

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

**СБОРНИК
СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ
И КОНСТРУКЦИИ**

**ТОМ I. СРЕДНИЕ
РАЙОННЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ
И КОНСТРУКЦИИ
(ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ
1-20; 31-45)**

**ЧАСТЬ I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

**КНИГА 3 (РАЗДЕЛ XV, ОКОНЧАНИЕ)
СНиП 4.04-91**

*Утвержден постановлением Государственного
строительного комитета СССР от 5 октября 1990 г. № 80*

ГОССТРОЙ СССР

МОСКВА СТРОЙИЗДАТ

УДК 691.003.12 (083.74)

СНиП 4.04-91. Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции. Т. 1. Средние районные сметные цены на материалы, изделия и конструкции (территориальные районы 1-20, 31-45). Ч. I. Строительные материалы. Кн. 3. Разд. XV (окончание) / Госстрой СССР. - М.: Стройиздат, 1993. - 360 с.

Нормативное производственно-практическое издание

**Госстрой СССР
СНиП 4.04-91**

**Сборник сметных цен на материалы,
изделия и конструкции**

**Том 1. Средние районные сметные цены
на материалы, изделия и конструкции
(территориальные районы 1-20, 31-45)**

Часть I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Книга 3. Раздел XV (окончание)

Издание подготовлено на ЭВМ

Редакторы: *Н.А. Королева, Н.В. Лосева, Э.И. Федотова*

Оформление *С.И. Смыков*

Технический редактор *Н.Е. Цветкова*

Н/К

Подписано в печать 16.01.92.	Формат 70x100 1/16
Бумага офсетная № 2.	Гарнитура МОНО. Печать офсетная.
Усл.печ.л. 37,80.	Усл.кр.-отт. 38,22. Уч.-изд.л. 37,62
Тираж 5 000 экз.	Изд. № XII-4264. Заказ № 267.

Стройиздат. 101442 Москва, Долгоруковская, 23а

Московская типография № 4
Министерства печати и информации РФ
129041, Москва, Б. Переяславская ул., 46

3301000000 - 252
С ----- Каталог инструкт.-нормат. - 2 - 91
047 (01) - 93

© Госстрой СССР, 1992
© Компьютерная безнаборная технология.
Стройиздат, Госстрой СССР, 1993

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

42. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ МУЛЛИТОКОРУНДОВЫЕ ДЛЯ РЕАКТОРОВ САЖЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА И ПЕЧЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
ЭЛЕКТРОДНОГО ТЕРМОАНТРАЦИТА, ТУ 14-В-140-75 С ИЗМ. 2 (ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА)

ИЗДЕЛИЯ 1-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА-
РОК:

1339	115 1339	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	416.00	23.0	-	443	443	444
										18.1	17.9	19.6
1340	115 1340	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	429.0	20.0	-	456	456	458
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ 2-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА-
РОК:

1341	115 1341	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	428.10	23.0	-	455	455	457
										18.1	17.9	19.6
1342	115 1342	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	441.4	20.0	-	469	468	470
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ 3-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ ВЫСО-
КООГНЕУПОРНЫЕ МАРОК:

1343	115 1343	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	455.5	23.0	-	483	483	485
										18.1	17.9	19.6
1344	115 1344	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	469.8	20.0	-	498	497	499
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ 4-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА-
РОК:

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1339	115 1339	447	449	452	442	445	444	446	444	446	447	445	445	448	450	488	448	460	443	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1340	115 1340	460	462	465	455	458	457	459	457	460	460	458	458	461	463	502	462	474	456	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1341	115 1341	459	461	464	454	457	456	458	456	459	459	457	458	460	462	501	461	473	455	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1342	115 1342	473	475	478	468	471	469	472	469	472	472	471	471	473	476	514	474	486	469	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1343	115 1343	487	489	492	482	485	484	486	484	486	487	485	486	488	490	529	489	501	483	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1344	115 1344	501	504	507	497	500	498	501	498	501	501	500	500	502	505	543	503	515	498	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1339	115 1339	443	444	444	442	443	444	443	443	444	444	446	448	452	454	451	454	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	
1340	115 1340	457	457	457	455	456	457	456	456	457	458	459	461	465	467	464	468	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	
1341	115 1341	456	456	456	454	455	456	455	455	456	457	458	460	464	466	463	467	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	
1342	115 1342	469	470	469	468	468	470	468	469	470	470	471	474	478	480	477	480	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	
1343	115 1343	484	484	484	482	483	484	483	483	484	485	486	488	492	494	491	495	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	
1344	115 1344	498	499	498	497	497	499	497	498	499	499	500	503	506	509	506	509	-	
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1345	115 1345	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	492.1	23.0		520	520	522
										18.1	17.9	19.6
1346	115 1346	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	507.5	20.0		536	536	536
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 5-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1347	115 1347	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	555.8	23.0		585	585	587
										18.1	17.9	19.6
1348	115 1348	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	573.2	20.0		603	603	605
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 6-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1349	115 1349	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	646.9	23.0		678	678	680
										18.1	17.9	19.6
1350	115 1350	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	667.1	20.0		699	699	700
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 7-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1351	115 1351	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	747.0	23.0		780	780	782
										18.1	17.9	19.6
1352	115 1352	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	770.5	20.0		804	804	806
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 8-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1353	115 1353	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	926.0	23.0		963	963	965
										18.1	17.9	19.6
1354	115 1354	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	955.0	20.0		993	992	994
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 9-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1355	115 1355	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	1294	23.0		1340	1340	1340
										18.1	17.9	19.6

КОД ПО СБОРНИКУ		СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1345	115 1345	524	527	530	520	522	521	523	521	524	524	522	523	525	528	566	526	538	520
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1346	115 1346	540	542	545	535	538	537	539	537	540	540	538	539	541	543	582	542	554	536
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1347	115 1347	589	591	595	585	587	586	588	586	589	589	587	588	590	593	631	591	603	585
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1348	115 1348	607	609	612	602	605	604	606	604	607	607	605	606	608	610	649	609	621	603
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1349	115 1349	682	684	688	677	680	679	681	679	682	682	680	681	683	686	724	684	696	678
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1350	115 1350	703	705	708	698	701	700	702	700	702	703	701	701	704	706	745	704	717	699
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1351	115 1351	784	787	790	780	782	781	783	781	784	784	782	783	785	788	826	786	798	780
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
															812	850	810	822	804
															25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1353	115 1353	967	969	972	962	965	964	966	964	966	967	965	965	968	970	1010	969	981	963
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1354	115 1354	996	999	1000	992	994	993	996	993	996	996	995	995	997	1000	1040	998	1010	992
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1355	115 1355	1340	1340	1350	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1350	1380	1340	1360	1340
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1345	115 1345	521	521	521	519	520	522	520	520	522	522	523	526	529	532	529	532	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1346	115 1346	537	537	537	535	536	537	536	536	537	538	539	541	545	547	544	548	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1347	115 1347	586	586	586	584	585	587	585	585	587	587	588	590	594	597	594	597	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1348	115 1348	604	604	604	602	603	604	603	603	604	605	606	608	612	614	611	615	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1349	115 1349	679	679	679	677	678	680	678	678	680	680	681	683	687	690	686	690	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1350	115 1350	700	700	700	698	699	700	699	699	700	701	702	704	708	710	707	710	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1351	115 1351	781	781	781	779	780	782	780	780	782	782	783	786	789	792	789	792	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1352	115 1352	805	805	805	803	804	806	804	804	806	806	807	809	813	816	813	816	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1353	115 1353	964	964	964	962	963	964	963	963	964	965	966	968	972	974	971	975	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1354	115 1354	993	994	993	992	992	994	992	993	994	994	995	998	1000	1000	1000	1000	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1355	115 1355	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1350	1350	1350	1350	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ % НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ТАБЛИЦА	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1356	115 1356	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	1165.0	20.0		1210	1210	1210
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 10-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1357	115 1357	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	1384.0	23.0		1430	1430	1430
										18.1	17.9	19.6
1358	115 1358	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	1428.0	20.0		1470	1470	1470
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 11-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1359	115 1359	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	1692.0	23.0		1740	1740	1750
										18.1	17.9	19.6
1360	115 1360	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	1744.0	20.0		1800	1800	1800
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 12-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1361	115 1361	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	2050.0	23.0		2110	2110	2110
										18.1	17.9	19.6
1362	115 1362	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	2114.0	20.0		2180	2180	2180
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 13-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1363	115 1363	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	2459.0	23.0		2530	2530	2530
										18.1	17.9	19.6
1364	115 1364	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	2536.0	20.0		2610	2610	2610
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 14-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА- РОК:										
1365	115 1365	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	2970.0	23.0		3050	3050	3050
										18.1	17.9	19.6
1366	115 1366	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	3063.0	20.0		3140	3140	3140
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 15-Й ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МА-										

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1356	115 1356	1210	1210	1220	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1250	1210	1220	1210	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1357	115 1357	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1440	1440	1480	1440	1450	1430	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1358	115 1358	1470	1480	1480	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1480	1480	1520	1480	1490	1470	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1359	115 1359	1750	1750	1750	1740	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1790	1750	1760	1740	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1360	115 1360	1800	1800	1810	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1810	1840	1800	1820	1800	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1361	115 1361	2110	2120	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2120	2160	2120	2130	2110	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1362	115 1362	2180	2180	2180	2170	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2220	2180	2190	2180	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1363	115 1363	2530	2530	2540	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2570	2530	2540	2530	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1364	115 1364	2610	2610	2610	2600	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2650	2610	2620	2610	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1365	115 1365	3050	3050	3060	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3060	3090	3050	3070	3050	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18	
1366	115 1366	3150	3150	3150	3140	3150	3140	3150	3140	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3190	3150	3160	3140	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1356	115 1356	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1220	1220	1220	1220	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1357	115 1357	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1430	1440	1440	1440	1440	1440	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1358	115 1358	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1480	1480	1480	1480	1480	1480	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1359	115 1359	1750	1750	1750	1740	1740	1750	1740	1740	1750	1750	1750	1750	1750	1760	1750	1760	1760	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1360	115 1360	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1810	1810	1810	1810	1810	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1361	115 1361	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2120	2120	2120	2120	2120	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1362	115 1362	2180	2180	2180	2170	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2190	2180	2190	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1363	115 1363	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2530	2540	2540	2540	2540	2540	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1364	115 1364	2610	2610	2610	2600	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2610	2620	2610	2620	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1365	115 1365	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3050	3650	3050	3060	3060	3060	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
1366	115 1366	3140	3140	3140	3140	3140	3140	3140	3140	3140	3140	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

		РОК:										
1367	115 1367	МКС	Т	1020	01-04-43	3.1	3735.0	23.0		3830	3830	3830
1368	115 1368	МКТ	Т	1020	01-04-43	3.1	3852.0	20.0		18.1	17.9	19.6
										3950	3950	3950
										18.1	17.9	19.6
		43. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША, ГОСТ 5500-75 С ИЗМ. 3										
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 1 МАРОК:										
1369	115 1369	МКРАСП	ШТ.	4.4	01-04-43	3.2	0.90	18.0-25.0	2.2	1.00	1.00	1.01
1370	115 1370	МЛСП-63	ШТ.	4.8	01-04-43	3.2	2.20	16.0-21.0	2.4	0.08	0.08	0.09
1371	115 1371	МКСП-73	ШТ.	5.0	01-04-43	3.2	3.60	16.0-20.0	2.5	2.33	2.33	2.34
										0.09	0.09	0.09
										3.76	3.76	3.77
										0.09	0.09	0.10
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 2 МАРОК:										
1372	115 1372	МКРАСП	ШТ.	7.0	01-04-43	3.2	1.70	18.0-25.0	2.2	1.86	1.86	1.87
1373	115 1373	МЛСП-63	ШТ.	7.7	01-04-43	3.2	3.50	16.0-21.0	2.4	0.13	0.13	0.14
1374	115 1374	МКСП-73	ШТ.	8.0	01-04-43	3.2	5.80	16.0-20.0	2.5	3.71	3.71	3.72
										0.14	0.14	0.15
										6.06	6.06	6.08
										0.14	0.14	0.16
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 3 МАРОК:										
1375	115 1375	МКРАСП	ШТ.	8.8	01-04-43	3.2	1.5	18.0-25.0	2.2	1.69	1.69	1.71
1376	115 1376	МЛСП-63	ШТ.	9.6	01-04-43	3.2	3.8	16.0-21.0	2.4	0.16	0.16	0.17
1377	115 1377	МКСП-73	ШТ.	10.0	01-04-43	3.2	6.20	16.0-20.0	2.5	4.05	4.05	4.07
										0.17	0.17	0.19
										6.51	6.51	6.52
										0.18	0.18	0.20
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 4 МАРОК:										
1378	115 1378	МКРАСП	ШТ.	11.5	01-04-43	3.2	2.0	18.0-25.0	2.2	2.25	2.25	2.27
										0.21	0.21	0.23

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1367	115 1367	3830	3830	3840	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3840	3870	3830	3850	3830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1368	115 1368	3950	3950	3960	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3960	3990	3950	3970	3950
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1369	115 1369	1.02	1.03	1.04	1.00	1.01	1.00	1.01	1.00	1.01	1.02	1.01	1.01	1.02	1.03	1.20	1.02	1.08	1.00
		0.10	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.28	0.10	0.16	0.08
1370	115 1370	2.35	2.36	2.38	2.33	2.34	2.34	2.35	2.34	2.35	2.35	2.34	2.34	2.36	2.37	2.55	2.36	2.42	2.33
		0.10	0.12	0.13	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.30	0.11	0.17	0.09
1371	115 1371	3.78	3.79	3.81	3.76	3.77	3.77	3.78	3.77	3.78	3.78	3.77	3.78	3.79	3.80	3.99	3.79	3.85	3.76
		0.11	0.12	0.14	0.09	0.1	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.13	0.31	0.12	0.18	0.09
1372	115 1372	1.89	1.91	1.93	1.86	1.88	1.87	1.88	1.87	1.89	1.89	1.88	1.88	1.90	1.91	2.18	1.90	1.99	1.86
		0.15	0.17	0.19	0.12	0.14	0.13	0.15	0.13	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.18	0.44	0.16	0.25	0.13
1373	115 1373	3.74	3.76	3.78	3.71	3.73	3.72	3.74	3.72	3.74	3.74	3.73	3.73	3.75	3.77	4.06	3.75	3.85	3.71
		0.17	0.19	0.21	0.13	0.15	0.15	0.16	0.15	0.17	0.17	0.15	0.16	0.18	0.19	0.48	0.18	0.27	0.14
1374	115 1374	6.09	6.11	6.14	6.06	6.08	6.07	6.09	6.07	6.09	6.09	6.08	6.08	6.10	6.12	6.43	6.11	6.21	6.06
		0.17	0.19	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.20	0.50	0.19	0.28	0.14
1375	115 1375	1.73	1.75	1.77	1.69	1.71	1.70	1.72	1.70	1.72	1.73	1.71	1.71	1.73	1.76	2.09	1.74	1.85	1.69
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.22	0.55	0.21	0.31	0.16
1376	115 1376	4.09	4.11	4.14	4.05	4.07	4.06	4.08	4.06	4.09	4.09	4.07	4.08	4.10	4.12	4.49	4.11	4.22	4.05
		0.21	0.23	0.26	0.17	0.19	0.18	0.20	0.18	0.21	0.21	0.19	0.20	0.22	0.24	0.60	0.23	0.34	0.17
1377	115 1377	6.55	6.57	6.60	6.50	6.53	6.52	6.54	6.52	6.54	6.55	6.53	6.53	6.56	6.58	6.97	6.56	6.69	6.51
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.63	0.24	0.35	0.18
1378	115 1378	2.30	2.32	2.36	2.24	2.27	2.26	2.29	2.26	2.29	2.30	2.28	2.28	2.31	2.34	2.78	2.32	2.46	2.25
		0.25	0.28	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.72	0.27	0.41	0.21

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1367	115	1367	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3830	3840	3840	3840	3840	-	
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.1	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1368	115	1368	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3960	3960	3960	3960	-	
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1369	115	1369	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	1.01	1.00	1.00	1.00	1.01	1.01	1.02	1.04	1.05	1.04	1.05	-
			0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.13	0.11	0.13	
1370	115	1370	2.34	2.34	2.34	2.33	2.33	2.34	2.33	2.33	2.34	2.34	2.35	2.36	2.38	2.39	2.37	2.39	-
			0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.13	0.14	0.13	0.14	
1371	115	1371	3.77	3.77	3.77	3.76	3.76	3.77	3.76	3.76	3.77	3.77	3.78	3.79	3.81	3.82	3.81	3.82	-
			0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	0.13	0.15	0.13	0.15	
1372	115	1372	1.87	1.87	1.87	1.86	1.86	1.87	1.86	1.86	1.87	1.88	1.88	1.90	1.93	1.94	1.92	1.94	-
			0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.16	0.19	0.20	0.18	0.21	
1373	115	1373	3.72	3.72	3.72	3.70	3.71	3.72	3.71	3.71	3.72	3.73	3.73	3.75	3.78	3.80	3.78	3.80	-
			0.14	0.15	0.14	0.13	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16	0.18	0.21	0.22	0.20	0.23	
1374	115	1374	6.07	6.07	6.07	6.06	6.06	6.07	6.06	6.06	6.07	6.08	6.09	6.10	6.13	6.15	6.13	6.16	-
			0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.14	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.21	0.23	0.21	0.24	
1375	115	1375	1.70	1.70	1.70	1.68	1.69	1.70	1.69	1.69	1.70	1.71	1.72	1.74	1.77	1.79	1.76	1.79	-
			0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.24	0.26	0.23	0.26	
1376	115	1376	4.06	4.06	4.06	4.04	4.05	4.07	4.05	4.05	4.07	4.07	4.08	4.10	4.14	4.16	4.13	4.16	-
			0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.19	0.19	0.20	0.22	0.26	0.28	0.25	0.28	
1377	115	1377	6.51	6.52	6.52	6.50	6.51	6.52	6.51	6.51	6.52	6.53	6.54	6.56	6.60	6.62	6.59	6.62	-
			0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.29	
1378	115	1378	2.26	2.26	2.26	2.24	2.25	2.27	2.25	2.25	2.27	2.27	2.28	2.31	2.35	2.38	2.35	2.39	-
			0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.33	0.30	0.34	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1379	115 1379	МЛСП-63	ШТ.	12.6	01-04-43	3.2	5.0	16.0-21.0	2.4	5.33	5.33	5.35
1380	115 1380	МКСП-73	ШТ.	13.2	01-04-43	3.2	8.20	16.0-20.0	2.5	0.23	0.23	0.25
										8.61	8.60	8.63
										0.24	0.24	0.26
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 5, 6 МАРОК:										
1381	115 1381	МКРАСП	ШТ.	14.9	01-04-43	3.2	2.20	18.0-25.0	2.2	2.52	2.52	2.54
1382	115 1382	МЛСП-63	ШТ.	16.2	01-04-43	3.2	5.30	16.0-21.0	2.4	0.27	0.27	0.29
										5.70	5.70	5.73
1383	115 1383	МКСП-73	ШТ.	16.9	01-04-43	3.2	8.80	16.0-20.0	2.5	0.29	0.29	0.32
										9.29	9.28	9.31
										0.31	0.30	0.33
		ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ N 7, 8, 8-1 МАРОК:										
1384	115 1384	МКРАСП	ШТ.	17.0	01-04-43	3.2	2.50	18.0-25.0	2.2	2.86	2.86	2.89
1385	115 1385	МЛСП-63	ШТ.	19.3	01-04-43	3.2	6.10	16.0-21.0	2.4	0.31	0.30	0.33
										6.58	6.57	6.61
1386	115 1386	МКСП-73	ШТ.	19.4	01-04-43	3.2	10.00	16.0-20.0	2.5	0.35	0.34	0.38
										10.6	10.6	10.6
										0.35	0.35	0.38
		ПРОБКИ N 9 МАРОК:										
1387	115 1387	МКРСП	ШТ.	1.7	01-04-43	3.2	0.50	16.0-21.0	2.5	0.54	0.54	0.54
1388	115 1388	МКСП	ШТ.	1.9	01-04-43	3.2	1.40	16.0-21.0	2.5	0.03	0.03	0.03
										1.46	1.46	1.47
										0.03	0.03	0.04
		ПРОБКИ N 10 МАРОК:										
1389	115 1389	МКРСП	ШТ.	3.0	01-04-43	3.2	0.60	16.0-21.0	2.2	0.67	0.67	0.67
1390	115 1390	МКСП	ШТ.	3.3	01-04-43	3.2	1.90	16.0-21.0	2.5	0.05	0.05	0.06
										2.0	2.0	2.0
		ПРОБКИ N11 МАРОК:										
1391	115 1391	МКРСП	ШТ.	4.4	01-04-43	3.2	0.80	16.0-21.0	2.2	0.06	0.06	0.06
										0.90	0.90	0.90
										0.08	0.08	0.09

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1379	115 1379	5.38	5.41	5.45	5.32	5.36	5.34	5.37	5.34	5.38	5.38	5.36	5.36	5.39	5.42	5.91	5.40	5.56	5.33
		0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23
1380	115 1380	8.66	8.69	8.73	8.60	8.63	8.62	8.65	8.62	8.65	8.66	8.63	8.64	8.67	8.70	9.21	8.68	8.84	8.61
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.27	0.27	0.30	0.33	0.83	0.31	0.47	0.24
1381	115 1381	2.58	2.61	2.66	2.51	2.55	2.53	2.56	2.53	2.57	2.58	2.55	2.56	2.59	2.63	3.20	2.60	2.78	2.52
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27
1382	115 1382	5.77	5.80	5.86	5.69	5.74	5.72	5.75	5.72	5.76	5.77	5.74	5.74	5.78	5.82	6.45	5.80	5.99	5.70
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.31	0.34	0.31	0.35	0.35	0.33	0.33	0.37	0.41	1.02	0.38	0.57	0.29
1383	115 1383	9.35	9.39	9.44	9.27	9.32	9.30	9.34	9.30	9.35	9.35	9.32	9.33	9.37	9.41	10.1	9.38	9.59	9.29
		0.37	0.41	0.46	0.29	0.34	0.32	0.36	0.32	0.36	0.37	0.34	0.35	0.38	0.43	1.06	0.40	0.60	0.30
1384	115 1384	2.93	2.97	3.02	2.85	2.90	2.88	2.92	2.88	2.92	2.93	2.90	2.91	2.94	2.99	3.64	2.96	3.17	2.86
		0.37	0.41	0.46	0.29	0.34	0.32	0.36	0.32	0.36	0.37	0.34	0.35	0.39	0.43	1.07	0.40	0.60	0.31
1385	115 1385	6.65	6.70	6.76	6.56	6.61	6.59	6.64	6.60	6.64	6.65	6.62	6.63	6.67	6.72	7.46	6.69	6.92	6.58
		0.42	0.47	0.52	0.33	0.39	0.36	0.41	0.37	0.41	0.42	0.39	0.40	0.44	0.49	1.21	0.45	0.68	0.35
1386	115 1386	10.6	10.7	10.5	10.5	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.7	11.4	10.7	10.9	10.6
		0.42	0.47	0.53	0.34	0.39	0.37	0.41	0.37	0.42	0.42	0.39	0.40	0.44	0.49	1.22	0.46	0.69	0.35
1387	115 1387	0.55	0.55	0.56	0.54	0.54	0.54	0.55	0.54	0.55	0.55	0.54	0.55	0.55	0.55	0.62	0.55	0.57	0.54
		0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.11	0.04	0.06	0.03
1388	115 1388	1.47	1.47	1.48	1.46	1.47	1.46	1.47	1.46	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.48	1.55	1.47	1.50	1.46
		0.04	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.12	0.04	0.07	0.03
1389	115 1389	0.68	0.69	0.70	0.66	0.67	0.67	0.68	0.67	0.68	0.68	0.67	0.67	0.68	0.69	0.80	0.68	0.72	0.67
		0.07	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.19	0.07	0.11	0.05
1390	115 1390	2.01	3.02	2.03	2.0	2.01	2.0	2.01	2.0	2.01	2.01	2.01	2.01	2.01	2.02	2.15	2.02	2.06	2.0
		0.07	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.21	0.08	0.12	0.06
1391	115 1391	0.91	0.92	0.94	0.89	0.91	0.9	0.91	0.90	0.91	0.91	0.91	0.91	0.92	0.93	1.10	0.92	0.98	0.90
		0.10	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.28	0.10	0.16	0.08

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1379	115 1379	5.34	5.35	5.34	5.32	5.33	5.35	5.33	5.33	5.35	5.35	5.37	5.40	5.44	5.47	5.44	5.48	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37	0.33	0.37	-
1380	115 1380	8.62	8.62	8.62	8.59	8.60	8.63	8.60	8.61	8.82	8.63	8.64	8.68	8.72	8.76	8.72	8.76	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.27	0.31	0.35	0.38	0.34	0.39	-
1381	115 1381	2.53	2.53	2.53	2.50	2.52	2.54	2.52	2.52	2.54	2.55	2.56	2.60	2.65	2.69	2.64	2.69	-
		0.28	0.28	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-
1382	115 1382	5.72	5.72	5.72	5.69	5.70	5.73	5.70	5.70	5.73	5.73	5.75	5.79	5.85	5.89	5.84	5.89	-
		0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.34	0.37	0.43	0.47	0.42	0.48	-
1383	115 1383	9.30	9.31	9.30	9.27	9.28	9.31	9.28	9.29	9.31	9.32	9.33	9.37	9.44	9.48	9.43	9.48	-
		0.32	0.32	0.32	0.29	0.30	0.33	0.30	0.31	0.33	0.33	0.35	0.39	0.45	0.49	0.44	0.50	-
1384	115 1384	2.87	2.88	2.88	2.85	2.86	2.89	2.86	2.86	2.89	2.89	2.91	2.95	3.01	3.05	3.00	3.06	-
		0.32	0.32	0.32	0.29	0.30	0.33	0.30	0.31	0.33	0.34	0.35	0.39	0.45	0.49	0.44	0.50	-
1385	115 1385	6.59	6.60	6.59	6.56	6.57	6.60	6.57	6.58	6.60	6.61	6.63	6.68	6.75	6.79	6.74	6.80	-
		0.36	0.37	0.36	0.33	0.34	0.37	0.34	0.35	0.37	0.38	0.40	0.45	0.52	0.56	0.50	0.57	-
1386	115 1386	10.6	10.6	10.6	10.5	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.7	10.7	10.8	10.7	10.8	-
		0.36	0.37	0.37	0.33	0.35	0.38	0.35	0.35	0.38	0.38	0.40	0.45	0.52	0.56	0.51	0.57	-
1387	115 1387	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.55	0.55	0.56	0.56	0.56	0.56	-
		0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	-
1388	115 1388	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.47	1.46	1.46	1.47	1.47	1.47	1.47	1.48	1.48	1.48	1.49	-
		0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.06	-
1389	115 1389	0.67	0.67	0.67	0.66	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.68	0.68	0.69	0.70	0.69	0.70	-
		0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	-
1390	115 1390	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.02	2.03	2.04	2.03	2.04	-
		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.1	0.09	0.1	-
1391	115 1391	0.90	0.90	0.90	0.89	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.91	0.92	0.94	0.95	0.93	0.95	-
		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.13	0.11	0.13	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1392	115 1392	МКСП	ШТ.	5.0	01-04-43	3.2	2.70	16.0-21.0	2.5	2.85	2.85	2.85
		ПРОБКИ N 12 МАРОК:								0.09	0.09	0.10
1393	115 1393	МКРСП	ШТ.	6.4	01-04-43	3.2	1.10	16.0-21.0	2.2	1.24	1.24	1.25
1394	115 1394	МКСП	ШТ.	8.1	01-04-43	3.2	3.80	16.0-21.0	2.5	4.03	4.02	4.04
		ПРОБКИ N 13 МАРОК:								0.12	0.11	0.13
1395	115 1395	МКРСП	ШТ.	8.3	01-04-43	3.2	1.4	16.0-21.0	2.2	1.58	1.58	1.59
1396	115 1396	МКСП	ШТ.	9.4	01-04-43	3.2	4.80	16.0-21.0	2.5	5.07	5.07	5.08
		ПРОБКИ N 14, 14-1 МАРОК:								0.15	0.14	0.16
1397	115 1397	МКРСП	ШТ.	9.3	01-04-43	3.2	1.60	16.0-21.0	2.2	1.80	1.80	1.82
1398	115 1398	МКСП	ШТ.	10.6	01-04-43	3.2	5.40	16.0-21.0	2.5	5.70	5.70	5.72
		ПРОБКИ N 14-2 МАРОК:								0.17	0.17	0.18
1399	115 1399	МКРСП	ШТ.	10.4	01-04-43	3.2	1.80	16.0-21.0	2.2	2.03	2.03	2.04
1400	115 1400	МКСП	ШТ.	11.8	01-04-43	3.2	6.10	16.0-21.0	2.5	6.44	6.44	6.46
		СТАКАНЫ МАРКИ МЛСП N 16, ДИАМЕТР, ММ:								0.19	0.19	0.20
1401	115 1401	20-40	ШТ.	8.2	01-04-43	3.2	3.70	24.0	2.4	3.93	3.92	3.94
1402	115 1402	45-60	ШТ.	7.5	01-04-43	3.2	3.40	24.0	2.4	3.61	3.60	3.62
1403	115 1403	70	ШТ.	6.7	01-04-43	3.2	3.10	24.0	2.4	3.29	3.28	3.30
		СТАКАНЫ МАРКИ МЛСП N 17, ДИАМЕТР, ММ:								0.14	0.13	0.15
1404	115 1404	20-40	ШТ.	11.0	01-04-43	3.2	5.00	24.0	2.4	5.30	5.30	5.32
										0.12	0.12	0.13
										0.20	0.20	0.22

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1392	115 1392	2.87	2.88	2.89	2.84	2.86	2.85	2.86	2.85	2.86	2.87	2.86	2.86	2.87	2.88	3.07	2.87	2.93	2.85	
		0.11	0.12	0.14	0.09	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.13	0.31	0.12	0.18	0.09	
1393	115 1393	1.26	1.28	1.30	1.23	1.25	1.25	1.26	1.25	1.26	1.26	1.25	1.26	1.27	1.29	1.53	1.28	1.35	1.24	
		0.14	0.15	0.17	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.16	0.40	0.15	0.23	0.12	
1394	115 1394	4.06	4.08	4.10	4.02	4.04	4.03	4.05	4.03	4.05	4.06	4.04	4.05	4.06	4.08	4.40	4.07	4.17	4.02	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.17	0.18	0.16	0.17	0.18	0.20	0.51	0.19	0.29	0.15	
1395	115 1395	1.61	1.63	1.66	1.57	1.60	1.59	1.61	1.59	1.61	1.61	1.60	1.60	1.62	1.64	1.96	1.63	1.73	1.58	
		0.18	0.20	0.23	0.14	0.17	0.16	0.17	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.52	0.20	0.29	0.15	
1396	115 1396	5.11	5.13	5.16	5.06	5.09	5.08	5.10	5.08	5.10	5.11	5.09	5.09	5.11	5.14	5.50	5.12	5.24	5.07	
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.24	0.59	0.22	0.33	0.17	
1397	115 1397	1.84	1.86	1.89	1.80	1.82	1.81	1.83	1.81	1.84	1.84	1.82	1.83	1.85	1.87	2.23	1.86	1.97	1.80	
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17	
1398	115 1398	5.74	5.77	5.80	5.70	5.72	5.71	5.74	5.71	5.74	5.74	5.73	5.73	5.75	5.78	6.19	5.76	5.89	5.70	
		0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.67	0.25	0.38	0.19	
1399	115 1399	2.07	2.09	2.12	2.02	2.05	2.04	2.06	2.04	2.06	2.07	2.05	2.05	2.08	2.10	2.50	2.09	2.21	2.03	
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19	
1400	115 1400	6.48	6.51	6.55	6.43	6.46	6.45	6.48	6.45	6.48	6.48	6.46	6.47	6.50	6.53	6.98	6.51	6.65	6.44	
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.24	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.42	0.21	
1401	115 1401	3.96	3.98	4.0	3.92	3.94	3.93	3.95	3.93	3.95	3.96	3.94	3.95	3.96	3.99	4.30	3.97	4.07	3.92	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.21	0.52	0.19	0.29	0.15	
1402	115 1402	3.64	3.65	3.68	3.60	3.62	3.61	3.63	3.61	3.63	3.63	3.62	3.62	3.64	3.66	3.95	3.65	3.74	3.61	
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.18	0.27	0.13	
1403	115 1403	3.31	3.33	3.35	3.28	3.30	3.29	3.31	3.29	3.31	3.31	3.30	3.30	3.32	3.33	3.59	3.32	3.40	3.28	
		0.15	0.16	0.18	0.12	0.13	0.13	0.14	0.13	0.14	0.15	0.13	0.14	0.15	0.17	0.42	0.16	0.24	0.12	
1404	115 1404	5.35	5.37	5.41	5.29	5.32	5.31	5.34	5.31	5.34	5.34	5.33	5.33	5.36	5.38	5.81	5.36	5.50	5.30	
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1392	115 1392	2.85	2.85	2.85	2.84	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.86	2.86	2.87	2.89	2.90	2.89	2.90	-
		0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	0.13	0.15	0.13	0.15	
1393	115 1393	1.24	1.25	1.24	1.23	1.24	1.25	1.24	1.24	1.25	1.25	1.26	1.27	1.30	1.31	1.29	1.31	-
		0.12	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.13	0.15	0.17	0.19	0.17	0.19	
1394	115 1394	4.03	4.03	4.03	4.02	4.02	4.04	4.02	4.03	4.04	4.04	4.05	4.07	4.10	4.12	4.09	4.12	-
		0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.14	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	
1395	115 1395	1.59	1.59	1.59	1.57	1.58	1.59	1.58	1.58	1.59	1.60	1.60	1.62	1.65	1.67	1.65	1.68	-
		0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.24	
1396	115 1396	5.08	5.08	5.08	5.06	5.07	5.08	5.07	5.07	5.08	5.09	5.09	5.12	5.15	5.17	5.15	5.18	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.19	0.22	0.25	0.27	0.25	0.28	
1397	115 1397	1.81	1.81	1.81	1.79	1.80	1.82	1.80	1.80	1.82	1.82	1.83	1.85	1.89	1.91	1.88	1.91	-
		0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	
1398	115 1398	5.71	5.71	5.71	5.69	5.70	5.72	5.70	5.70	5.72	5.72	5.73	5.76	5.80	5.82	5.79	5.83	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.28	0.31	
1399	115 1399	2.03	2.04	2.04	2.02	2.03	2.04	2.03	2.03	2.04	2.05	2.06	2.08	2.12	2.14	2.11	2.15	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	
1400	115 1400	6.45	6.45	6.45	6.43	6.44	6.46	6.44	6.44	6.45	6.46	6.47	6.50	6.54	6.57	6.54	6.58	-
		0.22	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.32	0.34	0.31	0.35	
1401	115 1401	3.93	3.93	3.93	3.92	3.92	3.94	3.92	3.93	3.94	3.94	3.95	3.97	4.0	4.02	3.99	4.02	-
		0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	
1402	115 1402	3.61	3.61	3.61	3.60	3.60	3.62	3.60	3.61	3.62	3.62	3.63	3.64	3.67	3.69	3.67	3.69	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	0.15	0.15	0.16	0.17	0.20	0.22	0.20	0.22	
1403	115 1403	3.29	3.29	3.29	3.28	3.28	3.29	3.28	3.29	3.29	3.30	3.30	3.32	3.34	3.36	3.34	3.36	-
		0.13	0.13	0.13	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.14	0.15	0.18	0.19	0.18	0.2	
1404	115 1404	5.31	5.31	5.31	5.29	5.30	5.32	5.30	5.30	5.32	5.32	5.33	5.36	5.40	5.43	5.39	5.43	-
		0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.21	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.29	0.32	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1405	115 1405	45-60	ШТ.	10.4	01-04-43	3.2	4.70	24.0	2.4	4.99	4.98	5.00
1406	115 1406	70	ШТ.	9.0	01-04-43	3.2	4.10	24.0	2.4	0.19	0.19	0.20
										4.35	4.35	4.36
										0.16	0.16	0.18
		<i>44. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ, ТУ 14-8-238-77 С ИЗМ.3</i>										
1407	115 1407	ПРОБКА N 1 МАРКИ МК	ШТ.	6.1	01-04-43	3.3	2.70	16.0-21.0		2.87	2.87	2.88
1408	115 1408	СТАКАН ВЕРХНИЙ N28 МАРКИ МЛС	ШТ.	7.3	01-04-43	3.3	3.40	24.0		0.11	0.11	0.12
										3.60	3.60	3.61
										0.13	0.13	0.14
		<i>45. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ЗАЛИВочНОЙ УСТАНОВКИ ЧУГУНА, ТУ 14-8-332-80 С ИЗМ.1</i>										
1409	115 1409	ТРУБКИ СТОПОРНЫЕ МУЛЛИТОВЫЕ МЛУ-62	ШТ.	4.1	01-04-43	3.4	1.55	16.0-21.0	2.4	1.66	1.66	1.66
										0.07	0.07	0.08
		<i>46. ИЗДЕЛИЯ КОРУНДОВЫЕ ВЫСОКОПЛОТНЫЕ ДЛЯ ТЕРМОПАР, ТУ 14-8-61-72 С ИЗМ.2</i>										
1410	115 1410	ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ ОТ 100 ДО 400 ММ N 1 МАРОК: КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	15800	5.0		16130	16130	16140
1411	115 1411	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	15900	5.0		18.1	17.9	19.6
										16240	16240	16240
										18.1	17.9	19.6
1412	115 1412	ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 400 ММ N 1 МАРОК: КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	21900	5.0		22360	22360	22360
1413	115 1413	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	22100	5.0		18.1	17.9	19.6
										22560	22560	22560
										18.1	17.9	19.6
1414	115 1414	ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ ОТ 100 ДО 400 ММ N 2,3,4,5,6 МАРОК: КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	13200	5.0		13480	13480	13480
										18.1	17.9	19.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1405	115 1405	5.03	5.05	5.08	4.98	5.01	4.99	5.02	5.00	5.02	5.03	5.01	5.01	5.04	5.06	5.46	5.04	5.17	4.98	
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19	
1406	115 1406	4.38	4.40	4.43	4.34	4.37	4.36	4.38	4.36	4.38	4.38	4.37	4.37	4.39	4.41	4.76	4.40	4.51	4.35	
		0.20	0.22	0.24	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.20	0.18	0.18	0.20	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16	
1407	115 1407	2.89	2.90	2.92	2.86	2.88	2.87	2.89	2.87	2.89	2.89	2.88	2.88	2.90	2.91	3.15	2.90	2.97	2.87	
		0.13	0.15	0.17	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.15	0.38	0.14	0.22	0.11	
1408	115 1408	3.63	3.65	3.67	3.60	3.62	3.61	3.62	3.61	3.63	3.63	3.62	3.62	3.64	3.66	3.94	3.64	3.73	3.60	
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.15	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.18	0.46	0.17	0.26	0.13	
1409	115 1409	1.67	1.68	1.69	1.65	1.66	1.66	1.67	1.66	1.67	1.67	1.67	1.67	1.68	1.69	1.84	1.68	1.73	1.66	
		0.09	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.26	0.10	0.15	0.07	
1410	115 1410	16140	16140	16140	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16180	16140	16150	16130	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1411	115 1411	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16280	16240	16250	16240	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1412	115 1412	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22400	22360	22370	22360	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1413	115 1413	22560	22570	22570	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22570	22610	22570	22580	22560	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1414	115 1414	13490	13490	13490	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13490	13480	13480	13490	13490	13530	13490	13500	13480	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1405	115 1405	4.99	5.00	4.99	4.98	4.98	5.00	4.98	4.99	5.00	5.00	5.01	5.04	5.08	5.10	5.07	5.11	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	-
1406	115 1406	4.35	4.36	4.35	4.34	4.35	4.36	4.35	4.35	4.36	4.36	4.37	4.39	4.43	4.45	4.42	4.45	-
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-
1407	115 1407	2.87	2.87	2.87	2.86	2.87	2.87	2.87	2.87	2.87	2.88	2.88	2.90	2.92	2.93	2.92	2.94	-
		0.11	0.12	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.18	0.16	0.18	-
1408	115 1408	3.61	3.61	3.61	3.60	3.60	3.61	3.60	3.60	3.61	3.62	3.62	3.64	3.67	3.68	3.66	3.69	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.17	0.20	0.21	0.19	0.22	-
1409	115 1409	1.66	1.66	1.66	1.65	1.66	1.66	1.66	1.66	1.66	1.66	1.67	1.68	1.69	1.70	1.69	1.70	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.12	0.11	0.12	-
1410	115 1410	16140	16140	16140	16130	16130	16140	16130	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16150	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1411	115 1411	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16250	16240	16250	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1412	115 1412	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22360	22370	22360	22370	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1413	115 1413	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22560	22570	22570	22570	22570	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1414	115 1414	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13490	13490	13490	13490	13490	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ; %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1415	115 1415	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	13300	5.0		13580	13580	13590
		ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 400 ММ N 2, 3, 4, 5, 6, МАРОК:								18.1	17.9	19.6
1416	115 1416	КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	17500	5.0		17870	17870	17870
										18.1	17.9	19.6
1417	115 1417	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	17700	5.0		18070	18070	18070
										18.1	17.9	19.6
		ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ ОТ 100 ДО 400 ММ N 7, 8, 9, 10 МАРОК:										
1418	115 1418	КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	10600	5.0		10830	10830	10830
										18.1	17.9	19.6
1419	115 1419	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	10700	5.0		10930	10930	10930
										18.1	17.9	19.6
		ТРУБКИ И ЧЕХЛЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 400 ММ N 7, 8, 9, 10 МАРОК:										
1420	115 1420	КТВП-96	Т	1020	01-04-43	3.5	15800	5.0		16130	16130	16140
										18.1	17.9	19.6
1421	115 1421	КВПМ-97	Т	1020	01-04-43	3.5	15900	5.0		16240	16240	16240
										18.1	17.9	19.6
		47. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КОРУНДОЦИРКОНИЕВЫЕ МАРКИ КЦ, ТУ 14-8-388-81 С ИЗМ. 2										
		ТИГЛИ, СТАКАНЫ, КЮБЕТЫ ВМЕСТИМОСТЬЮ, Л:										
1422	115 1422	0,003 И МЕНЕЕ	Т	1020	01-04-43	3.11	67800	5.0	3.7	69170	69170	69180
										18.1	17.9	19.6
1423	115 1423	СВЫШЕ 0,003 ДО 0,020	Т	1020	01-04-43	3.11	38100	5.0	3.7	38880	38880	38880
										18.1	17.9	19.6
1424	115 1424	" 0,020 " 0,300	Т	1020	01-04-43	3.11	12700	5.0	3.7	12970	12970	12970
										18.1	17.9	19.6
1425	115 1425	" 0,300 " 3,0	Т	1020	01-04-43	3.11	16900	5.0	3.7	17260	17260	17260
										18.1	17.9	19.6
		ТРУБКИ ДЛИНОЙ ДО 100 ММ, ДИАМЕТР, ММ:										

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1415	115 1415	13590	13590	13590	13580	13590	13580	13590	13580	13590	13590	13590	13590	13590	13590	13630	13590	13600	13580
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1416	115 1416	17870	17870	17880	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17880	17910	17870	17890	17870
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1417	115 1417	18080	18080	18080	18070	18070	18070	18080	18070	18080	18080	18070	18070	18080	18080	18120	18080	18090	18070
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1418	115 1418	10830	10840	10840	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10840	10840	10880	10840	10850	10830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1419	115 1419	10940	10940	10940	10930	10930	10930	10940	10930	10940	10940	10930	10930	10940	10940	10980	10940	10950	10930
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1420	115 1420	16140	16140	16140	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16180	16140	16150	16130
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1421	115 1421	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16280	16240	16250	16240
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1422	115 1422	69180	69180	69180	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69220	69180	69190	69170
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1423	115 1423	38880	38890	38890	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38890	38930	38890	38880
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1424	115 1424	12980	12980	12980	12970	12970	12970	12980	12970	12980	12980	12970	12970	12980	12980	13020	12980	12990	12970
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1425	115 1425	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17300	17260	17270	17260
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1415	115	1415	13580	13580	13580	13580	13580	13590	13580	13580	13590	13590	13590	13590	13590	13600	13590	13600	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1416	115	1416	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17880	17880	17880	17880	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1417	115	1417	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18070	18080	18080	18080	18080	18080	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1418	115	1418	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10840	10840	10840	10840	10840	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1419	115	1419	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10930	10940	10940	10940	10940	10940	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1420	115	1420	16140	16140	16140	16130	16130	16140	16130	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16150	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1421	115	1421	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16240	16250	16240	16250	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1422	115	1422	69180	69180	69180	69170	69170	69180	69170	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69190	69180	69190	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1423	115	1423	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38880	38890	38890	38890	38890	38890	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1424	115	1424	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12980	12980	12980	12980	12980	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1425	115	1425	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17270	17260	17270	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1426	115 1426	СВЫШЕ 2,0 ДО 6,0	Т	1020	01-04-43	3.11	25400,	5.0	3.7	25930	25930	25930
1427	115 1427	" 6,0 " 15,0	Т	1020	01-04-43	3.11	10200	5.0	3.7	18.1	17.9	19.6
1428	115 1428	" 15,0 " 30	Т	1020	01-04-43	3.11	8500	5.0	3.7	10420	10420	10420
		ТРУБКИ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 100 ДО 400 ММ, ДИАМЕТР, ММ:								18.1	17.9	19.6
1429	115 1429	СВЫШЕ 6.0 ДО 15,0	Т	1020	01-04-43	3.11	15200	5.0	3.7	8690	8690	8690
1430	115 1430	" 15 " 30,0	Т	1020	01-04-43	3.11	12700	5.0	3.7	18.1	17.9	19.6
1431	115 1431	" 30,0	Т	1020	01-04-43	3.11	10200	5.0	3.7	12970	12970	12970
1432	115 1432	ПЛАСТИНА ФАСОННАЯ, ИЗОЛЯТОР ФАСОН- НЫЙ	Т	1020	01-04-43	3.11	35400	5.0	3.7	18.1	17.9	19.6
1433	115 1433	НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ГОРЕЛКИ, СОПЛО	Т	1020	01-04-43	3.11	67800	5.0	3.7	36130	36130	36130
		48. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРЕЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ, ТУ 14-8-555-87								18.1	17.9	19.6
		ПЛИТЫ N 1 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								69170	69170	69180
1434	115 1434	40	ШТ.	5.5	01-04-43	3.13	14.80	8.0-13.0	3.2	18.1	17.9	19.6
1435	115 1435	50	ШТ.	5.4	01-04-43	3.13	14.60	8.0-13.0	3.2	15.2	15.2	15.2
1436	115 1436	60	ШТ.	5.3	01-04-43	3.13	14.30	8.0-13.0	3.2	0.10	0.10	0.11
		ПЛИТЫ N 1 МАРК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								15.0	15.0	15.0
1437	115 1437	40	ШТ.	5.0	01-04-43	3.13	11.60	12.0	2.9	0.10	0.10	0.11
										14.7	14.7	14.7
										0.10	0.09	0.10
										0.09	0.09	0.10

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1426	115 1426	25930	25930	25940	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25970	25930	25940	25930	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1427	115 1427	10430	10430	10430	10420	10420	10420	10420	10420	10430	10430	10420	10420	10430	10430	10470	10430	10440	10420	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1428	115 1428	8690	8690	8700	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8700	8730	8690	8710	8690	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1429	115 1429	15530	15530	15530	15520	15520	15520	15520	15520	15530	15530	15520	15520	15530	15530	15570	15530	15540	15520	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1430	115 1430	12980	12980	12980	12970	12970	12970	12980	12970	12980	12980	12970	12970	12980	12980	13020	12980	12990	12970	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1431	115 1431	10430	10430	10430	10420	10420	10420	10420	10420	10430	10430	10420	10420	10430	10430	10470	10430	10440	10420	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1432	115 1432	36130	36130	36140	36120	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36170	36130	36140	36130	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1433	115 1433	69180	69180	69180	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69220	69180	69190	69170	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1434	115 1434	15.2	15.2	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.5	15.2	15.3	15.2	
		0.12	0.13	0.15	0.10	0.11	0.10	0.12	0.10	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.35	0.13	0.20	0.10	
1435	115 1435	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.2	15.0	15.1	15.0	
		0.12	0.13	0.15	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.14	0.34	0.13	0.19	0.10	
1436	115 1436	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.9	14.7	14.8	14.7	
		0.12	0.13	0.14	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.13	0.33	0.12	0.19	0.10	
1437	115 1437	11.9	11.9	12.0	12.0	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.2	12.0	12.0	11.9	
		0.11	0.12	0.14	0.09	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.13	0.31	0.12	0.18	0.09	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1426	115 1426	25930	25930	25930	25920	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25930	25940	25940	25930	25940	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1427	115 1427	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10430	10430	10430	10430	10430	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1428	115 1428	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8700	8700	8700	8700	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1429	115 1429	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15520	15530	15530	15530	15530	15530	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1430	115 1430	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12980	12980	12980	12980	12980	12980	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1431	115 1431	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10420	10430	10430	10430	10430	10430	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1432	115 1432	36130	36130	36130	36120	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36130	36140	36140	36130	36140	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1433	115 1433	69180	69180	69180	69170	69170	69180	69170	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69190	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1434	115 1434	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.3	15.3	15.2	15.3	-
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.13	0.15	0.16	0.14	0.16	
1435	115 1435	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.1	15.0	15.1	-
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.14	0.16	0.14	0.16	
1436	115 1436	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.8	-
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.14	0.16	
1437	115 1437	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	-
		0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	0.13	0.15	0.13	0.15	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАКУШАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1438	115 1438	50	ШТ.	4.9	01-04-43	3.13	11.30	12.0	2.9	11.6	11.6	11.6
1439	115 1439	60	ШТ.	4.8	01-04-43	3.13	11.30	12.0	2.9	0.09	0.09	0.10
		ПЛИТЫ N 2 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								11.6	11.6	11.6
1440	115 1440	38	ШТ.	4.8	01-04-43	3.13	13.00	8.0-13.0	3.2	13.4	13.4	13.4
1441	115 1441	50	ШТ.	4.7	01-04-43	3.13	12.60	8.0-13.0	3.2	0.09	0.09	0.09
1442	115 1442	60	ШТ.	4.5	01-04-43	3.13	12.50	8.0-13.0	3.2	12.9	12.9	13
		ПЛИТЫ N 2 МАРК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.08	0.08	0.09
1443	115 1443	38	ШТ.	4.3	01-04-43	3.13	10.10	12.0	2.9	10.4	10.4	10.4
1444	115 1444	50	ШТ.	4.3	01-04-43	3.13	9.90	12.0	2.9	0.08	0.08	0.08
1445	115 1445	60	ШТ.	4.2	01-04-43	3.13	9.80	12.0	2.9	10.2	10.2	10.2
		ПЛИТЫ N 3 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.08	0.08	0.08
1446	115 1446	50	ШТ.	10.3	01-04-43	3.13	27.90	8.0-13.0	3.2	28.7	28.6	28.7
1447	115 1447	60	ШТ.	10.1	01-04-43	3.13	27.40	8.0-13.0	3.2	0.19	0.18	0.2
1448	115 1448	70	ШТ.	9.9	01-04-43	3.13	26.90	8.0-13.0	3.2	28.1	28.1	28.2
1449	115 1449	80	ШТ.	9.8	01-04-43	3.13	26.40	8.0-13.0	3.2	0.18	0.18	0.2
		ПЛИТЫ N 3 МАРК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								27.6	27.6	27.6
										0.18	0.18	0.19
										27.1	27.1	27.1
										0.18	0.18	0.19

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1438	115 1438	11.6	11.7	11.7	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.8	11.6	11.7	11.6
		0.11	0.12	0.13	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0.31	0.12	0.17	0.09
1439	115 1439	11.6	11.6	11.7	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.8	11.6	11.7	11.6
		0.10	0.12	0.13	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.30	0.11	0.17	0.09
1440	115 1440	13.4	13.4	13.4	13.3	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.6	13.4	13.4	13.4
		0.1	0.12	0.13	0.08	0.1	0.09	0.1	0.09	0.1	0.1	0.1	0.1	0.11	0.12	0.3	0.11	0.17	0.09
1441	115 1441	13	13	13	13	13	12.9	13	12.9	13	13	13	13	13	13	13.2	13	13	12.9
		0.1	0.11	0.13	0.08	0.09	0.09	0.1	0.09	0.1	0.1	0.09	0.1	0.11	0.12	0.3	0.11	0.17	0.08
1442	115 1442	12.8	12.9	12.9	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	13	12.9	12.9	12.8
		0.1	0.11	0.12	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1	0.1	0.09	0.09	0.1	0.11	0.28	0.11	0.16	0.08
1443	115 1443	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.6	10.4	10.5	10.4
		0.09	0.1	0.12	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1	0.11	0.27	0.1	0.15	0.08
1444	115 1444	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.4	10.2	10.2	10.2
		0.09	0.1	0.12	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1	0.11	0.27	0.1	0.15	0.08
1445	115 1445	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.3	10.1	10.2	10.1
		0.09	0.1	0.11	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.1	0.11	0.26	0.1	0.15	0.08
1446	115 1446	28.7	28.7	28.7	28.6	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	29.1	28.7	28.8	28.6
		0.22	0.25	0.28	0.18	0.21	0.19	0.22	0.2	0.22	0.22	0.21	0.21	0.23	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19
1447	115 1447	28.2	28.2	28.2	28.1	28.2	28.1	28.2	28.1	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.6	28.2	28.3	28.1
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.2	0.19	0.21	0.19	0.22	0.22	0.2	0.21	0.23	0.25	0.64	0.24	0.36	0.18
1448	115 1448	27.7	27.7	27.7	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.7	27.6	27.6	27.7	27.7	28.1	27.7	27.8	27.6
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.2	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.2	0.2	0.23	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18
1449	115 1449	27.2	27.2	27.2	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.2	27.1	27.1	27.2	27.2	27.6	27.2	27.3	27.1
		0.21	0.24	0.27	0.17	0.2	0.19	0.21	0.19	0.21	0.21	0.2	0.2	0.22	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1438	115 1438	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7	-
		0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.13	0.14	0.13	0.14	-
1439	115 1439	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7	-
		0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.13	0.14	0.13	0.14	-
1440	115 1440	13.4	13.4	13.4	13.3	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	-
		0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1	0.1	0.11	0.13	0.14	0.13	0.14	-
1441	115 1441	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	13	13	13	13	13	13	13	-
		0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.1	0.11	0.13	0.14	0.12	0.14	-
1442	115 1442	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	12.9	12.9	12.9	-
		0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.1	0.12	0.13	0.12	0.13	-
1443	115 1443	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.1	0.12	0.13	0.11	0.13	-
1444	115 1444	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.1	0.12	0.13	0.11	0.13	-
1445	115 1445	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.1	0.11	0.12	0.11	0.12	-
1446	115 1446	28.6	28.7	28.7	28.6	28.6	28.7	28.6	28.6	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.8	28.7	28.8	-
		0.19	0.2	0.19	0.18	0.18	0.2	0.18	0.19	0.2	0.2	0.21	0.24	0.28	0.3	0.27	0.3	-
1447	115 1447	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.2	28.1	28.1	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.2	0.18	0.18	0.20	0.2	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.3	-
1448	115 1448	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.6	27.7	27.7	27.7	27.7	27.7	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.2	0.21	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	-
1449	115 1449	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2	-
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19	0.2	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1450	115 1450	50	ШТ.	9.4	01-04-43	3.13	21.70	12.0	2.9	22.3	22.3	22.3
1451	115 1451	60	ШТ.	9.2	01-04-43	3.13	21.40	12.0	2.9	0.17	0.17	0.18
1452	115 1452	70	ШТ.	9.0	01-04-43	3.13	21.00	12.0	2.9	22	22	22
1453	115 1453	80	ШТ.	8.9	01-04-43	3.13	20.50	12.0	2.9	0.17	0.16	0.18
										21.6	21.6	21.6
										0.16	0.16	0.18
										21.1	21.1	21.1
										0.16	0.16	0.17
		ПЛИТЫ N 4 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1454	115 1454	60	ШТ.	6.7	01-04-43	3.13	20.50	8.0-13.0	3.2	21.0	21.0	21.0
1455	115 1455	70	ШТ.	6.5	01-04-43	3.13	20.00	8.0-13.0	3.2	0.12	0.12	0.13
1456	115 1456	80	ШТ.	6.3	01-04-43	3.13	19.50	8.0-13.0	3.2	20.5	20.5	20.5
1457	115 1457	90	ШТ.	6.2	01-04-43	3.13	19.00	8.0-13.0	3.2	0.12	0.12	0.13
										20.1	20.0	20.0
										0.11	0.11	0.12
										19.5	19.5	19.5
										0.11	0.11	0.12
		ПЛИТЫ N 4 МАРКИ МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1458	115 1458	60	ШТ.	6.7	01-04-43	3.13	16.00	12.0	2.9	16.4	16.4	16.4
1459	115 1459	70	ШТ.	5.9	01-04-43	3.13	15.70	12.0	2.9	0.11	0.11	0.12
1460	115 1460	80	ШТ.	5.8	01-04-43	3.13	15.30	12.0	2.9	16.1	16.1	16.1
1461	115 1461	90	ШТ.	5.6	01-04-43	3.13	14.80	12.0	2.9	0.11	0.11	0.12
										15.7	15.7	15.7
										0.10	0.10	0.11
										15.2	15.2	15.2
										0.10	0.10	0.11
		ПЛИТЫ N 5 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1462	115 1462	40	ШТ.	9.7	01-04-43	3.13	29.60	8.0-13.0	3.2	30.4	30.4	30.4
										0.18	0.17	0.19

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1450	115 1450	22.3	22.4	22.4	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.7	22.4	22.5	22.3	
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.2	0.18	0.2	0.2	0.19	0.19	0.21	0.24	0.59	0.22	0.33	0.17	
1451	115 1451	22	22	22.1	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22.1	22.4	22	22.2	22	
		0.2	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.18	0.2	0.2	0.19	0.19	0.21	0.23	0.58	0.22	0.33	0.17	
1452	115 1452	21.6	21.6	21.7	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	22	21.6	21.8	21.6	
		0.2	0.22	0.24	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.2	0.18	0.18	0.2	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16	
1453	115 1453	21.1	21.1	21.2	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.5	21.1	21.2	21.1	
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.2	0.22	0.56	0.21	0.32	0.16	
1454	115 1454	21.1	21.1	21.1	21.0	21.1	21.0	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.3	21.1	21.2	21.0	
		0.15	0.16	0.18	0.12	0.13	0.13	0.14	0.13	0.14	0.15	0.13	0.14	0.15	0.17	0.42	0.16	0.24	0.12	
1455	115 1455	20.5	20.6	20.6	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.6	20.6	20.8	20.6	20.5	
		0.14	0.16	0.18	0.11	0.13	0.12	0.14	0.12	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.16	0.41	0.15	0.23	0.12	
1456	115 1456	20.0	20.0	20.1	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.1	20.3	20.0	20.0	
		0.14	0.15	0.17	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.16	0.4	0.15	0.22	0.11	
1457	115 1457	19.5	19.5	19.6	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.8	19.5	19.6	19.5	
		0.14	0.15	0.17	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.14	0.12	0.13	0.14	0.16	0.4	0.15	0.22	0.11	
1458	115 1458	16.5	16.5	16.6	16.5	16.4	16.4	16.6	16.4	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	16.7	16.5	16.5	16.4	
		0.13	0.15	0.17	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.15	0.38	0.14	0.22	0.11	
1459	115 1459	16.3	16.3	16.3	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.3	16.1	16.1	16.3	16.3	16.4	16.2	16.2	16.1	
		0.13	0.14	0.16	0.1	0.12	0.11	0.12	0.11	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.15	0.37	0.14	0.21	0.11	
1460	115 1460	15.7	15.8	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.7	15.7	15.8	15.8	16.0	15.8	15.8	15.7	
		0.13	0.14	0.16	0.10	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.15	0.36	0.14	0.21	0.10	
1461	115 1461	15.2	15.2	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.5	15.2	15.3	15.2	
		0.12	0.13	0.15	0.10	0.11	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.35	0.13	0.2	0.10	
1462	115 1462	30.4	30.4	30.5	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.8	30.4	30.5	30.4	
		0.21	0.23	0.26	0.17	0.19	0.18	0.2	0.18	0.21	0.21	0.2	0.2	0.22	0.24	0.61	0.23	0.34	0.17	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1450	115 1450	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.4	22.4	22.4	-
1451	115 1451	0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.19	0.22	0.25	0.27	0.25	0.28	-	
		22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22.1	22.1	22.1	22.1	-	
1452	115 1452	0.17	0.18	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-	
		21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.7	21.7	21.7	21.7	-	
1453	115 1453	0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-	
		21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.2	21.2	21.2	21.2	-	
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.18	0.21	0.24	0.26	0.23	0.26	-	
1454	115 1454	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	-	
1455	115 1455	0.13	0.13	0.13	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.14	0.15	0.18	0.19	0.18	0.2	-	
		20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6	-	
1456	115 1456	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.13	0.15	0.17	0.19	0.17	0.19	-	
		20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.1	20.1	20.1	20.1	-	
1457	115 1457	0.12	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.15	0.17	0.18	0.16	0.19	-	
		19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.6	19.6	19.6	19.6	-	
		0.12	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.17	0.18	0.16	0.18	-	
1458	115 1458	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	-	
1459	115 1459	0.11	0.12	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.18	0.16	0.18	-	
		16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.2	16.2	16.2	16.2	16.2	-	
1460	115 1460	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.14	0.16	0.17	0.15	0.17	-	
		15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.8	15.8	15.8	-	
1461	115 1461	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.13	0.16	0.17	0.15	0.17	-	
		15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.3	15.3	15.3	15.3	-	
		0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.13	0.15	0.16	0.15	0.16	-	
1462	115 1462	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.4	30.5	30.5	30.5	30.5	-	
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.19	0.2	0.22	0.26	0.28	0.25	0.29	-	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ГОСТЬ, % НЕ БОЛЕЕ	МОСТЬ, Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ			
										1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1463	115 1463	50	ШТ.	9.5	01-04-43	3.13	29.10	8.0-13.0	3.2	29.9	29.9	29.9
										0.17	0.17	0.19
1464	115 1464	60	ШТ.	9.3	01-04-43	3.13	28.60	8.0-13.0	3.2	29.3	29.3	29.4
										0.17	0.17	0.18
1465	115 1465	70	ШТ.	9.1	01-04-43	3.13	27.90	8.0-13.0	3.2	28.6	28.6	28.6
										0.16	0.16	0.18
		ПЛИТЫ № 5 МАРОК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1466	115 1466	40	ШТ.	8.8	01-04-43	3.13	23.10	12.0	2.9	23.7	23.7	23.7
										0.16	0.16	0.17
1467	115 1467	50	ШТ.	8.6	01-04-43	3.13	22.70	12.0	2.9	23.3	23.3	23.3
										0.16	0.15	0.17
1468	115 1468	60	ШТ.	8.5	01-04-43	3.13	22.20	12.0	2.9	22.8	22.8	22.8
										0.15	0.15	0.17
1469	115 1469	70	ШТ.	8.3	01-04-43	3.13	21.90	12.0	2.9	22.5	22.5	22.5
										0.15	0.15	0.16
		ПЛИТЫ № 6 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1470	115 1470	50	Т	10.8	01-04-43	3.13	33.30	8.0-13.0	3.2	34.2	34.2	34.2
										0.20	0.19	0.21
1471	115 1471	60	Т	10.6	01-04-43	3.13	32.70	8.0-13.0	3.2	33.6	33.6	33.6
										0.19	0.19	0.21
1472	115 1472	70	Т	10.4	01-04-43	3.13	32.00	8.0-13.0	3.2	32.8	32.8	32.8
										0.19	0.19	0.20
		ПЛИТЫ № 6 МАРОК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1473	115 1473	50	Т	9.8	01-04-43	3.13	25.90	12.0	2.9	26.6	26.6	26.6
										0.18	0.18	0.19
1474	115 1474	60	Т	9.7	01-04-43	3.13	25.40	12.0	2.9	26.1	26.1	26.1
										0.18	0.17	0.19
1475	115 1475	70	Т	9.5	01-04-43	3.13	24.90	12.0	2.9	25.6	25.6	25.6
										0.17	0.17	0.19

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1463	115 1463	29.9	29.9	30.0	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	30.3	29.9	30.0	29.9
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.19	0.22	0.24	0.6	0.22	0.34	0.17
1464	115 1464	29.4	29.4	29.4	29.3	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.8	29.4	29.5	29.3
		0.2	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17
1465	115 1465	28.7	28.7	28.7	28.6	28.6	28.6	28.7	28.6	28.7	28.7	28.6	28.7	28.7	28.7	29.0	28.7	28.8	28.6
		0.2	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16
1466	115 1466	23.8	23.8	23.8	23.7	23.7	23.7	23.8	23.7	23.8	23.8	23.7	23.8	23.8	23.8	24.1	23.8	23.9	23.7
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.22	0.55	0.21	0.31	0.16
1467	115 1467	23.4	23.4	23.4	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.4	23.3	23.3	23.4	23.4	23.7	23.4	23.5	23.3
		0.19	0.21	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.22	0.54	0.2	0.31	0.15
1468	115 1468	22.8	22.9	22.9	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.9	23.2	22.9	23.0	22.8
		0.19	0.20	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.17	0.19	0.21	0.53	0.2	0.3	0.15
1469	115 1469	22.5	22.5	22.6	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.6	22.9	22.5	22.6	22.5
		0.18	0.2	0.23	0.14	0.17	0.16	0.17	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.52	0.2	0.29	0.15
1470	115 1470	34.2	34.2	34.3	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.7	34.2	34.4	34.2
		0.24	0.26	0.29	0.19	0.22	0.20	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.27	0.68	0.25	0.38	0.19
1471	115 1471	33.6	33.6	33.6	33.5	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	34	33.6	33.7	33.6
		0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.67	0.25	0.38	0.19
1472	115 1472	32.9	32.9	32.9	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8	32.9	32.9	32.8	32.9	32.9	32.9	33.3	32.9	33	32.8
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19
1473	115 1473	26.6	26.7	26.7	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.7	26.7	27.0	26.6	26.6
		0.21	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18
1474	115 1474	26.1	26.2	26.2	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.2	26.5	26.1	26.3	26.1
		0.21	0.23	0.26	0.17	0.19	0.18	0.20	0.18	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.24	0.61	0.23	0.34	0.17
1475	115 1475	25.6	25.6	25.7	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	26	25.6	25.7	25.6
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.19	0.22	0.24	0.60	0.22	0.34	0.17

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	ДЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1463	115 1463	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	29.9	30	29.9	30	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	
1464	115 1464	29.4	29.4	29.4	29.3	29.3	29.4	29.3	29.3	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.5	29.4	29.5	-
		0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	
1465	115 1465	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	-
		0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.16	0.18	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	
1466	115 1466	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	23.8	-
		0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.24	0.26	0.23	0.26	
1467	115 1467	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.4	23.4	23.4	23.4	23.4	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.2	0.23	0.25	0.22	0.25	
1468	115 1468	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.9	22.9	22.9	22.9	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.2	0.23	0.25	0.22	0.25	
1469	115 1469	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	22.6	22.6	22.6	22.6	-
		0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.24	
1470	115 1470	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.3	34.3	34.2	34.3	-
		0.20	0.21	0.20	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.21	0.22	0.25	0.29	0.31	0.28	0.32	
1471	115 1471	33.6	33.6	33.6	33.5	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.7	33.6	33.7	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.28	0.31	
1472	115 1472	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.9	32.9	33	33	33	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	
1473	115 1473	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.7	26.7	26.7	26.7	-
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19	0.20	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	
1474	115 1474	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.2	26.2	26.2	26.2	-
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.19	0.20	0.22	0.26	0.28	0.25	0.29	
1475	115 1475	25.58	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.7	25.7	25.6	25.7	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ПЛИТЫ N 7 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
1476	115 1476	40	ШТ.	11.0	01-04-43	3.13	33.80	8.0-13.0	3.2	34.7	34.7	34.7
1477	115 1477	50	ШТ.	10.8	01-04-43	3.13	33.30	8.0-13.0	3.2	0.20	0.20	0.22
1478	115 1478	60	ШТ.	10.6	01-04-43	3.13	32.70	8.0-13.0	3.2	34.2	34.2	34.2
1479	115 1479	70	ШТ.	10.4	01-04-43	3.13	32.00	8.0-13.0	3.2	0.20	0.19	0.21
										33.6	33.6	33.6
										0.19	0.19	0.21
										32.8	32.8	32.9
										0.19	0.19	0.20
ПЛИТЫ N 7 МАРОК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
1480	115 1480	40	ШТ.	10.0	01-04-43	3.13	26.40	12.0	2.9	27.1	27.1	27.1
1481	115 1481	50	ШТ.	9.8	01-04-43	3.13	25.90	12.0	2.9	0.18	0.18	0.20
1482	115 1482	60	ШТ.	9.7	01-04-43	3.13	25.40	12.0	2.9	26.6	26.6	26.6
1483	115 1483	70	ШТ.	9.3	01-04-43	3.13	24.90	12.0	2.9	0.18	0.18	0.19
										26.1	26.1	26.1
										0.18	0.17	0.19
										25.6	25.6	25.6
										0.17	0.17	0.18
ПЛИТЫ N 8 МАРОК КЦМХП-90 (КЦТХП-90) ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
1484	115 1484	70	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	49.50	8.0-13.0	3.2	50.8	50.8	50.8
1485	115 1485	80	ШТ.	15.7	01-04-43	3.13	48.30	8.0-13.0	3.2	0.29	0.29	0.31
1486	115 1486	90	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	47.30	8.0-13.0	3.2	49.6	49.6	49.6
										0.28	0.28	0.31
										48.5	48.5	48.6
										0.28	0.28	0.30
ПЛИТЫ N 8 МАРОК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
1487	115 1487	70	ШТ.	14.5	01-04-43	3.13	38.20	12.0	2.9	39.2	39.2	39.3
										0.26	0.26	0.28

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

1476	115	1476	34.7	34.8	34.8	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.8	35.2	34.7	34.9	34.7	
			0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20
1477	115	1477	34.2	34.2	34.3	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.7	34.2	34.4	34.2	
			0.24	0.26	0.29	0.19	0.22	0.20	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.27	0.68	0.25	0.38	0.19
1479	115	1479	33.6	33.6	33.7	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	34.0	33.6	33.7	33.6	
			0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.67	0.25	0.38	0.19
1479	115	1479	32.9	32.9	32.9	32.8	32.9	32.8	32.9	32.8	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	33.3	32.9	33.0	32.8	
			0.23	0.25	0.26	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19
1480	115	1480	27.2	27.2	27.2	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.2	27.2	27.6	27.2	27.3	27.1	
			0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.63	0.24	0.35	0.18
1481	115	1481	26.6	26.7	26.7	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.7	26.7	27.1	26.7	26.8	26.6
			0.21	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18
1482	115	1482	26.1	26.2	26.2	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.2	26.5	26.1	26.3	26.1	
			0.21	0.23	0.26	0.17	0.19	0.18	0.20	0.18	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.24	0.61	0.23	0.34	0.17
1483	115	1483	25.6	25.6	25.7	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	26.0	25.6	25.7	25.6	
			0.20	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17
1484	115	1484	50.8	50.9	50.9	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.9	50.9	51.5	50.9	51.1	50.8	
			0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.3
1485	115	1485	49.6	49.7	49.7	49.5	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.7	50.3	49.6	49.8	49.6
			0.34	0.38	0.43	0.27	0.31	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28
1486	115	1486	48.6	48.6	48.7	48.5	48.6	48.5	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	49.2	48.6	48.8	48.5	
			0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28
1487	115	1487	39.3	39.3	39.4	39.2	39.3	39.2	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.9	39.3	39.5	39.2	
			0.32	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.31	0.28	0.31	0.32	0.29	0.30	0.33	0.37	0.91	0.34	0.51	0.26

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1476	115 1476	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7	34.8	34.8	34.8	34.8	-
		0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.21	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.29	0.32	-
1477	115 1477	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.2	34.3	34.3	34.3	34.3	-
		0.20	0.21	0.20	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.21	0.22	0.25	0.29	0.31	0.28	0.32	-
1478	115 1478	33.6	33.6	33.6	33.5	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.6	33.7	33.7	33.7	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.28	0.31	-
1479	115 1479	32.8	32.8	32.8	32.8	32.8	32.9	32.8	32.8	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	33.0	32.9	33.0	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	-
1480	115 1480	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.29	-
1481	115 1481	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	26.7	26.7	26.7	26.7	26.7	-
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19	0.20	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	-
1482	115 1482	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.2	26.20	26.2	26.2	-
		0.18	0.19	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.19	0.20	0.22	0.26	0.28	0.25	0.29	-
1483	115 1483	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.7	25.7	25.7	25.7	-
		0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-
1484	115 1484	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.8	50.9	50.9	51	51	51	-
		0.30	0.31	0.30	0.27	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-
1485	115 1485	49.6	49.6	49.6	49.5	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.7	49.7	49.7	49.7	-
		0.29	0.30	0.30	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.33	0.36	0.42	0.46	0.41	0.46	-
1486	115 1486	48.5	48.6	48.5	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.6	48.7	48.7	48.7	48.7	-
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.41	0.45	0.40	0.45	-
1487	115 1487	39.2	39.3	39.2	39.2	39.2	39.3	32.2	39.2	39.3	39.3	39.3	39.3	39.4	39.4	39.4	39.4	-
		0.27	0.28	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.42	0.38	0.43	-

№ П/П	№№ ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОДЕСЫ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДЛИНЫ ИЗ ПРЕДОКРЫТИЙ			ИЗМЕНЕНИЕ ВЕСА		ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЦЕН		
					И ПРЕС-КУРАНТА	И ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ТОСТЬ % НЕ БОЛЕЕ	СО ВРЕМЯТОСТЬ Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1488	115 1488	80	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	37.70	12.0	2.9	38.7	38.7	38.7
1489	115 1489	90	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	37.00	12.0	2.9	0.26	0.26	0.28
										38	38	38
										0.25	0.25	0.27
		ПЛИТЫ № 9 МАРКИ КЦХП-90 (КЦХП-90). ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1490	115 1490	40	ШТ.	16.5	01-04-43	3.13	50.60	8.0-13.0	3.2	52.1	52.1	52.2
1491	115 1491	50	ШТ.	16.4	01-04-43	3.13	50.30	8.0-13.0	3.2	0.30	0.29	0.32
1492	115 1492	60	ШТ.	16.2	01-04-43	3.13	49.60	8.0-13.0	3.2	51.6	51.6	51.6
1493	115 1493	70	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	49.00	8.0-13.0	3.2	0.30	0.29	0.32
1494	115 1494	80	ШТ.	15.7	01-04-43	3.13	48.30	8.0-13.0	3.2	50.9	50.9	50.9
1495	115 1495	90	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	47.50	8.0-13.0	3.2	0.29	0.29	0.31
										49.6	49.6	49.6
										0.28	0.28	0.31
										48.7	48.7	48.8
										0.28	0.28	0.30
		ПЛИТЫ № 9 МАРКИ МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84. ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1496	115 1496	40	ШТ.	15.0	01-04-43	3.13	39.60	12.0	2.9	40.7	40.7	40.7
1497	115 1497	50	ШТ.	14.9	01-04-43	3.13	39.20	12.0	2.9	0.27	0.27	0.29
1498	115 1498	60	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	38.70	12.0	2.9	40.3	40.3	40.3
1499	115 1499	70	ШТ.	14.5	01-04-43	3.13	38.20	12.0	2.9	0.27	0.27	0.29
1500	115 1500	80	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	37.70	12.0	2.9	39.8	39.7	39.8
										0.27	0.26	0.29
										39.2	39.2	39.2
										0.26	0.26	0.28
										38.7	38.7	38.7
										0.26	0.26	0.28

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1488	115 1488	38.8	38.8	38.8	38.7	38.7	38.7	38.8	38.7	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	39.4	38.8	39	38.7	
		0.31	0.34	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.29	0.33	0.36	0.9	0.34	0.51	0.26	
1489	115 1489	38	38.1	38.1	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38.1	38.1	38.6	38.1	38.2	38	
		0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25	
1490	115 1490	52.2	52.2	52.3	52.1	52.2	52.1	52.2	52.1	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	52.2	52.9	52.2	52.4	52.1	
		0.36	0.40	0.45	0.29	0.33	0.31	0.35	0.31	0.35	0.36	0.33	0.34	0.38	0.42	1.04	0.39	0.59	0.30	
1491	115 1491	51.7	51.7	51.8	51.6	51.6	51.6	51.7	51.6	51.7	51.7	51.6	51.6	51.7	51.7	52.4	51.7	51.9	51.6	
		0.36	0.40	0.45	0.28	0.33	0.31	0.35	0.31	0.35	0.36	0.33	0.34	0.37	0.41	1.03	0.39	0.58	0.30	
1492	115 1492	51	51	51	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	51	51	50.9	50.9	51	51	51.6	51	51.2	50.9	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.31	0.34	0.31	0.35	0.35	0.33	0.33	0.37	0.41	1.02	0.38	0.57	0.29	
1493	115 1493	50.3	50.4	50.4	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.4	50.4	51	50.4	50.6	50.3	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.29	
1494	115 1494	49.6	49.6	49.7	49.5	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.7	50.3	49.6	49.8	49.6	
		0.34	0.38	0.43	0.27	0.31	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28	
1495	115 1495	48.8	48.8	48.9	48.7	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	49.4	48.8	49	48.7	
		0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28	
1496	115 1496	40.7	40.8	40.8	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.8	41.4	40.8	40.9	40.7	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.32	0.29	0.32	0.33	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27	
1497	115 1497	40.3	40.4	40.4	40.2	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.4	40.9	40.3	40.5	40.3	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27	
1498	115 1498	39.8	39.8	39.9	39.7	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	40.4	39.8	40	39.7	
		0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26	
1499	115 1499	39.3	39.3	39.4	39.2	39.3	39.2	39.3	39.2	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.9	39.3	39.5	39.2	
		0.32	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.31	0.28	0.31	0.32	0.29	0.30	0.33	0.37	0.91	0.34	0.51	0.26	
1500	115 1500	38.8	38.8	38.8	38.7	38.7	38.7	38.8	38.7	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	39.4	38.8	39	38.7	

		32	33	34	35A	35B	35C	35D	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1488	115 1488	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.8	38.8	38.8	38.9	38.8	38.9	-
		0.27	0.27	0.27	0.24	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.28	0.30	0.33	0.38	0.42	0.37	0.42	-
1489	115 1489	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38.1	38.1	38.2	38.1	38.2	-
		0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.41	0.37	0.41	-
1490	115 1490	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.2	52.2	52.2	52.3	52.3	52.3	52.3	-
		0.31	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.30	0.32	0.33	0.34	0.38	0.44	0.48	0.43	0.49	-
1491	115 1491	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.6	51.7	51.8	51.8	51.7	51.8	-
		0.31	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.30	0.32	0.32	0.34	0.38	0.44	0.48	0.43	0.48	-
1492	115 1492	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	51	51	51.1	51	51.1	-
		0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.34	0.37	0.43	0.47	0.42	0.48	-
1493	115 1493	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.4	50.4	50.4	50.4	50.5	-
		0.30	0.31	0.30	0.27	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-
1494	115 1494	49.6	49.6	49.6	49.5	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.7	49.4	49.7	49.7	-
		0.29	0.30	0.30	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.33	0.36	0.42	0.46	0.41	0.46	-
1495	115 1495	48.7	48.8	48.8	48.7	48.7	48.8	48.7	48.7	48.8	48.8	48.8	48.8	48.9	48.9	48.9	48.9	-
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.41	0.45	0.40	0.45	-
1496	115 1496	40.7	40.7	40.7	40.6	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.7	40.8	40.8	40.8	40.8	-
		0.28	0.29	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.35	0.40	0.44	0.39	0.44	-
1497	115 1497	40.3	40.3	40.3	40.2	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.4	40.4	40.4	40.4	-
		0.28	0.28	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-
1498	115 1498	39.8	39.8	39.8	39.7	39.7	39.8	39.7	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.9	39.9	39.9	39.9	-
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	-
1499	115 1499	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.3	39.3	39.3	39.4	39.4	39.4	39.4	-
		0.27	0.28	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.42	0.38	0.43	-
1500	115 1500	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.7	38.8	38.8	38.8	38.9	38.8	38.9	-
		0.27	0.27	0.27	0.24	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.28	0.30	0.33	0.38	0.42	0.37	0.42	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1501	115 1501	90	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	37.00	12.0	2.9	38	38	38
		плиты N10 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.25	0.25	0.27
1502	115 1502	60	ШТ.	16.2	01-04-43	3.13	49.60	8.0-13.0	3.2	50.9	50.9	50.9
										0.29	0.29	0.32
1503	115 1503	70	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	49.00	8.0-13.0	3.2	50.3	50.3	50.3
										0.29	0.29	0.31
1504	115 1504	80	ШТ.	15.7	01-04-43	3.13	48.30	8.0-13.0	3.2	49.6	49.6	49.6
										0.28	0.28	0.31
1505	115 1505	90	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	47.50	8.0-13.0	3.2	48.7	48.7	48.8
										0.28	0.28	0.30
1506	115 1506	100	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	46.60	8.0-13.0	3.2	47.8	47.8	47.8
		плиты N10 МАРКИ МКП-88, МКЦП-84, МК ТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.28	0.28	0.30
1507	115 1507	60	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	38.70	12.0	2.9	39.8	39.7	39.8
										0.27	0.26	0.29
1508	115 1508	70	ШТ.	14.5	01-04-43	3.13	38.20	12.0	2.9	39.2	39.2	39.3
										0.26	0.26	0.28
1509	115 1509	80	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	37.70	12.0	2.9	38.7	38.7	38.7
										0.26	0.26	0.28
1510	115 1510	90	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	37.00	12.0	2.9	38	38	38
										0.25	0.25	0.27
1511	115 1511	100	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	36.40	12.0	2.9	37.4	37.4	37.4
		плиты N 11 МАРКИ КЦМХП-90 (КЦТХП-90), ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.25	0.25	0.27
1512	115 1512	40	ШТ.	9.4	01-04-43	3.13	28.80	8.0-13.0	3.2	29.6	29.6	29.6
										0.17	0.17	0.18
1513	115 1513	50	ШТ.	9.3	01-04-43	3.13	28.60	8.0-13.0	3.2	29.3	29.3	29.4

№	№№	№№	СРЕДНЕ УРОВЕНЬ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. ППС																	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1501	115	1501	38	38.1	38.1	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38.1	38.1	38.6	38.1	38.2	38
			0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25
1502	115	1502	51	51	51	50.9	50.9	50.9	50.9	50.9	51	51	50.9	50.9	51	51	51.6	51	51.2	50.9
			0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.31	0.34	0.31	0.35	0.35	0.33	0.33	0.37	0.41	1.02	0.38	0.57	0.29
1503	115	1503	50.3	50.4	50.4	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.4	50.4	51	50.4	50.6	50.3
			0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.29
1504	115	1504	49.6	49.6	49.7	49.5	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.6	49.7	50.3	49.6	49.8	49.6
			0.34	0.38	0.43	0.27	0.31	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28
1505	115	1505	48.8	48.8	48.9	48.7	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	48.8	49.4	48.8	49	48.7
			0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28
1506	115	1506	47.9	47.9	48.0	47.8	47.9	47.8	47.9	47.8	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	48.5	47.9	48	47.8
			0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28
1507	115	1507	39.8	39.8	39.9	39.7	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	39.8	40.4	39.8	40.0	39.7
			0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.28
1508	115	1508	39.3	39.3	39.4	39.2	39.3	39.2	39.3	39.2	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.3	39.9	39.3	39.5	39.2
			0.32	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.31	0.28	0.31	0.32	0.29	0.30	0.33	0.37	0.91	0.34	0.51	0.26
1509	115	1509	38.8	38.8	38.9	38.7	38.7	38.7	38.8	38.7	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	38.8	39.4	38.8	39	38.7
			0.31	0.34	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.29	0.33	0.36	0.90	0.34	0.51	0.28
1510	115	1510	38	38.1	38.1	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38.1	38.1	38.6	38.1	38.2	38
			0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25
1511	115	1511	37.4	37.5	37.5	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.4	37.5	37.5	38	37.5	37.6	37.4
			0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25
1512	115	1512	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.0	29.6	30.0	29.6	29.7	29.6
			0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.24	0.59	0.22	0.33	0.17
1513	115	1513	29.4	29.4	29.4	29.3	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.8	29.4	29.5	29.3
			0.20	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1514	115	1514	60	ШТ.	9.2	01-04-43	3.13	28.30	8.0-13.0	3.2	29.0	29.0	29.1
											0.17	0.16	0.18
1515	115	1515	70	ШТ.	9.1	01-04-43	3.13	27.90	8.0-13.0	3.2	28.6	28.6	28.6
											0.16	0.16	0.18
1516	115	1516	80	ШТ.	8.9	01-04-43	3.13	27.40	8.0-13.0	3.2	28.1	28.1	28.1
											0.16	0.16	0.17
		ПЛИТЫ N 11 МАРОК МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1517	115	1517	40	ШТ.	8.5	01-04-43	3.13	22.40	12.0	2.9	23.0	23.0	23.0
											0.15	0.15	0.17
1518	115	1518	50	ШТ.	8.5	01-04-43	3.13	22.20	12.0	2.9	22.8	22.8	22.8
											0.15	0.15	0.17
1519	115	1519	60	ШТ.	8.4	01-04-43	3.13	22.00	12.0	2.9	22.6	22.6	22.6
											0.15	0.15	0.16
1520	115	1520	70	ШТ.	8.3	01-04-43	3.13	21.70	12.0	2.9	22.3	22.3	22.3
											0.15	0.15	0.16
1521	115	1521	80	ШТ.	8.1	01-04-43	3.13	21.40	12.0	2.9	22.0	22.0	22.0
											0.15	0.14	0.16
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1522	115	1522	40	ШТ.	13.5	01-04-43	3.13	14.10	22.0	2.6	14.6	14.6	14.7
											0.24	0.24	0.26
1523	115	1523	50	ШТ.	13.0	01-04-43	3.13	13.60	22.0	2.6	14.1	14.1	14.1
											0.24	0.23	0.25
1524	115	1524	60	ШТ.	12.3	01-04-43	3.13	13.00	22.0	2.6	13.5	13.5	13.5
											0.22	0.22	0.24
1525	115	1525	70	ШТ.	11.5	01-04-43	3.13	12.10	22.0	2.6	12.6	12.6	12.6
											0.21	0.21	0.23
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1526	115	1526	40	ШТ.	13.3	01-04-43	3.13	11.60	23.0	2.55	12.0	12.0	12.1
											0.24	0.24	0.26

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1514	115 1514	29.1	29.1	29.1	29.0	29.1	29.0	29.1	29.0	29.1	29.1	29.0	29.1	29.1	29.1	29.5	29.1	29.2	29.0	
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.58	0.22	0.33	0.17	
1515	115 1515	28.7	28.7	28.7	28.6	28.6	28.6	28.7	28.6	28.7	28.7	28.6	28.7	28.7	28.7	29.0	28.7	28.8	28.6	
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16	
1516	115 1516	28.2	28.2	28.2	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.2	28.1	28.1	28.2	28.2	28.5	28.2	28.3	28.1	
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.22	0.56	0.21	0.32	0.16	
1517	115 1517	23.0	23.1	23.1	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.1	23.1	23.4	23.1	23.2	23.0	
		0.19	0.20	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.17	0.19	0.21	0.53	0.20	0.30	0.15	
1518	115 1518	22.8	22.9	22.9	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.9	23.2	22.9	23.0	22.8	
		0.19	0.20	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.17	0.19	0.21	0.53	0.20	0.30	0.15	
1519	115 1519	22.6	22.7	22.7	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.7	23.0	22.6	22.7	22.6	
		0.18	0.20	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.53	0.20	0.30	0.15	
1520	115 1520	22.3	22.3	22.4	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.31	22.3	22.4	22.7	22.3	22.4	22.3	
		0.18	0.20	0.23	0.14	0.17	0.16	0.17	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.52	0.20	0.29	0.15	
1521	115 1521	22.0	22.0	22.1	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.4	22.0	22.1	22.0	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.17	0.18	0.16	0.17	0.18	0.20	0.51	0.19	0.29	0.15	
1522	115 1522	14.7	14.7	14.8	14.6	14.7	14.6	14.7	14.6	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	15.3	14.7	14.9	14.6	
		0.29	0.33	0.37	0.23	0.27	0.26	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.28	0.31	0.34	0.85	0.32	0.48	0.24	
1523	115 1523	14.2	14.2	14.2	14.1	14.1	14.1	14.2	14.1	14.2	14.2	14.1	14.1	14.2	14.2	14.7	14.2	14.3	14.1	
		0.28	0.31	0.35	0.23	0.26	0.25	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.23	
1524	115 1524	13.5	13.6	13.6	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6	13.6	14.1	13.6	13.7	13.5	
		0.27	0.30	0.33	0.21	0.25	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.44	0.22	
1525	115 1525	12.6	12.6	12.7	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	13.1	12.6	12.8	12.6	
		0.25	0.28	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.72	0.27	0.41	0.21	

№ п/п	№№ ДО	СБОРЩИК	32	33	34	35A	35B	35C	35F	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
			32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1514	115	1514	29.0	29.1	29.0	29.0	29.0	29.1	29.0	29.0	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	-
			0.17	0.18	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-
1515	115	1515	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	28.7	-
			0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.16	0.18	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-
1516	115	1516	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	-
			0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.18	0.21	0.24	0.26	0.23	0.26	-
1517	115	1517	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	-
			0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	-
1518	115	1518	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.8	22.9	22.9	22.9	22.9	-
			0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	-
1519	115	1519	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.7	22.7	22.7	22.7	-
			0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.25	-
1520	115	1520	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.4	22.4	-
			0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.24	-
1521	115	1521	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.1	22.0	22.1	-
			0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.14	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	-
1522	115	1522	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7	14.6	14.6	14.7	14.7	14.7	14.7	14.8	14.8	14.7	14.8	-
			0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.40	-
1523	115	1523	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.2	14.2	14.2	14.3	14.2	14.3	-
			0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	-
1524	115	1524	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	-
			0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.26	0.28	0.33	0.36	0.32	0.36	-
1525	115	1525	12.6	12.6	12.6	12.5	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.7	12.7	12.7	12.7	-
			0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.33	0.30	0.30	-
1526	115	1526	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	-
			0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1527	115 1527	50	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	11.10	23.0	2.55	11.6	11.6	11.6
1528	115 1528	60	ШТ.	12.1	01-04-43	3.13	10.60	23.0	2.55	0.23	0.22	0.24
1529	115 1529	70	ШТ.	11.3	01-04-43	3.13	9.90	23.0	2.55	0.22	0.22	0.24
										10.3	10.3	10.3
										0.2	0.2	0.22
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 МАРКИ МКБС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1530	115 1530	40	ШТ.	13.3	01-04-43	3.13	8.80	-	2.55	9.22	9.22	9.24
1531	115 1531	50	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	8.40	-	2.55	0.24	0.24	0.26
1532	115 1532	60	ШТ.	12.1	01-04-43	3.13	7.90	-	2.55	8.80	8.80	8.82
1533	115 1533	70	ШТ.	11.3	01-04-43	3.13	7.40	-	2.55	0.23	0.22	0.24
										8.28	8.28	8.30
										0.22	0.22	0.24
										7.76	7.75	7.77
										0.20	0.2	0.22
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1534	115 1534	40	ШТ.	12.4	01-04-43	3.13	7.80	24.0	2.45	8.18	8.18	8.20
1535	115 1535	50	ШТ.	12.2	01-04-43	3.13	7.60	24.0	2.45	0.22	0.22	0.24
1536	115 1536	60	ШТ.	11.6	01-04-43	3.13	7.20	24.0	2.45	7.98	7.97	8.00
1537	115 1537	70	ШТ.	10.9	01-04-43	3.13	6.70	24.0	2.45	0.22	0.22	0.24
										7.56	7.56	7.58
										0.21	0.21	0.23
										7.04	7.03	7.05
										0.2	0.19	0.21
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1538	115 1538	40	ШТ.	11.4	01-04-43	3.13	3.00	22.0	2.2	3.27	3.27	3.29
										0.21	0.20	0.22

1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1527	115	1527	11.6	11.6	11.7	11.5	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	12.1	11.6	11.8	11.6	
			0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22
1528	115	1528	11.1	11.1	11.2	11	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.6	11.1	11.3	11.0	
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.28	0.31	0.76	0.28	0.43	0.22
1529	115	1529	10.4	10.4	10.4	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.4	10.4	10.3	10.3	10.4	10.4	10.8	10.4	10.5	10.3
			0.25	0.27	0.31	0.2	0.23	0.21	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.71	0.27	0.40	0.20
1530	115	1530	9.27	9.30	9.34	9.21	9.25	9.23	9.26	9.23	9.27	9.27	9.25	9.25	9.28	9.32	9.83	9.30	9.46	9.22
			0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.25	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.31	0.47	0.24
1531	115	1531	8.85	8.88	8.91	8.79	8.82	8.81	8.84	8.81	8.84	8.85	8.82	8.83	8.86	8.89	9.37	8.87	9.02	8.80
			0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22
1532	115	1532	8.33	8.36	8.39	8.27	8.30	8.29	8.32	8.29	8.32	8.33	8.31	8.31	8.34	8.37	8.83	8.35	8.50	8.28
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.28	0.31	0.76	0.28	0.43	0.22
1533	115	1533	7.80	7.83	7.86	7.75	7.78	7.77	7.79	7.77	7.80	7.80	7.78	7.78	7.81	7.84	8.27	7.82	7.96	7.76
			0.25	0.27	0.31	0.2	0.23	0.21	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.71	0.27	0.40	0.20
1534	115	1534	8.23	8.26	8.30	8.17	8.21	8.19	8.22	8.20	8.23	8.23	8.21	8.22	8.24	8.28	8.75	8.25	8.40	8.18
			0.27	0.30	0.34	0.21	0.25	0.23	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.78	0.29	0.44	0.22
1535	115	1535	8.02	8.05	8.09	7.97	8.00	7.99	8.01	7.99	8.02	8.02	8.00	8.01	8.03	8.07	8.54	8.05	8.19	7.98
			0.27	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.43	0.22
1536	115	1536	7.60	7.63	7.67	7.55	7.58	7.57	7.59	7.57	7.60	7.60	7.58	7.59	7.61	7.64	8.09	7.62	7.76	7.56
			0.25	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.73	0.27	0.41	0.21
1537	115	1537	7.08	7.10	7.14	7.03	7.06	7.04	7.07	7.05	7.07	7.08	7.06	7.06	7.09	7.11	7.53	7.10	7.23	7.03
			0.24	0.26	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20
1538	115	1538	3.31	3.34	3.38	3.26	3.29	3.28	3.31	3.28	3.31	3.31	3.29	3.30	3.32	3.35	3.79	3.33	3.47	3.27
			0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.72	0.27	0.40	0.21
1539	115	1539	3.20	3.23	3.26	3.15	3.18	3.17	3.19	3.17	3.20	3.20	3.18	3.19	3.21	3.24	3.66	3.22	3.36	3.16
			0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1527	115 1527	11.6	11.6	11.6	11.5	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7	-
		0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	
1528	115 1528	11.0	11.1	11.0	11.0	11.0	11.1	11.0	11.0	11.1	11.1	10.3	10.4	10.4	11.2	11.1	11.2	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.23	0.22	0.22	0.23	0.24	0.23	0.26	0.30	0.35	0.32	0.36	
1529	115 1529	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	-
		0.20	0.22	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.22	0.22	0.23	0.26	0.30	0.33	0.30	0.33	
1530	115 1530	9.23	9.23	9.23	9.21	9.22	9.24	9.22	9.22	9.24	9.24	9.26	9.29	9.34	9.37	9.33	9.38	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	
1531	115 1531	8.81	8.81	8.81	8.79	8.80	8.82	8.80	8.80	8.81	8.82	8.83	8.86	8.91	8.94	8.90	8.94	-
		0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	
1532	115 1532	8.29	8.29	8.29	8.27	8.28	8.30	8.28	8.28	8.30	8.30	8.31	8.34	8.39	8.42	8.38	8.42	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.23	0.22	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.32	0.36	
1533	115 1533	7.76	7.77	7.77	7.75	7.75	7.77	7.75	7.76	7.77	7.78	7.79	7.81	7.86	7.88	7.85	7.89	-
		0.21	0.22	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.22	0.22	0.23	0.26	0.30	0.33	0.30	0.33	
1534	115 1534	8.19	8.20	8.19	8.17	8.18	8.20	8.18	8.18	8.20	8.21	8.22	8.25	8.29	8.32	8.29	8.33	-
		0.23	0.24	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.32	0.37	
1535	115 1535	7.98	7.99	7.99	7.97	7.97	7.99	7.97	7.98	7.99	8.00	8.01	8.04	8.09	8.11	8.08	8.12	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.25	0.28	0.33	0.35	0.32	0.36	
1536	115 1536	7.57	7.57	7.57	7.55	7.56	7.57	7.56	7.56	7.57	7.58	7.59	7.62	7.66	7.69	7.65	7.69	-
		0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.34	0.30	0.34	
1537	115 1537	7.04	7.05	7.04	7.02	7.03	7.05	7.03	7.04	7.05	7.05	7.06	7.09	7.13	7.16	7.12	7.16	-
		0.20	0.21	0.21	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.28	0.32	
1538	115 1538	3.28	3.28	3.28	3.26	3.27	3.29	3.27	3.27	3.29	3.29	3.30	3.33	3.37	3.40	3.36	3.40	-
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	
1539	115 1539	3.17	3.17	3.17	3.15	3.16	3.18	3.16	3.16	3.18	3.18	3.19	3.22	3.26	3.28	3.25	3.29	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1540	115	1540	60	ШТ.	10.4	01-04-43	3.13	2.80	22.0	2.2	3.05	3.05	3.06
1541	115	1541	70	ШТ.	9.8	01-04-43	3.13	2.70	22.0	2.2	0.19	0.19	0.20
											2.93	2.93	2.95
											0.18	0.18	0.19
			СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 2										
			МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1542	115	1542	40	ШТ.	15.6	01-04-43	3.13	16.30	22.0	2.6	16.9	16.9	16.9
1543	115	1543	50	ШТ.	15.0	01-04-43	3.13	15.8	22.0	2.6	0.28	0.28	0.31
1544	115	1544	60	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	15.10	22.0	2.6	16.4	16.4	16.4
1545	115	1545	70	ШТ.	13.7	01-04-43	3.13	14.30	22.0	2.6	0.27	0.27	0.29
1546	115	1546	80	ШТ.	12.8	01-04-43	3.13	13.30	22.0	2.6	15.7	15.7	15.7
											0.26	0.26	0.28
											14.8	14.8	14.9
											0.25	0.24	0.27
											13.8	13.8	13.8
											0.23	0.23	0.25
			СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 2										
			МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1547	115	1547	40	ШТ.	15.3	01-04-43	3.13	13.30	23.0	2.55	13.9	13.8	13.9
1548	115	1548	50	ШТ.	14.8	01-04-43	3.13	13.0	23.0	2.55	0.28	0.27	0.30
1549	115	1549	60	ШТ.	14.1	01-04-43	3.13	12.3	23.0	2.55	13.5	13.5	13.6
1550	115	1550	70	ШТ.	13.4	01-04-43	3.13	11.6	23.0	2.55	0.27	0.27	0.29
1551	115	1551	80	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	10.90	23.0	2.55	12.8	12.8	12.8
											0.25	0.25	0.28
											12.1	12.1	12.1
											0.24	0.24	0.26
											11.4	11.4	11.4
											0.23	0.22	0.24
			СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 2										
			МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1552	115	1552	40	ШТ.	15.3	01-04-43	3.13	9.90		2.55	10.4	10.4	10.4
											0.28	0.27	0.30

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1540	115 1540	3.09	3.11	3.14	3.04	3.07	3.06	3.08	3.06	3.08	3.09	3.07	3.07	3.10	3.12	3.52	3.11	3.23	3.05	
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19	
1541	115 1541	2.97	2.99	3.03	2.93	2.95	2.94	2.96	2.94	2.97	2.97	2.96	2.96	2.98	3.01	3.38	2.99	3.11	2.93	
		0.21	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18	
1542	115 1542	17.0	17.0	17.1	16.9	16.9	16.9	17.0	16.9	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.6	17.0	17.2	16.9	
		0.34	0.38	0.42	0.27	0.31	0.29	0.33	0.30	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.98	0.37	0.55	0.28	
1543	115 1543	16.4	16.5	16.5	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.5	16.5	17.1	16.5	16.7	16.4	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.32	0.29	0.32	0.33	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27	
1544	115 1544	15.7	15.8	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	16.3	15.8	15.9	15.7	
		0.31	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.30	0.33	0.36	0.91	0.34	0.51	0.26	
1545	115 1545	14.9	14.9	15.0	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	15.5	14.9	15.1	14.8	
		0.30	0.33	0.37	0.24	0.27	0.26	0.29	0.26	0.29	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.86	0.32	0.49	0.25	
1546	115 1546	13.9	13.9	13.9	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.9	13.9	13.8	13.8	13.9	13.9	14.4	13.9	14.0	13.8	
		0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.28	0.26	0.26	0.29	0.29	0.81	0.30	0.45	0.23	
1547	115 1547	13.9	13.9	14.0	13.8	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	14.0	14.6	13.9	14.1	13.9	
		0.33	0.37	0.42	0.26	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.33	0.31	0.31	0.35	0.39	0.96	0.36	0.54	0.28	
1548	115 1548	13.6	13.6	13.7	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	14.2	13.6	13.8	13.5	
		0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27	
1549	115 1549	12.9	12.9	12.9	12.8	12.8	12.8	12.9	12.8	12.9	12.9	12.8	12.8	12.9	12.9	13.5	12.9	13.1	12.8	
		0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.25	
1550	115 1550	12.1	12.2	12.2	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.7	12.2	12.3	12.1	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.32	0.48	0.24	
1551	115 1551	11.4	11.4	11.5	11.3	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.9	11.4	11.6	11.4	
		0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22	

1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1540	115	1540	3.05	3.06	3.06	3.04	3.05	3.06	3.05	3.05	3.06	3.07	3.08	3.10	3.14	3.16	3.13	3.17	-
			0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	
1541	115	1541	2.94	2.94	2.94	2.93	2.93	2.95	2.93	2.93	2.95	2.95	2.96	2.99	3.02	3.04	3.02	3.05	-
			0.18	0.19	0.18	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.19	0.20	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	
1542	115	1542	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	17.0	17.0	17.0	17.1	17.0	17.1	-
			0.29	0.30	0.29	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.42	0.45	0.41	0.46	
1543	115	1543	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.4	16.5	16.5	16.6	16.5	16.6	-
			0.28	0.29	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.35	0.40	0.44	0.39	0.44	
1544	115	1544	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.8	15.8	15.8	-
			0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	
1545	115	1545	14.9	14.9	14.9	14.8	14.8	14.9	14.8	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	15.0	15.0	15.0	15.0	-
			0.26	0.26	0.26	0.23	0.24	0.27	0.24	0.25	0.27	0.27	0.28	0.32	0.37	0.40	0.36	0.40	
1546	115	1546	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.9	13.9	14.0	13.9	14.0	-
			0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.27	0.30	0.34	0.37	0.33	0.38	
1547	115	1547	13.9	13.9	13.9	13.8	13.8	13.9	13.8	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	14.0	14.0	14.0	14.0	-
			0.29	0.29	0.29	0.26	0.27	0.30	0.27	0.28	0.30	0.30	0.32	0.35	0.41	0.45	0.40	0.45	
1548	115	1548	13.5	13.6	13.5	13.5	13.5	13.6	13.5	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.7	13.7	13.7	13.7	-
			0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.29	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	
1549	115	1549	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	12.9	13.0	12.9	13.0	-
			0.26	0.27	0.27	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	
1550	115	1550	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	-
			0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	
1551	115	1551	11.4	11.4	11.4	11.3	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.5	11.5	11.5	11.5	-
			0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	
1552	115	1552	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.5	10.5	10.6	10.5	10.6	-
			0.29	0.29	0.29	0.26	0.27	0.30	0.27	0.28	0.30	0.30	0.32	0.35	0.41	0.45	0.40	0.45	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1553	115 1553	50	ШТ.	14.8	01-04-43	3.13	9.60		2.55	10.1	10.1	10.1
										0.27	0.26	0.29
1554	115 1554	60	ШТ.	14.1	01-04-43	3.13	9.30		2.55	9.8	9.7	9.8
										0.25	0.25	0.28
1555	115 1555	70	ШТ.	13.4	01-04-43	3.13	8.80		2.55	9.2	9.2	9.2
										0.24	0.24	0.26
1556	115 1556	80	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	8.20		2.55	8.6	8.6	8.6
										0.23	0.22	0.24
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 2 МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1557	115 1557	40	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	9.00	24.0	2.45	9.45	9.45	9.47
										0.27	0.26	0.29
1558	115 1558	50	ШТ.	14.2	01-04-43	3.13	8.80	24.0	2.45	9.24	9.23	9.26
										0.26	0.25	0.28
1559	115 1559	60	ШТ.	13.6	01-04-43	3.13	8.40	24.0	2.45	8.82	8.82	8.84
										0.25	0.24	0.27
1560	115 1560	70	ШТ.	12.8	01-04-43	3.13	7.80	24.0	2.45	8.19	8.19	8.21
										0.23	0.23	0.25
1561	115 1561	80	ШТ.	12.0	01-04-43	3.13	7.30	24.0	2.45	7.67	7.66	7.69
										0.22	0.21	0.24
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 2 МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1562	115 1562	40	ШТ.	13.2	01-04-43	3.13	3.50	22.0	2.2	3.81	3.81	3.83
										0.24	0.24	0.26
1563	115 1563	50	ШТ.	12.3	01-04-43	3.13	3.40	22.0	2.2	3.69	3.69	3.71
										0.22	0.22	0.24
1564	115 1564	60	ШТ.	12.1	01-04-43	3.13	3.30	22.0	2.2	3.59	3.59	3.61
										0.22	0.22	0.24
						3.13	3.20	22.0	2.2	3.48	3.47	3.49

1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1553	115	1553	10.1	10.2	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.2	10.7	10.2	10.3	10.1	
			0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27
1554	115	1554	9.8	9.8	9.9	9.7	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.9	10.4	9.8	10.0	9.7	
			0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.25
1555	115	1555	9.3	9.3	9.4	9.2	9.3	9.2	9.3	9.2	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.8	9.3	9.5	9.2
			0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.32	0.48	0.24
1556	115	1556	8.6	8.7	8.7	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.7	8.7	8.7	9.2	8.7	8.8	8.6	
			0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22
1557	115	1557	9.51	9.54	9.59	9.44	9.48	9.46	9.50	9.47	9.50	9.51	9.48	9.49	9.52	9.56	10.1	9.53	9.71	9.45
			0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26
1558	115	1558	9.29	9.33	9.37	9.23	9.26	9.25	9.28	9.25	9.29	9.29	9.27	9.27	9.31	9.34	9.89	9.32	9.49	9.24
			0.31	0.34	0.39	0.25	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.29	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.26
1559	115	1559	8.87	8.90	8.95	8.81	8.84	8.83	8.86	8.83	8.87	8.87	8.85	8.85	8.88	8.92	9.44	8.89	9.06	8.82
			0.30	0.33	0.37	0.24	0.27	0.26	0.29	0.26	0.29	0.30	0.27	0.28	0.31	0.34	0.86	0.32	0.48	0.24
1560	115	1560	8.24	8.27	8.31	8.18	8.22	8.20	8.23	8.20	8.24	8.24	8.22	8.22	8.25	8.29	8.78	8.26	8.42	8.19
			0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.28	0.26	0.26	0.29	0.32	0.81	0.30	0.45	0.23
1561	115	1561	7.71	7.74	7.78	7.66	7.69	7.68	7.70	7.68	7.71	7.71	7.69	7.70	7.72	7.75	8.22	7.73	7.88	7.67
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.30	0.76	0.28	0.43	0.22
1562	115	1562	3.86	3.89	3.94	3.80	3.84	3.82	3.85	3.83	3.86	3.86	3.84	3.85	3.88	3.91	4.42	3.89	4.05	3.81
			0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.27	0.27	0.30	0.33	0.83	0.31	0.47	0.24
1563	115	1563	3.74	3.77	3.81	3.69	3.72	3.70	3.73	3.71	3.74	3.74	3.72	3.73	3.75	3.78	4.26	3.76	3.91	3.69
			0.27	0.30	0.33	0.21	0.25	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.44	0.22
1564	115	1564	3.64	3.66	3.70	3.58	3.61	3.60	3.63	3.60	3.63	3.64	3.61	3.62	3.65	3.68	4.14	3.66	3.80	3.59
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.28	0.31	0.76	0.28	0.43	0.22
1565	115	1565	3.52	3.55	3.58	3.47	3.50	3.49	3.51	3.49	3.52	3.52	3.50	3.50	3.53	3.56	4.00	3.54	3.68	3.48
			0.25	0.28	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.72	0.27	0.41	0.21

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1553	115 1553	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.2	10.2	10.2	10.2	-
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.29	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	
1554	115 1554	9.8	9.8	9.8	9.7	9.7	9.8	9.7	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.9	9.9	9.90	9.90	-
		0.26	0.27	0.27	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	
1555	115 1555	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.3	9.3	9.3	9.3	9.4	9.3	9.4	-
		0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	
1556	115 1556	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	-
		0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	
1557	115 1557	9.46	9.47	9.46	9.44	9.45	9.47	9.45	9.45	9.47	9.48	9.49	9.53	9.58	9.62	9.57	9.62	-
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	
1558	115 1558	9.25	9.25	9.25	9.22	9.23	9.26	9.23	9.24	9.26	9.26	9.28	9.31	9.36	9.40	9.35	9.40	-
		0.27	0.27	0.27	0.24	0.25	0.28	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	
1559	115 1559	8.83	8.83	8.83	8.81	8.82	8.84	8.82	8.82	8.84	8.84	8.86	8.89	8.94	8.97	8.93	8.98	-
		0.25	0.26	0.26	0.23	0.24	0.26	0.24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.40	0.36	0.40	
1560	115 1560	8.20	8.21	8.20	8.18	8.19	8.21	8.19	8.19	8.21	8.21	8.23	8.26	8.31	8.34	8.30	8.34	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.27	0.30	0.34	0.37	0.33	0.38	
1561	115 1561	7.68	7.68	7.68	7.66	7.66	7.68	7.66	7.67	7.68	7.69	7.70	7.73	7.77	7.80	7.77	7.81	-
		0.22	0.23	0.23	0.21	0.21	0.23	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.31	0.35	
1562	115 1562	3.82	3.83	3.82	3.80	3.81	3.83	3.81	3.81	3.83	3.84	3.85	3.88	3.93	3.96	3.92	3.97	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.27	0.31	0.35	0.38	0.34	0.39	
1563	115 1563	3.70	3.71	3.70	3.68	3.69	3.71	3.69	3.69	3.71	3.72	3.73	3.76	3.80	3.83	3.80	3.84	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.26	0.28	0.33	0.36	0.32	0.36	
1564	115 1564	3.60	3.60	3.60	3.58	3.59	3.61	3.59	3.59	3.60	3.61	3.62	3.65	3.70	3.73	3.69	3.73	-

1	2	3	4	5	6	7	11	12	13				
1566	115	1566	80	ШТ.	10.8	01-04-43	3.13	2.90	22.0	2.2	3.16	3.15	3.17
											0.2	0.19	0.21
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 3											
		МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1567	115	1567	40	ШТ.	15.1	01-04-43	3.13	14.50	22.0	2.6	15.1	15.1	15.1
											0.27	0.27	0.30
1568	115	1568	50	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	14.10	22.0	2.6	14.7	14.7	14.7
											0.27	0.26	0.29
1569	115	1569	60	ШТ.	14.2	01-04-43	3.13	13.6	22.0	2.6	14.1	14.1	14.2
											0.26	0.25	0.28
1570	115	1570	70	ШТ.	13.9	01-04-43	3.13	13.00	22.0	2.6	13.5	13.5	13.5
											0.25	0.25	0.27
1571	115	1571	80	ШТ.	12.8	01-04-43	3.13	12.30	22.0	2.6	12.8	12.8	12.8
											0.23	0.23	0.25
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 3											
		МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1572	115	1572	40	ШТ.	14.8	01-04-43	3.13	11.90	23.0	2.55	12.4	12.4	12.4
											0.27	0.26	0.29
1573	115	1573	50	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	11.60	23.0	2.55	12.1	12.1	12.1
											0.26	0.26	0.28
1574	115	1574	60	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	11.10	23.0	2.55	11.6	11.6	11.6
											0.25	0.25	0.27
1575	115	1575	70	ШТ.	13.3	01-04-43	3.13	10.6	23.0	2.55	11.1	11.1	11.1
											0.24	0.24	0.26
1576	115	1576	80	ШТ.	12.6	01-04-43	3.13	10.10	23.0	2.55	10.5	10.5	10.6
											0.23	0.23	0.25
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 3											
		МАРКИ МКБС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:											
1577	115	1577	40	ШТ.	14.8	01-04-43	3.13	8.90		2.55	9.35	9.35	9.37
											0.27	0.26	0.29
1578	115	1578	50	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	8.60		2.55	9.04	9.03	9.06
											0.26	0.26	0.28

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1566	115 1566	3.20	3.22	3.26	3.15	3.18	3.17	3.19	3.17	3.19	3.20	3.18	3.18	3.21	3.24	3.65	3.22	3.35	3.16	
		0.24	0.26	0.29	0.19	0.22	0.20	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.27	0.68	0.25	0.38	0.19	
1567	115 1567	15.1	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.2	15.8	15.8	15.3	15.1	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.29	0.32	0.29	0.32	0.33	0.30	0.31	0.34	0.38	0.95	0.36	0.54	0.27	
1568	115 1568	14.7	14.7	14.8	14.6	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.8	15.3	14.7	14.9	14.7	
		0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26	
1569	115 1569	14.2	14.2	14.3	14.1	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.8	14.2	14.4	14.1	
		0.31	0.34	0.39	0.25	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.29	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.26	
1570	115 1570	13.6	13.6	13.7	13.5	13.5	13.5	13.6	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	14.2	13.6	13.8	13.5	
		0.30	0.33	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.26	0.30	0.30	0.28	0.29	0.32	0.35	0.87	0.33	0.49	0.25	
1571	115 1571	12.8	12.9	12.9	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	12.4	12.9	13.0	12.8	
		0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.28	0.26	0.26	0.29	0.32	0.81	0.30	0.45	0.23	
1572	115 1572	12.5	12.5	12.6	12.4	12.4	12.4	12.5	12.4	12.5	12.5	12.4	12.4	12.5	12.5	13.1	12.5	12.7	12.4	
		0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27	
1573	115 1573	12.2	12.2	12.2	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.2	12.1	12.1	12.2	12.2	12.8	12.2	12.4	12.1	
		0.31	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.30	0.33	0.36	0.91	0.34	0.51	0.26	
1574	115 1574	11.6	11.7	11.7	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	12.2	11.7	11.8	11.6	
		0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25	
1575	115 1575	11.1	11.1	11.2	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	11.7	11.1	11.3	11.1	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.25	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.31	0.47	0.24	
1576	115 1576	10.6	10.6	10.7	10.5	10.6	10.5	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	11.1	10.6	10.8	10.5	
		0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23	
1577	115 1577	9.41	9.44	9.49	9.34	9.38	9.36	9.40	9.37	9.40	9.41	9.38	9.38	9.42	9.46	10.0	9.43	9.61	9.35	
		0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27	
		9.09	9.13	9.17	9.03	9.07	9.05	9.08	9.05	9.09	9.09	9.07	9.07	9.11	9.14	9.70	9.12	9.29	9.04	

1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1566	115	1566	3.16	3.17	3.17	3.15	3.15	3.17	3.15	3.16	3.17	3.18	3.19	3.21	3.25	3.28	3.25	3.28	-
			0.20	0.21	0.20	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.21	0.22	0.25	0.29	0.31	0.28	0.32	
1567	115	1567	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	-
			0.28	0.29	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.35	0.40	0.44	0.39	0.44	-
1568	115	1568	14.7	14.7	14.7	14.6	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.8	14.8	14.8	14.8	-
			0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	-
1569	115	1569	14.1	14.2	14.1	14.1	14.1	14.2	14.1	14.1	14.2	14.2	14.2	14.2	14.3	14.3	14.3	14.3	-
			0.27	0.27	0.27	0.24	0.25	0.28	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	-
1570	115	1570	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.7	-
			0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.40	0.36	0.41	-
1571	115	1571	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	-
			0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.27	0.30	0.34	0.37	0.33	0.38	-
1572	115	1572	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.5	12.5	12.6	12.5	12.6	-
			0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.29	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-
1573	115	1573	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.2	12.3	12.2	12.3	-
			0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	-
1574	115	1574	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	-
			0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.41	0.37	0.41	-
1575	115	1575	11.1	11.1	11.1	11.0	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	11.2	11.2	11.2	-
			0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	-
1576	115	1576	10.5	10.6	10.5	10.5	10.5	10.6	10.5	10.5	10.6	10.6	10.6	10.6	10.7	10.7	10.6	10.7	-
			0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37	0.33	0.37	-
1577	115	1577	9.36	9.37	9.36	9.34	9.35	9.37	9.35	9.35	9.37	9.38	9.39	9.43	9.48	9.52	9.47	9.52	-
			0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.29	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-
1578	115	1578	9.05	9.05	9.05	9.02	9.03	9.06	9.03	9.04	9.06	9.06	9.08	9.11	9.17	9.20	9.16	9.20	-
			0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1579	115 1579	60	ШТ.	14.0	01-04-43	3.13	8.40		2.55	8.83	8.82	8.85
										0.25	0.25	0.27
1580	115 1580	70	ШТ.	13.3	01-04-43	3.13	7.90		2.55	8.30	8.30	8.32
										0.24	0.24	0.26
1581	115 1581	80	ШТ.	12.6	01-04-43	3.13	7.60		2.55	7.98	7.98	8.00
										0.23	0.23	0.25
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 3 МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1582	115 1582	40	ШТ.	14.2	01-04-43	3.13	8.10	24.0	2.45	8.52	8.52	8.55
										0.26	0.25	0.28
1583	115 1583	50	ШТ.	13.8	01-04-43	3.13	7.80	24.0	2.45	8.21	8.21	8.23
										0.25	0.25	0.27
1584	115 1584	60	ШТ.	13.3	01-04-43	3.13	7.60	24.0	2.45	8.00	7.99	8.02
										0.24	0.24	0.26
1585	115 1585	70	ШТ.	12.7	01-04-43	3.13	7.20	24.0	2.45	7.58	7.58	7.60
										0.23	0.23	0.25
1586	115 1586	80	ШТ.	12.0	01-04-43	3.13	6.80	24.0	2.45	7.16	7.15	7.18
										0.22	0.21	0.24
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 3 МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1587	115 1587	40	ШТ.	12.8	01-04-43	3.13	3.20	22.0	2.2	3.50	3.50	3.52
										0.23	0.23	0.25
1588	115 1588	50	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	3.00	22.0	2.2	3.29	3.29	3.31
										0.23	0.22	0.24
1589	115 1589	60	ШТ.	12.0	01-04-43	3.13	2.90	22.0	2.2	3.18	3.18	3.20
										0.22	0.21	0.24
1590	115 1590	70	ШТ.	11.4	01-04-43	3.13	2.80	22.0	2.2	3.07	3.06	3.08
										0.21	0.20	0.22
1591	115 1591	80	ШТ.	10.8	01-04-43	3.13	2.60	22.0	2.2	2.85	2.85	2.87

1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1579	115	1579	8.88	8.91	8.96	8.82	8.85	8.84	8.87	8.84	8.87	8.88	8.86	8.86	8.89	8.93	9.47	8.90	9.07	8.82
			0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.35	0.88	0.33	0.50	0.25
1580	115	1580	8.35	8.38	8.43	8.29	8.33	8.31	8.34	8.32	8.35	8.35	8.33	8.34	8.37	8.40	8.91	8.38	8.54	8.30
			0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.25	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.31	0.47	0.24
1581	115	1581	8.03	8.06	8.10	7.97	8.01	7.99	8.02	8.00	8.03	8.03	8.01	8.02	8.04	8.08	8.56	8.05	8.21	7.98
			0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23
1582	115	1582	8.58	8.61	8.66	8.51	8.55	8.54	8.57	8.54	8.57	8.58	8.55	8.56	8.59	8.63	9.17	8.60	8.78	8.52
			0.31	0.34	0.39	0.25	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.29	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.26
1583	115	1583	8.26	8.30	8.34	8.20	8.24	8.22	8.25	8.22	8.26	8.26	8.24	8.24	8.28	8.31	8.84	8.29	8.46	8.21
			0.30	0.33	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.26	0.30	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.87	0.32	0.49	0.25
1584	115	1584	8.05	8.08	8.12	7.99	8.02	8.01	8.04	8.01	8.04	8.05	8.02	8.03	8.06	8.09	8.61	8.07	8.23	8.0
			0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.25	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.31	0.47	0.24
1585	115	1585	7.63	7.66	7.70	7.57	7.60	7.59	7.62	7.59	7.62	7.63	7.60	7.61	7.64	7.67	8.16	7.65	7.80	7.58
			0.28	0.31	0.35	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.28	0.26	0.26	0.29	0.32	0.80	0.30	0.45	0.23
1586	115	1586	7.20	7.23	7.27	7.15	7.18	7.17	7.19	7.17	7.20	7.20	7.18	7.19	7.21	7.24	7.71	7.22	7.37	7.16
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.30	0.76	0.28	0.43	0.22
1587	115	1587	3.55	3.58	3.62	3.49	3.52	3.51	3.54	3.51	3.54	3.55	3.53	3.53	3.56	3.59	4.09	3.57	3.73	3.50
			0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.28	0.26	0.26	0.29	0.32	0.81	0.30	0.45	0.23
1588	115	1588	3.34	3.37	3.41	3.28	3.31	3.30	3.33	3.30	3.33	3.34	3.32	3.32	3.35	3.38	3.86	3.36	3.51	3.29
			0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22
1589	115	1589	3.23	3.25	3.29	3.17	3.20	3.19	3.22	3.19	3.22	3.22	3.20	3.21	3.24	3.27	3.73	3.25	3.39	3.18
			0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.30	0.76	0.28	0.43	0.22
1590	115	1590	3.11	3.14	3.17	3.06	3.09	3.08	3.10	3.08	3.11	3.11	3.09	3.09	3.12	3.15	3.59	3.13	3.27	3.07
			0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.72	0.27	0.40	0.21
1591	115	1591	2.89	2.92	2.95	2.84	2.87	2.86	2.88	2.86	2.89	2.89	2.87	2.88	2.90	2.93	3.35	2.91	3.04	2.85
			0.24	0.26	0.29	0.19	0.22	0.20	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.27	0.68	0.25	0.38	0.19

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1579	115 1579	8.84	8.84	8.84	8.81	8.82	8.84	8.82	8.83	8.84	8.85	8.86	8.90	8.95	8.98	8.94	8.99	-
		0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.41	0.37	0.41	-
1580	115 1580	8.31	8.32	8.31	8.29	8.30	8.32	8.30	8.30	8.32	8.33	8.34	8.37	8.42	8.45	8.41	8.46	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	-
1581	115 1581	7.99	8.00	7.99	7.97	7.98	8.00	7.98	7.98	8.00	8.01	8.02	8.05	8.10	8.13	8.09	8.13	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37	0.33	0.37	-
1582	115 1582	8.53	8.54	8.53	8.51	8.52	8.54	8.52	8.52	8.54	8.55	8.56	8.60	8.65	8.68	8.64	8.69	-
		0.27	0.27	0.27	0.24	0.25	0.28	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	-
1583	115 1583	8.22	8.22	8.22	8.20	8.21	8.23	8.21	8.21	8.23	8.23	8.25	8.28	8.33	8.37	8.32	8.37	-
		0.26	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.29	0.32	0.37	0.40	0.36	0.41	-
1584	115 1584	8.01	8.01	8.01	7.98	7.99	8.02	7.99	8.0	8.01	8.02	8.03	8.07	8.12	8.15	8.11	8.15	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	-
1585	115 1585	7.59	7.59	7.59	7.57	7.58	7.60	7.58	7.58	7.59	7.60	7.61	7.64	7.69	7.72	7.68	7.73	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37	0.33	0.37	-
1586	115 1586	7.17	7.17	7.17	7.15	7.15	7.17	7.15	7.16	7.17	7.18	7.19	7.22	7.26	7.29	7.26	7.30	-
		0.22	0.23	0.23	0.21	0.21	0.23	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.31	0.35	-
1587	115 1587	3.51	3.51	3.51	3.49	3.50	3.52	3.50	3.50	3.52	3.52	3.53	3.57	3.61	3.64	3.61	3.65	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.27	0.30	0.34	0.37	0.33	0.38	-
1588	115 1588	3.30	3.30	3.30	3.28	3.29	3.31	3.29	3.29	3.31	3.31	3.32	3.35	3.40	3.43	3.39	3.44	-
		0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	-
1589	115 1589	3.19	3.19	3.19	3.17	3.18	3.20	3.18	3.18	3.19	3.20	3.21	3.24	3.29	3.31	3.28	3.32	-
		0.22	0.23	0.23	0.21	0.21	0.23	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.31	0.35	-
1590	115 1590	3.07	3.08	3.07	3.06	3.06	3.08	3.06	3.07	3.08	3.09	3.10	3.12	3.17	3.19	3.16	3.20	-
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	-
1591	115 1591	2.86	2.86	2.86	2.84	2.85	2.87	2.85	2.85	2.87	2.87	2.88	2.91	2.95	2.97	2.94	2.98	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМЗ, НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1592	115 1592	40	ШТ.	12.5	01-04-43	3.13	15.10	22.0	2.6	15.6	15.6	15.7
1593	115 1593	50	ШТ.	12.1	01-04-43	3.13	14.80	22.0	2.6	0.23 15.3	0.22 15.3	0.24 15.3
1594	115 1594	60	ШТ.	11.6	01-04-43	3.13	14.30	22.0	2.6	0.22 14.8	0.22 14.8	0.24 14.8
1595	115 1595	70	ШТ.	11.2	01-04-43	3.13	13.60	22.0	2.6	0.21 14.1	0.21 14.1	0.25 14.1
1596	115 1596	80	ШТ.	10.6	01-04-43	3.13	13.00	22.0	2.6	0.20 13.5	0.20 13.5	0.22 13.5
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N ЗА МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.19	0.19	0.21
1597	115 1597	40	ШТ.	12.2	01-04-43	3.13	12.50	23.0	2.55	13.0	13.0	13.0
1598	115 1598	50	ШТ.	11.8	01-04-43	3.13	12.10	23.0	2.55	0.22 12.6	0.22 12.6	0.24 12.6
1599	115 1599	60	ШТ.	11.4	01-04-43	3.13	11.60	23.0	2.55	0.21 12.0	0.21 12.0	0.23 12.1
1600	115 1600	70	ШТ.	10.9	01-04-43	3.13	11.10	23.0	2.55	0.21 11.5	0.20 11.5	0.22 11.5
1601	115 1601	80	ШТ.	10.4	01-04-43	3.13	10.6	23.0	2.55	0.20 11.0	0.19 11.0	0.21 11.0
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N ЗА МАРКИ МКБС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.19	0.19	0.20
1602	115 1602	40	ШТ.	12.2	01-04-43	3.13	9.30	-	2.55	9.7	9.7	9.7
1603	115 1603	50	ШТ.	11.8	01-04-43	3.13	9.10	-	2.55	0.22 9.5	0.22 9.5	0.24 9.5
1604	115 1604	60	ШТ.	11.4	01-04-43	3.13	8.80	-	2.55	0.21 9.2	0.21 9.2	0.23 9.2
										0.21	0.20	0.22

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1592	115 1592	15.7	15.7	15.8	15.6	15.7	15.6	15.7	15.6	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	16.2	15.7	15.9	15.6	
		0.27	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.32	0.79	0.29	0.44	0.22	
1593	115 1593	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.4	15.3	15.4	15.4	15.3	15.4	15.4	15.4	15.9	15.4	15.5	15.3	
		0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.28	0.31	0.76	0.28	0.43	0.22	
1594	115 1594	14.8	14.9	14.9	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.9	14.9	15.3	14.9	15.0	14.8	
		0.30	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.73	0.27	0.41	0.21	
1595	115 1595	14.1	14.2	14.2	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.2	14.6	14.1	14.3	14.1	
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.24	0.21	0.24	0.24	0.23	0.23	0.25	0.28	0.70	0.26	0.40	0.20	
1596	115 1596	13.5	13.5	13.6	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.9	13.5	13.6	13.5	
		0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.67	0.25	0.38	0.19	
1597	115 1597	13.0	13.1	13.1	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.1	13.5	13.0	13.2	13.0	
		0.27	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.43	0.22	
1598	115 1598	12.6	12.6	12.7	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.7	13.1	12.6	12.8	12.6	
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.24	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.42	0.21	
1599	115 1599	12.1	12.1	12.2	12.0	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.6	12.1	12.2	12.0	
		0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.72	0.27	0.40	0.21	
1600	115 1600	11.6	11.6	11.6	11.5	11.5	11.5	11.6	11.5	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	12.0	12.0	11.7	11.5	
		0.24	0.26	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20	
1601	115 1601	11.0	11.1	11.1	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.1	11.1	11.5	11.0	11.2	11.0	
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19	
1602	115 1602	9.8	9.8	9.8	9.7	9.7	9.7	9.8	9.7	9.8	9.8	9.7	9.7	9.8	9.8	10.3	9.8	9.9	9.7	
		0.27	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.43	0.22	
1603	115 1603	9.5	9.6	9.6	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.6	9.6	10.0	9.6	9.7	9.5	
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.24	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.42	0.21	
1604	115 1604	9.2	9.3	9.3	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.3	9.7	9.3	9.4	9.2	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1592	115 1592	15.6	15.7	15.6	15.6	15.6	15.7	15.6	15.6	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.7	15.8	-
		0.23	0.24	0.24	0.21	0.22	0.24	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.33	0.37	
1593	115 1593	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.4	15.4	15.4	15.5	15.4	15.5	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.23	0.22	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.32	0.36	
1594	115 1594	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	-
		0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.34	0.30	0.34	
1595	115 1595	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.2	14.2	14.2	14.2	-
		0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.22	0.22	0.23	0.26	0.30	0.33	0.29	0.33	
1596	115 1596	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6	13.6	13.5	13.6	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.28	0.31	
1597	115 1597	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.1	13.1	13.1	13.1	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.25	0.28	0.33	0.35	0.32	0.36	
1598	115 1598	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.7	12.7	12.7	12.7	-
		0.22	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.32	0.34	0.31	0.35	
1599	115 1599	12.1	12.1	12.1	12.0	12.0	12.1	12.0	12.0	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	12.1	12.2	-
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	
1600	115 1600	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.6	11.6	11.6	11.7	11.6	11.7	-
		0.20	0.21	0.21	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.28	0.32	
1601	115 1601	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	
1602	115 1602	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.8	9.8	9.9	9.8	9.9	-
		0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.25	0.28	0.33	0.35	0.32	0.36	
1603	115 1603	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	-
		0.22	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.32	0.34	0.31	0.35	
1604	115 1604	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2	9.3	9.3	9.3	9.3	-
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1605	115 1605	70	ШТ.	10.9	01-04-43	3.13	8.40	-	2.55	8.8	8.8	8.8
1606	115 1606	80	ШТ.	10.4	01-04-43	3.13	7.90	-	2.55	0.20	0.19	0.21
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N ЗА МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								8.3	8.3	8.3
1607	115 1607	40	ШТ.	11.7	01-04-43	3.13	8.40	24.0	2.45	0.19	0.19	0.20
1608	115 1608	50	ШТ.	11.4	01-04-43	3.13	8.20	24.0	2.45	8.78	8.78	8.80
1609	115 1609	60	ШТ.	11.0	01-04-43	3.13	7.80	24.0	2.45	0.21	0.21	0.23
1610	115 1610	70	ШТ.	10.5	01-04-43	3.13	7.60	24.0	2.45	8.57	8.57	8.59
1611	115 1611	80	ШТ.	10.0	01-04-43	3.13	7.20	24.0	2.45	0.21	0.20	0.22
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N ЗА МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								8.16	8.16	8.18
1612	115 1612	40	ШТ.	10.3	01-04-43	3.13	3.30	22.0	2.2	0.20	0.20	0.22
1613	115 1613	50	ШТ.	10.2	01-04-43	3.13	3.20	22.0	2.2	7.95	7.94	7.96
1614	115 1614	60	ШТ.	9.9	01-04-43	3.13	3.20	22.0	2.2	0.19	0.19	0.21
1615	115 1615	70	ШТ.	9.5	01-04-43	3.13	2.90	22.0	2.2	7.53	7.53	7.54
1616	115 1616	80	ШТ.	9.0	01-04-43	3.13	2.80	22.0	2.2	0.18	0.18	0.20
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 4 МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								3.55	3.55	3.57
1617	115 1617	40	ШТ.	9.7	01-04-43	3.13	11.80	22.0	2.6	0.18	0.18	0.20
										0.18	0.18	0.20
										3.45	3.45	3.47
										0.18	0.18	0.20
										3.45	3.44	3.46
										0.18	0.18	0.19
										3.13	3.13	3.15
										0.17	0.17	0.19
										3.02	3.02	3.04
										0.16	0.16	0.18
										12.2	12.2	12.2

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1605	115 1605	8.8	8.8	8.9	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.9	9.3	8.8	9.0	8.8
		0.24	0.26	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20
1606	115 1606	8.3	8.3	8.4	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.7	8.3	8.4	8.3
		0.23	0.25	0.28	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.22	0.23	0.21	0.21	0.24	0.26	0.65	0.24	0.37	0.19
1607	115 1607	8.83	8.86	8.89	8.77	8.81	8.79	8.82	8.80	8.82	8.83	8.81	8.81	8.84	8.87	9.32	8.85	8.99	8.78
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.41	0.21
1608	115 1608	8.62	8.64	8.68	8.57	8.60	8.58	8.61	8.59	8.61	8.62	8.60	8.60	8.63	8.66	9.10	8.64	8.78	8.57
		0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.72	0.27	0.40	0.21
1609	115 1609	8.20	8.23	8.26	8.15	8.18	8.17	8.19	8.17	8.20	8.20	8.18	8.19	8.21	8.24	8.66	8.22	8.35	8.16
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20
1610	115 1610	7.99	8.01	8.04	7.94	7.97	7.95	7.98	7.96	7.98	7.99	7.97	7.97	8.00	8.02	8.43	8.00	8.13	7.94
		0.23	0.25	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.66	0.25	0.37	0.19
1611	115 1611	7.57	7.59	7.62	7.52	7.55	7.54	7.56	7.54	7.56	7.57	7.55	7.55	7.58	7.60	7.99	7.58	7.71	7.53
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.63	0.24	0.35	0.18
1612	115 1612	3.59	3.62	3.65	3.55	3.57	3.56	3.59	3.56	3.59	3.59	3.58	3.58	3.60	3.63	4.02	3.61	3.74	3.55
		0.22	0.25	0.28	0.18	0.20	0.19	0.21	0.19	0.22	0.22	0.21	0.21	0.23	0.26	0.64	0.24	0.36	0.18
1613	115 1613	3.49	3.51	3.55	3.44	3.47	3.46	3.48	3.46	3.49	3.49	3.47	3.48	3.50	3.53	3.92	3.51	3.63	3.45
		0.22	0.25	0.28	0.18	0.20	0.19	0.21	0.19	0.22	0.22	0.21	0.21	0.23	0.26	0.64	0.24	0.36	0.18
1614	115 1614	3.48	3.51	3.54	3.44	3.47	3.45	3.48	3.46	3.48	3.48	3.47	3.47	3.49	3.52	3.90	3.50	3.62	3.45
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.20	0.20	0.23	0.25	0.62	0.23	0.35	0.18
1615	115 1615	3.17	3.19	3.22	3.12	3.15	3.14	3.16	3.14	3.16	3.17	3.15	3.16	3.18	3.2	3.57	3.18	3.3	3.13
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.20	0.22	0.24	0.60	0.22	0.34	0.17
1616	115 1616	3.06	3.08	3.11	3.01	3.04	3.03	3.05	3.03	3.05	3.06	3.04	3.04	3.06	3.09	3.43	3.07	3.18	3.02
		0.20	0.22	0.24	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.20	0.18	0.18	0.20	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16
1617	115 1617	12.2	12.3	12.3	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.3	12.3	12.7	12.3	12.4	12.2
		0.21	0.23	0.26	0.17	0.19	0.18	0.20	0.18	0.21	0.21	0.20	0.20	0.22	0.24	0.61	0.23	0.34	0.17

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1605	115 1605	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.9	8.9	8.9	8.9	-
		0.20	0.21	0.21	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.28	0.32	-
1606	115 1606	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.4	-
		0.19	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.30	0.27	0.31	-
1607	115 1607	8.79	8.80	8.79	8.77	8.78	8.80	8.78	8.78	8.80	8.80	8.82	8.84	8.89	8.92	8.88	8.92	-
		0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.31	0.34	0.31	0.34	-
1608	115 1608	8.58	8.59	8.58	8.56	8.57	8.59	8.57	8.57	8.59	8.59	8.61	8.63	8.68	8.70	8.67	8.71	-
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	-
1609	115 1609	8.17	8.17	8.17	8.15	8.16	8.17	8.16	8.16	8.17	8.18	8.19	8.22	8.26	8.28	8.25	8.29	-
		0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.21	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.29	0.32	-
1610	115 1610	7.95	7.96	7.95	7.94	7.94	7.96	7.94	7.95	7.96	7.96	7.97	8.00	8.04	8.06	8.03	8.07	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.27	0.31	-
1611	115 1611	7.53	7.54	7.54	7.52	7.53	7.54	7.53	7.53	7.54	7.55	7.56	7.58	7.62	7.64	7.61	7.64	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.29	-
1612	115 1612	3.56	3.56	3.56	3.54	3.55	3.57	3.55	3.55	3.57	3.57	3.58	3.61	3.64	3.67	3.64	3.67	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.20	0.18	0.18	0.20	0.20	0.21	0.24	0.27	0.30	0.27	0.30	-
1613	115 1613	3.46	3.46	3.46	3.44	3.45	3.47	3.45	3.45	3.47	3.47	3.48	3.50	3.54	3.57	3.54	3.57	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.20	0.18	0.18	0.20	0.20	0.21	0.24	0.27	0.30	0.27	0.30	-
1614	115 1614	3.45	3.46	3.45	3.44	3.44	3.46	3.44	3.45	3.46	3.46	3.47	3.50	3.53	3.56	3.53	3.56	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.26	0.29	0.26	0.29	-
1615	115 1615	3.14	3.14	3.14	3.12	3.13	3.14	3.13	3.13	3.14	3.15	3.16	3.18	3.21	3.24	3.21	3.24	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	-
1616	115 1616	3.03	3.03	3.03	3.01	3.02	3.03	3.02	3.02	3.03	3.04	3.05	3.07	3.10	3.12	3.10	3.13	-
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-
1617	115 1617	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	-

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВочные данные из прейскурантов			открытая пористость, %, не более	кажущаяся плотность, г/см ³ , не менее	сметные цены по районам, руб.		
					№ прейскуранта	№ таблицы	оптовая цена, руб.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1618	115 1618	50	шт.	9.5	01-04-43	3.13	11.60	22.0	2.6	12.0	12.0	12.0
1619	115 1619	60	шт.	9.2	01-04-43	3.13	11.10	22.0	2.6	0.17	0.17	0.19
1620	115 1620	70	шт.	8.8	01-04-43	3.13	10.80	22.0	2.6	11.5	11.5	11.5
1621	115 1621	80	шт.	8.4	01-04-43	3.13	10.30	22.0	2.6	0.17	0.16	0.18
										11.2	11.2	11.2
										0.16	0.16	0.17
										10.7	10.7	10.7
										0.15	0.15	0.16
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ № 4										
		МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, мм:										
1622	115 1622	40	шт.	9.5	01-04-43	3.13	9.80	23.0	2.55	10.2	10.2	10.2
1623	115 1623	50	шт.	9.3	01-04-43	3.13	9.40	23.0	2.55	0.17	0.17	0.19
1624	115 1624	60	шт.	9.0	01-04-43	3.13	9.10	23.0	2.55	9.76	9.76	9.77
1625	115 1625	70	шт.	8.6	01-04-43	3.13	8.80	23.0	2.55	0.17	0.17	0.18
1626	115 1626	80	шт.	8.2	01-04-43	3.13	8.40	23.0	2.55	9.45	9.45	9.46
										0.16	0.16	0.18
										9.13	9.13	9.15
										0.16	0.15	0.17
										8.72	8.72	8.73
										0.15	0.15	0.16
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ № 4										
		МАРКИ МКБС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, мм:										
1627	115 1627	40	шт.	9.5	01-04-43	3.13	7.20	-	2.55	7.52	7.52	7.53
1628	115 1628	50	шт.	9.3	01-04-43	3.13	7.10	-	2.55	0.17	0.17	0.19
1629	115 1629	60	шт.	9.0	01-04-43	3.13	6.90	-	2.55	7.41	7.41	7.43
1630	115 1630	70	шт.	8.6	01-04-43	3.13	6.60	-	2.55	0.17	0.17	0.18
										7.20	7.20	7.22
										0.16	0.16	0.18
										6.89	6.89	6.90
										0.16	0.15	0.17

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1618	115 1618	12.0	12.1	12.1	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.1	12.4	12.1	12.2	12.2
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.19	0.22	0.24	0.60	0.22	0.34	0.17
1619	115 1619	11.5	11.6	11.6	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.6	11.9	11.5	11.6	11.5
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.58	0.22	0.33	0.17
1620	115 1620	11.2	11.2	11.3	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.6	11.2	11.3	11.2
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.22	0.55	0.21	0.31	0.16
1621	115 1621	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	11.1	10.7	10.8	10.7
		0.18	0.20	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.53	0.20	0.30	0.15
1622	115 1622	10.2	10.2	10.3	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.6	10.2	10.3	10.2
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.19	0.22	0.24	0.60	0.22	0.34	0.17
1623	115 1623	9.80	9.82	9.85	9.75	9.78	9.77	9.79	9.77	9.79	9.79	9.78	9.78	9.80	9.83	10.2	9.81	9.92	9.76
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17
1624	115 1624	9.48	9.50	9.53	9.44	9.47	9.46	9.48	9.46	9.48	9.48	9.47	9.47	9.49	9.51	9.86	9.50	9.61	9.45
		0.20	0.22	0.24	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.20	0.18	0.18	0.20	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16
1625	115 1625	9.17	9.19	9.21	9.13	9.15	9.14	9.16	9.14	9.16	9.17	9.15	9.16	9.18	9.20	9.53	9.18	9.29	9.13
		0.19	0.21	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.22	0.54	0.20	0.31	0.15
1626	115 1626	8.75	8.77	8.80	8.71	8.73	8.73	8.74	8.73	8.75	8.75	8.74	8.74	8.76	8.78	9.09	8.76	8.86	8.72
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.21	0.52	0.19	0.29	0.15
1627	115 1627	7.56	7.58	7.61	7.51	7.54	7.53	7.55	7.53	7.55	7.56	7.54	7.54	7.56	7.59	7.95	7.57	7.69	7.52
		0.21	0.23	0.26	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.21	0.19	0.19	0.22	0.24	0.60	0.22	0.34	0.17
1628	115 1628	7.45	7.47	7.50	7.41	7.43	7.42	7.44	7.42	7.45	7.45	7.43	7.44	7.46	7.48	7.84	7.47	7.58	7.41
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.19	0.18	0.20	0.18	0.20	0.20	0.19	0.19	0.21	0.23	0.59	0.22	0.33	0.17
1629	115 1629	7.24	7.26	7.29	7.20	7.22	7.21	7.23	7.21	7.23	7.24	7.22	7.23	7.25	7.27	7.62	7.25	7.36	7.20
		0.20	0.22	0.24	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.20	0.18	0.18	0.20	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16
1630	115 1630	6.92	6.94	6.97	6.88	6.91	6.90	6.92	6.90	6.92	6.92	6.91	6.91	6.93	6.95	7.28	6.94	7.04	6.89

п/п	ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1618	115 1618	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	-
1619	115 1619	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.6	11.6	11.6	-
		0.17	0.18	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-
1620	115 1620	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.3	11.3	11.2	11.3	-
		0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.24	0.26	0.23	0.26	-
1621	115 1621	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.8	10.8	10.8	-
		0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.25	-
1622	115 1622	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.3	10.3	10.2	10.3	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	-
1623	115 1623	9.77	9.77	9.77	9.75	9.76	9.77	9.76	9.76	9.77	9.78	9.78	9.81	9.84	9.86	9.84	9.87	-
		0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-
1624	115 1624	9.45	9.46	9.45	9.44	9.45	9.46	9.45	9.45	9.46	9.46	9.47	9.49	9.53	9.55	9.52	9.55	-
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-
1625	115 1625	9.14	9.14	9.14	9.13	9.13	9.15	9.13	9.13	9.15	9.15	9.16	9.18	9.21	9.23	9.21	9.23	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	-
1626	115 1626	8.72	8.73	8.73	8.71	8.72	8.73	8.72	8.72	8.73	8.73	8.74	8.76	8.79	8.81	8.79	8.81	-
		0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	-
1627	115 1627	7.53	7.53	7.53	7.51	7.52	7.53	7.52	7.52	7.53	7.54	7.54	7.57	7.60	7.63	7.60	7.63	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.22	0.25	0.28	0.25	0.28	-
1628	115 1628	7.42	7.42	7.42	7.40	7.41	7.43	7.41	7.41	7.43	7.43	7.44	7.46	7.50	7.52	7.49	7.52	-
		0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.21	0.25	0.27	0.24	0.27	-
1629	115 1629	7.21	7.21	7.21	7.20	7.20	7.22	7.20	7.20	7.22	7.22	7.23	7.25	7.28	7.31	7.28	7.31	-
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	-
1630	115 1630	6.90	6.90	6.90	6.88	6.89	6.90	6.89	6.89	6.90	6.91	6.91	6.93	6.97	6.99	6.96	6.99	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ - НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1631	115 1631	80	ШТ	8.2	01-04-43	3.13	6.20	-	2.55	6.48	6.47	6.49
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 4 МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.15	0.15	0.16
1632	115 1632	40	ШТ.	9.1	01-04-43	3.13	6.50	24.0	2.45	6.80	6.80	6.81
										0.16	0.16	0.18
1633	115 1633	50	ШТ.	8.9	01-04-43	3.13	6.40	24.0	2.45	6.69	6.69	6.71
										0.16	0.16	0.71
1634	115 1634	60	ШТ.	8.6	01-04-43	3.13	6.10	24.0	2.45	6.38	6.38	6.39
										0.16	0.15	0.17
1635	115 1635	70	ШТ.	8.3	01-04-43	3.13	5.90	24.0	2.45	6.17	6.17	6.18
										0.15	0.15	0.16
1636	115 1636	80	ШТ.	7.9	01-04-43	3.13	5.60	24.0	2.45	5.86	5.86	5.87
										0.14	0.14	0.15
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N4 МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1637	115 1637	40	ШТ.	8.2	01-04-43	3.13	2.60	22.0	2.2	2.80	2.80	2.82
										0.15	0.15	0.16
1638	115 1638	50	ШТ.	8.0	01-04-43	3.13	2.60	22.0	2.2	2.80	2.80	2.81
										0.14	0.14	0.16
1639	115 1639	60	ШТ.	7.8	01-04-43	3.13	2.50	22.0	2.2	2.69	2.69	2.71
										0.14	0.14	0.15
1640	115 1640	70	ШТ.	7.4	01-04-43	3.13	2.30	22	2.2	2.48	2.48	2.49
										0.13	0.13	0.14
1641	115 1641	80	ШТ.	7.0	01-04-43	3.13	2.20	22.0	2.2	2.37	2.37	2.38
										0.13	0.13	0.14
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1642	115 1642	40	ШТ.	17.5	01-04-43	3.13	18.30	22.0	2.6	19	19	19
										0.32	0.31	0.34
1643	115 1643	50	ШТ.	17.0	01-04-43	3.13	17.80	22.0	2.6	18.5	18.5	18.5

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1631	115 1631	6.51	6.53	6.55	6.47	6.49	6.48	6.50	6.48	6.50	6.51	6.49	6.50	6.51	6.54	6.85	6.52	6.62	6.47	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.21	0.52	0.19	0.29	0.15	
1632	115 1632	6.83	6.85	6.88	6.79	6.82	6.81	6.83	6.81	6.83	6.83	6.82	6.82	6.84	6.86	7.21	6.85	6.96	6.80	
		0.20	0.22	0.25	0.16	0.18	0.17	0.19	0.17	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.23	0.57	0.21	0.32	0.16	
1633	115 1633	6.73	6.75	6.77	6.69	6.71	6.70	6.72	6.70	6.72	6.73	6.71	6.71	6.73	6.76	7.10	6.74	6.85	6.69	
		0.19	0.21	0.24	0.15	0.18	0.17	0.19	0.17	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.22	0.56	0.21	0.32	0.16	
1634	115 1634	6.41	6.43	6.46	6.37	6.40	6.39	6.41	6.39	6.41	6.41	6.40	6.40	6.42	6.44	6.77	6.43	6.53	6.38	
		0.19	0.21	0.23	0.15	0.17	0.16	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.22	0.54	0.20	0.31	0.15	
1635	115 1635	6.20	6.22	6.25	6.16	6.19	6.18	6.20	6.18	6.20	6.20	6.19	6.19	6.21	6.23	6.55	6.22	6.32	6.17	
		0.18	0.20	0.23	0.14	0.17	0.16	0.17	0.16	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	0.21	0.52	0.20	0.29	0.15	
1636	115 1636	5.89	5.91	5.93	5.85	5.87	5.86	5.88	5.87	5.88	5.89	5.87	5.88	5.90	5.92	6.22	5.90	6.00	5.86	
		0.17	0.19	0.21	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.20	0.50	0.19	0.28	0.14	
1637	115 1637	2.83	2.85	2.88	2.80	2.82	2.81	2.83	2.81	2.83	2.83	2.82	2.82	2.84	2.86	3.18	2.85	2.95	2.80	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.21	0.52	0.19	0.29	0.15	
1638	115 1638	2.83	2.85	2.87	2.79	2.81	2.81	2.82	2.81	2.83	2.83	2.82	2.82	2.84	2.86	3.17	2.84	2.94	2.80	
		0.17	0.19	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.20	0.50	0.19	0.28	0.14	
1639	115 1639	2.72	2.74	2.77	2.69	2.71	2.70	2.72	2.70	2.72	2.72	2.71	2.71	2.73	2.75	3.05	2.74	2.83	2.69	
		0.17	0.19	0.21	0.14	0.16	0.15	0.16	0.15	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.20	0.49	0.18	0.28	0.14	
1640	115 1640	2.51	2.53	2.55	2.48	2.50	2.49	2.51	2.49	2.51	2.51	2.50	2.50	2.52	2.54	2.82	2.52	2.61	2.48	
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13	
1641	115 1641	2.40	2.42	2.44	2.37	2.39	2.38	2.39	2.38	2.40	2.40	2.39	2.39	2.41	2.42	2.69	2.41	2.50	2.37	
		0.15	0.17	0.19	0.12	0.14	0.13	0.15	0.13	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.18	0.44	0.16	0.25	0.13	
1642	115 1642	19.1	19.1	19.2	19	19	19	19	19	19	19.1	19	19	19.1	19.1	19.8	19.1	19.3	19	
		0.38	0.42	0.48	0.30	0.35	0.33	0.37	0.33	0.38	0.38	0.35	0.36	0.40	0.44	1.10	0.41	0.62	0.31	
1643	115 1643	18.5	18.6	18.6	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.6	18.6	19.2	18.6	18.8	18.5	
		0.37	0.41	0.46	0.29	0.34	0.32	0.36	0.32	0.36	0.37	0.34	0.35	0.39	0.43	1.07	0.40	0.60	0.31	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1631	115 1631	6.48	6.48	6.48	6.47	6.47	6.49	6.47	6.48	6.49	6.49	6.50	6.52	6.55	6.57	6.54	6.57	-
		0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	
1632	115 1632	6.80	6.81	6.80	6.79	6.80	6.81	6.80	6.80	6.81	6.81	6.82	6.84	6.88	6.90	6.87	6.90	-
		0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.16	0.18	0.18	0.19	0.21	0.24	0.26	0.24	0.27	
1633	115 1633	6.70	6.70	6.70	6.68	6.69	6.70	6.69	6.69	6.70	6.71	6.72	6.74	6.77	6.79	6.77	6.80	-
		0.17	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.18	0.21	0.24	0.26	0.23	0.26	
1634	115 1634	6.39	6.39	6.39	6.37	6.38	6.39	6.38	6.38	6.39	6.40	6.40	6.42	6.46	6.48	6.45	6.48	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	
1635	115 1635	6.18	6.18	6.18	6.16	6.17	6.18	6.17	6.17	6.18	6.19	6.19	6.21	6.24	6.26	6.24	6.27	-
		0.16	0.16	0.16	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.22	0.24	
1636	115 1636	5.86	5.87	5.86	5.85	5.86	5.87	5.86	5.86	5.87	5.87	5.88	5.90	5.93	5.95	5.92	5.95	-
		0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	0.16	0.16	0.18	0.21	0.23	0.21	0.23	
1637	115 1637	2.81	2.81	2.81	2.80	2.80	2.81	2.80	2.80	2.81	2.82	2.83	2.85	2.88	2.90	2.87	2.90	-
		0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	
1638	115 1638	2.80	2.81	2.81	2.79	2.80	2.81	2.80	2.80	2.81	2.81	2.82	2.84	2.87	2.89	2.87	2.89	-
		0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.16	0.14	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.21	0.23	0.21	0.24	
1639	115 1639	2.70	2.70	2.70	2.69	2.69	2.70	2.69	2.69	2.70	2.71	2.72	2.73	2.76	2.78	2.76	2.78	-
		0.15	0.15	0.15	0.13	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16	0.18	0.21	0.23	0.20	0.23	
1640	115 1640	2.49	2.49	2.49	2.48	2.48	2.49	2.48	2.48	2.49	2.50	2.50	2.52	2.55	2.57	2.54	2.57	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	
1641	115 1641	2.38	2.38	2.38	2.37	2.37	2.38	2.37	2.37	2.38	2.39	2.39	2.41	2.44	2.45	2.43	2.45	-
		0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.16	0.19	0.20	0.18	0.21	
1642	115 1642	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19.1	19.1	19.2	19.1	19.2	-
		0.33	0.33	0.33	0.30	0.31	0.34	0.31	0.32	0.34	0.35	0.36	0.40	0.47	0.51	0.46	0.52	
1643	115 1643	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.6	18.6	18.7	18.6	18.7	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СРЕДНЯЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	СРЕДНЯЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	ДЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1644	115 1644	60	ШТ.	16.3	01-04-43	3.13	17.20	22.0	2.6	17.8	17.8	17.9
										0.29	0.29	0.32
1645	115 1645	70	ШТ.	15.6	01-04-43	3.13	16.30	22.0	2.6	16.9	16.9	16.9
										0.28	0.28	0.31
1646	115 1646	80	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	15.30	22.0	2.6	15.9	15.9	15.9
										0.27	0.26	0.29
1647	115 1647	90	ШТ.	13.7	01-04-43	3.13	14.30	22.0	2.6	14.8	14.8	14.9
										0.25	0.24	0.27
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1648	115 1648	40	ШТ.	17.1	01-04-43	3.13	15.00	23.0	2.55	15.6	15.6	15.6
										0.31	0.31	0.33
1649	115 1649	50	ШТ.	16.6	01-04-43	3.13	14.50	23.0	2.55	15.1	15.1	15.1
										0.30	0.30	0.33
1650	115 1650	60	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	14.00	23.0	2.55	14.6	14.6	14.6
										0.29	0.29	0.31
1651	115 1651	70	ШТ.	15.3	01-04-43	3.13	13.30	23.0	2.55	13.8	13.8	13.9
										0.28	0.27	0.30
1652	115 1652	80	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	12.60	23.0	2.55	13.1	13.1	13.1
										0.26	0.26	0.28
1653	115 1653	90	ШТ.	13.5	01-04-43	3.13	11.80	23.0	2.55	12.3	12.3	12.3
										0.24	0.24	0.26
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1654	115 1654	40	ШТ.	17.1	01-04-43	3.13	11.30		2.55	11.8	11.8	11.9
										0.31	0.31	0.33
1655	115 1655	50	ШТ.	16.6	01-04-43	3.13	10.90		2.55	11.4	11.4	11.4
										0.30	0.30	0.33
1656	115 1656	60	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	10.40		2.55	10.9	10.9	10.9
										0.29	0.29	0.31

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1644	115 1644	17.9	17.9	18.0	17.8	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	18.0	18.6	17.9	18.1	17.8	
		0.36	0.39	0.44	0.28	0.33	0.31	0.34	0.31	0.35	0.36	0.33	0.33	0.37	0.41	1.03	0.38	0.58	0.29	
1645	115 1645	17.0	17.0	17.1	16.9	16.9	16.9	17	17	17	17	17	17	17	17	17.6	17.0	17.2	16.9	
		0.34	0.38	0.42	0.27	0.31	0.29	0.33	0.30	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.98	0.37	0.55	0.28	
1646	115 1646	15.9	16.0	16.0	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	16.0	16.0	16.6	16.0	16.1	15.9	
		0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26	
1647	115 1647	14.9	14.9	15.0	14.8	14.9	14.8	14.9	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	15.5	14.9	15.1	14.8	
		0.30	0.33	0.37	0.24	0.27	0.26	0.29	0.26	0.29	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.86	0.32	0.49	0.25	
1648	115 1648	15.7	15.7	15.8	15.6	15.6	15.6	15.7	15.6	15.7	15.7	15.6	15.7	15.7	15.7	16.4	15.7	15.9	15.6	
		0.37	0.41	0.47	0.30	0.34	0.32	0.36	0.33	0.37	0.37	0.34	0.35	0.39	0.43	1.08	0.40	0.61	0.31	
1649	115 1649	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.2	15.1	15.2	15.2	15.1	15.1	15.2	15.2	15.9	15.2	15.4	15.1	
		0.36	0.40	0.45	0.29	0.33	0.31	0.35	0.32	0.36	0.36	0.33	0.34	0.38	0.42	1.04	0.39	0.59	0.30	
1650	115 1650	14.6	14.7	14.7	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7	15.3	14.7	14.9	14.6	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.29	
1651	115 1651	13.9	13.9	14.0	13.8	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	14.0	14.6	13.9	14.1	13.8	
		0.33	0.37	0.42	0.26	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.33	0.31	0.31	0.35	0.39	0.96	0.36	0.54	0.28	
1652	115 1652	13.2	13.2	13.2	13.1	13.2	13.1	13.2	13.1	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.8	13.2	13.4	13.1	
		0.31	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.30	0.33	0.36	0.91	0.34	0.51	0.26	
1653	115 1653	12.3	12.4	12.4	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.4	12.4	12.9	12.4	12.5	12.3	
		0.29	0.33	0.37	0.23	0.27	0.26	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.28	0.31	0.34	0.85	0.32	0.48	0.24	
1654	115 1654	11.9	12.0	12.0	11.8	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.6	11.9	12.1	11.8	
		0.37	0.41	0.47	0.30	0.34	0.32	0.36	0.33	0.37	0.37	0.34	0.35	0.39	0.43	1.08	0.40	0.61	0.31	
1655	115 1655	11.5	11.5	11.6	11.4	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.6	12.2	11.5	11.7	11.4	
		0.36	0.40	0.45	0.29	0.33	0.31	0.35	0.32	0.36	0.36	0.33	0.34	0.38	0.42	1.04	0.39	0.59	0.30	
1656	115 1656	11.0	11.0	11.1	10.9	10.9	10.9	11.0	10.9	11.0	11.0	10.9	10.9	11.0	11.0	11.6	11.0	11.2	10.9	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.29	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1644	115 1644	17.9	17.9	17.9	17.8	17.8	17.9	17.8	17.8	17.9	17.9	17.9	17.9	18.0	18.0	18.0	18.0	-
		0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.29	0.32	0.32	0.34	0.38	0.44	0.47	0.43	0.48	-
1645	115 1645	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	16.9	17.0	17.0	17.0	17.1	17.0	17.1	-
		0.29	0.30	0.29	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.42	0.45	0.41	0.46	-
1646	115 1646	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	-
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	-
1647	115 1647	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.9	14.8	14.8	14.9	14.9	14.9	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	-
		0.26	0.26	0.26	0.23	0.24	0.27	0.24	0.25	0.27	0.27	0.28	0.32	0.37	0.40	0.36	0.40	-
1648	115 1648	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.7	15.7	15.8	15.8	15.8	15.8	-
		0.32	0.33	0.32	0.29	0.31	0.33	0.31	0.31	0.33	0.34	0.35	0.40	0.46	0.50	0.45	0.50	-
1649	115 1649	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.2	15.2	15.3	15.2	15.3	-
		0.31	0.32	0.31	0.28	0.30	0.32	0.30	0.30	0.32	0.33	0.34	0.38	0.44	0.48	0.43	0.49	-
1650	115 1650	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7	14.7	14.8	14.7	14.8	-
		0.30	0.31	0.30	0.27	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-
1651	115 1651	13.9	13.9	13.9	13.8	13.8	13.9	13.8	13.8	13.9	13.9	13.9	13.9	14.0	14.0	14.0	14.0	-
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.27	0.30	0.27	0.28	0.30	0.30	0.32	0.35	0.41	0.45	0.40	0.45	-
1652	115 1652	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.2	13.2	13.2	13.3	13.2	13.3	-
		0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	-
1653	115 1653	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	-
		0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.40	-
1654	115 1654	11.9	11.9	11.9	11.8	11.8	11.9	11.8	11.8	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.0	12.0	12.0	-
		0.32	0.33	0.32	0.29	0.31	0.33	0.31	0.31	0.33	0.34	0.35	0.40	0.46	0.50	0.45	0.50	-
1655	115 1655	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.5	11.4	11.4	11.5	11.5	11.5	11.5	11.6	11.6	11.6	11.6	-
		0.31	0.32	0.31	0.28	0.30	0.32	0.30	0.30	0.32	0.33	0.34	0.38	0.44	0.48	0.43	0.49	-
1656	115 1656	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	11.0	11.0	11.0	11.1	11.0	11.1	-
		0.30	0.31	0.30	0.27	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1657	115 1657	70	ШТ.	15.3	01-04-43	3.13	9.90		2.55	10.4	10.4	10.4
1658	115 1658	80	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	9.40		2.55	0.28 9.85	0.27 9.85	0.30 9.88
1659	115 1659	90	ШТ.	13.5	01-04-43	3.13	8.80		2.55	0.26 9.22	0.26 9.22	0.28 9.25
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.24	0.24	0.26
1660	115 1660	40	ШТ.	16.5	01-04-43	3.13	10.20	24.0	2.45	10.7	10.7	10.7
1661	115 1661	50	ШТ.	16.0	01-04-43	3.13	9.60	24.0	2.45	0.30 10.3	0.29 10.3	0.32 10.3
1662	115 1662	60	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	9.40	24.0	2.45	0.29 9.87	0.29 9.87	0.31 9.90
1663	115 1663	70	ШТ.	14.7	01-04-43	3.13	9.00	24.0	2.45	0.28 9.45	0.28 9.45	0.30 9.47
1664	115 1664	80	ШТ.	13.9	01-04-43	3.13	8.50	24.0	2.45	0.27 8.93	0.26 8.92	0.29 8.95
1665	115 1665	90	ШТ.	12.9	01-04-43	3.13	8.00	24.0	2.45	0.25 8.40	0.25 8.40	0.27 8.42
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.23	0.23	0.25
1666	115 1666	40	ШТ.	4.8	01-04-43	3.13	4.0	22.0	2.2	4.35	4.35	4.38
1667	115 1667	50	ШТ.	14.4	01-04-43	3.13	3.90	22.0	2.2	0.27 4.24	0.26 4.24	0.29 4.27
1668	115 1668	60	ШТ.	13.9	01-04-43	3.13	3.80	22.0	2.2	0.26 4.13	0.26 4.13	0.28 4.15
1669	115 1669	70	ШТ.	13.2	01-04-43	3.13	3.60	22.0	2.2	0.25 3.92	0.25 3.91	0.27 3.94

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1657	115 1657	10.4	10.5	10.5	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.5	10.5	11.0	10.5	10.7	10.4	
		0.33	0.37	0.42	0.26	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.33	0.31	0.31	0.35	0.39	0.96	0.36	0.54	0.28	
1658	115 1658	9.91	9.94	9.99	9.84	9.88	9.87	9.90	9.87	9.90	9.91	9.88	9.89	9.92	9.96	10.5	9.93	10.1	9.85	
		0.31	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.30	0.33	0.36	0.91	0.34	0.51	0.26	
1659	115 1659	9.28	9.31	9.35	9.21	9.25	9.24	9.27	9.24	9.27	9.28	9.25	9.26	9.29	9.32	9.84	9.30	9.46	9.22	
		0.29	0.33	0.37	0.23	0.27	0.26	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.28	0.31	0.34	0.85	0.32	0.48	0.24	
1660	115 1660	10.8	10.8	10.9	10.7	10.7	10.7	10.8	10.7	10.8	10.8	10.7	10.8	10.8	10.8	11.5	10.8	11.0	10.7	
		0.36	0.40	0.45	0.29	0.33	0.31	0.35	0.31	0.35	0.36	0.33	0.34	0.38	0.42	1.04	0.39	0.59	0.30	
1661	115 1661	10.4	10.4	10.4	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.4	10.4	10.3	10.3	10.4	10.4	11.0	10.4	10.6	10.3	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.30	0.34	0.35	0.32	0.33	0.36	0.40	1.01	0.38	0.57	0.29	
1662	115 1662	9.93	9.97	10.0	9.86	9.90	9.88	9.92	9.89	9.92	9.93	9.90	9.91	9.95	9.98	10.6	9.96	10.2	9.87	
		0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28	
1663	115 1663	9.51	9.54	9.59	9.44	9.48	9.46	9.50	9.47	9.50	9.51	9.48	9.49	9.52	9.56	10.2	9.53	9.71	9.45	
		0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26	
1664	115 1664	8.98	9.01	9.06	8.92	8.95	8.94	8.97	8.94	8.97	8.98	8.96	8.96	8.99	9.03	9.56	9.00	9.17	8.93	
		0.30	0.33	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.26	0.30	0.30	0.28	0.29	0.32	0.35	0.87	0.33	0.49	0.25	
1665	115 1665	8.45	8.48	8.52	8.39	8.42	8.41	8.44	8.41	8.44	8.45	8.42	8.43	8.46	8.49	8.99	8.47	8.63	8.40	
		0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.26	0.29	0.33	0.81	0.30	0.46	0.23	
1666	115 1666	4.41	4.44	4.49	4.34	4.38	4.37	4.40	4.37	4.40	4.41	4.38	4.39	4.42	4.46	5.03	4.44	4.62	4.35	
		0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27	
1667	115 1667	4.30	4.33	4.38	4.23	4.27	4.26	4.29	4.26	4.29	4.30	4.27	4.28	4.31	4.35	4.90	4.32	4.50	4.24	
		0.31	0.35	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.30	0.33	0.36	0.91	0.34	0.51	0.26	
1668	115 1668	4.19	4.22	4.26	4.12	4.16	4.14	4.17	4.15	4.18	4.19	4.16	4.17	4.20	4.23	4.77	4.21	4.38	4.13	
		0.30	0.33	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.26	0.30	0.30	0.28	0.29	0.32	0.35	0.87	0.33	0.49	0.25	
1669	115 1669	3.97	4.00	4.04	3.91	3.94	3.93	3.96	3.93	3.96	3.97	3.94	3.95	3.98	4.01	4.52	3.99	4.15	3.91	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.27	0.27	0.30	0.33	0.83	0.31	0.47	0.24	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1657	115 1657	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.5	10.5	10.6	10.5	10.6	-
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.27	0.30	0.27	0.28	0.30	0.30	0.32	0.35	0.41	0.45	0.40	0.45	-	
1658	115 1658	9.86	9.87	9.86	9.84	9.85	9.87	9.85	9.85	9.87	9.88	9.89	9.93	9.98	10.0	9.97	10.0	-	
		0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	-	
1659	115 1659	9.23	9.24	9.24	9.21	9.22	9.24	9.22	9.22	9.24	9.25	9.26	9.29	9.34	9.38	9.34	9.38	-	
		0.25	0.26	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.27	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.40	-	
1660	115 1660	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.7	10.8	10.8	10.9	10.9	10.8	10.9	-	
		0.31	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.30	0.32	0.33	0.34	0.38	0.44	0.48	0.43	0.49	-	
1661	115 1661	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.4	10.4	10.5	10.4	10.5	-	
		0.30	0.31	0.30	0.27	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-	
1662	115 1662	9.88	9.89	9.88	9.86	9.87	9.89	9.87	9.87	9.89	9.90	9.91	9.95	10.0	10.0	10.0	10.1	-	
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.41	0.45	0.40	0.45	-	
1663	115 1663	9.46	9.47	9.46	9.44	9.45	9.47	9.45	9.45	9.47	9.48	9.49	9.53	9.58	9.62	9.57	9.62	-	
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	-	
1664	115 1664	8.94	8.94	8.94	8.91	8.92	8.94	8.92	8.93	8.94	8.95	8.96	9.00	9.05	9.08	9.04	9.09	-	
		0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.40	0.36	0.41	-	
1665	115 1665	8.41	8.41	8.41	8.39	8.40	8.42	8.40	8.40	8.41	8.42	8.43	8.46	8.51	8.54	8.50	8.55	-	
		0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	-	
1666	115 1666	4.36	4.37	4.36	4.34	4.35	4.37	4.35	4.35	4.37	4.38	4.39	4.43	4.48	4.52	4.47	4.52	-	
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.29	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-	
1667	115 1667	4.25	4.26	4.25	4.23	4.24	4.26	4.24	4.24	4.26	4.27	4.28	4.32	4.37	4.41	4.36	4.41	-	
		0.27	0.27	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.33	0.39	0.42	0.38	0.42	-	
1668	115 1668	4.14	4.15	4.14	4.12	4.13	4.15	4.13	4.13	4.15	4.16	4.17	4.20	4.26	4.29	4.25	4.29	-	
		0.26	0.27	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.32	0.37	0.40	0.36	0.41	-	
1669	115 1669	3.92	3.93	3.93	3.90	3.91	3.93	3.91	3.92	3.93	3.94	3.95	3.98	4.03	4.06	4.02	4.07	-	

п/п	СБОРНИКУ			лнй	кг	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	№ ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1670	115	1670	80	ШТ.	12.4	01-04-43	3.13	3.40	22.0	2.2	3.70	3.69	3.72
											0.22	0.22	0.24
1671	115	1671	90	ШТ.	11.5	01-04-43	3.13	3.20	22.0	2.2	3.48	3.47	3.49
											0.21	0.21	0.23
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 16													
МАРКИ МКС-80, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:													
1672	115	1672	40	ШТ.	16.2	01-04-43	3.13	15.50	22.0	2.6	16.1	16.1	16.1
											0.29	0.29	0.32
1673	115	1673	50	ШТ.	15.7	01-04-43	3.13	15.10	22.0	2.6	15.7	15.7	15.7
											0.28	0.28	0.31
1674	115	1674	60	ШТ.	15.2	01-04-43	3.13	14.60	22.0	2.6	15.2	15.2	15.2
											0.27	0.27	0.30
1675	115	1675	70	ШТ.	14.6	01-04-43	3.13	14.0	22.0	2.6	14.6	14.6	14.6
											0.26	0.26	0.29
1676	115	1676	80	ШТ.	13.8	01-04-43	3.13	13.10	22.0	2.6	13.6	13.6	13.6
											0.25	0.25	0.27
1677	115	1677	90	ШТ.	13.0	01-04-43	3.13	12.50	22.0	2.6	13.0	13.0	13.0
											0.24	0.23	0.25
1678	115	1678	100	ШТ.	12.0	01-04-43	3.13	11.40	22.0	2.6	11.8	11.8	11.9
											0.22	0.21	0.24
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 16													
МАРКИ МКС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:													
1679	115	1679	40	ШТ.	15.8	01-04-43	3.13	12.60	23.0	2.55	13.1	13.1	13.2
											0.29	0.28	0.31
1680	115	1680	50	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	12.30	23.0	2.55	12.8	12.8	12.8
											0.28	0.28	0.30
1681	115	1681	60	ШТ.	14.9	01-04-43	3.13	11.90	23.0	2.55	12.4	12.4	12.4
											0.27	0.27	0.29
1682	115	1682	70	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	11.40	23.0	2.55	11.9	11.9	11.9
											0.26	0.26	0.28

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1670	115 1670	3.74	3.77	3.81	3.69	3.72	3.71	3.73	3.71	3.74	3.74	3.72	3.73	3.76	3.79	4.26	3.77	3.92	3.70	
		0.27	0.30	0.34	0.21	0.25	0.23	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.78	0.29	0.44	0.22	
1671	115 1671	3.52	3.55	3.58	3.47	3.50	3.49	3.51	3.49	3.52	3.52	3.50	3.50	3.53	3.56	4.00	3.54	3.68	3.48	
		0.25	0.28	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.72	0.27	0.41	0.21	
1672	115 1672	16.2	16.2	16.3	16.1	16.1	16.1	16.2	16.1	16.2	16.2	16.1	16.2	16.2	16.2	16.8	16.2	16.4	16.1	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.31	0.34	0.31	0.35	0.35	0.33	0.33	0.37	0.41	1.02	0.38	0.57	0.29	
1673	115 1673	15.8	15.8	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.8	15.7	15.7	15.8	15.8	16.4	15.8	16.0	15.7	
		0.34	0.38	0.43	0.27	0.31	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28	
1674	115 1674	15.2	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.3	15.9	15.3	15.4	15.2	
		0.33	0.37	0.41	0.26	0.30	0.29	0.32	0.29	0.29	0.33	0.31	0.31	0.35	0.38	0.96	0.36	0.54	0.27	
1675	115 1675	14.6	14.6	14.7	14.5	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7	15.2	14.6	14.8	14.6	
		0.32	0.35	0.40	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.31	0.32	0.29	0.30	0.33	0.37	0.92	0.34	0.52	0.26	
1676	115 1676	13.8	13.7	13.7	13.6	13.6	13.6	13.7	13.6	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	13.7	14.2	13.7	13.9	13.6	
		0.30	0.33	0.38	0.24	0.28	0.26	0.29	0.26	0.30	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.87	0.32	0.49	0.25	
1677	115 1677	13.0	13.1	13.1	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.1	13.1	13.6	13.1	13.2	13.0	
		0.28	0.31	0.35	0.23	0.26	0.25	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.23	
1678	115 1678	11.9	11.9	12.0	11.8	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	12.4	11.9	12.1	11.8	
		0.26	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.30	0.76	0.28	0.43	0.22	
1679	115 1679	13.2	13.2	13.3	13.1	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.3	13.9	13.2	13.4	13.1	
		0.35	0.38	0.43	0.27	0.32	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28	
1680	115 1680	12.9	12.9	13.0	12.8	12.9	12.8	12.9	12.8	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	12.9	13.5	12.9	13.1	12.8	
		0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28	
1681	115 1681	12.5	12.5	12.6	12.4	12.4	12.4	12.5	12.4	12.5	12.5	12.4	12.5	12.5	12.5	13.1	12.5	12.7	12.4	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27	

п/п	ПО																		
	СБОРНИКУ		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1670	115	1670	3.70	3.71	3.71	3.68	3.69	3.71	3.69	3.70	3.71	3.72	3.73	3.76	3.81	3.84	3.80	3.84	-
			0.23	0.24	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.25	0.26	0.29	0.31	0.36	0.32	0.37	-
1671	115	1671	3.48	3.49	3.48	3.46	3.47	3.49	3.47	3.48	3.49	3.50	3.51	3.54	3.58	3.61	3.57	3.61	-
			0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.33	0.30	0.34	-
1672	115	1672	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.2	16.2	16.2	16.3	16.2	16.3	-
			0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.34	0.37	0.43	0.47	0.42	0.48	-
1673	115	1673	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.8	15.8	15.9	15.8	15.9	-
			0.29	0.30	0.30	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.33	0.36	0.42	0.46	0.41	0.46	-
1674	115	1674	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.3	15.3	15.3	15.4	-
			0.28	0.29	0.29	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.32	0.35	0.41	0.44	0.40	0.45	-
1675	115	1675	14.6	14.6	14.6	14.5	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.7	14.7	14.7	14.7	-
			0.27	0.28	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.42	0.38	0.43	-
1676	115	1676	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.7	13.7	13.8	13.7	13.8	-
			0.26	0.26	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.29	0.32	0.37	0.40	0.36	0.41	-
1677	115	1677	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	-
			0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	-
1678	115	1678	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.8	11.8	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.1	12.0	12.0	-
			0.22	0.23	0.23	0.21	0.21	0.23	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.31	0.35	-
1679	115	1679	13.2	13.2	13.2	13.1	13.1	13.2	13.1	13.1	13.2	13.2	13.2	13.2	13.3	13.3	13.3	13.3	-
			0.30	0.30	0.30	0.27	0.28	0.31	0.28	0.29	0.31	0.31	0.33	0.37	0.42	0.46	0.41	0.47	-
1680	115	1680	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.8	12.9	12.9	13.0	13.0	13.0	13.0	-
			0.29	0.29	0.29	0.26	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.41	0.45	0.40	0.45	-
1681	115	1681	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.5	12.5	12.6	12.5	12.6	-
			0.28	0.28	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.34	0.40	0.43	0.39	0.44	-
1682	115	1682	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	12.0	12.0	12.1	12.0	12.1	-
			0.27	0.27	0.27	0.24	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.28	0.30	0.33	0.38	0.42	0.37	0.42	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1683	115 1683	80	ШТ.	13.5	01-04-43	3.13	10.80	23.0	2.55	11.3	11.3	11.3
										0.24	0.24	0.26
1684	115 1684	90	ШТ.	12.6	01-04-43	3.13	10.10	23.0	2.55	10.5	10.5	10.6
										0.23	0.23	0.25
1685	115 1685	100	ШТ.	11.7	01-04-43	3.13	9.40	23.0	2.55	9.80	9.80	9.82
										0.21	0.21	0.23
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 16										
		МАРКИ МКБС-72, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1686	115 1686	40	ШТ.	15.8	01-04-43	3.13	9.60		2.55	10.1	10.1	10.1
										0.29	0.28	0.31
1687	115 1687	50	ШТ.	15.4	01-04-43	3.13	9.30		2.55	9.77	9.77	9.79
										0.28	0.28	0.30
1688	115 1688	60	ШТ.	14.9	01-04-43	3.13	8.90		2.55	9.35	9.35	9.38
										0.27	0.27	0.29
1689	115 1689	70	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	8.60		2.55	9.04	9.03	9.06
										0.26	0.26	0.28
1690	115 1690	80	ШТ.	13.5	01-04-43	3.13	8.10		2.55	8.51	8.51	8.53
										0.24	0.24	0.26
1691	115 1691	90	ШТ.	12.6	01-04-43	3.13	7.60		2.55	7.98	7.98	8.00
										0.23	0.23	0.25
1692	115 1692	100	ШТ.	11.7	01-04-43	3.13	7.10		2.55	7.46	7.46	7.48
										0.21	0.21	0.23
		СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 16										
		МАРКИ МЛС-62, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ:										
1693	115 1693	40	ШТ.	15.2	01-04-43	3.13	8.60	24.0	2.45	9.05	9.05	9.08
										0.27	0.27	0.30
1694	115 1694	50	ШТ.	14.8	01-04-43	3.13	8.40	24.0	2.45	8.84	8.84	8.86
										0.27	0.26	0.29
1695	115 1695	60	ШТ.	14.3	01-04-43	3.13	8.10	24.0	2.45	8.53	8.52	8.55

R/W	RD	CEOPHONY																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

1683	115	1683	11.3	11.4	11.4	11.2	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.4	11.9	11.3	11.5	11.3	
			0.29	0.33	0.37	0.23	0.27	0.26	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.28	0.31	0.34	0.85	0.32	0.48	0.24
1684	115	1684	10.6	10.6	10.6	10.5	10.6	10.5	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	11.1	10.6	10.7	10.5	
			0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23
1685	115	1685	9.85	9.88	9.91	9.79	9.88	9.81	9.84	9.82	9.84	9.85	9.83	9.83	9.86	9.89	10.3	9.87	10.0	9.80
			0.26	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.70	0.28	0.41	0.21
1686	115	1686	10.1	10.2	10.2	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.2	10.2	10.8	10.2	10.4	10.1
			0.35	0.38	0.43	0.27	0.32	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28
1687	115	1687	9.83	9.86	9.91	9.76	9.80	9.78	9.82	9.79	9.82	9.83	9.80	9.81	9.84	9.88	10.5	9.86	10.0	9.77
			0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28
1688	115	1688	9.41	9.44	9.49	9.34	9.38	9.37	9.40	9.37	9.40	9.41	9.38	9.39	9.42	9.46	10.0	9.44	9.62	9.35
			0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27
1689	115	1689	9.09	9.12	9.17	9.02	9.06	9.05	9.08	9.05	9.08	9.09	9.07	9.07	9.10	9.14	9.69	9.12	9.29	9.03
			0.31	0.34	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.29	0.33	0.36	0.90	0.34	0.51	0.26
1690	115	1690	8.56	8.59	8.64	8.50	8.54	8.52	8.55	8.52	8.56	8.56	8.54	8.54	8.58	8.61	9.13	8.59	8.75	8.51
			0.29	0.33	0.37	0.23	0.27	0.26	0.28	0.26	0.29	0.29	0.27	0.28	0.31	0.34	0.85	0.32	0.48	0.24
1691	115	1691	8.03	8.06	8.10	7.97	8.01	7.99	8.02	8.00	8.03	8.03	8.01	8.02	8.04	8.08	8.56	8.05	8.21	7.98
			0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23
1692	115	1692	7.50	7.53	7.57	7.45	7.48	7.47	7.49	7.47	7.50	7.50	7.48	7.49	7.51	7.54	7.99	7.52	7.67	7.46
			0.26	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.41	0.21
1693	115	1693	9.11	9.15	9.19	9.04	9.08	9.06	9.10	9.07	9.10	9.11	9.08	9.09	9.12	9.16	9.75	9.14	9.32	9.05
			0.33	0.37	0.41	0.26	0.30	0.29	0.32	0.29	0.33	0.33	0.31	0.31	0.35	0.38	0.96	0.36	0.54	0.27
1694	115	1694	8.90	8.93	8.98	8.83	8.87	8.85	8.89	8.86	8.89	8.90	8.87	8.88	8.91	8.95	9.52	8.92	9.10	8.84
			0.32	0.36	0.40	0.26	0.30	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.34	0.37	0.93	0.35	0.52	0.27
1695	115	1695	8.58	8.61	8.66	8.51	8.55	8.54	8.57	8.54	8.57	8.58	8.56	8.56	8.59	8.63	8.18	8.61	8.78	8.52
			0.31	0.34	0.39	0.25	0.29	0.27	0.30	0.27	0.31	0.31	0.29	0.29	0.33	0.36	0.90	0.34	0.51	0.26

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1683	115 1683	11 3	11 3	11 3	11 2	11 3	11 3	11 3	11 3	11 3	11 3	11 3	11 3	11 4	11 4	11 4	11 4	-
		0 25	0 26	0 25	0 23	0 24	0 26	0 24	0 24	0 26	0 27	0 28	0 31	0 36	0 39	0 35	0 40	-
1684	115 1684	10 5	10 6	10 5	10 5	10 5	10 6	10 5	10 5	10 6	10 6	10 6	10 6	10 6	10 7	10 6	10 7	-
		0 24	0 24	0 24	0 22	0 23	0 24	0 23	0 23	0 24	0 25	0 26	0 29	0 34	0 37	0 33	0 37	-
1685	115 1685	9 81	9 82	9 81	9 79	9 80	9 82	9 80	9 80	9 82	9 82	9 84	9 86	9 91	9 90	9 90	9 90	-
		0 22	0 22	0 22	0 20	0 21	0 23	0 21	0 21	0 23	0 23	0 24	0 27	0 31	0 34	0 31	0 34	-
1686	115 1686	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 1	10 2	10 2	10 3	10 2	10 3	-
		0 30	0 30	0 30	0 27	0 28	0 31	0 28	0 29	0 31	0 31	0 33	0 37	0 42	0 46	0 41	0 47	-
1687	115 1687	9 78	9 79	9 78	9 76	9 77	9 79	9 77	9 77	9 79	9 80	9 81	9 85	9 91	9 94	9 90	9 95	-
		0 29	0 29	0 29	0 26	0 28	0 30	0 28	0 28	0 30	0 31	0 32	0 36	0 41	0 45	0 40	0 45	-
1688	115 1688	9 36	9 37	9 36	9 34	9 35	9 37	9 35	9 35	9 37	9 38	9 39	9 43	9 48	9 52	9 48	9 53	-
		0 28	0 28	0 28	0 26	0 27	0 29	0 27	0 27	0 29	0 30	0 31	0 34	0 40	0 43	0 39	0 44	-
1689	115 1689	9 04	9 05	9 05	9 02	9 03	9 05	9 03	9 04	9 05	9 06	9 07	9 11	9 16	9 20	9 15	9 20	-
		0 27	0 27	0 27	0 24	0 26	0 28	0 26	0 26	0 28	0 28	0 30	0 33	0 38	0 42	0 37	0 42	-
1690	115 1690	8 52	8 52	8 52	8 50	8 51	8 53	8 51	8 51	8 53	8 53	8 55	8 58	8 63	8 66	8 62	8 67	-
		0 25	0 26	0 25	0 23	0 24	0 26	0 24	0 24	0 26	0 27	0 28	0 31	0 36	0 39	0 35	0 40	-
1691	115 1691	7 99	8 00	7 99	7 97	7 98	8 00	7 98	7 98	8 00	8 01	8 02	8 05	8 10	8 13	8 09	8 13	-
		0 24	0 24	0 24	0 22	0 23	0 24	0 23	0 23	0 24	0 25	0 26	0 29	0 34	0 37	0 33	0 37	-
1692	115 1692	7 47	7 47	7 47	7 45	7 46	7 47	7 46	7 46	7 47	7 48	7 49	7 52	7 56	7 59	7 55	7 59	-
		0 22	0 22	0 22	0 20	0 21	0 23	0 21	0 21	0 23	0 23	0 24	0 27	0 31	0 34	0 31	0 34	-
1693	115 1693	9 06	9 07	9 06	9 04	9 05	9 07	9 05	9 05	9 07	9 08	9 09	9 13	9 19	9 22	9 18	9 23	-
		0 28	0 29	0 29	0 26	0 27	0 29	0 27	0 27	0 29	0 30	0 32	0 35	0 41	0 44	0 40	0 45	-
1694	115 1694	8 85	8 86	8 85	8 83	8 84	8 86	8 84	8 84	8 86	8 87	8 88	8 92	8 97	9 01	8 96	9 01	-
		0 28	0 28	0 28	0 25	0 26							0 31	0 34	0 40	0 43	0 39	0 44
1695	115 1695	8 53	8 54	8 54	8.51	8.52	8 54	8 52	8 53	8		8 56	8 60					-

											2	3		
1	2	3			4	5	КУРАНТА	ЦЫ	ЦЕНА РУБ	НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ	11	12	13
1696	115	1696	70	ШТ	13 7	01-04-43	3 13	7 70	24 0	2 45	8 11	8 10	8 13	
											0 25	0 24	0 27	
1697	115	1697	80	ШТ	13 0	01-04-43	3 13	7 30	24 0	2 45	7 69	7 68	7 71	
											0 24	0 23	0 25	
1698	115	1698	90	ШТ	12 1	01-04-43	3 13	6 80			7 16	7 16	7 18	
											0 22	0 22	0 24	
1699	115	1699	100	ШТ	11 2	01-04-43	3 13	6 40			6 73	6 73	6 75	
											0 20	0 20	0 22	
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 16														
МАРКИ МКРС-45, ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ ММ														
1700	115	1700	40	ШТ	13 7	01-04-43	13 3	3 40	22 0	2 2	3 72	3 72	3 74	
											0 25	0 24	0 27	
1701	115	1701	50	ШТ	13 3	01-04-43	13 3	3 30	22 0	2 2	3 61	3 61	3 63	
											0 24	0 24	0 26	
1702	115	1702	60	ШТ	12 9	01-04-43	13 3	3 20	22 0	2 2	3 50	3 50	3 52	
											0 23	0 23	0 25	
1703	115	1703	70	ШТ	12 3	01-04-43	13 3	3 00	22 0	2 2	3 29	3 28	3 31	
											0 22	0 22	0 24	
1704	115	1704	80	ШТ	11 6	01-04-43	13 3	2 90	22 0	2 2	3 17	3 17	3 19	
											0 21	0 21	0 23	
1705	115	1705	90	ШТ	10 9	01-04-43	13 3	2 70	22 0	2 2	2 96	2 95	2 97	
											0 20	0 19	0 21	
1706	115	1706	100	ШТ	10 1	01-04-43	13 3	2 50	22 0	2 2	2 74	2 73	2 75	
											0 18	0 18	0 20	
КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 1 МАРК														
МКГ-80														
1707	115	1707		Т	26 8	01-04-43	3 13	27 8	23 0	2 6	28 9	28 8	28 9	
											0 48	0 48	0 53	
1708	115	1708		Т	22 6	01-04-43	3 13	4 60	22 0	2 2	5 11	5 10	5 14	
											0 41	0 40	0 44	
КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 2 МАРК														

N л/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1696	115 1696	8.16	8.19	8.23	8.10	8.13	8.12	8.15	8.12	8.15	8.16	8.14	8.14	8.17	8.21	8.73	8.18	8.35	8.11
		0.30	0.33	0.37	0.24	0.27	0.26	0.29	0.26	0.29	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.86	0.32	0.49	0.25
1697	115 1697	7.74	7.77	7.81	7.68	7.71	7.70	7.73	7.70	7.73	7.74	7.71	7.72	7.75	7.78	8.28	7.76	7.92	7.68
		0.28	0.31	0.35	0.23	0.26	0.25	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.23
1698	115 1698	7.21	7.23	7.27	7.15	7.18	7.17	7.20	7.17	7.20	7.21	7.18	7.19	7.22	7.25	7.71	7.23	7.37	7.16
		0.28	0.29	0.33	0.21	0.24	0.23	0.25	0.23	0.26	0.26	0.24	0.25	0.28	0.31	0.76	0.28	0.43	0.22
1699	115 1699	6.78	6.80	6.84	6.73	6.76	6.74	6.77	6.75	6.77	6.78	6.76	6.76	6.79	6.82	7.25	6.80	6.93	6.73
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.24	0.21	0.24	0.24	0.23	0.23	0.25	0.28	0.70	0.26	0.40	0.20
1700	115 1700	3.77	3.80	3.85	3.71	3.75	3.73	3.76	3.73	3.77	3.77	3.75	3.75	3.79	3.82	4.35	3.80	3.96	3.72
		0.30	0.33	0.37	0.24	0.27	0.26	0.29	0.26	0.29	0.30	0.28	0.28	0.31	0.35	0.86	0.32	0.49	0.25
1701	115 1701	3.66	3.69	3.73	3.60	3.64	3.62	3.65	3.62	3.66	3.66	3.64	3.64	3.67	3.71	4.22	3.69	3.85	3.61
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.27	0.25	0.28	0.25	0.29	0.29	0.27	0.27	0.30	0.34	0.84	0.31	0.47	0.24
1702	115 1702	3.55	3.58	3.62	3.49	3.53	3.51	3.54	3.51	3.55	3.55	3.53	3.53	3.56	3.60	4.09	3.57	3.73	3.50
		0.28	0.31	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.26	0.29	0.33	0.81	0.30	0.46	0.23
1703	115 1703	3.33	3.36	3.40	3.28	3.31	3.30	3.32	3.30	3.33	3.33	3.31	3.32	3.35	3.38	3.85	3.36	3.51	3.29
		0.27	0.30	0.33	0.21	0.25	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.44	0.22
1704	115 1704	3.22	3.24	3.28	3.16	3.19	3.18	3.21	3.18	3.21	3.22	3.20	3.20	3.23	3.26	3.70	3.24	3.38	3.17
		0.25	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.29	0.73	0.27	0.41	0.21
1705	115 1705	3.0	3.02	3.06	2.95	2.98	2.96	2.99	2.97	2.99	3.0	2.98	2.98	3.01	3.03	3.45	3.02	3.15	2.95
		0.24	0.26	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.23	0.24	0.22	0.22	0.25	0.28	0.69	0.26	0.39	0.20
1706	115 1706	2.77	2.80	2.83	2.73	2.76	2.74	2.77	2.75	2.77	2.77	2.76	2.76	2.78	2.81	3.20	2.79	2.92	2.74
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.22	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.64	0.24	0.36	0.18
1707	115 1707	29	29	29.1	28.8	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	29	28.9	28.9	29	29	30.1	29	29.3	28.9
		0.59	0.65	0.73	0.46	0.53	0.51	0.56	0.51	0.57	0.58	0.54	0.55	0.61	0.68	1.69	0.63	0.95	0.48
1708	115 1708	5.20	5.25	5.32	5.09	5.15	5.13	5.18	5.13	5.19	5.19	5.16	5.16	5.22	5.27	6.14	5.23	5.51	5.11

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ																	
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1696	115	1696	8.12	8.12	8.12	8.09	8.10	8.12	8.10	8.11	8.12	8.13	8.14	8.18	8.23	8.26	8.22	8.27	-
			0.26	0.26	0.26	0.23	0.24	0.27	0.24	0.25	0.27	0.27	0.28	0.32	0.37	0.40	0.36	0.40	-
1697	115	1697	7.69	7.70	7.70	7.67	7.68	7.70	7.68	7.69	7.70	7.71	7.72	7.75	7.80	7.83	7.79	7.84	-
			0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	-
1698	115	1698	7.17	7.17	7.17	7.15	7.16	7.18	7.16	7.16	7.17	7.18	7.19	7.22	7.27	7.30	7.26	7.30	-
			0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.23	0.22	0.22	0.23	0.24	0.25	0.28	0.32	0.35	0.32	0.36	-
1699	115	1699	6.74	6.75	6.74	6.72	6.73	6.75	6.73	6.73	6.75	6.75	6.76	6.79	6.83	6.86	6.83	6.86	-
			0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.22	0.22	0.23	0.26	0.30	0.33	0.29	0.33	-
1700	115	1700	3.73	3.73	3.73	3.71	3.72	3.74	3.72	3.72	3.74	3.74	3.76	3.79	3.84	3.87	3.83	3.88	-
			0.26	0.26	0.26	0.23	0.24	0.27	0.24	0.25	0.27	0.27	0.28	0.32	0.37	0.40	0.36	0.40	-
1701	115	1701	3.62	3.62	3.62	3.60	3.61	3.63	3.61	3.61	3.63	3.63	3.65	3.68	3.73	3.76	3.72	3.77	-
			0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.28	0.31	0.36	0.39	0.35	0.39	-
1702	115	1702	3.51	3.52	3.51	3.49	3.50	3.52	3.50	3.50	3.52	3.52	3.54	3.57	3.62	3.65	3.61	3.65	-
			0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	-
1703	115	1703	3.29	3.30	3.30	3.27	3.28	3.30	3.28	3.29	3.30	3.31	3.32	3.35	3.40	3.42	3.39	3.43	-
			0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.26	0.28	0.33	0.36	0.32	0.36	-
1704	115	1704	3.18	3.18	3.18	3.16	3.17	3.19	3.17	3.17	3.19	3.19	3.20	3.23	3.27	3.30	3.27	3.31	-
			0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.27	0.31	0.34	0.30	0.34	-
1705	115	1705	2.96	2.97	2.96	2.94	2.95	2.97	2.95	2.96	2.97	2.97	2.98	3.01	3.05	3.08	3.04	3.08	-
			0.20	0.21	0.21	0.19	0.19	0.21	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.25	0.29	0.32	0.28	0.32	-
1706	115	1706	2.74	2.75	2.74	2.73	2.73	2.75	2.73	2.74	2.75	2.75	2.76	2.79	2.83	2.85	2.82	2.85	-
			0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.20	0.18	0.18	0.20	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.30	-
1707	115	1707	28.9	28.9	28.9	28.8	28.8	28.9	28.8	28.9	28.9	28.9	28.9	29	29.1	29.2	29.1	29.2	-
			0.50	0.51	0.50	0.46	0.48	0.52	0.48	0.48	0.52	0.53	0.56	0.62	0.72	0.78	0.70	0.79	-
1708	115	1708	5.12	5.13	5.13	5.09	5.10	5.14	5.10	5.11	5.14	5.15	5.17	5.22	5.31	5.36	5.29	5.37	-
			0.42	0.43	0.43	0.39	0.40	0.44	0.40	0.41	0.44	0.45	0.47	0.52	0.60	0.66	0.59	0.67	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1709	115 1709	МКГ-80	Т	33.5	01-04-43	3.13	34.50	23.0	2.6	35.8	35.8	35.9
1710	115 1710	МКРГ-45	Т	28.4	01-04-43	3.13	5.60	22.0	2.2	0.61 6.2	0.60 6.2	0.66 6.3
1711	115 1711	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 3 МАРОК: МКГ-80	Т	28.9	01-04-43	13.3	37.00	23.0	2.6	0.51 38.3	0.51 38.3	0.56 38.3
1712	115 1712	МКРГ-45	Т	24.4	01-04-43	3.13	6.10	22.0	2.2	0.52 6.7	0.52 6.7	0.57 6.7
1713	115 1713	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 4 МАРОК: МКГ-80	Т	47.7	01-04-43	3.13	49.30	23.0	2.6	0.44 51.2	0.44 51.2	0.48 51.2
1714	115 1714	МКРГ-45	Т	40.4	01-04-43	3.13	8.10	22.0	2.2	0.86 9.01	0.85 9.00	0.93 9.07
1715	115 1715	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 5 МАРОК: МКГ-80	Т	37.9	01-04-43	3.13	48.60	23.0	2.6	0.73 50.3	0.72 50.3	0.79 50.3
1716	115 1716	МКРГ-45	Т	32.1	01-04-43	3.13	8.00	22.00	2.2	0.69 8.75	0.68 8.75	0.74 8.80
1717	115 1717	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 6 МАРОК: МКГ-80	Т	36.5	01-04-43	3.13	47.0	23.0	2.6	0.58 48.6	0.57 48.6	0.63 48.7
1718	115 1718	МКРГ-45	Т	30.90	01-04-43	3.13	7.60	22.0	2.2	0.66 8.32	0.65 8.32	0.72 8.37
1719	115 1719	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 7 МАРОК: МКГ-80	Т	54.5	01-04-43	3.13	70.0	23.0	2.6	0.56 72.4	0.55 72.4	0.61 72.5
1720	115 1720	МКРГ-45	Т	46.1	01-04-43	3.13	11.50	22.0	2.2	0.99 12.58	0.97 12.57	1.07 12.65
1721	115 1721	КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 8 МАРОК: МКГ-80	Т	39.0	01-04-43	3.13	40.2			0.83	0.82	0.90

п/п	по СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1709	115 1709	35.9	36	36.1	35.8	35.9	35.8	35.9	35.8	35.9	35.9	35.9	36	36	36.1	37.3	36	36.4	35.8
		0.73	0.81	0.91	0.58	0.67	0.63	0.71	0.64	0.72	0.73	0.67	0.69	0.76	0.85	2.11	0.79	1.19	0.60
		6.3	6.4	6.5	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	7.53	6.39	6.74	6.23
		0.62	0.68	0.77	0.49	0.57	0.54	0.60	0.54	0.61	0.62	0.57	0.58	0.65	0.72	1.79	0.67	1.01	0.51
1711	115 1711	38.4	38.5	38.5	38.3	38.3	38.3	38.4	38.3	38.4	38.4	38.3	38.3	38.4	38.5	39.6	38.4	38.8	38.3
		0.63	0.70	0.79	0.50	0.58	0.55	0.61	0.55	0.62	0.63	0.58	0.59	0.66	0.73	1.82	0.68	1.03	0.52
		6.8	6.8	6.9	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.9	7.79	6.81	7.10	6.67
		0.53	0.59	0.66	0.42	0.49	0.46	0.51	0.46	0.52	0.53	0.49	0.50	0.55	0.62	1.54	0.57	0.87	0.44
1713	115 1713	51.4	51.5	51.6	51.1	51.3	51.2	51.3	51.2	51.3	51.4	51.3	51.3	51.4	51.5	53.4	51.4	52	51.2
		1.04	1.15	1.30	0.83	0.95	0.90	1.01	0.91	1.02	1.04	0.96	0.98	1.08	1.20	3.0	1.12	1.69	0.86
		9.16	9.26	9.38	8.98	9.08	9.04	9.13	9.05	9.15	9.16	9.09	9.11	9.20	9.30	10.9	9.2	9.7	9
		0.88	0.97	1.10	0.70	0.81	0.76	0.85	0.77	0.87	0.88	0.81	0.83	0.92	1.02	2.54	0.95	1.43	0.73
1715	115 1715	50.4	50.5	50.6	50.2	50.3	50.3	50.4	50.3	50.4	50.4	50.4	50.4	50.5	50.6	52	50.5	50.9	50.3
		0.83	0.91	1.03	0.66	0.76	0.72	0.80	0.72	0.81	0.83	0.76	0.78	0.86	0.96	2.39	0.89	1.34	0.68
		8.88	8.95	9.05	8.73	8.81	8.78	8.85	8.78	8.86	8.87	8.82	8.83	8.90	8.99	10.2	8.93	9.32	8.8
		0.70	0.77	0.87	0.56	0.64	0.61	0.68	0.61	0.69	0.70	0.65	0.66	0.73	0.81	2.02	0.76	1.14	0.58
1717	115 1717	48.8	48.8	49	48.6	48.7	48.6	48.7	48.7	48.7	48.8	48.7	48.7	48.8	48.9	50.3	48.8	49.3	48.6
		0.80	0.88	0.99	0.63	0.73	0.69	0.77	0.70	0.78	0.80	0.73	0.75	0.83	0.92	2.30	0.86	1.29	0.66
		8.44	8.51	8.61	8.30	8.38	8.35	8.42	8.35	8.43	8.44	8.39	8.40	8.47	8.55	9.74	8.49	8.87	8.32
		0.67	0.74	0.84	0.53	0.62	0.58	0.65	0.59	0.66	0.67	0.62	0.63	0.70	0.78	1.94	0.73	1.10	0.56
1719	115 1719	72.6	72.7	72.9	72.4	72.5	72.4	72.6	72.5	72.6	72.6	72.5	72.5	72.7	72.8	74.9	72.7	73.4	72.4
		1.19	1.31	1.48	0.94	1.09	1.03	1.15	1.04	1.17	1.19	1.10	1.12	1.24	1.38	3.43	1.28	1.93	0.98
		12.76	12.86	13.01	12.54	12.67	12.62	12.72	12.63	12.74	12.76	12.68	12.69	12.80	12.92	14.69	12.84	13.4	12.58
		1.01	1.11	1.25	0.80	0.92	0.87	0.97	0.88	0.99	1.00	0.93	0.95	1.05	1.16	2.90	1.09	1.64	0.83
1721	115 1721	41.9	42.0	42.1	41.7	41.8	41.8	41.8	41.8	41.9	41.9	41.8	41.8	41.9	42	43.5	41.9	42.4	41.7
		0.85	0.94	1.06	0.68	0.78	0.74	0.82	0.74	0.84	0.85	0.78	0.80	0.89	0.98	2.45	0.92	1.38	0.70

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1709	115 1709	35.8	35.8	35.8	35.8	35.8	35.9	35.8	35.8	35.9	35.9	35.9	36	36.1	36.2	36.1	36.2	-
		0.63	0.64	0.63	0.57	0.60	0.65	0.60	0.61	0.65	0.66	0.69	0.77	0.9	0.97	0.88	0.99	-
1710	115 1710	6.25	6.26	6.26	6.21	6.23	6.27	6.23	6.24	6.27	6.29	6.31	6.38	6.49	6.55	6.47	6.57	-
		0.53	0.54	0.53	0.49	0.51	0.55	0.51	0.51	0.55	0.56	0.59	0.66	0.76	0.83	0.74	0.84	-
1711	115 1711	38.3	38.3	38.3	38.2	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.4	38.4	38.4	38.6	38.5	38.6	-
		0.54	0.55	0.54	0.50	0.52	0.56	0.52	0.52	0.56	0.57	0.60	0.67	0.77	0.84	0.76	0.85	-
1712	115 1712	6.69	6.70	6.69	6.65	6.67	6.70	6.67	6.67	6.70	6.72	6.74	6.80	6.89	6.95	6.87	6.96	-
		0.46	0.47	0.46	0.42	0.44	0.47	0.44	0.44	0.47	0.48	0.51	0.56	0.65	0.71	0.64	0.72	-
1713	115 1713	51.2	51.2	51.2	51.1	51.2	51.2	51.2	51.2	51.2	51.3	51.3	51.4	51.6	51.7	51.6	51.7	-
		0.89	0.91	0.9	0.82	0.85	0.92	0.85	0.86	0.92	0.94	0.99	1.10	1.28	1.39	1.25	1.41	-
1714	115 1714	9	9.1	9	9	9	9.1	9	9	9.1	9.1	9.1	9.2	9.4	9.46	9.34	9.48	-
		0.76	0.77	0.76	0.69	0.72	0.78	0.72	0.73	0.78	0.80	0.84	0.93	1.08	1.18	1.06	1.19	-
1715	115 1715	50.3	50.3	50.3	50.2	50.3	50.3	50.3	50.3	50.3	50.34	50.4	50.5	50.6	50.7	50.6	50.7	-
		0.71	0.72	0.71	0.65	0.68	0.73	0.68	0.69	0.73	0.75	0.79	0.88	1.01	1.10	0.99	1.12	-
1716	115 1716	8.77	8.79	8.78	8.72	8.75	8.79	8.75	8.75	8.79	8.81	8.84	8.92	9	9.11	9.02	9.12	-
		0.60	0.61	0.60	0.55	0.57	0.62	0.57	0.58	0.62	0.64	0.67	0.74	0.86	0.93	0.84	0.95	-
1717	115 1717	48.6	48.7	48.6	48.6	48.6	48.7	48.6	48.6	48.7	48.7	48.7	48.8	48.9	49	48.9	49	-
		0.68	0.70	0.69	0.63	0.65	0.71	0.65	0.66	0.71	0.72	0.76	0.84	0.98	1.06	0.95	1.08	-
1718	115 1718	8.34	8.35	8.35	8.29	8.32	8.36	8.32	8.32	8.36	8.38	8.41	8.48	8.6	8.67	8.58	8.68	-
		0.58	0.59	0.58	0.53	0.55	0.60	0.55	0.56	0.60	0.61	0.64	0.71	0.83	0.90	0.81	0.91	-
1719	115 1719	72.4	72.5	72.4	72.4	72.4	72.5	72.4	72.4	72.5	72.5	72.6	72.7	72.9	73.0	72.8	73.0	-
		1.02	1.04	1.03	0.93	0.97	1.06	0.97	0.99	1.05	1.08	1.13	1.26	1.46	1.59	1.42	1.61	-
1720	115 1720	12.61	12.63	12.62	12.54	12.57	12.64	12.57	12.58	12.64	12.66	12.71	12.82	12.99	13.10	12.90	13.1	-
		0.86	0.88	0.87	0.79	0.82	0.89	0.82	0.83	0.89	0.91	0.96	1.07	1.23	1.34	1.20	1.36	-
1721	115 1721	41.8	41.8	41.8	41.7	41.7	41.8	41.7	41.7	41.8	41.8	41.8	41.9	42.1	42.2	42.0	42.2	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ТОСТЬ,	НОСТЬ,	1	2	3
								%, НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1722	115 1722	МКРГ-45	Т	33.0	01-04-43	3.13	6.60	22.0	2.2	7.34	7.33	7.39
										0.60	0.59	0.65
		КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 9 МАРОК:										
1723	115 1723	МКГ-80	Т	27.5	01-04-43	3.13	35.30	23.0	2.6	36.5	36.5	36.6
										0.50	0.49	0.54
1724	115 1724	МКРГ-45	Т	23.4	01-04-43	3.13	5.70	22.0	2.2	6.25	6.24	6.28
										0.42	0.42	0.46
		КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 10 МАРОК:										
1725	115 1725	МКГ-80	Т	74.8	01-04-43	3.13	95.90	23.0	2.6	99.2	99.2	99.3
										1.35	1.34	1.47
1726	115 1726	МКРГ-45	Т	63.2	01-04-43	3.13	15.70	22.0	2.2	17.20	17.2	17.3
										1.14	1.13	1.24
		КИРПИЧ ГНЕЗДОВОЙ N 11 МАРОК:										
1727	115 1727	МКГ-80	Т	70.5	01-04-43		90.50	23.0	2.6	93.6	93.6	93.7
										1.27	1.26	1.38
1728	115 1728	МКРГ-45	Т	59.7	01-04-43		14.80	22.0	2.2	16.2	16.2	16.3
										1.08	1.07	1.17
		49. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ БАДДЕЛЕИТОКОРУНДОВЫЕ ДЛЯ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ, ГОСТ 23053-78 С ИЗМ. 2										
		ИЗДЕЛИЯ БК-33 ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ										
		(ВП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1729	115 1729	1	Т	1020	01-04-43	3.14	858.00	-	3.6	894	893	895
										18.1	17.9	19.6
1730	115 1730	2	Т	1020	01-04-43	3.14	875.00	-	3.6	911	911	912
										18.1	17.9	19.6
1731	115 1731	3	Т	1020	01-04-43	3.14	935.00	-	3.6	972	972	974
										18.1	17.9	19.6
1732	115 1732	4	Т	1020	01-04-43	3.14	1130.00	-	3.6	1171	1171	1173
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БП-33 ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОСТИ (ПП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1733	115 1733	1	Т	1020	01-04-43	3.14	827.00	-	3.5	862	862	864
										18.1	17.9	19.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1722	115 1722	7.47	7.54	7.65	7.31	7.40	7.37	7.44	7.37	7.45	7.47	7.41	7.42	7.5	7.58	8.8	7.52	7.93	7.34	
		0.72	0.80	0.90	0.57	0.66	0.62	0.70	0.63	0.71	0.72	0.66	0.68	0.75	0.83	2.08	0.78	1.17	0.59	
1723	115 1723	36.6	36.7	36.8	36.5	36.6	36.5	36.6	36.5	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	36.7	37.8	36.7	37.0	36.5	
		0.60	0.66	0.75	0.48	0.55	0.52	0.58	0.52	0.59	0.60	0.55	0.56	0.63	0.69	1.73	0.65	0.98	0.49	
1724	115 1724	6.34	6.39	6.46	6.23	6.29	6.26	6.32	6.27	6.33	6.33	6.29	6.30	6.36	6.42	7.32	6.38	6.66	6.24	
		0.51	0.56	0.64	0.41	0.47	0.44	0.49	0.45	0.50	0.51	0.47	0.48	0.53	0.59	1.47	0.55	0.83	0.42	
1725	115 1725	99.5	99.7	99.9	99.1	99.3	99.3	99.4	99.3	99.4	99.5	99.4	99.4	99.6	99.7	102.6	99.6	100.5	99.2	
		1.63	1.80	2.03	1.29	1.49	1.41	1.58	1.42	1.60	1.63	1.50	1.53	1.70	1.89	4.71	1.76	2.65	1.35	
1726	115 1726	17.4	17.6	17.8	17.1	17.3	17.2	17.4	17.2	17.4	17.4	17.3	17.3	17.5	17.6	20.1	17.5	18.3	17.2	
		1.38	1.52	1.72	1.09	1.26	1.19	1.33	1.20	1.36	1.38	1.27	1.30	1.44	1.60	3.98	1.49	2.24	1.14	
1727	115 1727	93.9	94.0	94.3	93.6	93.7	93.7	93.8	93.7	93.8	93.9	93.8	93.8	94.0	94.1	96.8	94.0	94.9	93.6	
		1.54	1.70	1.92	1.22	1.41	1.33	1.49	1.34	1.51	1.54	1.42	1.45	1.60	1.78	4.44	1.66	2.50	1.227	
1728	115 1728	16.4	16.6	16.8	16.2	16.3	16.3	16.4	16.3	16.4	16.4	16.3	16.3	16.5	16.6	18.9	16.5	17.3	16.2	
		1.30	1.44	1.62	1.03	1.19	1.13	1.26	1.14	1.28	1.30	1.20	1.22	1.36	1.51	3.76	1.41	2.12	1.07	
1729	115 1729	897	900	903	893	896	894	897	895	897	897	896	896	898	901	939	899	911	894	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1730	115 1730	915	918	920	910	913	912	914	912	914	915	913	913	916	918	957	917	929	911	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1731	115 1731	976	978	981	971	974	973	975	973	976	976	974	975	977	979	1018	978	990	972	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1732	115 1732	1175	1177	1180	1170	1173	1172	1174	1172	1174	1175	1173	1174	1176	1178	1220	1180	1190	1170	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1733	115 1733	866	868	871	861	864	863	865	863	865	866	865	864	867	869	908	868	880	862	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35A	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1722	115 1722	7.36	7.37	7.37	7.31	7.33	7.38	7.33	7.34	7.38	7.40	7.43	7.51	7.63	7.72	7.61	7.72	-
		0.62	0.63	0.62	0.57	0.59	0.64	0.59	0.60	0.64	0.65	0.68	0.76	0.88	0.96	0.86	0.97	
1723	115 1723	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	36.6	36.5	36.5	36.6	36.6	36.6	36.7	36.8	36.8	36.7	36.8	-
		0.51	0.52	0.52	0.47	0.49	0.53	0.49	0.50	0.53	0.54	0.57	0.64	0.74	0.80	0.72	0.81	
1724	115 1724	6.26	6.27	6.26	6.22	6.24	6.28	6.24	6.25	6.28	6.29	6.31	6.37	6.45	6.51	6.44	6.52	-
		0.44	0.45	0.44	0.40	0.42	0.45	0.42	0.42	0.45	0.46	0.49	0.54	0.63	0.68	0.61	0.69	
1725	115 1725	99.2	99.3	99.2	99.1	99.2	99.3	99.2	99.2	99.3	99.3	99.4	99.6	99.9	100.0	99.8	100.1	-
		1.40	1.43	1.41	1.28	1.34	1.45	1.34	1.35	1.45	1.48	1.55	1.73	2.00	2.18	1.95	2.20	
1726	115 1726	17.2	17.2	17.2	17.1	17.2	17.3	17.2	17.2	17.3	17.3	17.4	17.5	17.7	17.9	17.7	17.9	-
		1.18	1.21	1.19	1.08	1.13	1.23	1.13	1.14	1.22	1.25	1.31	1.46	1.69	1.84	1.65	1.86	
1727	115 1727	93.7	93.7	93.7	93.5	93.6	93.7	93.6	93.6	93.7	93.7	93.8	94.0	94.2	94.5	94.2	94.4	-
		1.32	1.35	1.33	1.21	1.26	1.37	1.26	1.27	1.36	1.40	1.46	1.63	1.89	2.05	1.84	2.08	
1728	115 1728	16.2	16.3	16.2	16.1	16.2	16.3	16.2	16.2	16.3	16.3	16.4	16.5	16.7	16.9	16.7	16.9	-
		1.12	1.14	1.12	1.02	1.07	1.16	1.07	1.08	1.16	1.18	1.24	1.38	1.60	1.74	1.56	1.76	
1729	115 1729	894	895	894	893	893	895	893	894	895	895	896	899	902	905	902	905	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1730	115 1730	912	912	912	910	911	912	911	911	912	913	914	916	920	922	920	923	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1731	115 1731	973	973	973	971	972	973	972	972	973	974	975	977	981	983	980	984	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1732	115 1732	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1180	1180	1180	1180	1180	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1733	115 1733	863	863	863	861	862	863	862	862	863	864	865	867	871	873	870	874	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1734	115 1734	2	Т	1020	01-04-43	3,14	844.00	-	3.5	879	879	881
										18.1	17.9	19.6
1735	115 1735	3	Т	1020	01-04-43	3,14	901.00	-	3.5	937	937	939
										18.1	17.9	19.6
1736	115 1736	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1090.00	-	3.5	1130	1130	1130
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-33 ОБЫЧНОЙ ПЛОТНОСТИ (ОП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1737	115 1737	1	Т	1020	01-04-43	3,14	794.00	-	3.4-3.25	828	828	830
										18.1	17.9	19.6
1738	115 1738	2	Т	1020	01-04-43	3,14	810.00	-	3.4-3.25	845	844	846
										18.1	17.9	19.6
1739	115 1739	3	Т	1020	01-04-43	3,14	866.00	-	3.4-3.25	902	902	903
										18.1	17.9	19.6
1740	115 1740	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1050.00	-	3.4-3.25	1090	1090	1090
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-37 ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ (ВП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1741	115 1741	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1100.00	-	3.7	1140	1140	1140
										18.1	17.9	19.6
1742	115 1742	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1120.00	-	3.7	1160	1160	1160
										18.1	17.9	19.6
1743	115 1743	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1200.00	-	3.7	1240	1240	1240
										18.1	17.9	19.6
1744	115 1744	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1450.00	-	3.7	1500	1500	1500
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-37 ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОСТИ (ПП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1745	115 1745	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1060.00	-	3.6	1100	1100	1100
										18.1	17.9	19.6
1746	115 1746	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1080.00	-		1120	1120	1120

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1734	115 1734	883	885	889	879	881	880	882	880	883	883	881	882	884	887	925	885	897	879
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1735	115 1735	941	944	947	937	939	938	941	938	941	941	940	940	942	945	983	943	955	937
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1736	115 1736	1130	1140	1140	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1140	1180	1140	1150	1130
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	22.7	25.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1737	115 1737	832	834	838	828	830	829	831	829	832	832	830	831	833	836	874	834	846	828
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1738	115 1738	848	851	854	844	847	845	848	846	848	848	847	847	849	852	890	850	862	844
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1739	115 1739	906	908	911	901	904	903	905	903	905	906	904	904	907	910	948	907	920	902
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1740	115 1740	1090	1100	1100	1100	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1100	1140	1100	1110	1090
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1741	115 1741	1140	1150	1150	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1150	1190	1150	1160	1140
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1742	115 1742	1160	1170	1170	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1170	1210	1170	1180	1160
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1743	115 1743	1250	1250	1250	1240	1240	1240	1240	1240	1250	1250	1240	1240	1250	1250	1290	1250	1260	1240
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1744	115 1744	1500	1500	1510	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1540	1500	1520	1500
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	20.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1745	115 1745	1100	1110	1110	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1110	1140	1110	1120	1100
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1746	115 1746	1120	1130	1130	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1130	1160	1120	1140	1120
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1734	115 1734	880	880	880	878	879	881	879	879	881	881	882	884	888	891	888	891	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1735	115 1735	938	938	938	936	937	939	937	937	939	939	940	943	946	949	946	949	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1736	115 1736	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1140	1140	1140	1140	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.8	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1737	115 1737	829	829	829	827	828	830	828	828	830	830	831	833	837	840	840	840	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1738	115 1738	845	846	845	844	844	846	844	845	846	846	847	850	853	856	853	856	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1739	115 1739	902	903	902	901	902	903	902	902	903	904	904	907	911	913	910	913	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1740	115 1740	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1100	1100	1100	1100	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1741	115 1741	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1140	1150	1150	1150	1150	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1742	115 1742	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1170	1170	1170	1170	1170	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1743	115 1743	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1250	1250	1250	1250	1250	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1744	115 1744	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1510	1510	1510	1510	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1745	115 1745	1100	1101	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1110	1110	1110	1110	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРЕДНИЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕСКОРАНТОВ			КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕС-ТОСТЬ, % НЕ БОЛЕЕ	КОЭФФИЦИЕНТ ПЛОТНОСТИ, Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	ЦЕНА В РУБ		
					№ ПРЕС-КУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1747	115 1747	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1160.00	-	3.6	1200	1200	1200
										18.1	17.9	19.6
1748	115 1748	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1400.00	-	3.6	1450	1450	1450
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-37 ОБЫЧНОЙ ПЛОТНОСТИ (ОП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1749	115 1749	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1000.00	-	3.45-3.3	1040	1040	1040
										18.1	17.9	19.6
1750	115 1750	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1020.00	-	3.45-3.3	1060	1060	1060
										18.1	17.9	19.6
1751	115 1751	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1090.00	-	3.45-3.3	1130	1130	1130
										18.1	17.9	19.6
1752	115 1752	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1320.00	-	3.45-3.3	1365	1365	1366
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-41 ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ (ВП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1753	115 1753	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1320.00	-	3.8	1360	1360	1370
										18.1	17.9	19.6
1754	115 1754	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1340.00	-	3.8	1380	1380	1390
										18.1	17.9	19.6
1755	115 1755	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1440.00	-	3.8	1490	1490	1490
										18.1	17.9	19.6
1756	115 1756	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1750.00	-	3.8	1800	1800	1800
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-41 ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОСТИ (ПП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1757	115 1757	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1300.00	-	3.7	1340	1340	1350
										18.1	17.9	19.6
1758	115 1758	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1320.00	-	3.7	1360	1360	1370
										18.1	17.9	19.6
1759	115 1759	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1420.00	-	3.7	1470	1470	1470
										18.1	17.9	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1747	115 1747	1200	1210	1210	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1210	1210	1250	1210	1220	1200
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1748	115 1748	1450	1450	1460	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1460	1450
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1749	115 1749	1040	1040	1050	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1050	1080	1040	1060	1040
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1750	115 1750	1060	1060	1070	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1070	1100	1060	1080	1060
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1751	115 1751	1130	1140	1140	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1180	1140	1150	1130
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1752	115 1752	1369	1371	1374	1364	1367	1366	1368	1366	1368	1369	1367	1367	1370	1372	1410	1370	1380	1360
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1753	115 1753	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1410	1370	1380	1360
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1754	115 1754	1390	1390	1390	1380	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1430	1390	1400	1380
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1755	115 1755	1490	1490	1500	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1530	1490	1500	1490
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1756	115 1756	1810	1810	1810	1800	1800	1800	1810	1800	1810	1810	1800	1810	1810	1810	1850	1810	1820	1800
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1757	115 1757	1350	1350	1350	1340	1350	1340	1350	1340	1350	1350	1350	1350	1350	1350	1390	1350	1360	1340
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1758	115 1758	1370	1370	1370	1360	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1410	1370	1380	1360
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1759	115 1759	1470	1470	1480	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1510	1470	1480	1470

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1747	115 1747	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1210	1210	1210	1210	1210	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1748	115 1748	1450	1450	1450	1440	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1460	1460	1450	1460	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1749	115 1749	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040	1050	1050	1050	1050	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1750	115 1750	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1070	1070	1070	1070	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1751	115 1751	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1140	1140	1140	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1752	115 1752	1360	1370	1370	1360	1360	1370	1360	1360	1370	1370	1370	1370	1370	1380	1370	1380	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1753	115 1753	1360	1370	1370	1360	1360	1370	1360	1360	1370	1370	1370	1370	1370	1380	1370	1380	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1754	115 1754	1390	1390	1390	1380	1380	1390	1380	1380	1390	1390	1390	1390	1390	1400	1390	1400	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1755	115 1755	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1490	1500	1500	1500	1500	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1756	115 1756	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1810	1810	1810	1810	1810	1810	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1757	115 1757	1340	1340	1340	1340	1340	1350	1340	1340	1350	1350	1350	1350	1350	1360	1350	1360	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1758	115 1758	1360	1370	1370	1360	1360	1370	1360	1360	1370	1370	1370	1370	1370	1380	1370	1380	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
1759	115 1759	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1470	1480	1480	1480	1480	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1760	115 1760	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1720.00	-	3.7	1770	1770	1770
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-41 ОБЫЧНОЙ ПЛОТНОСТИ (ОП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1761	115 1761	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1240.00	-	3.55-3.38	1280	1280	1280
										18.1	17.9	19.6
1762	115 1762	2	Т	1020	01-04-43	3,14	1260.00	-	3.55-3.38	1300	1300	1300
										18.1	17.9	19.6
1763	115 1763	3	Т	1020	01-04-43	3,14	1360.00	-	3.55-3.38	1410	1400	1410
										18.1	17.9	19.6
1764	115 1764	4	Т	1020	01-04-43	3,14	1630.00	-	3.55-3.38	1680	1680	1680
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-33Э ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ (ВП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1765	115 1765	1	Т	1020	01-04-43	3,14	2120.00	-	3.65	2180	2180	2180
										18.1	17.9	19.6
1766	115 1766	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2170.00	-	3.65	2230	2230	2230
										18.1	17.9	19.6
1767	115 1767	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2320.00	-	3.65	2380	2380	2390
										18.1	17.9	19.6
1768	115 1768	4	Т	1020	01-04-43	3,14	2810.00	-	3.65	2880	1880	2890
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ БК-33Э ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОС ТИ (ПП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:										
1769	115 1769	1	Т	1020	01-04-43	3,14	2050.00	-	3.5	2110	2110	2110
										18.1	17.9	19.6
1770	115 1770	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2090.00	-	3.5	2150	2150	2150
										18.1	17.9	19.6
1771	115 1771	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2230.00	-	3.5	2290	2290	2290
										18.1	17.9	19.6
1772	115 1772	4	Т	1020	01-04-43	3,14	2710.00	-	3.5	2780	2780	2780
										18.1	17.9	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1760	115 1760	1780	1780	1780	1770	1770	1770	1780	1770	1780	1780	1770	1780	1780	1780	1820	1780	1790	1770
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1761	115 1761	1290	1290	1290	1280	1280	1280	1290	1280	1290	1290	1280	1290	1290	1290	1330	1290	1300	1280
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1762	115 1762	1310	1310	1310	1300	1310	1300	1310	1300	1310	1310	1310	1310	1310	1310	1350	1310	1320	1300
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1763	115 1763	1410	1410	1410	1400	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1450	1410	1420	1410
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1764	115 1764	1680	1690	1690	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1690	1690	1730	1690	1700	1680
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1765	115 1765	2180	2190	2190	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2190	2190	2230	2190	2200	2180
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1766	115 1766	2240	2240	2240	2230	2230	2230	2230	2230	2240	2240	2230	2230	2240	2240	2280	2240	2250	2230
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1767	115 1767	2390	2390	2390	2380	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2430	2390	2400	2380
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1768	115 1768	2890	2890	2890	2880	2890	2880	2890	2890	2890	2890	2890	2890	2890	2890	2930	2890	2900	2880
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1769	115 1769	2110	2120	2120	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2120	2160	2120	2130	2110
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1770	115 1770	2150	2160	2160	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2160	2200	2160	2170	2150
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1771	115 1771	2300	2300	2300	2290	2290	2290	2300	2290	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2340	2300	2310	2290
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
1772	115 1772	2790	2790	2790	2780	2780	2780	2790	2780	2790	2790	2780	2780	2790	2790	2830	2790	2800	2780
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1760	115 1760	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1780	1780	1780	1780	1780	1780	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1761	115 1761	1280	1280	1280	1280	1280	1280	1280	1280	1280	1280	1290	1290	1290	1290	1290	1290	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1762	115 1762	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1310	1310	1310	1310	1310	1320	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1763	115 1763	1410	1410	1410	1400	1400	1410	1400	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1420	1410	1420	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1764	115 1764	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1690	1690	1690	1690	1690	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1765	115 1765	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	1280	2190	2190	2190	2190	2190	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1766	115 1766	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2240	2240	2240	2240	2240	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1767	115 1767	2380	2390	2390	2380	2380	2390	2380	2380	2390	2390	2390	2390	2390	2400	2390	2400	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1768	115 1768	2880	2890	2880	2880	2880	2890	2880	2880	2890	2890	2890	2890	2890	2900	2890	2900	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1769	115 1769	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2110	2120	2120	2120	2120	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1770	115 1770	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2160	2160	2160	2160	2160	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1771	115 1771	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2300	2300	2300	2300	2300	2300	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1772	115 1772	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2780	2790	2790	2790	2790	2790	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ОТКРЫТАЯ	КАМУША-	СЧЕТНЫЕ ЛЕВЫ ПО		
								ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	РАЙОНАМ, РУБ.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

ИЗДЕЛИЯ БК-33Э ОБЫЧНОЙ ПЛОТНОСТИ
(ОП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:

1773	115 1773	1	Т	1020	01-04-43	3,14	1980.0	-	3.4	2038	2038	2040
										18.1	17.9	19.6
1774	115 1774	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2020.0	-	3.4	2079	2079	2080
										18.1	17.9	19.6
1775	115 1775	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2160.0	-	3.4	2222	2221	2223
										18.1	17.9	19.6
1776	115 1776	4	Т	1020	01-04-43	3,14	2620.0	-	3.4	2691	2691	2692
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ БК-41Э ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ
(ВП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:

1777	115 1777	1	Т	1020	01-04-43	3,14	2510.00	-	3.85	2579	2578	2580
										18.1	17.9	19.6
1778	115 1778	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2560.00	-	3.85	2630	2629	2631
										18.1	17.9	19.6
1779	115 1779	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2740.00	-	3.85	2813	2813	2815
										18.1	17.9	19.6
1780	115 1780	4	Т	1020	01-04-43	3,14	3310.00	-	3.85	3395	3394	3396
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ БК-41Э ПОВЫШЕННОЙ ПЛОТНОС-
ТИ (ПП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:

1781	115 1781	1	Т	1020	01-04-43	3,14	2440.00	-	3.7	2507	2507	2509
										18.1	17.9	19.6
1782	115 1782	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2480.00	-	3.7	2548	2548	2550
										18.1	17.9	19.6
1783	115 1783	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2650.00	-	3.7	2721	2721	2723
										18.1	17.9	19.6
1784	115 1784	4	Т	1020	01-04-43	3,14	3220.00	-	3.7	3303	3303	3304
										18.1	17.9	19.6

ИЗДЕЛИЯ БК-41Э ОБЫЧНОЙ ПЛОТНОСТИ
(ОП), ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:

N П/П	КОД. ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1773	115 1773	2042	2044	2047	2037	2040	2039	2041	2039	2041	2042	2040	2041	2043	2045	2084	2044	2056	2038	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1774	115 1774	2083	2085	2088	2078	2081	2080	2082	2080	2082	2083	2081	2081	2084	2086	2125	2084	2097	2079	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1775	115 1775	2225	2228	2231	2221	2224	2222	2225	2223	2225	2225	2224	2224	2226	2229	2267	2227	2239	2222	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1776	115 1776	2695	2697	2700	2690	2693	2692	2694	2692	2694	2695	2693	2693	2696	2698	2736	2696	2709	2691	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1777	115 1777	2582	2585	2588	2578	2581	2579	2582	2580	2582	2582	2581	2581	2583	2586	2624	2584	2596	2579	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1778	115 1778	2633	2636	2639	2629	2632	2630	2633	2631	2633	2633	2632	2632	2634	2637	2675	2635	2647	2630	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1779	115 1779	2817	2819	2822	2812	2815	2814	2816	2814	2817	2817	2815	2816	2818	2821	2859	2819	2831	2813	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1780	115 1780	3398	3401	3404	3394	3397	3395	3398	3396	3398	3398	3397	3397	3399	3402	3440	3400	3412	3395	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1781	115 1781	2511	2513	2517	2506	2509	2508	2510	2508	2511	2511	2509	2509	2512	2515	2553	2513	2525	2507	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1782	115 1782	2552	2554	2557	2547	2550	2549	2551	2549	2551	2552	2550	2551	2553	2555	2594	2554	2566	2548	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1783	115 1783	2725	2728	2731	2721	2723	2722	2724	2722	2725	2725	2724	2724	2726	2729	2767	2727	2739	2721	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1784	115 1784	3307	3309	3312	3303	3305	3304	3306	3304	3306	3307	3305	3305	3308	3310	3349	3308	3321	3303	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1773	115	1773	2039	2039	2039	2037	2038	2039	2038	2038	2039	2040	2041	2043	2047	2049	2046	2050	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1774	115	1774	2079	2080	2080	2078	2079	2080	2079	2079	2080	2081	2082	2084	2088	2090	2087	2090	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1775	115	1775	2222	2223	2222	2221	2221	2223	2221	2222	2223	2223	2224	2227	2231	2233	2230	2233	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1776	115	1776	2691	2692	2692	2690	2691	2692	2691	2691	2692	2693	2694	2696	2700	2700	2699	2700	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1777	115	1777	2579	2580	2579	2578	2578	2580	2578	2579	2580	2580	2581	2584	2588	2590	2587	2590	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1778	115	1778	2630	2631	2630	2629	2629	2631	2629	2630	2631	2631	2632	2635	2638	2641	2638	2641	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1779	115	1779	2814	2814	2814	2812	2813	2815	2813	2813	2815	2815	2816	2818	2822	2824	2821	2825	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1780	115	1780	3395	3396	3395	3394	3394	3396	3394	3395	3396	3396	3397	3400	3403	3406	3403	3406	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1781	115	1781	2508	2508	2508	2506	2507	2509	2507	2507	2509	2509	2510	2512	2516	2518	2515	2519	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1782	115	1782	2549	2549	2549	2547	2548	2549	2548	2548	2549	2550	2551	2553	2557	2559	2556	2560	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1783	115	1783	2722	2722	2722	2720	2721	2723	2721	2721	2723	2723	2724	2727	2730	2733	2730	2733	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1784	115	1784	3303	3304	3304	3302	3303	3304	3303	3303	3304	3305	3306	3308	3312	3314	3311	3314	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1785	115 1785	1	Т	1020	01-04-43	3,14	2360.00	-	3.55	2430	2430	2430
										18.1	17.9	19.6
1786	115 1786	2	Т	1020	01-04-43	3,14	2410.00	-	3.55	2480	2480	2480
										18.1	17.9	19.6
1787	115 1787	3	Т	1020	01-04-43	3,14	2580.00	-	3.55	2650	2650	2650
										18.1	17.9	19.6
1788	115 1788	4	Т	1020	01-04-43	3,14	3120.00	-	3.55	3200	3200	3200
										18.1	17.9	19.6
50. ИЗДЕЛИЯ КОРУНДОВЫЕ ЭЛЕКТРОПЛАВЛЕННЫЕ ЛИТЫЕ, ТУ 14-8- 451-83 С ИЗМ.3												
БРУС ПРЯМОЙ N 1, 2, 3 МАРОК:												
1789	115 1789	КЭЛ-95-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	980.00	-		1020	1020	1020
										18.1	17.9	19.6
1790	115 1790	КЭЛ-93-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	925.00	-		962	962	963
										18.1	17.9	19.6
1791	115 1791	КЭЛ-93-2,8	Т	1020	01-04-43	3,15	812.00	-		847	846	848
										18.1	17.9	19.6
БРУС ПРЯМОЙ N 4, 5 МАРОК:												
1792	115 1792	КЭЛ-95-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	1090.00	-		1130	1130	1130
										18.1	17.9	19.6
1793	115 1793	КЭЛ-93-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	1030.00	-		1070	1070	1070
										18.1	17.9	19.6
1794	115 1794	КЭЛ-93-2,8	Т	1020	01-04-43	3,15	906.00	-		943	942	944
										18.1	17.9	19.6
БРУС ФАСОННЫЙ N 6, 7 МАРОК:												
1795	115 1795	КЭЛ-95-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	1090.00	-		1130	1130	1130
										18.1	17.9	19.6
1796	115 1796	КЭЛ-93-3,0	Т	1020	01-04-43	3,15	1030.00	-		1070	1070	1070
										18.1	17.9	19.6
1797	115 1797	КЭЛ-93-2,8	Т	1020	01-04-43	3,15	906.00	-		943	942	944
										18.1	17.9	19.6

IV. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ, МАГНЕЗИАЛЬНО-ШИНЕЛИДНЫЕ И МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ
51. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ (ПЕРИКЛАЗОВЫЕ), ГОСТ 4689-74 С ИЗМ.2 (СТСЭВ 1409-78)

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1785	115 1785	2430	2430	2440	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2470	2430	2440	2430	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1786	115 1786	2480	2480	2490	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2520	2480	2490	2480	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1787	115 1787	2650	2660	2660	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2660	2660	2700	2660	2670	2650	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1788	115 1788	3210	3210	3210	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3210	3200	3200	3210	3210	3250	3210	3220	3200	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1789	115 1789	1020	1020	1030	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1060	1020	1040	1020	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1790	115 1790	966	968	971	961	964	963	965	963	965	966	964	964	967	969	1010	968	980	962	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1791	115 1791	851	852	856	846	849	848	850	848	850	850	849	849	851	854	892	852	864	847	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1792	115 1792	1130	1140	1140	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1180	1140	1150	1130	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1793	115 1793	1070	1080	1080	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1080	1110	1070	1090	1070	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1794	115 1794	946	949	952	942	944	943	946	944	946	946	945	945	947	950	988	948	960	942	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1795	115 1795	1130	1140	1140	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1180	1140	1150	1130	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1796	115 1796	1070	1080	1080	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1080	1110	1070	1090	1070	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
1797	115 1797	946	949	952	942	944	943	946	944	946	946	945	945	947	950	988	948	960	942	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1785	115 1785	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2440	2430	2440	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1786	115 1786	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2490	2490	2490	2490	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1787	115 1787	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2660	2660	2660	2660	2660	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1788	115 1788	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3210	3210	3210	3210	3210	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1789	115 1789	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1030	1030	1030	1030	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1790	115 1790	963	963	963	961	962	963	962	962	963	964	965	967	971	973	970	974	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1791	115 1791	847	848	847	846	846	848	846	847	848	848	849	852	856	858	855	858	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1792	115 1792	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1140	1140	1140	1140	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1793	115 1793	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1080	1080	1080	1080	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1794	115 1794	943	944	943	942	942	944	942	943	944	944	945	948	951	954	951	954	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1795	115 1795	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1140	1140	1140	1140	1140	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1796	115 1796	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1080	1080	1080	1080	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
1797	115 1797	943	944	943	942	942	944	942	943	944	944	945	948	951	954	951	954	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ПОРЯД- КОСТЬ		1	2	3
								НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИЗДЕЛИЕ N 1 МАРОК:												
1798	115 1798	М1	Т	1020	01-04-43	4,1	195.00	20.0		221	221	221
1799	115 1799	МУ-91, М2	Т	1020	01-04-43	4,1	146.00	11.0-18.0		21.4 171	21.3 171	21.4 171
1800	115 1800	МО-91, М3	Т	1020	01-04-43	4,1	127.00	11.0-23.0		21.4 151	21.3 151	21.4 151
1801	115 1801	МУ-89, М4	Т	1020	01-04-43	4,1	123.00	11.0-20.0		21.4 147	21.3 147	21.4 147
1802	115 1802	МО-89, М5	Т	1020	01-04-43	4,1	103.00	11.0-26.0		21.4 127	21.3 127	21.4 127
1803	115 1803	М6	Т	1020	01-04-43	4,1	170.00	16.0		21.4 195	21.3 195	21.4 195
1804	115 1804	М7	Т	1020	01-04-43	4,1	129.00	22.0		21.4 153	21.3 153	21.4 153
1805	115 1805	М8	Т	1020	01-04-43	4,1	122.00	24.0		21.4 146	21.3 146	21.4 146
1806	115 1806	М9	Т	1020	01-04-43	4,1	86.90	22.0		21.4 110	21.3 110	21.4 110
ИЗДЕЛИЯ N 2, 3, 17 МАРОК:												
1807	115 1807	М1	Т	1020	01-04-43	4,1	202.00	20.0		228	228	228
1808	115 1808	МУ-91, М2	Т	1020	01-04-43	4,1	151.30	11.0-18.0		21.4 176	21.3 176	21.4 176
1809	115 1809	МО-91, М3	Т	1020	01-04-43	4,1	131.60	11.0-23.0		21.4 156	21.3 156	21.4 156
1810	115 1810	МУ-89, М4	Т	1020	01-04-43	4,1	127.40	11.0-20.0		21.4 152	21.3 152	21.4 152
1811	115 1811	МО-89, М5	Т	1020	01-04-43	4,1	106.70	11.0-26.0		21.4 131	21.3 130	21.4 131
										21.4	21.3	21.4

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1798	115 1798	225	224	227	220	219	218	221	218	220	221	219	220	222	226	264	231	241	220
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1799	115 1799	175	174	177	170	169	168	171	168	170	171	169	170	173	176	214	181	191	170
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1800	115 1800	156	155	157	150	150	149	151	149	150	152	150	150	153	157	195	161	172	151
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1801	115 1801	152	151	153	146	146	145	147	145	146	148	146	146	149	152	191	157	168	147
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1802	115 1802	132	131	133	126	126	124	127	125	126	127	126	126	129	132	170	137	147	126
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1803	115 1803	200	199	201	194	194	193	195	193	194	196	194	194	197	200	239	205	215	195
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1804	115 1804	158	157	159	152	152	151	153	151	152	154	152	152	155	159	197	164	174	153
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1805	115 1805	151	150	152	145	145	144	146	144	145	147	145	145	148	152	190	156	166	146
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1806	115 1806	115	114	116	110	109	108	110	108	109	111	109	110	112	116	154	120	131	110
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	25.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1807	115 1807	232	232	234	227	226	226	228	226	227	228	226	227	230	233	271	238	248	227
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1808	115 1808	181	180	182	175	175	174	176	174	175	177	175	175	178	181	220	186	196	176
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1809	115 1809	161	160	162	155	155	154	156	154	155	156	155	155	158	161	200	166	176	156
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1810	115 1810	156	156	158	151	150	149	152	150	150	152	150	151	154	157	195	162	172	151
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1811	115 1811	135	134	136	130	129	128	131	128	129	131	129	130	132	136	174	141	151	130

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1798	115 1798	220	219	219	217	218	219	217	220	219	222	221	224	225	229	225	228	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1799	115 1799	170	169	169	167	168	169	167	170	169	172	171	174	175	179	175	178	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1800	115 1800	151	150	150	148	148	150	148	150	150	153	151	154	156	159	156	158	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1801	115 1801	147	146	146	144	144	146	144	146	145	149	147	150	152	155	152	154	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1802	115 1802	126	125	125	123	124	125	123	126	125	128	127	130	131	135	131	134	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1803	115 1803	195	194	194	192	192	194	192	194	193	197	195	198	200	203	200	202	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1804	115 1804	153	152	152	150	150	152	150	152	152	155	153	157	158	161	158	160	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1805	115 1805	146	145	145	143	143	145	143	145	144	148	146	149	150	154	151	153	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1806	115 1806	110	109	109	107	108	109	107	109	109	112	110	114	115	118	115	118	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1807	115 1807	228	226	226	224	225	226	224	227	226	229	228	231	232	236	232	235	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1808	115 1808	176	175	174	173	173	174	173	175	174	178	176	179	180	184	181	183	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1809	115 1809	156	155	154	152	152	154	152	155	154	157	156	159	160	164	160	163	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1810	115 1810	151	150	150	148	149	150	148	151	150	153	152	155	156	160	156	159	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1811	115 1811	130	129	129	127	128	129	127	130	129	132	130	134	135	138	135	138	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1812	115 1812	M6	T	1020	01-04-43	4,1	176.10	16.0		201	201	201
1813	115 1813	M7	T	1020	01-04-43	4,1	133.60	22.0		21.4 158	21.3 158	21.4 158
1814	115 1814	M8	T	1020	01-04-43	4,1	126.40	24.0		21.4 151	21.3 151	21.4 151
1815	115 1815	M9	T	1020	01-04-43	4,1	89.10	22.0		21.4 113	21.3 112	21.4 113
		ИЗДЕЛИЯ N 4-7, 11, 12, 14-16 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1816	115 1816	M1	T	1020	01-04-43	4,1	226.40	20.0		253	253	253
1817	115 1817	MУ-91, M2	T	1020	01-04-43	4,1	169.50	11.0-18.0		21.4 195	21.3 195	21.4 195
1818	115 1818	M0-91, M3	T	1020	01-04-43	4,1	147.50	11.0-23.0		21.4 172	21.3 172	21.4 172
1819	115 1819	MУ-89, M4	T	1020	01-04-43	4,1	142.80	11.0-20.0		21.4 168	21.3 167	21.4 168
1820	115 1820	M0-89, M5	T	1020	01-04-43	4,1	119.60	11.0-26.0		21.4 144	21.3 144	21.4 144
1821	115 1821	M6	T	1020	01-04-43	4,1	197.40	16.0		21.4 223	21.3 223	21.4 223
1822	115 1822	M7	T	1020	01-04-43	4,1	149.80	22.0		21.4 175	21.3 174	21.4 175
1823	115 1823	M8	T	1020	01-04-43	4,1	141.60	24.0		21.4 166	21.3 166	21.4 166
1824	115 1824	M9	T	1020	01-04-43	4,1	99.90	22.0		21.4 124	21.3 124	21.4 124
		ИЗДЕЛИЯ N 8-10, 13 МАРОК:								21.4	21.3	21.4

1	2	3	ПО СБОРНИКУ																	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1812	115	1812	206	205	207	200	200	199	201	199	200	202	200	200	203	207	245	212	222	201
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1813	115	1813	163	162	164	157	157	156	158	156	157	158	157	157	160	163	202	168	178	158
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1814	115	1814	155	154	157	150	149	148	151	148	150	151	149	150	153	156	194	161	171	150
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1815	115	1815	117	116	119	112	111	110	113	110	112	113	111	112	114	118	156	123	133	112
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1816	115	1816	257	256	259	252	251	250	253	250	252	253	251	252	255	258	296	263	273	252
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1817	115	1817	199	198	201	194	193	192	195	192	194	195	193	194	196	200	238	205	215	194
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1818	115	1818	177	176	178	171	171	170	172	170	171	173	171	171	174	178	216	182	192	172
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1819	115	1819	172	171	173	166	166	165	167	165	166	168	166	166	169	173	211	178	188	167
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1820	115	1820	148	148	150	143	142	141	144	142	143	144	142	143	146	149	187	154	164	143
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1821	115	1821	228	227	229	222	222	221	223	221	222	224	222	222	225	228	267	233	243	223
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1822	115	1822	179	178	180	174	173	172	174	172	173	175	173	174	176	180	218	185	195	174
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1823	115	1823	171	170	172	165	165	164	166	164	165	167	165	165	168	172	210	176	186	166
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1824	115	1824	128	127	130	123	122	121	124	122	122	124	122	123	126	129	167	134	144	123
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1825	115	1825	300	299	301	294	294	293	295	293	294	296	294	294	297	300	339	305	315	295
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1812	115 1812	201	200	200	198	198	200	198	200	200	203	201	205	206	209	206	208	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1813	115 1813	158	157	156	154	155	156	154	157	156	160	158	161	162	166	163	165	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1814	115 1814	150	150	149	147	148	149	147	150	149	152	151	154	155	159	155	158	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1815	115 1815	112	111	111	109	110	111	109	112	111	114	113	116	117	121	117	120	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1816	115 1816	252	251	251	249	250	251	249	252	251	254	253	256	257	261	257	260	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1817	115 1817	194	193	193	191	192	193	191	194	193	196	195	198	199	203	199	202	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1818	115 1818	172	171	171	169	169	171	169	171	170	174	172	175	176	180	177	179	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1819	115 1819	167	166	166	164	164	166	164	166	166	169	167	171	172	175	172	174	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1820	115 1820	143	142	142	140	141	142	140	143	142	145	144	147	148	152	148	151	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1821	115 1821	223	222	222	220	220	222	220	222	221	224	223	226	227	231	228	230	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1822	115 1822	174	173	173	171	172	173	171	174	173	176	174	178	179	182	179	182	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1823	115 1823	166	165	165	163	163	165	163	165	164	168	166	169	170	174	171	173	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1824	115 1824	123	122	122	120	121	122	120	123	122	125	124	127	128	132	128	131	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1825	115 1825	295	294	294	292	292	293	292	294	293	296	295	298	299	303	300	302	-

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ГОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	ГОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
										1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1826	115 1826	МУ-91, М2	Т	1020	01-04-43	4,1	200.60	11.0-18.0		226	226	226
										21.4	21.3	21.4
1827	115 1827	МО-91, М3	Т	1020	01-04-43	4,1	174.50	11.0-23.0		200	200	200
										21.4	21.3	21.4
1828	115 1828	МУ-89, М4	Т	1020	01-04-43	4,1	169.00	11.0-20.0		194	194	194
										21.4	21.3	21.4
1829	115 1829	МО-89, М5	Т	1020	01-04-43	4,1	141.50	11.0-26.0		166	166	166
										21.4	21.3	21.4
1830	115 1830	М6	Т	1020	01-04-43	4,1	233.60	16.0		260	260	260
										21.4	21.3	21.4
1831	115 1831	М7	Т	1020	01-04-43	4,1	177.30	22.0		203	202	203
										21.4	21.3	21.4
1832	115 1832	М8	Т	1020	01-04-43	4,1	167.60	24.0		193	193	193
										21.4	21.3	21.4
1833	115 1833	М9	Т	1020	01-04-43	4,1	118.20	22.0		142	142	142
										21.4	21.3	21.4
52. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКОТНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ БЕЗОБЖИГОВЫЕ, ГОСТ 13998-68 С ИЗМ. 2 ИЗДЕЛИЯ № 1 МАРК:												
1834	115 1834	ХПБ	Т	1020	01-04-43	4,1	88.20	16.0-18.0	3.0	112	112	112
										21.4	21.3	21.4
1835	115 1835	ХПБІ	Т	1020	01-04-43	4,1	78.20	16.0-18.0	3.0	102	101	102
										21.4	21.3	21.4
1836	115 1836	ПХБ	Т	1020	01-04-43	4,1	82.90	20.0	2.9	106	106	106
										21.4	21.3	21.4
1837	115 1837	ХПБК	Т	1020	01-04-43	4,1	126.00	16.0-18.0	3.0	150	150	150
										21.4	21.3	21.4
1838	115 1838	ХПБКІ	Т	1020	01-04-43	4,1	116.00	16.0-18.0	3.0	140	140	140
										21.4	21.3	21.4
1839	115 1839	ПХБК	Т	1020	01-04-43	4,1	120.00	20.0	2.9	144	144	144
										21.4	21.3	21.4

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1826	115 1826	231	230	232	225	225	224	226	224	225	227	225	226	228	232	270	236	247	226	
1827	115 1827	25.9 204	25.1 204	27.2 206	20.5 199	20.1 198	19.1 197	21.4 200	19.3 198	20.2 199	21.8 200	20.1 198	20.5 199	23.2 202	26.6 205	64.2 243	31.3 210	41.2 220	21.0 199	
1828	115 1828	25.9 199	25.1 198	27.2 200	20.5 193	20.1 193	19.1 192	21.4 194	19.3 192	20.2 193	21.8 195	20.1 193	20.5 193	23.2 196	26.6 199	64.2 238	31.3 204	41.2 214	21.0 194	
1829	115 1829	25.9 171	25.1 170	27.2 172	20.5 165	20.1 165	19.1 163	21.4 166	19.3 164	20.2 165	21.8 167	20.1 165	20.5 165	23.2 168	26.6 171	64.2 210	31.3 176	41.2 186	21.0 166	
1830	115 1830	25.9 265	25.1 264	27.2 266	20.5 259	20.1 259	19.1 258	21.4 260	19.3 258	20.2 259	21.8 260	20.1 259	20.5 259	23.2 262	26.6 265	64.2 304	31.3 270	41.2 280	21.0 260	
1831	115 1831	25.9 207	25.1 206	27.2 208	20.5 202	20.1 201	19.1 200	21.4 203	19.3 200	20.2 201	21.8 203	20.1 201	20.5 202	23.2 204	26.6 208	64.2 246	31.3 213	41.2 223	21.0 202	
1832	115 1832	25.9 197	25.1 196	27.2 199	20.5 192	20.1 191	19.1 190	21.4 193	19.3 191	20.2 192	21.8 193	20.1 191	20.5 192	23.2 195	26.6 198	64.2 236	31.3 203	41.2 213	21.0 192	
1833	115 1833	25.9 147	25.1 146	27.2 148	20.5 141	20.1 141	19.1 140	21.4 142	19.3 140	20.2 141	21.8 143	20.1 141	20.5 141	23.2 144	26.6 148	64.2 186	31.3 152	41.2 163	21.0 142	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1834	115 1834	116	116	118	111	110	109	112	110	110	112	110	111	114	117	155	122	132	111	
1835	115 1835	25.9 106	25.1 105	27.2 108	20.5 101	20.1 100	19.1 99.2	21.4 102	19.3 99.4	20.2 100	21.8 102	20.1 100	20.5 101	23.2 103	26.6 107	64.2 145	31.3 112	41.2 122	21.0 101	
1836	115 1836	25.9 111	25.1 110	27.2 112	20.5 105	20.1 105	19.1 104	21.4 106	19.3 104	20.2 105	21.8 107	20.1 105	20.5 105	23.2 108	26.6 112	64.2 150	31.3 116	41.2 127	21.0 106	
1837	115 1837	25.9 155	25.1 154	27.2 156	20.5 149	20.1 149	19.1 148	21.4 150	19.3 148	20.2 149	21.8 151	20.1 149	20.5 149	23.2 152	26.6 156	64.2 194	31.3 160	41.2 170	21.0 150	
1838	115 1838	25.9 145	25.1 144	27.2 146	20.5 139	20.1 139	19.1 138	21.4 140	19.3 138	20.2 139	21.8 141	20.1 139	20.5 139	23.2 142	26.6 145	64.2 184	31.3 150	41.2 160	21.0 140	
1839	115 1839	25.9 149	25.1 148	27.2 150	20.5 143	20.1 143	19.1 142	21.4 144	19.3 142	20.2 143	21.8 145	20.1 143	20.5 143	23.2 146	26.6 149	64.2 188	31.3 154	41.2 164	21.0 144	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1826	115 1826	226	225	225	223	224	225	223	225	225	228	226	230	231	234	231	234	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1827	115 1827	199	198	198	196	197	198	196	199	198	201	200	203	204	208	204	207	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.0	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1828	115 1828	194	193	193	191	191	192	191	193	192	196	194	197	198	202	199	201	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1829	115 1829	166	165	165	163	163	164	163	165	164	168	166	169	170	174	171	173	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1830	115 1830	260	259	258	256	257	258	256	259	258	262	260	263	264	268	265	267	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1831	115 1831	202	201	201	199	200	201	199	202	201	204	202	206	207	211	207	210	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1832	115 1832	192	191	191	189	190	191	189	192	191	194	193	196	197	201	197	200	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1833	115 1833	142	141	141	139	139	141	139	141	140	144	142	146	147	150	147	149	-
		21.1	20.0	19.9	18.0	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1834	115 1834	111	110	110	108	109	110	108	111	110	113	112	115	116	120	116	119	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1835	115 1835	101	100	100	98.0	98.7	100	98.1	100	100	103	102	105	106	110	106	109	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1836	115 1836	106	105	105	103	103	105	103	105	104	108	106	110	111	114	111	113	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1837	115 1837	150	149	149	147	147	149	147	149	148	152	150	154	155	158	155	157	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1838	115 1838	140	139	138	137	137	138	137	139	138	142	140	143	144	148	145	147	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1839	115 1839	144	143	143	141	141	143	141	143	142	146	144	147	148	152	149	151	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИЗДЕЛИЯ N 8 МАРОК:												
1840	115 1840	ХПБ	Т	1020	01-04-43	4,1	102.40	16.0-18.0	3.0	126	126	126
										21.4	21.3	21.4
1841	115 1841	ХПБ I	Т	1020	01-04-43	4,1	90.80	16.0-18.0	3.0	114	114	114
										21.4	21.3	21.4
1842	115 1842	ПХБ	Т	1020	01-04-43	4,1	96.30	20.0	2.9	120	120	120
										21.4	21.3	21.4
1843	115 1843	ХПБК	Т	1020	01-04-43	4,1	146.30	16.0-18.0	3.0	171	171	171
										21.4	21.3	21.4
1844	115 1844	ХПБКИ	Т	1020	01-04-43	4,1	134.70	16.0-18.0	3.0	159	159	159
										21.4	21.3	21.4
1845	115 1845	ПХБК	Т	1020	01-04-43	4,1	139.30	20.0	2.9	164	164	164
										21.4	21.3	21.4
ИЗДЕЛИЯ N 44, 46 МАРОК:												
1846	115 1846	ХПБ	Т	1020	01-04-43	4,1	121.20	16.0-18.0	3.0	145	145	145
										21.4	21.3	21.4
1847	115 1847	ХПБ I	Т	1020	01-04-43	4,1	107.50	16.0-18.0	5.0	131	131	131
										21.4	21.3	21.4
1848	115 1848	ПХБ	Т	1020	01-04-43	4,1	113.90	20.0	2.9	138	138	138
										21.4	21.3	21.4
1849	115 1849	ХПБК	Т	1020	01-04-43	4,1	173.10	16.0-18.0	3.0	198	198	198
										21.4	21.3	21.4
1850	115 1850	ХПБКИ	Т	1020	01-04-43	4,1	159.40	16.0-18.0	3.0	184	184	184
										21.4	21.3	21.4
1851	115 1851	ПХБК	Т	1020	01-04-43	4,1	164.90	20.0	2.0	190	190	190
										21.4	21.3	21.4
ИЗДЕЛИЯ N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 МАРОК:												
1852	115 1852	ХПБ	Т	1020	01-04-43	4,1	147.70	16.0-18.0	3.0	172	172	172

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1840	115 1840	131	130	132	125	125	124	126	124	125	127	125	125	128	131	170	136	146	126	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1841	115 1841	119	118	120	113	113	112	114	112	113	115	113	113	116	120	158	125	135	114	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1842	115 1842	125	124	126	119.1	119	118	120	118	119	120.5	119	119	122	125	164	130	140	120	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1843	115 1843	176	175	177	170	170	169	171	169	170	171	170	170	173	176	215	181	191	171	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1844	115 1844	164	163	165	158	158	157	159	157	158	160	158	158	161	164	203	169	179	159	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1845	115 1845	169	168	170	163	163	162	164	162	163	164	163	163	166	169	207	174	184	163	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1846	115 1846	150	149	151	144	144	143	145	143	144	146	144	145	147	151	189	156	166	145	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1847	115 1847	136	135	137	130	130	129	131	129	130	132	130	131	133	137	175	142	152	131	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1848	115 1848	143	142	144	137	137	136	138	136	137	138	137	137	140	143	182	148	158	138	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1849	115 1849	203	202	204	197	197	196	198	196	197	199	197	197	200	204	242	209	219	198	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1850	115 1850	189	188	190	183	183	182	184	182	183	185	183	183	186	190	228	195	205	184	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1851	115 1851	195	194	196	189	189	188	190	188	189	190	189	189	192	195	234	200	210	190	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1852	115 1852	177	176	178	172	171	170	172	170	171	173	171	172	174	178	216	183	193	172	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1840	115 1840	126	125	125	123	123	125	123	125	124	128	126	129	131	134	131	133	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1841	115 1841	114	113	113	111	111	113	111	113	113	116	114	118	119	122	119	121	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1842	115 1842	120	119	118	117	117	118	117	119	118	121	120	123	124	128	125	127	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1843	115 1843	171	170	169	167	168	169	168	170	169	172	171	174	175	179	176	178	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1844	115 1844	159	158	158	156	156	158	156	158	157	161	159	162	163	167	164	166	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1845	115 1845	164	162	162	160	161	162	160	163	162	165	164	167	168	172	168	171	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1846	115 1846	145	144	144	142	142	144	142	144	144	147	145	149	150	153	150	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1847	115 1847	131	130	130	128	129	130	128	130	130	133	131	135	136	139	136	139	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1848	115 1848	138	137	136	134	135	136	134	137	136	139	138	141	142	146	143	145	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1849	115 1849	198	197	197	195	195	197	195	197	197	200	198	202	203	206	203	205	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1850	115 1850	184	183	183	181	181	183	181	183	183	186	184	188	189	192	189	191	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1851	115 1851	190	189	188	186	187	188	186	189	188	191	190	193	194	198	194	197	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1852	115 1852	172	171	171	169	170	171	169	171	171	174	172	176	177	180	177	180	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ПОСТ. %,		1	2	3
								НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1853	115 1853	ХПБІ	Т	1020	01-04-43	4,1	131.00	16.0-18.0	3.0	155	155	155
1854	115 1854	ПХБ	Т	1020	01-04-43	4,1	138.90	20.0	2.9	21.4 164	21.3 163	21.4 164
1855	115 1855	ХПБК	Т	1020	01-04-43	4,1	211.00	16.0-18.0	3.0	21.4 237	21.3 237	21.4 237
1856	115 1856	ХПБКІ	Т	1020	01-04-43	4,1	194.30	16.0-18.0	3.0	21.4 220	21.3 220	21.4 220
1857	115 1857	ПХБК	Т	1020	01-04-43	4,1	201.00	20.0	2.9	21.4 227	21.3 227	21.4 227
		ИЗДЕЛИЯ N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1858	115 1858	ХПБ	Т	1020	01-04-43	4,1	182.00	16.0-18.0	3.0	208	207	208
1859	115 1859	ХПБІ	Т	1020	01-04-43	4,1	161.40	16.0-18.0	3.0	21.4 186	21.3 186	21.4 186
1860	115 1860	ПХБ	Т	1020	01-04-43	4,1	171.10	20.0	2.9	21.4 196	21.3 196	21.4 196
1861	115 1861	ХПБК	Т	1020	01-04-43	4,1	260.10	16.0-18.0	3.0	21.4 287	21.3 287	21.4 287
1862	115 1862	ХПБКІ	Т	1020	01-04-43	4,1	239.40	16.0-18.0	3.0	21.4 266	21.3 266	21.4 266
1863	115 1863	ПХБК	Т	1020	01-04-43	4,1	247.70	20.0	2.9	21.4 274	21.3 274	21.4 274
		53. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ФОРСТЕРИТОВЫЕ И ФОРСТЕРИТОХРОМИТОВЫЕ, ГОСТ 14832-79 С ИЗМ. 2 (СТ СЭВ 5366-85)								21.4	21.3	21.4
1864	115 1864	ФК	Т	1020	01-04-43	4,1	105.00	24.0	-	129	129	129
1865	115 1865	Ф, ФД	Т	1020	01-04-43	4,1	99.00	25.0	-	21.4 123	21.3 123	21.4 123
										21.4	21.3	21.4

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1853	115 1853	160	159	161	154	154	153	155	153	154	156	154	154	157	161	199	166	176	155	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1854	115 1854	168	167	169	162	162	161	163	161	162	164	162	163	165	167	207	174	184	163	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1855	115 1855	242	241	243	236	236	235	237	235	236	238	236	236	239	242	281	247	257	236	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1856	115 1856	225	224	226	219	219	218	220	218	219	220	219	219	222	225	264	230	240	220	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1857	115 1857	231	230	233	226	226	224	227	225	226	227	226	226	229	232	270	237	247	226	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1858	115 1858	212	211	213	206	206	205	207	205	206	208	206	206	209	213	251	218	228	207	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1859	115 1859	191	190	192	185	185	184	186	184	185	187	185	186	188	192	230	196	207	186	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1860	115 1860	201	200	202	195	195	194	196	194	195	197	195	195	198	202	240	206	216	196	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1861	115 1861	292	291	293	286	286	285	287	285	286	288	286	286	289	292	331	297	307	287	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1862	115 1862	271	270	272	265	265	264	266	264	265	266	265	265	268	271	310	276	286	266	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1863	115 1863	279	278	280	274	273	272	274	272	273	275	273	274	276	280	318	285	295	274	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1864	115 1864	134	133	135	128	128	126	129	127	128	129	128	128	131	134	172	139	149	128	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1865	115 1865	127	126	129	122	121	120	123	121	122	123	121	122	125	128	166	133	143	122	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1853	115 1853	155	154	154	152	152	154	152	154	154	157	155	159	160	163	160	162	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1854	115 1854	163	162	162	160	160	162	160	162	162	165	163	167	168	171	168	171	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1855	115 1855	237	236	235	234	234	235	234	236	235	238	237	240	241	245	242	244	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1856	115 1856	220	219	218	216	217	218	216	219	218	221	220	223	224	228	224	227	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1857	115 1857	226	225	225	223	224	225	223	226	225	228	227	230	231	235	231	234	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1858	115 1858	207	206	206	204	204	206	204	206	206	209	207	211	212	215	212	214	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1859	115 1859	186	185	185	183	184	185	183	185	185	188	186	190	191	194	191	194	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1860	115 1860	196	195	195	193	193	195	193	195	194	198	196	200	201	204	201	203	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1861	115 1861	287	286	286	284	284	286	284	286	285	288	287	290	291	295	292	294	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1862	115 1862	266	265	264	262	263	264	262	265	264	267	266	269	270	274	270	273	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1863	115 1863	274	273	273	271	272	273	271	273	273	276	274	278	279	282	279	282	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1864	115 1864	129	128	127	125	126	127	125	128	127	130	129	132	133	137	133	136	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-
1865	115 1865	122	121	121	119	120	121	119	122	121	124	123	126	127	131	127	130	-
		21 1	20 0	19 9	17 9	18 5	19 8	18 0	20 4	19 6	22 8	21 3	24 5	25 6	29 2	25 8	28 3	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1866	115 1866	ФБ	Т	1020	01-04-43	4,1	75.20	-	-	98.6	98.4	98.6
1867	115 1867	ФХ	Т	1020	01-04-43	4,1	107.00	25.0	-	21.4 131	21.3 131	21.4 131
		ИЗДЕЛИЯ N 4 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1868	115 1868	ФК	Т	1020	01-04-43	4,1	108.80	24.0	-	133	133	133
1869	115 1869	Ф, ФД	Т	1020	01-04-43	4,1	102.60	25.0	-	21.4 126	21.3 126	21.4 126
1870	115 1870	ФБ	Т	1020	01-04-43	4,1	77.90	-	-	21.4 101	21.3 101	21.4 101
1871	115 1871	ФХ	Т	1020	01-04-43	4,1	110.90	25.0	-	21.4 135	21.3 135	21.4 135
		ИЗДЕЛИЯ N 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1872	115 1872	ФК	Т	1020	01-04-43	4,1	121.90	24.0	-	146	146	146
1873	115 1873	Ф, ФД	Т	1020	01-04-43	4,1	114.90	25.0	-	21.4 139	21.3 139	21.4 139
1874	115 1874	ФБ	Т	1020	01-04-43	4,1	87.30	-	-	21.4 111	21.3 111	21.4 111
1875	115 1875	ФХ	Т	1020	01-04-43	4,1	124.20	25.0	-	21.4 148	21.3 148	21.4 148
		ИЗДЕЛИЯ N 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1876	115 1876	ФК	Т	1020	01-04-43	4,1	144.30	24.0	-	169	169	169
1877	115 1877	Ф, ФД	Т	1020	01-04-43	4,1	136.00	25.0	-	21.4 160	21.3 160	21.4 160
1878	115 1878	ФБ	Т	1020	01-04-43	4,1	103.30	-	-	21.4 127	21.3 127	21.4 127

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1866	115 1866	103	102	104	97.6	97.2	96.2	98.5	96.4	97.3	99	97.2	97.6	100	104	142	109	119	98.1	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1867	115 1867	136	135	137	130	130	129	131	129	130	131	130	130	133	136	174	141	151	130	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1868	115 1868	137	136	139	132	131	130	133	131	132	133	131	132	135	138	176	143	153	132	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1869	115 1869	131	130	132	126	125	124	126	124	125	127	125	126	128	132	170	137	147	126	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1870	115 1870	106	105	107	100	100	99	101	99	100	102	100	100	103	106	145	111	122	101	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1871	115 1871	140	139	141	134	134	132	135	133	134	135	134	134	137	140	178	145	155	134	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1872	115 1872	151	150	152	145	145	144	146	144	145	147	145	145	148	151	190	156	166	146	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1873	115 1873	144	143	145	138	138	137	139	137	138	139	138	138	141	144	183	149	159	138	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1874	115 1874	116	115	117	110	110	108	111	109	110	111	110	110	113	116	154	121	131	110	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1875	115 1875	153	152	154	148	147	146	148	146	147	149	147	148	150	154	192	159	169	148	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1876	115 1876	174	173	175	168	168	167	169	167	168	169	168	168	171	174	213	179	189	168	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1877	115 1877	165	164	166	160	159	158	160	158	159	161	159	160	162	166	204	171	181	160	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1878	115 1878	132	131	133	126	126	125	127	125	126	128	126	126	129	132	171	137	147	127	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1866	115 1866	98.2	97.1	97	95	95.6	96.9	95	97.5	96.7	100	98.4	102	103	106	103	106	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1867	115 1867	131	130	129	127	128	129	127	130	129	132	131	134	135	139	135	138	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1868	115 1868	132	131	131	129	130	131	129	132	131	134	133	136	137	141	137	140	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1869	115 1869	126	125	125	123	124	125	123	125	125	128	126	130	131	134	131	134	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1870	115 1870	101	100	100	97.8	98.4	100	97.8	100	99.5	103	101	104	106	109	106	108	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1871	115 1871	135	134	133	131	132	133	131	134	133	136	135	138	139	143	139	142	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1872	115 1872	146	145	145	143	143	144	143	145	144	148	146	149	150	154	151	153	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1873	115 1873	139	138	137	135	136	137	136	138	137	140	139	142	143	147	144	146	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1874	115 1874	110	109	109	107	108	109	107	110	109	112	111	114	115	119	115	118	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1875	115 1875	148	147	147	145	146	147	145	148	147	150	148	152	153	156	153	156	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1876	115 1876	169	168	167	165	166	167	166	168	167	170	169	172	173	177	174	176	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1877	115 1877	160	159	159	157	158	159	157	160	159	162	160	164	165	168	165	168	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1878	115 1878	127	126	126	124	124	126	124	126	125	128	127	130	132	135	132	134	-

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВочНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ					1	2	3
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	%, НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1879	115 1879	ФХ	Т	1020	01-04-43	4,1	147.00	25.0	-	172	172	172
										21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ № 15, 17, 18, 24-27 МАРОК:										
1880	115 1880	ФК	Т	1020	01-04-43	4,1	175.90	24.0	-	201	201	201
										21.4	21.3	21.4
1881	115 1881	Ф, ФД	Т	1020	01-04-43	4,1	165.80	25.0	-	191	191	191
										21.4	21.3	21.4
1882	115 1882	ФБ	Т	1020	01-04-43	4,1	126.00	-	-	150	150	150
										21.4	21.3	21.4
1883	115 1883	ФХ	Т	1020	01-04-43	4,1	179.20	25.0	-	205	204	205
										21.4	21.3	21.4
		54. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ КОНВЕРТЕРОВ КИСЛОРОДНОЙ ПРОДУВКИ МАРКИ ХПКК, ТУ 14-8-351-80 С ИЗМ. 2										
1884	115 1884	ИЗДЕЛИЯ № 8	Т	1020	01-04-43	4,1	94.60	18.0	-	118	118	118
										21.4	21.3	21.4
1885	115 1885	" № 12	Т	1020	01-04-43	4,1	98.00	18.0	-	122	122	122
										21.4	21.3	21.4
1886	115 1886	" № 1, 3, 14	Т	1020	01-04-43	4,1	109.80	18.0	-	134	134	134
										21.4	21.3	21.4
1887	115 1887	" № 15, 9, 6	Т	1020	01-04-43	4,1	130.00	18.0	-	154	154	154
										21.4	21.3	21.4
1888	115 1888	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	Т	1020	01-04-43	4,1	158.50	18.0	-	184	183	184
										21.4	21.3	21.4
		55. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ, ГОСТ 5381-72 С ИЗМ. 2 (СТ СЭВ 1411-78)										
		ИЗДЕЛИЯ № 1 МАРОК:										
1889	115 1889	ХП1	Т	1020	01-04-43	4,1	137.00	20.0	2.95	162	161	162
										21.4	21.3	21.4
1890	115 1890	ХП2	Т	1020	01-04-43	4,1	125.00	22.0	2.95	149	149	149
										21.4	21.3	21.4

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1879	115 1879	176	176	178	171	170	169	172	170	170	172	170	171	174	177	215	182	192	171	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1880	115 1880	206	205	207	200	200	199	201	199	200	202	200	200	203	206	245	211	221	201	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1881	115 1881	196	195	197	190	190	188	191	189	190	191	190	190	193	196	234	201	211	190	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1882	115 1882	155	154	156	149	149	148	150	148	149	151	149	149	152	156	194	160	170	150	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1883	115 1883	209	208	210	204	203	202	204	202	203	205	203	204	206	210	248	215	225	204	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1884	115 1884	123	122	124	117	117	116	118	116	117	119	117	117	120	124	162	128	138	118	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1885	115 1885	126	126	128	121	120	119	122	120	121	122	120	121	124	127	165	132	142	121	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1886	115 1886	138	138	140	133	132	132	134	132	133	134	132	133	136	139	178	144	154	133	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1887	115 1887	159	158	160	154	153	152	154	152	153	155	153	154	156	160	198	165	175	154	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1888	115 1888	188	187	189	182	182	181	184	181	182	184	182	183	185	189	227	194	204	183	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1889	115 1889	166	165	167	161	160	159	162	159	160	162	160	161	163	167	205	172	182	161	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1890	115 1890	154	153	155	148	148	147	149	147	148	150	148	148	151	154	193	159	170	149	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1879	115 1879	171	170	170	168	169	170	168	171	170	173	172	175	176	180	176	179	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1880	115 1880	201	200	200	198	198	200	198	200	199	203	201	204	206	209	206	208	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1881	115 1881	191	190	189	187	188	189	187	190	189	192	191	194	195	199	195	198	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1882	115 1882	150	149	149	147	147	149	147	149	148	152	150	154	155	158	155	157	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1883	115 1883	204	203	203	201	202	203	201	204	203	206	204	208	209	212	209	212	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1884	115 1884	118	117	117	115	115	117	115	117	116	120	118	122	123	126	123	125	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1885	115 1885	122	120	120	118	119	120	118	121	120	123	122	125	126	130	126	129	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1886	115 1886	134	132	132	130	131	132	130	133	132	135	134	137	138	142	138	141	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1887	115 1887	154	153	153	151	152	153	151	153	153	156	154	158	159	162	159	162	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1888	115 1888	183	182	182	180	181	182	180	182	182	185	183	187	188	191	188	191	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1889	115 1889	161	160	160	158	159	160	158	161	160	163	161	165	166	169	166	169	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1890	115 1890	149	148	148	146	146	148	146	148	148	151	149	152	154	157	154	156	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1891	115 1891	ХП3	Т	1020	01-04-43	4,1	117.00	23.0	2.95	141	141	141
										21.4	21.3	21.4
1892	115 1892	ХП4	Т	1020	01-04-43	4,1	116.00	24.0	-	140	140	140
										21.4	21.3	21.4
1893	115 1893	ХП5	Т	1020	01-04-43	4,1	99.40	25.0	-	123	123	123
										21.4	21.3	21.4
1894	115 1894	ХМ1	Т	1020	01-04-43	4,1	147.00	20-21	-	172	172	172
										21.4	21.3	21.4
1895	115 1895	ХМ2	Т	1020	01-04-43	4,1	108.00	22-24	-	132	132	132
										21.4	21.3	21.4
1896	115 1896	ХМ3	Т	1020	01-04-43	4,1	101.00	23-26	-	125	125	125
										21.4	21.3	21.4
1897	115 1897	ХМ4	Т	1020	01-04-43	4,1	87.70	23-26	-	111	111	111
										21.4	21.3	21.4
ИЗДЕЛИЯ N 2 МАРОК:												
1898	115 1898	ХП1	Т	1020	01-04-43	4,1	141.9	20.0	2.95	167	166	167
										21.4	21.3	21.4
1899	115 1899	ХП2	Т	1020	01-04-43	4,1	129.50	22.0	2.95	154	154	154
										21.4	21.3	21.4
1900	115 1900	ХП3	Т	1020	01-04-43	4,1	121.20	23.0	2.95	146	145	146
										21.4	21.3	21.4
1901	115 1901	ХП4	Т	1020	01-04-43	4,1	120.20	24.0	-	144	144	144
										21.4	21.3	21.4
1902	115 1902	ХП5	Т	1020	01-04-43	4,1	103.0	25.0	-	127	127	127
										21.4	21.3	21.4
1903	115 1903	ХМ1	Т	1020	01-04-43	4,1	152.30	20.0- 21.0	-	177	177	177
										21.4	21.3	21.4
1904	115 1904	ХМ2	Т	1020	01-04-43	4,1	111.90	22.0- 24.0	-	136	136	136

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1891	115 1891	146	145	147	140	140	139	141	139	140	142	140	140	147	146	185	151	161	141
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1892	115 1892	145	144	146	139	139	138	140	138	139	141	139	139	142	145	184	150	160	140
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1893	115 1893	128	127	129	122	122	121	123	121	122	124	122	122	125	128	167	133	143	123
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1894	115 1894	176	176	178	171	170	169	172	170	170	172	170	171	174	177	215	182	192	171
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1895	115 1895	137	136	138	131	131	130	132	130	131	132	131	131	134	137	176	142	152	132
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1896	115 1896	129	129	131	124	124	122	125	123	124	125	124	124	127	130	168	135	145	124
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1897	115 1897	116	115	117	110	110	109	111	109	110	112	110	110	113	116	155	121	132	111
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1898	115 1898	171	170	172	166	165	164	167	164	165	167	165	166	168	172	210	177	187	166
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1899	115 1899	159	158	160	153	153	152	154	152	153	154	153	153	156	159	198	164	174	154
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1900	115 1900	150	149	151	144	144	143	145	143	144	146	144	144	147	151	189	156	166	145
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1901	115 1901	149	148	150	144	143	142	144	142	143	145	143	144	146	150	188	155	165	144
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1902	115 1902	132	131	133	126	126	125	127	125	126	127	126	126	129	132	171	137	147	126
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1903	115 1903	182	181	183	176	176	175	177	175	176	178	176	176	179	182	221	187	197	177
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1904	115 1904	141	140	142	135	135	134	136	134	135	136	135	135	138	141	180	146	156	136
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
1891	115 1891	141	140	140	138	138	140	138	140	139	143	141	144	145	149	146	148	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1892	115 1892	140	139	138	137	137	138	137	139	138	142	140	143	144	148	145	147	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1893	115 1893	123	122	122	120	120	122	120	122	121	125	123	126	128	131	128	130	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1894	115 1894	171	170	170	168	169	170	168	171	170	173	172	175	176	120	117	119	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1895	115 1895	132	131	130	128	129	130	128	131	130	133	132	135	136	140	136	139	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1896	115 1896	124	123	123	121	122	123	121	124	123	126	125	128	129	133	129	132	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1897	115 1897	111	110	110	108	108	110	108	110	110	113	111	114	116	119	116	118	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1898	115 1898	166	165	165	163	164	165	163	166	165	168	166	170	171	174	171	174	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1899	115 1899	154	152	152	150	151	152	150	153	152	155	154	157	158	162	158	161	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1900	115 1900	145	144	144	142	142	144	142	144	144	147	145	149	150	153	150	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1901	115 1901	144	143	143	141	142	143	141	143	143	146	144	148	149	152	149	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1902	115 1902	127	125	123	124	125	123	126	125	128	127	130	131	135	135	131	134	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1903	115 1903	177	176	176	174	174	176	174	176	175	179	177	180	182	185	182	184	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1904	115 1904	136	135	134	132	133	134	132	135	134	137	136	139	140	144	140	143	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-

N I/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВочНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
905	115 1905	ХМ3	Т	1020	01-04-43	4.1	104.60	23.0- 26.0	-	129	128	129
906	115 1906	ХМ4	Т	1020	01-04-43	4.1	90.90	23.0- 26.0	-	21.4 115	21.3 114	21.4 115
ИЗДЕЛИЯ N 3-9 МАРОК:												
907	115 1907	ХП1	Т	1020	01-04-43	4.1	159.9	20.0	2.95	184	184	184
908	115 1908	ХП2	Т	1020	01-04-43	4.1	145.10	22.0	2.95	21.4 170	21.3 170	21.4 170
909	115 1909	ХП3	Т	1020	01-04-43	4.1	135.80	23.0	2.95	21.4 160	21.3 160	21.4 160
910	115 1910	ХП4	Т	1020	01-04-43	4.1	134.70	24.0	-	21.4 159	21.3 159	21.4 159
911	115 1911	ХП5	Т	1020	01-04-43	4.1	115.4	25.0	-	21.4 140	21.3 139	21.4 140
912	115 1912	ХМ1	Т	1020	01-04-43	4.1	170.70	20.0- 21.0	-	21.4 196	21.3 196	21.4 196
913	115 1913	ХМ2	Т	1020	01-04-43	4.1	125.40	22.0- 24.0	-	21.4 150	21.3 150	21.4 150
914	115 1914	ХМ3	Т	1020	01-04-43	4.1	117.30	23.0- 26.0	-	21.4 142	21.3 141	21.4 142
915	115 1915	ХМ4	Т	1020	01-04-43	4.1	101.80	23.0- 26	-	21.4 126	21.3 126	21.4 126
ИЗДЕЛИЯ N 10 МАРОК:												
916	115 1916	ХП1	Т	1020	01-04-43	4.1	188.2	20.0	2.95	214	214	214
917	115 1917	ХП2	Т	1020	01-04-43	4.1	171.80	22.0	2.95	21.4 197	21.3 197	21.4 197
										21.4	21.3	21.4

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1905	115 1905	133	132	134	128	127	126	128	126	127	129	127	128	130	134	172	139	149	128
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1906	115 1906	119	118	120	114	113	112	114	112	113	115	113	114	116	120	158	125	135	114
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1907	115 1907	189	188	190	183	183	182	184	182	183	184	183	183	186	189	228	194	204	184
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1908	115 1908	174	174	176	169	168	168	170	168	169	170	168	169	172	175	214	180	190	169
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1909	115 1909	165	164	166	159	159	158	160	158	159	161	159	159	162	166	204	170	181	160
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1910	115 1910	164	163	165	158	158	157	159	157	158	160	158	158	161	164	203	169	179	159
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1911	115 1911	144	143	145	139	138	137	139	137	138	140	138	139	141	145	183	150	160	139
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1912	115 1912	201	200	202	195	195	194	196	194	195	196	195	195	198	201	240	206	216	196
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1913	115 1913	154	154	156	149	148	147	150	148	148	150	148	149	152	155	193	160	170	149
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1914	115 1914	146	145	147	140	140	139	141	139	140	142	140	141	143	147	185	152	162	141
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1915	115 1915	130	129	132	125	124	123	126	124	124	126	124	125	128	131	169	136	146	125
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1916	115 1916	218	218	220	213	212	211	214	212	213	214	212	213	216	219	257	224	234	213
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1917	115 1917	202	201	203	196	196	195	197	196	196	198	196	196	199	202	241	207	217	197
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1905	115	1905	128	127	127	125	126	127	125	128	127	130	128	132	133	136	133	136	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1906	115	1906	114	113	113	111	112	113	111	114	113	116	114	118	119	122	119	122	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1907	115	1907	184	183	182	180	181	182	180	183	182	185	184	187	188	192	189	191	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1908	115	1908	170	168	168	166	167	168	166	169	168	171	170	173	174	178	174	177	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1909	115	1909	160	159	159	157	157	159	157	159	158	162	160	164	165	168	165	167	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1910	115	1910	159	158	158	156	156	158	156	158	157	161	159	162	164	167	164	166	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1911	115	1911	139	138	138	136	137	138	136	139	138	141	139	143	144	147	144	147	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1912	115	1912	196	194	194	192	193	194	192	195	194	197	196	199	200	204	200	203	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1913	115	1913	149	148	148	146	147	148	146	149	148	151	150	153	154	158	154	157	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1914	115	1914	141	140	140	138	139	140	138	140	140	143	141	145	146	149	146	149	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1915	115	1915	125	124	124	122	123	124	122	125	124	127	126	129	130	134	130	133	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1916	115	1916	213	212	212	210	211	212	210	213	212	215	214	217	218	222	218	221	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1917	115	1917	197	196	196	194	194	195	194	196	197	198	197	200	201	205	202	204	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1918	115 1918	ХПЗ	Т	1020	01-04-43	4.1	160.80	23.0	2.95	186	186	186
1919	115 1919	ХП4	Т	1020	01-04-43	4.1	159.40	24.0	-	21.4 184	21.3 184	21.4 184
1920	115 1920	ХП5	Т	1020	01-04-43	4.1	136.6	25.0	-	21.4 161	21.3 161	21.4 161
1921	115 1921	ХМ1	Т	1020	01-04-43	4.1	202.00	20.0- 21.0	-	21.4 228	21.3 228	21.4 228
1922	115 1922	ХМ2	Т	1020	01-04-43	4.1	148.40	22.0- 24	-	21.4 173	21.3 173	21.4 173
1923	115 1923	ХМ3	Т	1020	01-04-43	4.1	138.80	23.0- 26	-	21.4 163	21.3 163	21.4 163
1924	115 1924	ХМ4	Т	1020	01-04-43	4.1	120.50	23.0- 26	-	21.4 145	21.3 145	21.4 145
<i>56. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКО- ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ ВРАЩА- ЮЩИХСЯ ПЕЧЕЙ, ГОСТ 21436-75 С ИЗМ.3</i>										21.4	21.3	21.4
ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ N 23, 26-28, 36, 39 МАРОК:												
1925	115 1925	ХПЦ-43	Т	1020	01-04-43	4.1	124.2	24.0	3.0	149	148	149
1926	115 1926	ПХЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	139.3	23.0	3.0	21.4 164	21.3 164	21.4 164
1927	115 1927	ПШЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	120.70	23.0	3.0	21.4 145	21.3 145	21.4 145
1928	115 1928	ХПЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	103.3	25.0	3.0	21.4 127	21.3 127	21.4 127
1929	115 1929	ПХЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	137.7	24.0	3.0	21.4 162	21.3 162	21.4 162
1930	115 1930	ПШЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	113.00	23.0	3.0	21.4 137	21.3 137	21.4 137
										21.4	21.3	21.4

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1918	115 1918	190	190	192	185	184	184	186	184	185	186	184	185	188	191	230	196	206	185	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1919	115 1919	189	188	190	184	183	182	184	182	183	185	183	184	186	190	228	194	205	184	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1920	115 1920	166	165	167	160	160	159	161	159	160	162	160	160	163	166	205	171	181	161	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1921	115 1921	232	232	234	227	226	226	228	226	227	228	226	227	239	233	272	238	248	227	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1922	115 1922	178	177	179	172	172	171	173	171	172	174	172	172	175	178	217	183	193	173	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1923	115 1923	168	167	169	162	162	161	163	161	162	164	162	162	165	169	207	174	184	163	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1924	115 1924	149	148	151	144	143	142	145	143	144	145	143	144	147	150	188	155	165	144	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1925	115 1925	153	152	154	148	147	146	148	146	147	149	147	148	150	154	192	159	169	148	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1926	115 1926	169	168	170	163	163	162	164	162	163	164	163	163	166	169	208	174	184	163	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1927	115 1927	150	149	151	144	144	143	145	143	144	145	144	144	147	150	189	155	165	144	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1928	115 1928	132	131	133	126	126	125	127	125	126	128	126	126	129	132	171	137	147	127	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1929	115 1929	167	166	168	161	161	160	162	160	161	163	161	161	164	168	206	172	182	162	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1930	115 1930	142	141	143	136	136	135	137	135	136	138	136	136	139	142	181	147	157	137	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1918	115 1918	186	184	184	182	183	184	182	185	184	187	186	189	190	194	190	193	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1919	115 1919	184	183	183	181	182	183	181	183	183	186	184	188	189	192	189	192	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1920	115 1920	161	160	160	158	158	160	158	160	159	163	161	164	165	169	166	168	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1921	115 1921	228	226	226	224	225	226	224	227	226	229	228	231	232	236	232	235	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1922	115 1922	173	172	172	170	170	172	170	172	171	175	173	176	178	181	178	180	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1923	115 1923	163	162	162	160	160	162	160	162	162	165	163	167	168	171	168	170	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1924	115 1924	144	143	143	141	142	143	141	144	143	146	145	148	149	153	149	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1925	115 1925	148	147	147	145	146	147	145	148	147	150	148	152	153	156	153	156	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1926	115 1926	164	163	162	160	161	162	160	163	162	165	164	167	168	172	168	171	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1927	115 1927	145	144	143	141	142	143	141	144	143	146	145	148	149	153	150	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1928	115 1928	127	126	126	124	124	126	124	126	125	129	127	130	132	135	132	134	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1929	115 1929	162	161	161	159	159	161	159	161	160	164	162	165	167	170	167	169	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1930	115 1930	137	136	136	134	134	136	134	136	135	138	137	140	141	145	142	144	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРЯВНЕНИЕ ЦЕН ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИЗДЕЛИЯ N 21, 24, 25, 29, 35, 38												
МАРОК:												
1931	115 1931	ХПЦ-43	Т	1020	01-04-43	4.1	147	24.0	3.0	172	172	172
										21.4	21.3	21.4
1932	115 1932	ПХЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	164.9	23.0	3.0	190	190	190
										21.4	21.3	21.4
1933	115 1933	ПЩЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	142.9	23.0	3.0	168	168	168
										21.4	21.3	21.4
1934	115 1934	ХПЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	122.3	25.0	3.0	147	146	147
										21.4	21.3	21.4
1935	115 1935	ПХЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	159.4	24.0	3.0	184	184	184
										21.4	21.3	21.4
1936	115 1936	ПЩЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	133.70	23.0	3.0	158	158	158
										21.4	21.3	21.4
ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ N 22, 30-34, 37												
МАРОК:												
1937	115 1937	ХПЦ-43	Т	1020	01-04-43	4.1	179.2	24.0	3.0	205	204	205
										21.4	21.3	21.4
1938	115 1938	ПХЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	201	23.0	3.0	227	227	227
										21.4	21.3	21.4
1939	115 1939	ПХЦ-66	Т	1020	01-04-43	4.1	174.20	23.0	3.0	200	199	200
										21.4	21.3	21.4
1940	115 1940	ХПЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	149	25.0	3.0	174	174	174
										21.4	21.3	21.4
1941	115 1941	ПХЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	194.3	24.0	3.0	220	220	220
										21.4	21.3	21.4
1942	115 1942	ПЩЦ	Т	1020	01-04-43	4.1	163.00	23.0	3.0	188	188	188
										21.4	21.3	21.4

57. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ
ДЛЯ КЛАДКИ СВОДОВ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ,
ГОСТ 10888-75 С ИЗМ. 3

ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 1,8
МАРОК:

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1931	115 1931	176	176	178	171	170	169	172	170	171	172	170	171	174	177	215	182	192	171	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1932	115 1932	195	194	196	189	189	188	190	188	189	190	189	189	192	195	234	200	210	190	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1933	115 1933	172	171	174	167	166	165	168	165	166	168	166	167	169	173	211	178	188	167	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1934	115 1934	151	150	152	146	145	144	147	144	145	147	145	146	148	152	190	157	167	146	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1935	115 1935	189	188	190	183	183	182	184	182	183	185	183	184	186	190	228	195	205	184	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1936	115 1936	163	162	164	157	157	156	158	156	157	159	157	157	160	163	202	168	178	158	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1937	115 1937	209	208	211	204	203	202	205	202	203	205	203	204	206	210	248	215	225	204	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1938	115 1938	231	231	233	226	226	224	227	225	226	227	226	226	229	232	270	237	247	226	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1939	115 1939	204	203	205	198	198	197	200	197	198	200	198	199	201	205	243	210	220	199	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1940	115 1940	178	178	180	173	172	171	174	172	173	174	172	173	176	179	217	184	194	173	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1941	115 1941	225	224	226	219	219	218	220	218	219	220	219	219	222	225	264	230	240	220	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1942	115 1942	193	192	194	187	187	186	188	186	187	188	187	187	190	193	232	198	208	188	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

1931	115	1931	171	170	170	168	169	170	168	171	170	173	172	175	176	180	176	179	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1932	115	1932	190	189	188	186	187	188	187	189	188	191	190	193	194	198	195	197	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1933	115	1933	167	166	166	164	165	166	164	167	166	169	168	171	172	176	172	175	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1934	115	1934	146	145	145	143	144	145	143	146	145	148	146	150	151	154	151	154	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1935	115	1935	184	183	183	181	181	183	181	183	183	186	184	188	189	192	189	191	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1936	115	1936	158	157	157	155	155	157	155	157	156	160	158	161	163	166	163	165	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1937	115	1937	204	203	203	201	202	203	201	204	203	206	205	208	209	213	209	212	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1938	115	1938	227	225	225	223	224	225	223	226	225	228	227	230	231	235	231	234	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1939	115	1939	199	198	198	196	197	198	196	198	198	201	199	203	204	207	204	207	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1940	115	1940	173	172	172	170	171	172	170	173	172	175	174	177	178	182	178	181	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1941	115	1941	220	219	218	216	217	218	217	219	218	221	220	223	224	228	225	227	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1942	115	1942	188	187	186	185	185	186	185	187	186	190	188	191	192	196	193	195	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1943	115 1943	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	153.00	16.0	3.12	178	178	178
										21.4	21.3	21.4
1944	115 1944	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	146.00	18.0	3.12	171	171	171
										21.4	21.3	21.4
1945	115 1945	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	135.00	20.0	3.04	160	159	160
										21.4	21.3	21.4
1946	115 1946	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	106.00	22.0	3.0	130	130	130
										21.4	21.3	21.4
1947	115 1947	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	104.00	22.0	3.0	128	128	128
										21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 МАРОК:										
1948	115 1948	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	161.00	16.0	3.12	186	186	186
										21.4	21.3	21.4
1949	115 1949	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	154.00	18.0	3.12	179	179	179
										21.4	21.3	21.4
1950	115 1950	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	141.00	20.0	3.04	166	166	166
										21.4	21.3	21.4
1951	115 1951	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	111.00	22.0	3.0	135	135	135
										21.4	21.3	21.4
1952	115 1952	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	109.00	22.0	3.0	133	133	133
										21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 МАРОК:										
1953	115 1953	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	169.0	16.0	3.12	194	194	194
										21.4	21.3	21.4
1954	115 1954	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	161.00	18.0	3.12	186	186	186
										21.4	21.3	21.4
1955	115 1955	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	148.00	20.0	3.04	173		

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1943	115 1943	182	182	184	177	177	176	178	176	177	178	177	177	180	183	222	188	198	177	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1944	115 1944	175	174	177	170	169	168	171	169	170	171	169	170	173	176	214	181	191	170	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1945	115 1945	164	163	165	159	158	157	160	157	158	160	158	159	161	165	203	170	180	159	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1946	115 1946	135	134	136	129	129	128	130	128	129	130	129	129	132	135	174	140	150	130	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1947	115 1947	132	132	134	127	127	126	128	126	127	128	127	127	130	133	172	138	148	128	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1948	115 1948	191	190	192	185	185	184	186	184	185	186	185	185	188	191	230	196	206	186	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1949	115 1949	184	183	185	178	178	177	179	177	178	180	178	178	181	184	222	189	199	178	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1950	115 1950	170	169	172	165	164	163	166	164	164	166	164	165	168	171	209	176	186	165	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1951	115 1951	140	139	141	134	134	133	135	133	134	136	134	134	137	140	179	145	155	135	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1952	115 1952	138	137	139	132	132	131	133	131	132	134	132	132	135	138	177	143	153	133	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1953	115 1953	199	198	200	193	193	192	194	192	193	195	193	193	196	200	238	204	214	194	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1954	115 1954	191	190	192	185	185	184	186	184	185	187	185	185	188	191	230	196	206	186	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1955	115 1955	177	176	179	172	172	170	173	171	172	173	172	172	175	178	216	183	193	172	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1943	115 1943	178	176	176	174	175	176	174	177	176	179	178	181	182	186	182	185	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1944	115 1944	170	169	169	167	168	169	167	170	169	172	171	174	175	179	175	178	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1945	115 1945	159	158	158	156	157	158	156	158	158	161	159	163	164	168	164	167	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1946	115 1946	130	129	128	126	127	128	126	129	128	131	130	133	134	138	134	137	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1947	115 1947	128	126	126	124	125	126	124	127	126	129	128	131	132	136	132	135	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1948	115 1948	186	185	184	182	183	184	182	185	184	188	186	189	190	194	191	193	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1949	115 1949	179	178	177	175	176	177	175	178	177	180	179	182	183	187	183	186	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1950	115 1950	165	164	164	162	163	164	162	165	164	167	166	169	170	174	170	173	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1951	115 1951	135	134	134	132	132	133	132	134	133	136	135	138	139	143	140	142	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1952	115 1952	133	132	132	130	130	131	130	132	131	134	133	136	137	141	138	140	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1953	115 1953	194	193	193	191	191	193	191	193	192	196	194	197	198	202	199	201	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1954	115 1954	186	185	184	182	183	184	182	185	184	188	186	189	190	194	191	193	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1955	115 1955	172	171	171	169	170	171	169	172	171	174	173	176	177	181	177	180	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	%	Г/СМ ³ НЕ БОЛЕЕ НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
										11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1956	115 1956	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4 2	117 00	22 0	3 0	141	141	141
										21 4	21 3	21 4
1957	115 1957	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4 2	114 00	22 0	3 0	138	138	138
										21 4	21 3	21 4
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 9 12 14-19 21 27 МАРК										
1958	115 1958	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4 2	176 00	16 0	3 12	201	201	201
										21 4	21 3	21 4
1959	115 1959	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4 2	169 00	18 0	3 12	194	194	194
										21 4	21 3	21 4
1960	115 1960	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4 2	155 00	20 0	3 04	180	180	180
										21 4	21 3	21 4
1961	115 1961	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4 2	122 00	22 0	3 0	146	146	146
										21 4	21 3	21 4
1962	115 1962	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4 2	119 00	22 0	3 0	143	143	143
										21 4	21 3	21 4
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 11 28-30, 38 45 46 55-57 МАРК										
1963	115 1963	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4 2	184 00	16 0	3 12	210	209	210
										21 4	21 3	21 4
1964	115 1964	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4 2	176 00	18 0	3 12	201	201	201
										21 4	21 3	21 4
1965	115 1965	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4 2	161 00	20 0	3 04	186	186	186
										21 4	21 3	21 4
1966	115 1966	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4 2	127 00	22 0	3 0	151	151	151
										21 4	21 3	21 4
1967	115 1967	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4 2	125 00	22 0	3 0	149	149	149
										21 4	21 3	21 4
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 20, 43, 44 МАРК										
1968	115 1968	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4 2	200 00	16 0	3 12	226	226	226
										21 4	21 3	21 4

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1956	115 1956	146	145	147	140	140	139	141	139	140	142	140	140	143	146	185	151	161	141
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1957	115 1957	143	142	144	137	137	136	138	136	137	139	137	137	140	143	182	148	158	138
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1958	115 1958	206	205	207	200	200	199	201	199	200	202	200	200	203	207	245	212	222	201
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1959	115 1959	199	198	200	193	193	192	194	192	193	195	193	193	196	200	238	204	214	194
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1960	115 1960	185	184	186	179	179	178	180	178	179	180	179	179	182	185	224	190	200	180
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1961	115 1961	151	150	152	145	145	144	146	144	145	147	145	145	148	152	190	156	166	146
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1962	115 1962	148	147	149	142	142	141	143	141	142	144	142	142	145	148	187	153	163	143
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1963	115 1963	214	213	215	208	208	207	210	207	208	210	208	209	211	215	253	220	230	209
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1964	115 1964	206	205	207	200	200	199	201	199	200	202	200	200	203	207	245	212	222	201
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1965	115 1965	191	190	192	185	185	184	186	184	185	186	185	185	188	191	230	196	206	186
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1966	115 1966	156	155	157	150	150	149	151	149	150	152	150	150	153	157	195	162	172	151
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1967	115 1967	154	153	155	148	148	147	149	147	148	150	148	148	151	155	193	160	170	149
		25 9	25 1	27 2	20 5	20 1	19 1	21 4	19 3	20 2	21 8	20 1	20 5	23 2	26 6	64 2	31 3	41 2	21 0
1968	115 1968	230	230	232	225	224	224	226	224	225	226	224	225	228	231	270	236	246	225

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1956	115 1956	141	140	140	138	138	140	138	140	139	143	141	144	146	149	146	148	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1957	115 1957	138	137	137	135	135	136	135	137	136	140	138	141	142	146	143	145	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1958	115 1958	201	200	200	198	198	200	198	200	200	203	201	204	206	209	206	208	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1959	115 1959	194	193	193	191	191	193	191	193	192	196	194	197	198	202	199	201	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1960	115 1960	180	178	178	176	177	178	176	179	178	181	180	183	184	188	184	187	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1961	115 1961	146	145	145	143	143	145	143	145	144	148	146	150	151	154	151	153	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1962	115 1962	143	142	142	140	140	142	140	142	141	145	143	146	148	151	148	150	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1963	115 1963	209	208	208	206	207	208	206	208	208	211	209	213	214	217	214	217	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1964	115 1964	201	200	200	198	198	200	198	200	200	203	201	204	206	209	206	208	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1965	115 1965	186	185	184	182	183	184	182	185	184	188	186	189	190	194	191	193	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1966	115 1966	151	150	150	148	148	150	148	150	150	153	151	155	156	159	156	158	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1967	115 1967	149	148	148	146	146	148	146	148	148	151	149	152	154	157	154	156	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1968	115 1968	226	224	224	222	223	224	222	225	224	227	226	229	230	234	230	233	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1969	115 1969	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	191.00	18.0	3.12	217	216	217
1970	115 1970	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	175.00	20.0	3.04	21.4 200	21.3 200	21.4 200
1971	115 1971	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	138.00	22.0	3.0	21.4 163	21.3 162	21.4 163
1972	115 1972	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	135.00	22.0	3.0	21.4 160	21.3 159	21.4 160
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 31, 32, 36, 37 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1973	115 1973	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	191.00	16.0	3.12	217	216	217
1974	115 1974	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	183.00	18.0	3.12	21.4 208	21.3 208	21.4 208
1975	115 1975	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	168.00	20.0	3.04	21.4 193	21.3 193	21.4 193
1976	115 1976	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	132.00	22.0	3.0	21.4 157	21.3 156	21.4 156
1977	115 1977	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	130.00	22.0	3.0	21.4 154	21.3 154	21.4 154
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 52-54 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1978	115 1978	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	215.00	16.0	3.12	241	241	241
1979	115 1979	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	206.00	18.0	3.12	21.4 232	21.3 232	21.4 232
1980	115 1980	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	189.00	20.0	3.04	21.4 215	21.3 214	21.4 215
1981	115 1981	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	148.00	22.0	3.0	21.4 173	21.3 173	21.4 173

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1969	115 1969	221	220	223	216	215	214	217	214	215	217	215	216	218	222	260	227	237	216	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1970	115 1970	205	204	206	199	199	198	200	198	199	201	199	199	202	206	244	210	220	200	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1971	115 1971	167	166	168	162	161	160	162	160	161	163	161	162	164	168	206	173	183	162	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1972	115 1972	164	163	165	159	158	157	160	157	158	160	158	159	161	165	203	170	180	159	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1973	115 1973	221	220	223	216	215	214	217	214	215	217	215	216	218	222	260	227	237	216	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1974	115 1974	213	212	214	208	207	206	208	206	207	209	207	208	210	214	252	219	229	208	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1975	115 1975	198	197	199	192	192	191	193	191	192	194	192	192	195	198	237	203	213	193	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1976	115 1976	161	160	162	156	155	154	156	154	155	157	155	156	158	162	200	167	177	156	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1977	115 1977	159	158	160	154	153	152	154	152	153	155	153	154	156	160	198	165	175	154	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1978	115 1978	246	245	247	240	240	239	241	239	240	242	240	240	243	247	285	251	261	241	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1979	115 1979	237	236	238	231	231	230	232	230	231	232	231	231	234	237	276	242	252	232	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1980	115 1980	219	218	220	214	213	212	215	212	213	215	213	214	216	220	258	225	235	214	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1981	115 1981	177	176	179	172	172	170	173	171	172	173	172	172	175	178	216	183	193	172	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1969	115 1969	216	215	215	213	214	215	213	216	215	218	217	220	221	225	221	224	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1970	115 1970	200	199	199	197	197	199	197	199	198	202	200	204	205	208	205	207	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1971	115 1971	162	161	161	159	160	161	159	162	161	164	162	166	167	170	167	170	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1972	115 1972	159	158	158	156	157	158	156	158	158	161	159	163	164	168	164	167	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1973	115 1973	216	215	215	213	214	215	213	216	215	218	217	220	221	225	221	224	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1974	115 1974	208	207	207	205	206	207	205	208	207	210	208	212	213	216	213	216	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1975	115 1975	193	192	192	190	190	192	190	192	191	195	193	196	198	201	198	200	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1976	115 1976	156	155	155	153	154	155	153	156	155	158	156	160	161	164	161	164	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1977	115 1977	154	153	153	151	152	153	151	153	153	156	154	158	159	162	159	162	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1978	115 1978	241	240	240	238	238	240	238	240	239	242	241	244	245	249	246	248	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1979	115 1979	232	231	230	228	229	230	228	231	230	233	232	235	236	240	236	239	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1980	115 1980	214	213	213	211	212	213	211	214	213	216	214	218	219	222	219	222	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
1981	115 1981	172	171	171	169	170	171	169	172	171	174	173	176	177	181	177	180	-

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ГОСТЪ.	НОСТЬ.	1	2	3
								%, НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1982	115 1982	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	145.00	22.0	3.0	170	170	170
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ № 50, 51								21.4	21.3	21.4
		МАРОК:										
1983	115 1983	ПХСП	Т	1020	01-04-43	4.2	230.00	16.0	3.12	256	256	256
										21.4	21.3	21.4
1984	115 1984	ПХСУТ	Т	1020	01-04-43	4.2	220.00	18.0	3.12	246	246	246
										21.4	21.3	21.4
1985	115 1985	ПХСУ	Т	1020	01-04-43	4.2	202.00	20.0	3.04	228	228	228
										21.4	21.3	21.4
1986	115 1986	ПХСС	Т	1020	01-04-43	4.2	159.00	22.0	3.0	184	184	184
										21.4	21.3	21.4
1987	115 1987	ПХССТ	Т	1020	01-04-43	4.2	156.00	22.0	3.0	181	181	181
										21.4	21.3	21.4
		58. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ КОНВЕРТЕРОВ, ГОСТ 10888-76 С ИЗМ. 2, ТУ 14-8-270-79 С ИЗМ. 1										
		КИРПИЧ ПРЯМОЙ № 1 МАРОК:										
1988	115 1988	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	98.80	22.0	3.0	123	122	123
										21.4	21.3	21.4
1989	115 1989	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	128.00	20.0	3.04	152	152	152
										21.4	21.3	21.4
1990	115 1990	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	143.00	16.0	3.12	168	168	168
										21.4	21.3	21.4
		КЛИН ТОРЦОВЫЙ № 2, 3 МАРОК:										
1991	115 1991	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	104.00	22.0	3.0	128	128	128
										21.4	21.3	21.4
1992	115 1992	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	134.00	20.0	3.04	158	158	159
										21.4	21.3	21.4
1993	115 1993	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	150.00	16.0	3.12	175	175	175
										21.4	21.3	21.4
		КЛИН ТОРЦОВЫЙ № 5, 7 МАРОК:										

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1982	115 1982	174	174	176	169	168	167	170	168	168	170	168	169	172	175	213	180	190	169	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1983	115 1983	261	260	262	256	255	254	256	254	255	257	255	256	258	262	300	267	277	256	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1984	115 1984	251	250	252	245	245	244	246	244	245	247	245	245	248	252	290	256	266	246	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1985	115 1985	232	232	234	227	226	226	228	226	227	228	226	227	230	233	272	238	248	227	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1986	115 1986	189	188	190	183	183	182	184	182	183	184	183	183	186	189	228	194	204	184	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1987	115 1987	186	185	187	180	180	179	181	179	180	181	180	180	183	186	225	191	201	180	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1988	115 1988	127	126	128	122	121	120	123	120	121	123	121	122	124	128	166	133	143	122	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1989	115 1989	157	156	158	151	151	150	152	150	151	153	151	152	154	158	196	162	173	152	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1990	115 1990	172	171	174	167	166	165	168	166	166	168	166	167	170	173	211	178	188	167	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1991	115 1991	132	132	134	127	127	126	128	126	127	128	127	127	130	133	172	138	148	128	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1992	115 1992	163	162	164	158	157	156	158	156	157	159	157	158	160	164	202	169	179	158	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
1993	115 1993	180	179	181	174	174	172	175	173	174	175	174	174	177	180	218	185	195	174	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	358	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1982	115 1982	169	168	168	166	167	168	166	169	168	171	170	173	174	178	174	177	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1983	115 1983	256	255	255	253	254	255	253	255	255	258	256	260	261	264	261	264	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1984	115 1984	246	245	245	243	243	245	243	245	244	248	246	249	250	254	251	253	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1985	115 1985	228	227	226	224	225	226	224	227	226	229	228	231	232	236	232	235	
		21.1	20	19.9	17.9	18.5	19.8	18	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1986	115 1986	184	183	182	180	181	182	180	183	182	185	184	187	188	192	188	191	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1987	115 1987	181	180	179	177	178	179	177	180	179	182	181	184	185	189	186	188	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1988	115 1988	122	121	121	119	120	121	119	122	121	124	122	126	127	130	127	130	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1989	115 1989	152	151	151	149	150	151	149	151	151	154	152	156	157	160	157	160	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1990	115 1990	167	166	166	164	165	166	164	167	166	169	168	171	172	176	172	175	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1991	115 1991	128	126	126	124	125	126	124	127	126	129	128	131	132	136	132	135	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1992	115 1992	158	157	157	155	156	157	155	158	157	160	158	162	163	166	163	166	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1993	115 1993	174	173	173	171	172	173	171	174	173	176	175	178	179	183	179	182	
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1994	115 1994	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	109.00	22.0	3.0	133	133	133
1995	115 1995	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	141.00	20.0	3.04	21.4 166	21.3 166	21.4 166
1996	115 1996	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	157.00	16.0	3.12	21.4 182	21.3 182	21.4 182
		КЛИН ТОРЦОВЫЙ N 4 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
1997	115 1997	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	114.00	22.0	3.0	138	138	138
1998	115 1998	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	147.00	20.0	3.04	21.4 172	21.3 172	21.4 172
1999	115 1999	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	164.00	16.0	3.12	21.4 189	21.3 189	21.4 189
		КЛИН ТОРЦОВЫЙ N 6 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
2000	115 2000	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	118.00	22.0	3.0	142	142	142
2001	115 2001	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	153.00	20.0	3.04	21.4 178	21.3 178	21.4 178
2002	115 2002	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	170.00	16.0	3.12	21.4 195	21.3 195	21.4 195
		КЛИН ТРАПЕЦЕИДАЛЬНЫЙ ДВУСТОРОННИЙ N 8 МАРОК:								21.4	21.3	21.4
2003	115 2003	ПХКС	Т	1020	01-04-43	4.3	123.00	22.0	3.0	147	147	147
2004	115 2004	ПХКУ	Т	1020	01-04-43	4.3	156.00	20.0	3.04	21.4 181	21.3 181	21.4 181
2005	115 2005	ПХКП	Т	1020	01-04-43	4.3	179.00	16.0	3.12	21.4 204	21.3 204	21.4 204
										21.4	21.3	21.4

59. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИЛЕВИДНЫЕ ДЛЯ
ФУТЕРОВКИ КОНВЕРТЕРОВ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ, ГОСТ 5381-72,
ГОСТ 10888-76 С ИЗМ. 2, ТУ 14-8-297-78 С ИЗМ. 3

КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 3 МАРОК

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	ОЖИДАЕМЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РЫБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

1994	115	1994	138	137	139	132	132	131	133	131	132	134	132	132	135	138	177	143	153	133
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1995	115	1995	170	169	172	165	164	163	166	164	164	166	164	165	168	171	209	176	186	165
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1996	115	1996	187	186	188	181	181	180	182	180	181	182	181	181	184	187	226	192	202	182
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1997	115	1997	143	142	144	137	137	136	138	136	137	139	137	137	140	143	182	148	158	138
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1998	115	1998	176	176	178	171	170	169	172	170	171	172	170	171	174	177	215	182	192	171
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
1999	115	1999	194	193	195	188	188	187	189	187	188	190	188	188	191	194	233	199	209	189
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2000	115	2000	147	146	148	141	141	140	142	140	141	143	141	141	144	147	186	152	162	142
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2001	115	2001	182	182	184	177	177	176	178	176	177	178	177	177	180	183	222	188	198	177
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2002	115	2002	200	199	201	194	194	193	195	193	194	196	194	194	197	200	239	205	215	195
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2003	115	2003	152	151	153	146	146	145	147	145	146	148	146	146	149	152	191	157	168	147
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2004	115	2004	186	185	187	180	180	179	181	179	180	181	180	180	183	186	225	191	201	180
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2005	115	2005	209	208	210	203	203	202	204	202	203	205	203	204	206	210	248	214	225	204
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1994	115 1994	133	132	132	130	130	131	130	132	131	134	133	136	137	141	138	140	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1995	115 1995	165	164	164	162	163	164	162	165	164	167	166	169	170	174	170	173	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1996	115 1996	182	181	180	178	179	180	178	181	180	183	182	185	186	190	186	189	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1997	115 1997	138	137	137	135	135	136	135	137	136	140	138	141	142	146	143	145	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1998	115 1998	171	170	170	168	169	170	168	171	170	173	172	175	176	180	176	179	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
1999	115 1999	189	188	188	186	186	188	186	188	187	190	189	192	193	197	194	196	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2000	115 2000	142	141	141	139	139	141	139	141	140	144	142	145	146	150	147	149	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2001	115 2001	178	176	176	174	175	176	174	177	176	179	178	181	182	186	182	185	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2002	115 2002	195	194	194	192	192	194	192	194	193	197	195	198	200	203	200	202	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2003	115 2003	147	146	146	144	144	146	144	146	146	149	147	150	152	155	152	154	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2004	115 2004	181	180	179	177	178	179	177	180	179	182	181	184	185	189	186	188	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2005	115 2005	204	203	203	201	202	203	201	204	203	206	204	208	209	212	209	212	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТРАХОВЫЕ ДАННЫЕ И ТРЕЙДУРАНТОВ					1	2	3
					N ПРЕЙСКУРАНТА	N ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	КОЭФ. %, НЕ БОЛЕЕ	КОЭФ. Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2006	115 2006	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	152.00	-	-	177	177	177
										21.4	21.3	21.4
2007	115 2007	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	136.00	-	-	161	160	161
										21.4	21.3	21.4
2008	115 2008	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	105.00	-	-	129	129	129
										21.4	21.3	21.4
2009	115 2009	КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 2 МАРКИ ХПКЦ: I ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	130.00	-	-	154	154	154
										21.4	21.3	21.4
2010	115 2010	II ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	102.00	-	-	126	126	126
										21.4	21.3	21.4
2011	115 2011	КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 4,5, КЛИН N 6,7, 10,15 МАРОК: ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	166.00	-	-	191	191	191
										21.4	21.3	21.4
2012	115 2012	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	148.00	-	-	173	173	173
										21.4	21.3	21.4
2013	115 2013	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	115.00	-	-	139	139	139
										21.4	21.3	21.4
2014	115 2014	КИРПИЧ ПРЯМОЙ N1 МАРКИ ХПКЦ: I ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	147.00	-	-	172	172	172
										21.4	21.3	21.4
2015	115 2015	II ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	115.00	-	-	139	139	139
										21.4	21.3	21.4
2016	115 2016	КЛИН N 8,9,11,14 МАРОК: ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	159.0	-	-	184	184	184
										21.4	21.3	21.4
2017	115 2017	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	142.00	-	-	167	167	167
										21.4	21.3	21.4
2018	115 2018	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	110.00	-	-	134	134	134
										21.4	21.3	21.4
		КЛИН N 13 МАРКИ ХПКЦ:										

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2006	115 2006	182	181	183	176	176	175	177	175	176	177	176	176	179	182	220	187	197	176
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2007	115 2007	165	164	166	160	159	158	161	158	159	161	159	160	162	166	204	171	181	160
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2008	115 2008	134	133	135	128	128	127	129	127	128	129	128	128	131	134	173	139	149	128
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2009	115 2009	159	158	160	153	153	152	154	152	153	155	153	154	156	160	198	165	175	154
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2010	115 2010	131	130	132	125	125	124	126	124	125	126	125	125	128	131	169	136	146	125
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2011	115 2011	196	195	197	190	190	189	191	189	190	192	190	190	193	196	235	201	211	191
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2012	115 2012	177	177	179	172	171	170	173	171	172	173	171	172	173	178	216	183	193	172
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2013	115 2013	144	143	145	138	138	137	139	137	138	140	138	138	141	144	183	149	159	139
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2014	115 2014	176	176	178	171	170	169	172	170	171	172	170	171	174	177	215	182	192	171
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2015	115 2015	144	143	145	138	138	138	139	137	138	140	138	138	141	144	183	149	159	139
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2016	115 2016	189	188	190	183	183	183	184	182	183	184	183	183	186	189	228	194	204	184
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2017	115 2017	171	170	173	166	165	164	167	165	165	167	165	166	169	172	210	177	187	166
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2018	115 2018	139	138	140	133	133	132	134	132	133	134	133	133	136	139	178	144	154	134

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2006	115 2006	177	175	175	173	174	175	173	176	175	178	177	180	181	185	181	184	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2007	115 2007	160	159	159	157	158	159	157	160	159	162	160	164	165	168	165	168	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2008	115 2008	129	128	127	125	126	127	125	128	127	130	129	132	133	137	133	136	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2009	115 2009	154	153	153	151	152	153	151	153	153	156	154	158	159	162	159	162	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2010	115 2010	126	124	124	122	123	124	122	125	124	127	126	129	130	134	130	133	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2011	115 2011	191	190	190	188	188	190	188	190	189	193	191	194	195	199	196	198	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2012	115 2012	172	171	171	169	170	171	169	172	171	174	173	176	177	181	177	180	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2013	115 2013	139	138	138	136	136	138	136	138	137	140	139	142	143	147	144	146	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2014	115 2014	171	170	170	168	169	170	168	171	170	173	172	175	176	180	176	179	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2015	115 2015	139	138	138	136	136	138	136	138	137	141	139	142	143	147	144	146	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2016	115 2016	184	183	182	180	181	182	180	183	182	185	184	187	188	192	189	191	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2017	115 2017	166	165	165	163	164	165	163	166	165	168	167	170	171	175	171	174	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2018	115 2018	134	133	132	130	131	132	131	133	132	135	134	137	138	142	139	141	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2019	115 2019	I ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	164.00	-	-	189	189	189
2020	115 2020	II ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	128.00	-	-	21.4 152	21.3 152	21.4 152
		КЛИН N 12 МАРКИ ХПКЦ:								21.4	21.3	21.4
2021	115 2021	I ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	169.00	-	-	194	194	194
2022	115 2022	II ГРУППЫ	Т	1020	01-04-43	4.4	133.00	-	-	21.4 158	21.3 157	21.4 158
		КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 16, 18, 19 С ЖЕЛОБОМ, МАРОК:								21.4	21.3	21.4
2023	115 2023	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	172.00	-	-	197	197	197
2024	115 2024	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	154.00	-	-	21.4 179	21.3 179	21.4 179
2025	115 2025	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	119.00	-	-	21.4 143	21.3 143	21.4 143
		КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 17 С ЖЕЛОБОМ, МАРОК:								21.4	21.3	21.4
2026	115 2026	ПХКЦМ	Т	1020	01-04-43	4.4	179.00	-	-	204	204	204
2027	115 2027	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	161.00	-	-	21.4 186	21.3 186	21.4 186
2028	115 2028	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	124.00	-	-	21.4 148	21.3 148	21.4 148
		КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 21, 22 С ЖЕЛОБОМ, МАРОК:								21.4	21.3	21.4
2029	115 2029	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	194.00	-	-	220	220	220
2030	115 2030	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	172.00	-	-	21.4	21.3	21.4

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2019	115 2019	194	193	195	188	188	187	189	187	188	190	188	188	191	194	233	199	209	189	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2020	115 2020	157	156	158	151	151	150	152	150	151	153	151	151	154	158	196	163	173	152	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2021	115 2021	199	198	200	193	193	192	194	192	193	195	193	193	196	199	238	204	214	194	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2022	115 2022	162	161	163	157	156	155	157	155	156	158	156	157	159	163	201	168	178	157	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2023	115 2023	202	201	203	196	196	195	197	195	196	198	196	196	199	203	241	207	217	197	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2024	115 2024	184	183	185	178	178	177	179	177	178	179	178	178	181	184	223	189	199	178	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2025	115 2025	148	147	149	142	142	141	143	141	142	144	142	142	145	148	187	153	163	143	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2026	115 2026	209	208	210	203	203	202	204	202	203	205	203	203	206	210	248	215	225	204	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2027	115 2027	191	190	192	185	185	184	186	184	185	187	185	185	188	191	230	196	206	186	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2028	115 2028	153	152	154	147	147	146	148	146	147	149	147	147	150	154	192	158	169	148	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2029	115 2029	224	223	226	219	218	217	220	218	218	220	218	219	222	225	263	230	240	219	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2030	115 2030	202	201	203	196	196	195	197	195	196	198	196	196	199	203	241	207	217	197	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2019	115 2019	189	188	188	186	186	187	186	188	187	191	189	192	193	197	194	196	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2020	115 2020	152	151	151	149	149	151	149	151	151	154	152	156	157	160	157	159	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2021	115 2021	193	193	193	191	191	193	191	193	192	196	194	197	199	202	199	201	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2022	115 2022	157	156	156	154	155	156	154	156	156	159	157	161	162	165	162	165	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2023	115 2023	197	196	196	194	194	196	194	196	195	199	197	200	202	205	202	204	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2024	115 2024	179	178	177	175	176	177	175	178	177	180	179	182	183	187	183	186	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2025	115 2025	143	142	142	140	140	142	140	142	141	145	143	146	148	151	148	150	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2026	115 2026	204	203	203	201	201	203	201	203	203	206	204	208	209	212	209	211	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2027	115 2027	186	185	184	182	183	184	182	185	184	187	186	189	190	194	191	193	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2028	115 2028	148	147	147	145	145	147	145	147	146	150	148	151	153	156	153	155	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2029	115 2029	219	218	218	216	217	218	216	219	218	221	220	223	224	228	224	227	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2030	115 2030	197	196	196	194	194	196	194	196	195	199	197	200	202	205	202	204	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕД. ИЗМ. НИЯ	КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ			
										11	12	13
1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2031	115 2031	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	134.00	-	-	159	158	159
										21.4	21.3	21.4
		КИРПИЧ ПРЯМОЙ 20 С ЖЕЛОБОМ, МАРОК:										
2032	115 2032	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	200.00	-	-	226	226	226
										21.4	21.3	21.4
2033	115 2033	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	179.00	-	-	204	204	204
										21.4	21.3	21.4
2034	115 2034	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	139.00	-	-	164	163	164
										21.4	21.3	21.4
		БЛОК ОДНОКАНАЛЬНЫЙ N 23,24 МАРОК:										
2035	115 2035	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	248.00	-	-	275	275	275
										21.4	21.3	21.4
2036	115 2036	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	222.00	-	-	248	248	248
										21.4	21.3	21.4
2037	115 2037	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	172.00	-	-	197	197	197
										21.4	21.3	21.4
		БЛОК ДВУХКАНАЛЬНЫЙ N 25,26 МАРОК:										
2038	115 2038	ПХКЦП	Т	1020	01-04-43	4.4	283.00	-	-	310	310	310
										21.4	21.3	21.4
2039	115 2039	ПХКЦУ	Т	1020	01-04-43	4.4	255.00	-	-	282	282	282
										21.4	21.3	21.4
2040	115 2040	ПХКЦС	Т	1020	01-04-43	4.4	195.00	-	-	221	221	221
										21.4	21.3	21.4
		60. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ТУННЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ. ТУ 14-8-91-74 С ИЗМ. 2										
2041	115 2041	ПХТО	Т	1020	01-04-43	4.5	102.00	22.0	2.95	126	126	126
										21.4	21.3	21.4

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2031	115 2031	163	162	164	158	157	156	158	156	157	159	157	158	160	164	202	169	179	158	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2032	115 2032	230	230	232	225	224	223	226	224	225	226	224	225	228	231	269	236	246	225	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2033	115 2033	209	208	210	203	203	202	204	202	203	205	203	203	206	210	248	215	225	204	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2034	115 2034	168	167	170	163	162	161	164	161	162	164	162	163	165	169	207	174	184	163	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2035	115 2035	279	279	281	274	273	272	275	273	274	275	273	274	277	280	318	285	295	274	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2036	115 2036	253	252	254	247	247	246	248	246	247	249	247	247	250	254	292	258	268	248	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2037	115 2037	202	201	203	196	196	195	197	195	196	198	196	196	199	203	241	207	217	197	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2038	115 2038	315	314	316	309	309	308	310	308	309	311	309	310	312	316	354	321	331	310	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2039	115 2039	287	286	288	281	281	280	282	280	281	282	281	281	284	287	326	292	302	281	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2040	115 2040	225	224	227	220	219	218	221	219	219	221	219	220	223	226	264	231	241	220	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	32	33	34	35A	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

2031	115	2031	158	157	157	155	156	157	155	158	157	160	158	162	163	166	163	166	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2032	115	2032	225	224	224	222	223	224	222	225	224	227	226	229	230	234	230	233	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2033	115	2033	204	203	203	201	201	203	201	203	203	206	204	208	209	212	209	211	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2034	115	2034	163	162	162	160	161	162	160	163	162	165	164	167	168	172	168	171	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2035	115	2035	274	273	273	271	272	273	271	274	273	276	275	278	279	283	279	282	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2036	115	2036	248	247	247	245	245	247	245	247	246	250	248	251	253	256	253	255	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2037	115	2037	197	196	196	194	194	196	194	196	195	199	197	200	202	205	202	204	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2038	115	2038	310	309	309	307	308	309	307	309	308	312	310	314	315	318	315	318	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2039	115	2039	282	280	280	278	279	280	278	281	280	283	282	285	286	290	286	289	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2040	115	2040	220	219	219	217	218	219	217	220	219	222	221	224	225	229	225	228	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

2041	115	2041	126	124	124	122	123	124	122	125	124	127	126	129	130	134	130	133	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2042	115 2042	ПХТУ-1	Т	1020	01-04-43	4 5	118 00	20 0	2 95	142	142	142
2043	115 2043	ПХТУ-2	Т	1020	01-04-43	4 5	125 00	18 0	2 95	21 4	21 3	21 4
2044	115 2044	КИРПИЧ ПРЯМОЙ N 2 МАРОК ПХТО	Т	1020	01-04-43	4 5	121 00	22 0	2 95	149	149	149
2045	115 2045	ПХТУ-1	Т	1020	01-04-43	4 5	141 00	20 0	2 95	21 4	21 3	21 4
2046	115 2046	ПХТУ-2	Т	1020	01-04-43	4 5	150 00	18 0	2 95	166	166	166
2047	115 2047	КИРПИЧ ПРЯМОЙ N1 КИРПИЧ ПОДВЕСНОЙ N 7,8,9 МАРОК ПХТО	Т	1020	01-04-43	4 5	153 00	22 0	2 95	21 4	21 3	21 4
2048	115 2048	ПХТУ-1	Т	1020	01-04-43	4 5	177 00	20 0	2 95	178	178	178
2049	115 2049	ПХТУ-2	Т	1020	01-04-43	4 5	189 00	18 0	2 95	21 4	21 3	21 4
2050	115 2050	КЛИН РЕБРОВЫЙ N 4,5 6 МАРОК ПХТО	Т	1020	01-04-43	4 5	132 00	22 0	2 95	215	214	215
2051	115 2051	ПХТУ-1	Т	1020	01-04-43	4 5	153 00	20 0	2 95	21 4	21 3	21 4
2052	115 2052	ПХТУ-2	Т	1020	01-04-43	4 5	163 00	18 0	2 95	178	178	178
2053	115 2053	КИРПИЧ N 10 МАРОК ПХТО	Т	1020	01-04-43	4 5	143 00	22,0	2 95	21 4	21 3	21 4
										168	168	168

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

2042	115 2042	147	146	148	141	141	140	142	140	141	143	141	141	144	147	186	152	162	142
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2043	115 2043	154	153	155	148	148	147	149	147	148	150	148	148	151	155	193	159	170	149
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2044	115 2044	150	149	151	144	144	143	145	143	144	146	144	144	147	150	189	155	165	145
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2045	115 2045	170	169	172	165	164	163	166	163	164	166	164	165	168	171	209	176	186	165
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2046	115 2046	179	179	181	174	174	172	175	173	174	175	174	174	177	180	218	185	195	174
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2047	115 2047	182	182	184	177	177	176	178	176	177	178	177	177	180	183	222	188	198	177
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2048	115 2048	207	206	208	201	201	200	202	200	201	203	201	201	204	208	246	212	223	202
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2049	115 2049	219	218	220	214	213	212	215	212	213	215	213	214	216	220	258	225	235	214
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2050	115 2050	161	160	162	156	155	154	156	154	155	157	155	156	158	162	200	167	177	156
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2051	115 2051	182	182	184	177	177	176	178	176	177	178	177	177	180	183	221	188	198	177
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2052	115 2052	193	192	194	187	187	186	188	186	187	188	187	187	190	193	232	198	208	188
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21
2053	115 2053	172	171	174	167	166	165	168	166	166	168	166	167	170	173	211	178	188	167
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2042	115 2042	142	141	141	139	139	141	139	141	140	144	142	145	146	150	147	149	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2043	115 2043	149	148	148	146	146	148	146	148	148	151	149	152	154	157	154	156	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2044	115 2044	145	144	144	142	142	144	142	144	143	147	145	148	150	153	150	152	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2045	115 2045	165	164	164	162	163	164	162	165	164	167	166	169	170	174	170	173	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2046	115 2046	174	173	173	171	172	173	171	174	173	176	175	178	179	183	179	182	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2047	115 2047	178	176	176	174	175	176	174	177	176	179	178	181	182	186	182	185	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2048	115 2048	202	201	201	199	199	201	199	201	201	204	202	206	207	210	207	209	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2049	115 2049	214	213	213	211	212	213	211	214	213	216	214	218	219	222	219	222	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2050	115 2050	156	155	155	153	154	155	153	156	155	158	156	160	161	164	161	164	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2051	115 2051	178	176	176	174	175	176	174	177	176	179	178	181	182	186	182	185	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2052	115 2052	188	187	186	185	185	186	185	187	186	189	188	191	192	196	193	195	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2053	115 2053	167	166	166	164	165	166	164	167	166	169	168	171	172	176	172	175	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВочные ДАНные из ПРЕЙСКУРАНТОВ			ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2054	115 2054	ПХТУ-I	T	1020	01-04-43	4.5	165.00	20.0	2.95	190	190	190
2055	115 2055	ПХТУ-2	T	1020	01-04-43	4.5	175.00	18.0	2.95	21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N 11 МАРОК:								200	200	200
2056	115 2056	ПХТО	T	1020	01-04-43	4.5	184.00	22.0	2.95	21.4	21.3	21.4
2057	115 2057	ПХТУ-I	T	1020	01-04-43	4.5	212.00	20.0	2.95	238	238	238
2058	115 2058	ПХТУ-2	T	1020	01-04-43	4.5	225.00	18.0	2.95	21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N 12 МАРОК:								251	251	251
2059	115 2059	ПХТО	T	1020	01-04-43	4.5	163.00	22.0	2.95	21.4	21.3	21.4
2060	115 2060	ПХТУ-I	T	1020	01-04-43	4.5	189.00	20.0	2.95	215	214	215
2061	115 2061	ПХТУ-2	T	1020	01-04-43	4.5	200.00	18.0	2.95	21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N1								226	226	226
		61. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ КЕССОННЫХ МАРТЕНОВСКИХ ПЕЧЕЙ, ТУ14-8-96-74 С ИЗМ. 2								21.4	21.3	21.4
2062	115 2062	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N1	T	1020	01-04-43	4.6	172.00	17.0	3.0	197	197	197
2063	115 2063	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N3	T	1020	01-04-43	4.6	189.00	17.0	3.0	21.4	21.3	21.4
2064	115 2064	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N2	T	1020	01-04-43	4.6	197.00	17.0	3.0	215	214	215
2065	115 2065	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N5	T	1020	01-04-43	4.6	180.00	17.0	3.0	21.4	21.3	21.4
2066	115 2066	ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N4	T	1020	01-04-43	4.6	197.00	17.0	3.0	205	205	205
										21.4	21.3	21.4

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2054	115 2054	195	194	196	189	189	188	190	188	189	191	189	189	192	195	234	200	210	190	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2055	115 2055	205	204	206	199	199	198	200	198	199	201	199	199	202	206	244	210	220	200	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2056	115 2056	214	213	215	208	208	207	210	207	208	210	208	209	211	215	253	220	230	209	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2057	115 2057	243	242	244	237	237	236	238	236	237	238	237	237	240	243	282	248	258	238	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2058	115 2058	256	255	257	250	250	249	251	249	250	252	250	250	253	257	295	261	272	251	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2059	115 2059	193	192	194	187	187	186	188	186	187	188	187	187	190	193	232	198	208	188	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2060	115 2060	219	218	220	214	213	212	215	212	213	215	213	214	216	220	258	225	235	214	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2061	115 2061	230	230	232	225	224	224	226	224	225	226	224	225	228	231	269	236	246	225	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2062	115 2062	202	201	203	196	196	195	197	195	196	198	196	196	199	203	241	207	217	197	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2063	115 2063	219	218	221	214	213	212	215	212	213	215	213	214	216	220	258	225	235	214	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2064	115 2064	227	227	229	222	221	220	223	221	222	223	221	222	225	229	266	233	243	222	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2065	115 2065	210	209	211	204	204	203	205	203	204	206	204	205	207	211	249	216	226	205	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2066	115 2066	227	227	229	222	221	220	223	221	222	223	221	222	225	228	266	233	243	222	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2054	115 2054	190	189	189	187	187	188	187	189	188	192	190	193	194	198	195	197	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2055	115 2055	200	199	199	197	197	199	197	199	198	202	200	204	205	208	205	207	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2056	115 2056	209	208	208	206	207	208	206	208	208	211	209	213	214	217	214	217	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2057	115 2057	238	237	236	234	235	236	235	237	236	240	238	241	242	246	243	245	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2058	115 2058	251	250	250	248	248	250	248	250	250	253	251	254	256	259	256	258	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2059	115 2059	188	187	186	185	185	186	185	187	186	190	188	191	192	196	193	195	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2060	115 2060	214	213	213	211	212	213	211	214	213	216	214	218	219	222	219	222	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2061	115 2061	226	224	224	222	223	224	222	225	224	227	226	229	230	234	230	233	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2062	115 2062	197	196	196	194	194	196	194	196	195	199	197	200	202	205	202	204	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2063	115 2063	214	213	213	211	212	213	211	214	213	216	215	218	219	223	219	222	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2064	115 2064	222	221	221	219	220	221	219	222	221	224	223	226	227	231	227	230	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2065	115 2065	205	204	204	202	203	204	202	204	204	207	205	209	210	213	210	213	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2066	115 2066	222	221	221	219	220	221	219	222	221	224	223	226	227	231	227	230	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62. ДЕТАЛИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ КРИПТОЛОВЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ14-В-352-80 С ИЗМ. 1												
2067	115 2067	ДЕТАЛИ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ КРИПТОЛО- ВЫХ ПЕЧЕЙ	Т	1020	01-04-43	4.7	1070.00	-	2.4	1110	1110	1110
										21.4	21.3	21.4
63. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША, ГОСТ 5500-75 С ИЗМ. 3												
СТАКАНЫ N 24 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 30-55 ММ МАРОК:												
2068	115 2068	ПСП	ШТ.	25.1	01-04-43	4.8	4.75	26.0	2.55	5.39	5.39	5.39
										0.54	0.53	0.54
2069	115 2069	ПБСП	ШТ.	25.1	01-04-43	4.8	3.55	22.0	2.55	4.17	4.17	4.17
										0.54	0.53	0.54
2070	115 2070	ПБСП ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА	ШТ.	25.1	01-04-43	4.8	3.60	21.0	2.55	4.22	4.22	4.22
										0.54	0.53	0.54
СТАКАНЫ N 24 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 60-80 ММ, МАРОК:												
2071	115 2071	ПСП	ШТ.	23.9	01-04-43	4.8	4.50	26.0	2.55	5.11	5.11	5.11
										0.51	0.51	0.51
2072	115 2072	ПБСП	ШТ.	23.9	01-04-43	4.8	3.40	22.0	2.55	3.99	3.99	3.99
										0.51	0.51	0.51
2073	115 2073	ПБСП ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА	ШТ.	23.9	01-04-43	4.8	3.42	21.0	2.55	4.01	4.01	4.01
										0.51	0.51	0.51
СТАКАНЫ N 24 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 90-100 ММ, МАРОК:												
2074	115 2074	ПСП	ШТ.	22.6	01-04-43	4.8	4.30	26.0	2.55	4.88	4.88	4.88
										0.48	0.48	0.48
2075	115 2075	ПБСП	ШТ.	22.6	01-04-43	4.8	3.20	22.0	2.55	3.76	3.75	3.76
										0.48	0.48	0.48
2076	115 2076	ПБСП ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА	ШТ.	22.6	01-04-43	4.8	3.23	21.0	2.55	3.79	3.79	3.79

ВКЛАДЫШИ N 35 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

2067	115 2067	1120	1120	1120	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1120	1120	1160	1120	1130	1110
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0

2068	115 2068	5.51	5.49	5.54	5.37	5.36	5.33	5.39	5.34	5.36	5.40	5.36	5.37	5.44	4.32	6.49	5.65	5.90	5.38
		0.65	0.63	0.68	0.51	0.50	0.48	0.54	0.48	0.51	0.55	0.50	0.51	0.58	0.67	1.61	0.79	1.03	0.53
2069	115 2069	4.29	4.26	4.32	4.14	4.14	4.11	4.17	4.11	4.14	4.18	4.14	4.15	4.22	4.30	5.26	4.42	4.68	4.16
		0.65	0.63	0.68	0.51	0.50	0.48	0.54	0.48	0.51	0.55	0.50	0.51	0.58	0.67	1.61	0.79	1.03	0.53
2070	115 2070	4.34	4.31	4.37	4.20	4.19	4.16	4.22	4.17	4.19	4.23	4.19	4.20	4.27	4.35	5.31	4.47	4.73	4.21
		0.65	0.63	0.68	0.51	0.50	0.48	0.54	0.48	0.51	0.55	0.50	0.51	0.58	0.67	1.61	0.79	1.03	0.53

2071	115 2071	5.22	5.20	5.25	5.09	5.08	5.06	5.11	5.06	5.08	5.12	5.08	5.09	5.16	5.24	6.15	5.35	5.59	5.10
		0.62	0.60	0.65	0.49	0.48	0.46	0.51	0.46	0.48	0.52	0.48	0.49	0.55	0.63	1.53	0.75	0.99	0.50
2072	115 2072	4.10	4.08	4.13	3.97	3.96	3.93	3.99	3.94	3.96	4.00	3.96	3.97	4.03	4.12	5.03	4.23	4.47	3.98
		0.62	0.60	0.65	0.49	0.48	0.46	0.51	0.46	0.48	0.52	0.48	0.49	0.55	0.63	1.53	0.75	0.99	0.50
2073	115 2073	4.12	4.10	4.15	3.99	3.98	3.95	4.01	3.96	3.98	4.02	3.98	3.99	4.05	4.14	5.05	4.25	4.49	4.00
		0.62	0.60	0.65	0.49	0.48	0.46	0.51	0.46	0.48	0.52	0.48	0.49	0.55	0.63	1.53	0.75	0.99	0.50

2074	115 2074	4.98	4.96	5.01	4.86	4.85	4.83	4.88	4.83	4.85	4.89	4.85	4.86	4.92	5.00	5.87	5.11	5.34	4.87
		0.59	0.57	0.61	0.46	0.45	0.43	0.48	0.44	0.46	0.49	0.45	0.46	0.52	0.60	1.45	0.71	0.93	0.47
2075	115 2075	3.86	3.84	3.89	3.74	3.73	3.70	3.76	3.71	3.73	3.77	3.73	3.74	3.80	3.88	4.74	3.99	4.21	3.75
		0.59	0.57	0.61	0.46	0.45	0.43	0.48	0.44	0.46	0.49	0.45	0.46	0.52	0.60	1.45	0.71	0.93	0.47
2076	115 2076	3.89	3.87	3.92	3.77	3.76	3.73	3.79	3.74	3.76	3.80	3.76	3.77	3.83	3.91	4.77	4.02	4.24	3.78
		0.59	0.57	0.61	0.46	0.45	0.43	0.48	0.44	0.46	0.49	0.45	0.46	0.52	0.60	1.45	0.71	0.93	0.47

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2067	115	2067	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1112	1110	1110	1110	1120	1120	1120	1120	1120	
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2068	115	2068	5.38	5.36	5.35	5.30	5.32	5.35	5.30	5.37	5.35	5.43	5.39	5.47	5.50	5.59	5.51	5.57	-
			0.53	0.50	0.50	0.45	0.47	0.50	0.45	0.51	0.49	0.57	0.53	0.62	0.64	0.73	0.65	0.71	-
2069	115	2069	4.16	4.13	4.13	4.08	4.10	4.13	4.08	4.14	4.12	4.20	4.17	4.25	4.28	4.37	4.28	4.35	-
			0.53	0.50	0.50	0.45	0.47	0.50	0.45	0.51	0.49	0.57	0.53	0.62	0.64	0.73	0.65	0.71	-
2070	115	2070	4.21	4.18	4.18	4.13	4.15	4.18	4.13	4.19	4.17	4.25	4.22	4.30	4.33	4.42	4.33	4.40	-
			0.53	0.50	0.50	0.45	0.47	0.50	0.45	0.51	0.49	0.57	0.53	0.62	0.64	0.73	0.65	0.71	-
2071	115	2071	5.10	5.08	5.07	5.03	5.04	5.07	5.03	5.09	5.07	5.15	5.11	5.19	5.21	5.30	5.22	5.28	-
			0.50	0.48	0.47	0.43	0.44	0.47	0.43	0.49	0.47	0.54	0.51	0.59	0.61	0.70	0.62	0.68	-
2072	115	2072	3.98	3.96	3.95	3.91	3.92	3.95	3.91	3.97	3.95	4.02	3.99	4.07	4.09	4.18	4.10	4.16	-
			0.50	0.48	0.47	0.43	0.44	0.47	0.43	0.49	0.47	0.54	0.51	0.59	0.61	0.70	0.62	0.68	-
2073	115	2073	4.00	3.98	3.97	3.93	3.94	3.97	3.93	3.99	3.97	4.04	4.01	4.09	4.11	4.20	4.12	4.18	-
			0.50	0.48	0.47	0.43	0.44	0.47	0.43	0.49	0.47	0.54	0.51	0.59	0.61	0.70	0.62	0.68	-
2074	115	2074	4.87	4.85	4.84	4.80	4.81	4.84	4.80	4.86	4.84	4.91	4.88	4.95	4.98	5.06	4.98	5.04	-
			0.48	0.45	0.45	0.41	0.42	0.45	0.41	0.46	0.44	0.51	0.48	0.55	0.58	0.66	0.58	0.64	-
2075	115	2075	3.75	3.73	3.72	3.68	3.69	3.72	3.68	3.73	3.72	3.79	3.76	3.83	3.85	3.94	3.86	3.92	-
			0.48	0.45	0.45	0.41	0.42	0.45	0.41	0.46	0.44	0.51	0.48	0.55	0.58	0.66	0.58	0.64	-
2076	115	2076	3.78	3.76	3.75	3.71	3.72	3.75	3.71	3.77	3.75	3.82	3.79	3.86	3.89	3.97	3.89	3.95	-
			0.48	0.45	0.45	0.41	0.42	0.45	0.41	0.46	0.44	0.51	0.48	0.55	0.58	0.66	0.58		-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАМЕРНАЯ СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2077	115 2077	30-40 мм марок: ПСП	ШТ.	0.4	01-04-43	4.8	0.40	23.0	2.65	0.42	0.42	0.42
2078	115 2078	ПБСП	ШТ.	0.4	01-04-43	4.8	0.30	21.0	2.65	0.01	0.01	0.01
2079	115 2079	ПБСП ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА	ШТ.	0.4	01-04-43	4.8	0.32	18.0	2.65	0.31	0.31	0.31
										0.01	0.01	0.01
		64. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ОБОЖЖЕННЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ СТАЛЕВЫПУСКНОГО ОТВЕРСТИЯ КОНВЕРТЕРОВ И МАРТЕНОВСКИХ ПЕЧЕЙ, ТУ14-8-55-72 С ИЗМ. 4										
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 1 ДИА- МЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 150 мм, марок:										
2080	115 2080	ПЛК-94	ШТ.	45.9	01-04-43	4.10	111.00	17.0	-	0.98	0.98	0.98
2081	115 2081	ПЛК-93	ШТ.	45.9	01-04-43	4.10	108.00	18.0	-	111	111	111
2082	115 2082	ПХЛКМ	ШТ.	45.9	01-04-43	4.10	70.60	20.0	-	0.98	0.98	0.98
										73	73	73
										0.98	0.98	0.98
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 1 ДИА- МЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 170 мм, марок:										
2083	115 2083	ПЛК-94	ШТ.	42.8	01-04-43	4.10	104.0	17.0	-	0.92	0.91	0.92
2084	115 2084	ПЛК-93	ШТ.	42.8	01-04-43	4.10	101.0	18.0	-	104	104	104
2085	115 2085	ПХЛКМ	ШТ.	42.8	01-04-43	4.10	65.8	20.0	-	0.92	0.91	0.92
										68	68	68
										0.92	0.91	0.92
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 1 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 180 мм, марок:										
2086	115 2086	ПЛК-94	ШТ.	40.8	01-04-43	4.10	98.8	17.0	-	0.87	0.87	0.87
2087	115 2087	ПЛК-93	ШТ.	40.8	01-04-43	4.10	95.90	18.0	-	98.7	98.7	98.7
										0.87	0.87	0.87

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2077	115 2077	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 42	0 43	0 42	0 42	0 42	
		0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 03	0 01	0 02	0 01
2078	115 2078	0 32	0 32	0 32	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 31	0 32	0 32	0 33	0 32	0 32	0 31
		0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 03	0 01	0 02	0 01
2079	115 2079	0 34	0 34	0 34	0 33	0 33	0 33	0 34	0 33	0 33	0 34	0 33	0 33	0 34	0 34	0 35	0 34	0 34	0 33	
		0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 01	0 03	0 01	0 02	0 01	
2080	115 2080	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	116	115	115	114	
		1 19	1 15	1 25	0 94	0 92	0 88	0 98	0 88	0 93	1 0	0 92	0 94	1 07	1 22	2 95	1 44	1 89	0 96	
2081	115 2081	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	113	112	112	111	
		1 19	1 15	1 25	0 94	0 92	0 88	0 98	0 88	0 93	1 0	0 92	0 94	1 07	1 22	2 95	1 44	1 89	0 96	
2082	115 2082	73 2	73 2	73 3	73	73	72 9	73	72 9	73	73	73	73	73 1	73 3	75	73 5	73 9	73	
		1 19	1 15	1 25	0 94	0 92	0 88	0 98	0 88	0 93	1 0	0 92	0 94	1 07	1 22	2 95	1 44	1 89	0 96	
2083	115 2083	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	109	107	108	107	
		1 11	1 07	1 16	0 88	0 86	0 82	0 91	0 82	0 86	0 93	0 86	0 88	0 99	1 14	2 75	1 34	1 76	0 90	
2084	115 2084	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	106	104	105	104	
		1 11	1 07	1 16	0 88	0 86	0 82	0 91	0 82	0 86	0 93	0 86	0 88	0 99	1 14	2 75	1 34	1 76	0 90	
2085	115 2085	68 2	68 2	68 9	68	68	68	68	68	68	68 1	68	68	68 1	68 3	69 9	68 5	68 9	68	
		1 11	1 07	1 16	0 88	0 86	0 82	0 91	0 82	0 86	0 93	0 86	0 88	0 99	1 14	2 75	1 34	1 76	0 90	
2086	115 2086	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	103	102	102	102	
		1 06	1 02	1 11	0 83	0 82	0 78	0 87	0 79	0 82	0 89	0 82	0 84	0 95	1 08	2 62	1 28	1 68	0 85	
2087	115 2087	98 9	98 9	99 0	98 7	98 7	98 6	98 7	98 6	98 7	98 7	98 7	98 7	98 8	98 9	100	99 1	99 5	98 7	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2077	115 2077	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	-
		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
2078	115 2078	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.32	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	-
		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
2079	115 2079	0.34	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	-
		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
2080	115 2080	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	115	114	115	-
		0.97	0.92	0.91	0.82	0.85	0.91	0.82	0.94	0.90	1.05	0.98	1.13	1.18	1.34	1.19	1.30	
2081	115 2081	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	112	111	111	-
		0.97	0.92	0.91	0.82	0.85	0.91	0.82	0.94	0.90	1.05	0.98	1.13	1.18	1.34	1.19	1.30	
2082	115 2082	73	73	72.9	72.9	72.9	72.9	72.9	73	72.9	73.1	73	73.2	73.2	73.4	73.2	73.3	-
		0.97	0.92	0.91	0.82	0.85	0.91	0.82	0.94	0.90	1.05	0.98	1.13	1.18	1.34	1.19	1.30	
2083	115 2083	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	-
		0.90	0.86	0.85	0.77	0.79	0.85	0.77	0.87	0.84	0.97	0.91	1.05	1.10	1.25	1.11	1.21	
2084	115 2084	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	-
		0.90	0.86	0.85	0.77	0.79	0.85	0.77	0.87	0.84	0.97	0.91	1.05	1.10	1.25	1.11	1.21	
2085	115 2085	68	68	68	67.9	67.9	68	67.9	68	68	68.1	68	68.2	68.2	68.4	68.2	68.4	-
		0.90	0.86	0.85	0.77	0.79	0.85	0.77	0.87	0.84	0.97	0.91	1.05	1.10	1.25	1.11	1.21	
2086	115 2086	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	-
		0.86	0.82	0.81	0.73	0.76	0.81	0.73	0.83	0.80	0.93	0.87	1.00	1.05	1.19	1.05	1.16	
2087	115 2087	98.7	98.7	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.7	98.6	98.8	98.7	98.8	98.9	99.0	98.9	99.0	-
		0.86	0.82	0.81	0.73	0.76	0.81	0.73	0.83	0.80	0.93	0.87	1.00	1.05	1.19	1.05	1.16	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ЛОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2088	115 2088	ПХЛКМ	ШТ.	40.8	01-04-43	4.10	62.70	20.0	-	64.9	64.9	64.9
										0.87	0.87	0.87
		ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ N 5 ДИА- МЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 200 ММ, МАРОК:										
2089	115 2089	ПЛК-94	ШТ.	32.6	01-04-43	4.10	79.00	17.0	-	81.3	81.3	81.3
										0.70	0.69	0.70
2090	115 2090	ПЛК-93	ШТ.	32.6	01-04-43	4.10	76.80	18.0	-	79.1	79.0	79.1
										0.70	0.69	0.70
2091	115 2091	ПХЛКМ	ШТ.	32.6	01-04-43	4.10	50.20	20.0	-	51.9	51.9	51.9
										0.70	0.69	0.70
		65. ПЛИТЫ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ПОД ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ МАРКИ ППВ, ТУ 14-8-203-76 С ИЗМ. 2										
2092	115 2092	ПЛИТЫ N 1-4	Т	1020	01-04-43	4.11	1160.00	23.0	-	1200	1200	1200
										21.4	21.3	21.4
		66. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ШИБЕР- НЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВ- ШЕЙ, ТУ-14-8-555-87 ПЛИТЫ N 1 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 40 ММ, МАРОК:										
2093	115 2093	ПП-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	12.20	10.0- 15.0	3.0	12.6	12.6	12.6
										0.11	0.11	0.11
2094	115 2094	ПСП-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	9.80	23.0	3.0	10.1	10.1	10.1
										0.11	0.11	0.11
2095	115 2095	ПСПБ-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	8.00	23.0	3.0	8.27	8.27	8.27
										0.11	0.11	0.11
2096	115 2096	ПП-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	11.10	10.0- 15.0	3.0	11.4	11.4	11.4
										0.11	0.11	0.11
2097	115 2097	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	9.60	17.0- 23.0	3.0	9.90	9.90	9.90
										0.11	0.11	0.11
2098	115 2098	ПСПБ-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	7.80	23.0	3.0	8.07	8.07	8.07

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2088	115 2088	65.0	65.0	65.1	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.8	64.9	64.8	64.8	64.9	65.1	66.6	65.3	65.7	64.8
		1.06	1.02	1.11	0.83	0.82	0.78	0.87	0.79	0.82	0.89	0.82	0.84	0.95	1.08	2.62	1.28	1.68	0.85
2089	115 2089	81.4	81.4	81.5	81.3	81.3	81.2	81.3	81.2	81.3	81.3	81.3	81.3	81.4	81.5	82.7	81.6	82.0	81.3
		0.85	0.82	0.89	0.67	0.66	0.62	0.70	0.63	0.66	0.71	0.66	0.67	0.76	0.87	2.09	1.02	1.34	0.68
2090	115 2090	79.2	79.2	79.2	79.0	79.0	79.0	79.1	79.0	79.0	79.1	79.0	79.0	79.1	79.2	80.5	79.4	79.7	79.0
		0.85	0.82	0.89	0.67	0.66	0.62	0.70	0.63	0.66	0.71	0.66	0.67	0.76	0.87	2.09	1.02	1.34	0.68
2091	115 2091	52.1	52.0	52.1	51.9	51.9	51.8	51.9	51.8	51.9	51.9	51.9	51.9	52.0	52.1	53.3	52.3	52.6	51.9
		0.85	0.82	0.89	0.67	0.66	0.62	0.70	0.63	0.66	0.71	0.66	0.67	0.76	0.87	2.09	1.02	1.34	0.68
2092	115 2092	1210	1210	1210	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1210	1210	1250	1220	1230	1210
		25.9	25.1	27.2	20	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64	31.3	41.2	21.0
2093	115 2093	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.5	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.8	12.6	12.7	12.6
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11
2094	115 2094	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.2	10.2	10.1
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11
2095	115 2095	8.29	8.29	8.30	8.27	8.26	8.26	8.27	8.26	8.27	8.27	8.26	8.27	8.28	8.30	8.49	8.32	8.37	8.27
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11
2096	115 2096	11.5	11.4	11.5	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.5	11.7	11.5	11.5	11.4
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11
2097	115 2097	9.93	9.92	9.93	9.90	9.90	9.89	9.90	9.89	9.90	9.91	9.90	9.90	9.91	9.93	10.1	9.95	10.0	9.9
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11
2098	115 2098	8.09	8.09	8.10	8.06	8.06	8.06	8.07	8.06	8.06	8.07	8.06	8.06	8.08	8.09	8.29	8.12	8.17	8.06
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2088	115 2088	64.8	64.8	64.8	64.7	64.7	64.8	64.7	64.8	64.8	64.9	64.8	65.0	65.0	65.2	65.0	65.1	-
		0.86	0.82	0.81	0.73	0.76	0.81	0.73	0.83	0.80	0.93	0.87	1.00	1.05	1.19	1.05	1.16	
2089	115 2089	81.3	81.3	81.2	81.2	81.2	81.2	81.2	81.3	81.2	81.3	81.3	81.4	81.4	81.6	81.4	81.5	-
		0.69	0.65	0.65	0.58	0.60	0.65	0.59	0.67	0.64	0.74	0.69	0.80	0.84	0.95	0.84	0.92	
2090	115 2090	79.0	79.0	79.0	78.9	79.0	79.0	78.9	79.0	79.0	79.1	79.0	79.2	79.2	79.3	79.2	79.3	-
		0.69	0.65	0.65	0.58	0.60	0.65	0.59	0.67	0.64	0.74	0.69	0.80	0.84	0.95	0.84	0.92	
2091	115 2091	51.9	51.9	51.9	51.8	51.8	51.9	51.8	51.9	51.9	52.0	51.9	52.0	52.1	52.2	52.1	52.2	-
		0.69	0.65	0.65	0.58	0.60	0.65	0.59	0.67	0.64	0.74	0.69	0.80	0.84	0.95	0.84	0.92	
2092	115 2092	1210	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2093	115 2093	12.6	12.6	12.6	12.5	12.5	12.6	12.5	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	
2094	115 2094	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	
2095	115 2095	8.27	8.26	8.26	8.25	8.26	8.26	8.25	8.27	8.26	8.28	8.27	8.29	8.29	8.31	8.29	8.31	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	
2096	115 2096	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.5	11.5	11.5	11.5	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	
2097	115 2097	9.9	9.9	9.9	9.89	9.89	9.9	9.89	9.9	9.89	9.91	9.9	9.92	9.93	9.94	9.93	9.94	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	
2098	115 2098	8.07	8.06	8.06	8.05	8.05	8.06	8.05	8.06	8.06	8.07	8.07	8.08	8.09	8.11	8.09	8.10	-
		0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ТАБЛИЦА	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	%, НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ² НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
										11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 50 ММ, МАРОК:												
2099	115 2099	ПП-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	11.40	10.0-15.0	3.0	11.7	11.7	11.7
2100	115 2100	ПСП-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	9.60	23.0	3.0	0.11	0.11	0.11
2101	115 2101	ПСПБ-96	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	7.90	23.0	3.0	8.17	8.17	8.17
2102	115 2102	ПП-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	11.0	10.0-15.0	3.0	0.11	0.11	0.11
2103	115 2103	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	9.30	17.0-23.0	3.0	9.60	9.60	9.60
2104	115 2104	ПСПБ-95	ШТ.	5.1	01-04-43	4.12	7.70	23.0	3.0	0.11	0.11	0.11
ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 60 ММ, МАРОК:												
2105	115 2105	ПП-96	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	11.30	10.0-15.0	3.0	11.6	11.6	11.6
2106	115 2106	ПСП-96	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	9.60	23.0	3.0	0.11	0.11	0.11
2107	115 2107	ПСПБ-96	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	7.80	23.0	3.0	8.07	8.06	8.07
2108	115 2108	ПП-95	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	10.90	10.0-15.0	3.0	0.11	0.11	0.11
2109	115 2109	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	9.30	17.0-23.0	3.0	9.60	9.59	9.60
2110	115 2110	ПСПБ-95	ШТ.	5.0	01-04-43	4.12	7.50	23.0	3.0	0.11	0.11	0.11
ПЛИТЫ № 11 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 40 ММ, МАРОК:												
2111	115 2111	ПП-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	22.00	10.0-15.0	3.0	22.6	22.6	22.6
										0.19	0.19	0.19

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2099	115 2099	11.8	11.8	11.8	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.8	11.8	12	11.8	11.8	11.7	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2100	115 2100	9.93	9.92	9.93	9.90	9.90	9.89	9.90	9.89	9.90	9.91	9.90	9.90	9.91	9.93	10.1	9.95	10.0	9.90	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2101	115 2101	8.19	8.19	8.20	8.16	8.16	8.16	8.17	8.16	8.16	8.17	8.16	8.16	8.18	8.20	8.39	8.22	8.27	8.17	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2102	115 2102	11.3	11.3	11.4	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.4	11.6	11.4	11.4	11.3	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2103	115 2103	9.62	9.62	9.63	9.59	9.59	9.59	9.60	9.59	9.59	9.60	9.59	9.59	9.61	9.62	9.82	9.65	9.70	9.59	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2104	115 2104	7.99	7.98	8.00	7.96	7.96	7.95	7.97	7.95	7.96	7.97	7.96	7.96	7.97	7.99	8.19	8.02	8.07	7.96	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2105	115 2105	11.7	11.7	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.9	11.7	11.7	11.6	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2106	115 2106	9.92	9.92	9.93	9.90	9.89	9.89	9.90	9.89	9.90	9.90	9.89	9.90	9.91	9.93	10.1	9.95	10.0	9.90	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2107	115 2107	8.09	8.08	8.09	8.06	8.06	8.05	8.06	8.05	8.06	8.07	8.06	8.06	8.07	8.09	8.28	8.12	8.17	8.06	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2108	115 2108	11.3	11.3	11.3	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.3	11.4	11.2	11.3	11.2	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2109	115 2109	9.62	9.61	9.62	9.59	9.59	9.58	9.59	9.58	9.59	9.60	9.59	9.59	9.60	9.62	9.81	9.65	9.70	9.59	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2110	115 2110	7.78	7.78	7.79	7.75	7.75	7.75	7.76	7.75	7.75	7.76	7.75	7.75	7.77	7.79	7.98	7.81	7.86	7.76	
		0.13	0.13	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.14	0.33	0.16	0.21	0.11	
2111	115 2111	22.7	22.7	22.7	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.7	22.7	23	22.7	22.8	22.6	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	ОЦЕНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РЫС																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2099	115	2099	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.8	11.8	11.8	11.8	11.8	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2100	115	2100	9.90	9.90	9.90	9.89	9.89	9.90	9.89	9.90	9.89	9.91	9.90	9.92	9.93	9.94	9.93	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2101	115	2101	8.17	8.16	8.16	8.15	8.15	8.16	8.15	8.16	8.16	8.18	8.17	8.19	8.19	8.21	8.19	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2102	115	2102	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.4	11.4	11.4	11.4	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2103	115	2103	9.60	9.59	9.59	9.58	9.58	9.59	9.58	9.59	9.59	9.60	9.60	9.61	9.62	9.64	9.62	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2104	115	2104	7.96	7.96	7.96	7.95	7.95	7.96	7.95	7.96	7.96	7.97	7.96	7.98	7.99	8.01	7.99	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2105	115	2105	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.7	11.7	11.7	11.7	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2106	115	2106	9.90	9.89	9.89	9.88	9.89	9.89	9.88	9.90	9.89	9.91	9.90	9.92	9.92	9.94	9.92	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2107	115	2107	8.06	8.06	8.06	8.05	8.05	8.06	8.05	8.06	8.06	8.07	8.06	8.08	8.09	8.10	8.09	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2108	115	2108	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.3	11.3	11.3	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2109	115	2109	9.59	9.59	9.59	9.58	9.58	9.59	9.58	9.59	9.59	9.60	9.59	9.61	9.62	9.63	9.62	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2110	115	2110	7.76	7.75	7.75	7.74	7.74	7.75	7.74	7.75	7.75	7.77	7.76	7.78	7.78	7.80	7.78	-
			0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11	0.13	0.13	0.15	0.13	0.14
2111	115	2111	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	22.7	22.7	22.7	22.7	-
			0.19	0.18	0.17	0.16	0.16	0.17	0.16	0.18	0.17	0.20	0.19	0.22	0.23	0.26	0.23	0.25

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2112	115 2112	ПСП-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	19.00	23.0	3.0	19.6	19.6	19.6
										0.19	0.19	0.19
2113	115 2113	ПСПБ-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	15.90	23.0	3.0	16.4	16.4	16.4
										0.19	0.19	0.19
2114	115 2114	ПП-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	20.40	10.0- 15.0	3.0	21.0	21.0	21.0
										0.19	0.19	0.19
2115	115 2115	ПСП-95, ЛБП-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	18.40	17.0- 23.0	3.0	19.0	19.0	19.0
										0.19	0.19	0.19
2116	115 2116	ПСПБ-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	15.20	23.0	3.0	15.7	15.7	15.7
										0.19	0.19	0.19
2117	115 2117	ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 50 ММ, МАРОК: ПП-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	21.80	10.0- 15.0	3.0	22.4	22.4	22.4
										0.19	0.19	0.19
2118	115 2118	ПСП-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	18.80	23.0	3.0	19.4	19.4	19.4
										0.19	0.19	0.19
2119	115 2119	ПСПБ-96	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	15.80	23.0	3.0	16.3	16.3	16.3
										0.19	0.19	0.19
2120	115 2120	ПП-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	20.30	10.0- 15.0	3.0	20.9	20.9	20.9
										0.19	0.19	0.19
2121	115 2121	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	18.40	17.0- 23.0	3.0	19	19	19
										0.19	0.19	0.19
2122	115 2122	ПСПБ-95	ШТ.	8.8	01-04-43	4.12	15.10	23.0	3.0	15.6	15.6	15.6
										0.19	0.19	0.19
2123	115 2123	ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 60 ММ, МАРОК: ПП-96	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	21.70	10.0- 15.0	3.0	22.3	22.3	22.3
										0.19	0.19	0.19
2124	115 2124	ПСП-96	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	18.70	23.0	3.0	19.3	19.3	19.3
										0.19	0.19	0.19
2125	115 2125	ПСПБ-96	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	15.60	23.0	3.0			

№ п/п	№№ РО СБОРЩИК	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2112	115 2112	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	20	19	19 8	19 6
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2113	115 2113	16 5	16 4	16 5	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 5	16 8	16 5	16 6	16 4
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2114	115 2114	21 0	21 0	21 1	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 1	21 4	21 1	21 2	21 0
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2115	115 2115	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 3	19 1	19 1	19 0
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2116	115 2116	15 7	15 7	15 8	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	16 1	15 8	15 9	15 7
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2117	115 2117	22 5	22 5	22 5	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 5	22 8	22 5	22 6	22 4
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2118	115 2118	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 8	19 5	19 6	19 4
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2119	115 2119	16 4	16 3	16 4	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 4	16 7	16 4	16 5	16 3
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2120	115 2120	20 9	20 9	21	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	21 3	21	21 1	20 9
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2121	115 2121	19	19	19	19	19	18 9	19	18 9	19	19	19	19	19	19	19 3	19 1	19 1	19
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2122	115 2122	15 6	15 6	15 7	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	16	15 7	15 8	15 6
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 18	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 18	0 18	0 20	0 23	0 56	0 28	0 36	0 18
2123	115 2123	22 4	22 4	22 4	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 4	22 7	22 4	22 5	22 3
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 17	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 17	0 18	0 20	0 23	0 56	0 27	0 36	0 18
2124	115 2124	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 2	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 6	19 4	19 4	19 3
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 17	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 17	0 18	0 20	0 23	0 56	0 27	0 36	0 18
2125	115 2125	16 1	16 1	16 2	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 2	16 5	16 2	16 3	16 1
		0 23	0 22	0 24	0 18	0 17	0 17	0 19	0 17	0 18	0 19	0 17	0 18	0 20	0 23	0 56	0 27	0 36	0 18

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2112	115 2112	19 6	19 6	19 6	19 5	19 6	19 6	19 5	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	19 6	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2113	115 2113	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 4	16 5	16 5	16 5	16 5	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2114	115 2114	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 0	21 1	21 0	21 1	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2115	115 2115	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19 0	19	19	19	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2116	115 2116	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 7	15 8	15 7	15 8	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2117	115 2117	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	22 5	22 5	22 5	22 5	22 5	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2118	115 2118	19 4	19 4	19 4	19 3	19 3	19 4	19 3	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	19 4	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2119	115 2119	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 3	16 4	16 4	16 4	16 4	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2120	115 2120	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	20 9	21	20 9	21	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 18	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2121	115 2121	19	19	19	18 9	18 9	19	18 9	19	18 9	19	19	19	19	19	19	19	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 18	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2122	115 2122	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 6	15 7	15 6	15 7	-
		0 19	0 18	0 17	0 16	0 18	0 17	0 16	0 17	0 17	0 20	0 19	0 22	0 23	0 26	0 23	0 25	
2123	115 2123	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 3	22 4	22 4	22 4	22 4	22 4	-
		0 18	0 17	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 21	0 22	0 25	0 22	0 25	
2124	115 2124	19 3	19 3	19 3	19 2	19 2	19 3	19 2	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 3	19 30	19 3	19 3	-
		0 18	0 17	0 17	0 16	0 16	0 17	0 16	0 18	0 17	0 20	0 19	0 21	0 22	0 25	0 22	0 25	
2125	115 2125	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 1	16 2	16 1	16 2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2126	115	2126	ПП-95	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	20.10	10.0- 15.0	3.0	20.7	20.7	20.7
											0.19	0.19	0.19
2127	115	2127	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	18.10	17.0- 23.0	3.0	18.7	18.7	18.7
											0.19	0.19	0.19
2128	115	2128	ПСПБ	ШТ.	8.7	01-04-43	4.12	14.80	23.0	3.0	15.3	15.3	15.3
											0.19	0.19	0.19
			ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 70 ММ, МАРОК:										
2129	115	2129	ПП-96	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	21.40	10.0- 15.0	3.0	22.0	22.0	22.0
											0.18	0.18	0.18
2130	115	2130	ПСП-96	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	18.40	23.0	3.0	19.0	19.0	19.0
											0.18	0.18	0.18
2131	115	2131	ПСПБ-96	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	15.40	23.0	3.0	15.9	15.9	15.9
											0.18	0.18	0.18
2132	115	2132	ПП-95	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	19.80	10.0- 15.0	3.0	20.4	20.4	20.4
											0.18	0.18	0.18
2133	115	2133	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	17.80	17.0- 23.0	3.0	18.3	18.3	18.3
											0.18	0.18	0.18
2134	115	2134	ПСПБ	ШТ.	8.5	01-04-43	4.12	14.70	23.0	3.0	15.2	15.2	15.2
											0.18	0.18	0.18
			ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ 80 ММ, МАРОК:										
2135	115	2135	ПП-96	ШТ.	8.4	01-04-43	4.12	21.00	10.0- 15.0	3.0	21.6	21.6	21.6
											0.18	0.18	0.18
2136	115	2136	ПСП-96	ШТ.	8.4	01-04-43	4.12	17.90	23.0	3.0	18.4	18.4	18.4
											0.18	0.18	0.18
2137	115	2137	ПСПБ-96	ШТ.	8.4	01-04-43	4.12	15.10	23.0	3.0	15.6	15.6	15.6
											0.18	0.18	0.18
2138	115	2138	ПП-95	ШТ.	8.4	01-04-43	4.12	19.40	10.0- 15.0	3.0	20	20	20
											0.18	0.18	0.18
2139	115	2139	ПСП-95, ПБП-95	ШТ.	8.4	01-04-43	4.12	17.50	17.0- 23.0	3.0	18	18	18
											0.18	0.18	0.18

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2126	115 2126	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	21.1	20.8	20.9	20.7	
		0.23	0.22	0.24	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.23	0.56	0.27	0.36	0.18	
2127	115 2127	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.6	18.6	18.7	18.6	18.6	18.7	18.7	19.0	18.8	18.8	18.7	
		0.23	0.22	0.24	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.23	0.56	0.27	0.36	0.18	
2128	115 2128	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.7	15.4	15.5	15.3	
		0.23	0.22	0.24	0.18	0.17	0.17	0.19	0.17	0.18	0.19	0.17	0.18	0.20	0.23	0.56	0.27	0.36	0.18	
2129	115 2129	22.0	22.1	22.1	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.4	22.1	22.2	22.0	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2130	115 2130	19.0	19.0	19.0	19.0	18.9	18.9	18.9	18.9	19.0	18.9	19.0	19.0	19.0	19.0	19.3	19.0	19.1	19.0	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2131	115 2131	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	16.3	16.0	16.1	16.0	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2132	115 2132	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.8	20.5	20.6	20.4	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2133	115 2133	18.4	18.4	18.4	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.4	18.3	18.3	18.4	18.4	18.7	18.4	18.5	18.3	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2134	115 2134	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.6	15.3	15.4	15.2	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.20	0.23	0.55	0.27	0.35	0.18	
2135	115 2135	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.7	22	21.7	21.8	21.6	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18	
2136	115 2136	18.5	18.5	18.5	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.5	18.4	18.4	18.5	18.5	18.8	18.5	18.6	18.4	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18	
2137	115 2137	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	16	15.7	15.8	15.6	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18	
2138	115 2138	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20.3	20.1	20.1	20	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18	
2139	115 2139	18.1	18.1	18.1	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18.1	18.4	18.1	18.2	18	
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.16	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	ДНЕВНЕ УРЕЊЕ ПО ТЕРИТОРИЈАМА РАЈОНА РУС																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2126	115 2126	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.8	20.7	20.8	-
		0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.17	0.16	0.18	0.17	0.20	0.19	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2127	115 2127	18.7	18.6	18.7	18.7	18.6	18.6	18.6	18.6	18.6	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	-
		0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.17	0.16	0.18	0.17	0.20	0.19	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2128	115 2128	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.4	15.3	15.4	-
		0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	0.17	0.16	0.18	0.17	0.20	0.19	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2129	115 2129	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.1	22.0	22.1	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2130	115 2130	18.8	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	19.0	18.9	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2131	115 2131	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2132	115 2132	20.4	20.4	20.4	20.3	20.4	20.4	20.3	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	20.5	20.4	20.4	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2133	115 2133	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3	18.4	18.3	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2134	115 2134	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.17	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.24	-
2135	115 2135	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.7	21.6	21.7	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2136	115 2136	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.5	18.4	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2137	115 2137	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.7	15.6	15.6	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2138	115 2138	20	20	20	19.9	20	20	19.9	20	20	20	20	20	20	20	20	20	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-
2139	115 2139	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	-

7*

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2140	115 2140	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.8	14.9	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	15.2	15	15	14.9
		0.22	0.21	0.23	0.17	0.17	0.18	0.18	0.16	0.17	0.18	0.17	0.17	0.20	0.22	0.54	0.26	0.35	0.18
2141	115 2141	4.13	4.12	4.15	4.05	4.05	4.03	4.07	4.04	4.05	4.07	4.05	4.05	4.09	4.14	4.65	4.20	4.34	4.06
		0.35	0.34	0.36	0.27	0.27	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.31	0.36	0.86	0.42	0.55	0.28
2142	115 2142	3.82	3.81	3.83	3.74	3.74	3.73	3.76	3.73	3.74	3.76	3.74	3.74	3.78	3.83	4.33	3.89	4.02	3.75
		0.35	0.34	0.36	0.27	0.27	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.31	0.36	0.85	0.41	0.54	0.28
2143	115 2143	5.15	5.14	5.17	5.07	5.07	5.05	5.09	5.06	5.07	5.09	5.07	5.07	5.11	5.16	5.67	5.22	5.36	5.08
		0.35	0.34	0.36	0.27	0.27	0.26	0.29	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.31	0.36	0.86	0.42	0.55	0.28
2144	115 2144	3.91	3.90	3.93	3.84	3.83	3.82	3.85	3.82	3.84	3.86	3.83	3.84	3.88	3.92	4.41	3.98	4.11	3.85
		0.33	0.32	0.35	0.26	0.26	0.25	0.28	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.30	0.34	0.83	0.40	0.53	0.27
2145	115 2145	3.70	3.69	3.72	3.63	3.63	3.61	3.64	3.62	3.63	3.65	3.63	3.63	3.67	3.71	4.20	3.77	3.90	3.64
		0.33	0.32	0.35	0.26	0.26	0.24	0.27	0.24	0.26	0.28	0.26	0.26	0.29	0.34	0.81	0.40	0.52	0.27
2146	115 2146	4.93	4.92	4.95	4.86	4.85	4.84	4.87	4.84	4.86	4.88	4.85	4.86	4.90	4.94	5.43	5	5.13	4.87
		0.33	0.32	0.35	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.30	0.34	0.83	0.40	0.53	0.27
2147	115 2147	3.90	3.88	3.91	3.83	3.82	3.81	3.84	3.81	3.82	3.84	3.82	3.83	3.86	3.90	4.38	3.96	4.09	3.83
		0.32	0.31	0.33	0.25	0.25	0.23	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.29	0.33	0.79	0.39	0.51	0.26
2148	115 2148	3.48	3.47	3.50	3.41	3.41	3.40	3.43	3.40	3.41	3.43	3.41	3.42	3.45	3.49	3.95	3.55	3.67	3.42
		0.31	0.30	0.33	0.25	0.24	0.23	0.26	0.23	0.24	0.26	0.24	0.25	0.28	0.32	0.78	0.38	0.50	0.25
2149	115 2149	4.71	4.70	4.73	4.64	4.64	4.63	4.65	4.63	4.64	4.66	4.64	4.64	4.68	4.72	5.19	4.78	4.90	4.65
		0.32	0.31	0.33	0.25	0.25	0.23	0.26	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.29	0.33	0.79	0.39	0.51	0.26
2150	115 2150	3.67	3.66	3.69	3.61	3.60	3.59	3.62	3.59	3.60	3.62	3.60	3.61	3.64	3.68	4.12	3.73	3.85	3.61
		0.30	0.29	0.31	0.24	0.23	0.22	0.25	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.27	0.31	0.74	0.36	0.47	0.24
2151	115 2151	3.36	3.35	3.37	3.30	3.29	3.28	3.31	3.28	3.29	3.31	3.29	3.30	3.33	3.37	3.80	3.42	3.54	3.30
		0.29	0.28	0.31	0.23	0.23	0.22	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.26	0.30	0.73	0.35	0.47	0.24
2152	115 2152	4.38	4.37	4.40	4.32	4.32	4.30	4.33	4.31	4.32	4.34	4.32	4.32	4.35	4.39	4.83	4.45	4.56	4.33
		0.30	0.29	0.31	0.24	0.23	0.22	0.25	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.27	0.31	0.74	0.36	0.47	0.24

691

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2140	115 2140	14.9	14.9	14.9	14.8	14.8	14.9	14.8	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	-
		0.18	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.19	0.18	0.21	0.22	0.25	0.22	0.25	
2141	115 2141	4.06	4.05	4.05	4.02	4.03	4.04	4.02	4.05	4.04	4.09	4.07	4.11	4.12	4.17	4.13	4.16	-
		0.28	0.27	0.27	0.24	0.25	0.27	0.24	0.27	0.26	0.31	0.29	0.33	0.34	0.39	0.35	0.38	
2142	115 2142	3.75	3.74	3.74	3.71	3.72	3.73	3.71	3.74	3.73	3.77	3.75	3.80	3.81	3.86	3.82	3.85	-
		0.28	0.26	0.26	0.24	0.24	0.26	0.24	0.27	0.26	0.30	0.28	0.32	0.34	0.39	0.34	0.37	
2143	115 2143	5.08	5.07	5.07	5.04	5.05	5.06	5.04	5.07	5.06	5.11	5.09	5.13	5.14	5.19	5.15	5.18	-
		0.28	0.27	0.27	0.24	0.25	0.27	0.24	0.27	0.26	0.31	0.29	0.33	0.34	0.39	0.35	0.38	
2144	115 2144	3.85	3.83	3.83	3.81	3.81	3.83	3.81	3.84	3.83	3.87	3.85	3.89	3.91	3.95	3.91	3.94	-
		0.27	0.26	0.26	0.23	0.24	0.26	0.23	0.26	0.25	0.29	0.27	0.32	0.33	0.38	0.33	0.37	
2145	115 2145	3.64	3.63	3.62	3.60	3.61	3.62	3.60	3.63	3.62	3.66	3.64	3.68	3.70	3.74	3.70	3.73	-
		0.27	0.25	0.25	0.23	0.24	0.25	0.23	0.26	0.25	0.29	0.27	0.31	0.33	0.37	0.33	0.36	
2146	115 2146	4.87	4.85	4.85	4.83	4.83	4.85	4.83	4.86	4.85	4.89	4.87	4.91	4.93	4.97	4.93	4.96	-
		0.27	0.26	0.26	0.23	0.24	0.26	0.23	0.26	0.25	0.29	0.27	0.32	0.33	0.38	0.33	0.37	
2147	115 2147	3.83	3.82	3.82	3.79	3.80	3.82	3.80	3.83	3.82	3.86	3.84	3.88	3.89	3.94	3.89	3.93	-
		0.26	0.25	0.24	0.22	0.23	0.24	0.22	0.25	0.24	0.28	0.26	0.30	0.32	0.36	0.32	0.35	
2148	115 2148	3.42	3.41	3.41	3.38	3.39	3.41	3.38	3.41	3.40	3.44	3.43	3.46	3.48	3.52	3.48	3.51	-
		0.26	0.24	0.24	0.22	0.22	0.24	0.22	0.25	0.24	0.28	0.26	0.30	0.31	0.35	0.31	0.34	
2149	115 2149	4.65	4.64	4.64	4.61	4.62	4.63	4.61	4.64	4.63	4.67	4.65	4.69	4.71	4.75	4.71	4.74	-
		0.26	0.25	0.24	0.22	0.23	0.24	0.22	0.25	0.24	0.28	0.26	0.30	0.32	0.36	0.32	0.35	
2150	115 2150	3.61	3.60	3.60	3.58	3.58	3.60	3.58	3.61	3.60	3.63	3.62	3.65	3.67	3.71	3.67	3.70	-
		0.24	0.23	0.23	0.21	0.21	0.23	0.21	0.23	0.23	0.26	0.25	0.28	0.29	0.34	0.30	0.33	
2151	115 2151	3.30	3.29	3.29	3.27	3.27	3.29	3.27	3.30	3.34	3.36	3.40	3.36	3.39	3.40	3.36	3.39	-
		0.24	0.23	0.22	0.20	0.21	0.22	0.20	0.23	0.28	0.29	0.33	0.29	0.32	0.33	0.29	0.32	
2152	115 2152	4.33	4.31	4.31	4.29	4.30	4.31	4.29	4.32	4.31	4.35	4.33	4.37	4.38	4.42	4.38	4.41	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	%, НЕ БОЛЕЕ	1/CM ³ , НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
										11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2153	115 2153	N1	T	26.8	01-04-43	4.12	3.70	-	-	4.36	4.36	4.36
2154	115 2154	N2	T	33.6	01-04-43	4.12	4.60	-	-	0.57 5.43	0.57 5.42	0.57 5.43
2155	115 2155	N3	T	28.9	01-04-43	4.12	5.00	-	-	0.72 5.73	0.72 5.73	0.72 5.73
2156	115 2156	N4,5	T	47.7	01-04-43	4.12	6.40	-	-	0.62 7.57	0.61 7.56	0.62 7.57
2157	115 2157	N10	T	74.8	01-04-43	4.12	12.80	-	-	1.02 14.69	1.02 14.68	1.02 14.69
<i>67. ИЗДЕЛИЯ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ИЗ ПЛАВЛЕННОГО ПЕРИКЛАЗОХРОМИТА, ТУ 14-8-368-81 С ИЗМ. 1 ИЗДЕЛИЯ N 1-4 МАРОК:</i>										1.60	1.59	1.60
2158	115 2158	ПХПП	T	1020	01-04-43	4.13	623.00	-	-	657	657	657
2159	115 2159	ПХЛУ	T	1020	01-04-43	4.13	607.00	-	-	21.4 641	21.3 641	21.4 641
2160	115 2160	ПХПС	T	1020	01-04-43	4.13	599.00	-	-	21.4 633	21.3 633	21.4 633
<i>ИЗДЕЛИЯ N 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32 МАРОК:</i>										21.4	21.3	21.4
2161	115 2161	ПХПП	T	1020	01-04-43	4.13	636.00	-	-	671	670	671
2162	115 2162	ПХЛУ	T	1020	01-04-43	4.13	620.00	-	-	21.4 654	21.3 654	21.4 654
2163	115 2163	ПХПС	T	1020	01-04-43	4.13	610.00	-	-	21.4 644	21.3 644	21.4 644
<i>ИЗДЕЛИЯ N 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 МАРОК:</i>										21.4	21.3	21.4
2164	115 2164	ПХПП	T	1020	01-04-43	4.13	660.00	-	-	695	695	695
										21.4	21.3	21.4

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8*	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2153	115 2153	4.48	4.46	4.52	4.33	4.32	4.30	4.36	4.30	4.33	4.37	4.32	4.33	4.41	4.50	5.53	4.63	4.90	4.35	
		0.70	0.67	0.73	0.55	0.54	0.51	0.57	0.52	0.54	0.59	0.54	0.55	0.62	0.71	1.72	0.84	1.10	0.56	
2154	115 2154	5.58	5.55	5.62	5.39	5.38	5.35	5.42	5.35	5.38	5.44	5.38	5.39	5.49	5.60	6.89	5.77	6.10	5.41	
		0.87	0.84	0.91	0.69	0.68	0.64	0.72	0.65	0.68	0.73	0.68	0.69	0.78	0.89	2.16	1.05	1.38	0.70	
2155	115 2155	5.86	5.84	5.90	5.70	5.69	5.66	5.73	5.67	5.70	5.74	5.69	5.70	5.78	5.88	6.99	6.02	6.32	5.72	
		0.75	0.72	0.79	0.59	0.58	0.55	0.62	0.56	0.58	0.63	0.58	0.59	0.67	0.77	1.85	0.91	1.19	0.61	
2156	115 2156	7.79	7.75	7.85	7.52	7.51	7.46	7.57	7.47	7.51	7.59	7.51	7.53	7.66	7.82	9.65	8.05	8.53	7.55	
		1.24	1.20	1.30	0.98	0.96	0.91	1.02	0.92	0.96	1.04	0.96	0.98	1.11	1.27	3.06	1.49	1.97	1.00	
2157	115 2157	15.04	14.97	15.13	14.62	14.59	14.51	14.68	14.53	14.60	14.72	14.59	14.62	14.83	15.08	17.95	15.45	16.20	14.65	
		1.94	1.88	2.03	1.53	1.50	1.43	1.60	1.44	1.51	1.63	1.50	1.53	1.74	1.99	4.80	2.34	3.08	1.57	
2158	115 2158	662	661	663	656	656	655	657	655	656	658	656	656	660	663	701	667	678	657	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2159	115 2159	646	645	647	640	640	639	641	639	640	641	640	640	643	646	685	651	661	641	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2160	115 2160	637	637	639	632	631	630	633	631	632	633	631	632	635	638	676	643	653	632	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2161	115 2161	675	674	676	670	669	668	670	668	669	671	669	670	672	676	714	681	691	670	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2162	115 2162	659	658	660	653	653	652	654	652	653	655	653	653	656	659	698	664	674	654	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2163	115 2163	649	648	650	643	643	642	644	642	643	644	643	643	646	649	688	654	664	644	
		25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9	
2164	115 2164	700	699	701	694	694	693	695	693	694	695	694	694	697	700	739	705	715	695	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2153	115 2153	4.35	4.32	4.32	4.26	4.28	4.32	4.26	4.33	4.31	4.40	4.36	4.44	4.47	4.57	4.48	4.55	-
		0.56	0.54	0.53	0.48	0.50	0.53	0.48	0.55	0.53	0.61	0.57	0.66	0.69	0.78	0.69	0.76	-
2154	115 2154	5.41	5.38	5.37	5.31	5.33	5.37	5.31	5.39	5.36	5.47	5.42	5.53	5.57	5.69	5.58	5.66	-
		0.71	0.67	0.67	0.60	0.62	0.67	0.60	0.69	0.66	0.77	0.72	0.82	0.86	0.98	0.87	0.95	-
2155	115 2155	5.72	5.69	5.69	5.63	5.65	5.68	5.63	5.70	5.68	5.77	5.73	5.82	5.86	5.96	5.86	5.94	-
		0.61	0.58	0.57	0.52	0.54	0.57	0.52	0.59	0.57	0.66	0.62	0.71	0.74	0.84	0.75	0.82	-
2156	115 2156	7.55	7.50	7.49	7.40	7.43	7.49	7.40	7.52	7.48	7.64	7.56	7.72	7.78	7.95	7.78	7.91	-
		1.01	0.96	0.95	0.86	0.88	0.94	0.86	0.97	0.94	1.09	1.02	1.17	1.22	1.39	1.23	1.35	-
2157	115 2157	14.66	14.58	14.57	14.42	14.47	14.57	14.43	14.61	14.55	14.79	14.68	14.93	15.01	15.29	15.03	15.22	-
		1.58	1.50	1.49	1.34	1.39	1.48	1.34	1.53	1.47	1.70	1.59	1.84	1.92	2.18	1.93	2.12	-
2158	115 2158	657	656	656	654	654	656	654	656	655	659	657	660	662	665	662	664	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2159	115 2159	641	640	639	637	638	639	637	640	640	642	641	644	645	649	646	648	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2160	115 2160	632	631	631	629	630	631	629	632	631	634	633	636	637	641	637	640	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2161	115 2161	670	669	669	667	668	669	667	670	669	672	670	674	675	678	675	678	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2162	115 2162	654	653	653	651	651	653	651	653	652	656	654	657	659	662	659	661	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2163	115 2163	644	643	642	640	641	642	640	643	642	645	644	647	648	652	649	651	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2164	115 2164	695	694	693	691	692	693	692	694	693	696	695	698	699	703	700	702	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ. $\frac{1}{4}$																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2165	115 2165	679	678	678	676	677	678	676	679	678	681	680	683	684	688	684	687	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2166	115 2166	669	668	668	666	667	668	666	669	668	671	669	673	674	677	674	677	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2167	115 2167	727	726	726	724	725	726	724	727	726	729	728	731	732	736	732	735	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2168	115 2168	709	708	708	706	706	708	706	708	708	711	709	712	714	717	714	716	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2169	115 2169	700	699	698	696	697	698	697	699	698	702	700	703	704	708	705	707	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2170	115 2170	836	835	835	833	834	835	833	836	835	838	837	840	841	845	841	844	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2171	115 2171	816	815	815	813	813	815	813	815	815	818	816	820	821	824	821	823	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2172	115 2172	803	802	802	800	800	802	800	802	801	804	803	806	807	811	808	810	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2173	115 2173	906	905	905	903	903	904	903	905	904	908	906	909	910	914	911	913	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2174	115 2174	884	883	883	881	882	883	881	884	883	886	885	888	889	893	889	892	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2175	115 2175	869	868	868	866	866	868	866	868	868	871	869	873	874	877	874	876	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2176	115 2176	1000	1000	999	997	998	999	998	1000	999	1000	1000	1000	1010	1010	1010	1010	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2177	115 2177	977	976	976	974	975	976	974	976	976	979	977	981	982	985	982	985	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	И ПРЕС-КУРАНТА	И ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ГОСТЬ.		1	2	3
								%, НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2178	115 2178	ПХПС	Т	1020	01-04-43	4.13	921.00	-	-	961	961	962
										21.4	21.3	21.4
		<i>68. ФУРМЫ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ПРОДУВКИ МЕТАЛЛА ГАЗАМИ, ТУ 14-305-79 С ИЗМ. 1</i>										
		<i>ФУРМЫ N 1-5 МАРОК:</i>										
2179	115 2179	ПГФ	Т	1020	01-04-43	4.14	1850.00	24.0	-	1910	1910	1910
										21.4	21.3	21.4
2180	115 2180	ПДФ	Т	1020	01-04-43	4.14	2120.00	24.0	-	2180	2180	2180
										21.4	21.3	21.4
2181	115 2181	ПФ	Т	1020	01-04-43	4.14	1630.00	-	-	1680	1680	1680
										21.4	21.3	21.4
		<i>69. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ БЕЗОБЖИГОВЫЕ ПЕРИКЛАЗОИЗВЕСТКОВЫЕ И ИЗВЕСТКОВОПЕРИКЛАЗОВЫЕ НА СМОЛЯНОЙ И ПЕКОВОЙ СВЯЗКАХ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ КИСЛОРОДНЫХ КОНВЕРТЕРОВ, ТУ 14-8-171-75 С ИЗМ. 2</i>										
		<i>КИРПИЧ ПРЯМОЙ МАРОК:</i>										
2182	115 2182	ПИБС-75	Т	1020	01-04-43	4.15	219.00	16.0	2.84	245	245	245
										21.4	21.3	21.4
2183	115 2183	ПИБС-50	Т	1020	01-04-43	4.15	214.00	16.0	2.92	240	240	240
										21.4	21.3	21.4
2184	115 2184	ПИБСУ-50	Т	1020	01-04-43	4.15	214.00	16.0	2.88	240	240	240
										21.4	21.3	21.4
2185	115 2185	ИПБС	Т	1020	01-04-43	4.15	206.00	16.0	2.92	232	232	232
										21.4	21.3	21.4
2186	115 2186	ИПБП	Т	1020	01-04-43	4.15	245.00	16.0	2.93	272	272	272
										21.4	21.3	21.4
		<i>70. БЛОКИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ БЕТОННЫЕ НА ОСНОВЕ ОТХОДОВ ОБОГАЩЕНИЯ ЛОМА МАГНЕЗИАЛЬНОШПИНЕЛИДНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАРКИ МШБЛГ, ТУ 14-8-388-81</i>										

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

2178	115	2178	966	965	967	960	960	959	961	959	960	962	960	960	963	966	1000	971	981	961
			25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2179	115	2179	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1950	1920	1930	1910
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2180	115	2180	2190	2190	2190	2183	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2190	2190	2230	2190	2200	2180
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2181	115	2181	1690	1690	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1690	1690	1730	1690	1700	1680
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2182	115	2182	250	249	251	244	244	243	245	243	244	246	244	244	247	250	289	255	265	245
			25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2183	115	2183	245	244	246	239	239	238	240	238	239	240	239	239	242	245	284	250	260	240
			25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2184	115	2184	245	244	246	239	239	238	240	238	239	240	239	239	242	245	284	250	260	240
			25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2185	115	2185	236	236	238	231	231	230	232	230	231	232	231	231	234	237	276	242	252	231
			25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2186	115	2186	276	275	278	271	270	269	272	270	270	272	270	271	274	277	315			

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2178	115	2178	961	960	960	958	958	960	958	960	959	963	961	964	966	969	966	968	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2179	115	2179	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1920	1910	1920	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2180	115	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2190	2190	2190	2190	2190	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2181	115	2181	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1680	1690	1690	1690	1690	1690	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2182	115	2182	245	244	244	242	242	244	242	244	243	247	245	248	250	253	250	252	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2183	115	2183	240	239	238	236	237	238	237	239	238	242	240	243	244	248	245	247	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2184	115	2184	240	239	238	236	237	238	237	239	238	242	240	243	244	248	245	247	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2185	115	2185	232	230	230	228	229	230	228	231	230	233	232	235	236	240	236	239	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	
2186	115	2186	271	270	270	268	269	270	268	271	270	273	272	275	276	280	276	279	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2187	115 2187	ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТ.3	Т	1020	01-04-43	4.18	106.00	-	-	130	130	130
2188	115 2188	ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТ.6	Т	1020	01-04-43	4.18	108.00	-	-	21.4 132	21.3 132	21.4 132
2189	115 2189	ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТ.4,5,7,8	Т	1020	01-04-43	4.18	110.00	-	-	21.4 134	21.3 134	21.4 134
2190	115 2190	ИЗДЕЛИЯ ПО ЧЕРТ.1,2	Т	1020	01-04-43	4.18	114.00	-	-	21.4 138	21.3 138	21.4 138
У.ИЗДЕЛИЯ УГЛЕРОДИСТЫЕ										21.4	21.3	21.4
71.ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ГРАФИТО-СОДЕРЖАЩИЕ,ВКЛАДЫШИ ПЛИТЫ И ПРОБКИ КОМПЕЛЬНЫЕ, ТУ 14-8-128-74 С ИЗМ.4 ВКЛАДЫШИ-ПЛИТЫ:												
2191	115 2191	N1	ШТ.	41.5	01-04-43	5.1	43.14	23.0	1.9	44.8	44.8	44.8
2192	115 2192	N2	ШТ.	38.8	01-04-43	5.1	40.28	23.0	1.9	0.75 41.8	0.74 41.8	0.81 41.9
2193	115 2193	N5	ШТ.	4.4	01-04-43	5.1	4.56	23.0	1.9	0.70 4.73	0.69 4.73	0.76 4.74
2194	115 2194	N6	ШТ.	19.4	01-04-43	5.1	20.14	23.0	1.9	0.08 20.9	0.08 20.9	0.09 20.9
2195	115 2195	N7	ШТ.	5.6	01-04-43	5.1	5.83	23.0	1.9	0.35 6.05	0.35 6.05	0.38 6.06
2196	115 2196	N3	ШТ.	12.3	01-04-43	5.1	12.83	23.0	1.9	0.10 13.3	0.10 13.3	0.11 13.3
2197	115 2197	N4	ШТ.	5.1	01-04-43	5.1	5.30	23.0	1.9	0.22 5.50	0.22 5.50	0.24 5.51
72.ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША, ГОСТ 5500-74 С ИЗМ.3 ПРОБКИ ШАМОТНОГРАФИТОВЫЕ МАРКИ ШГСП										0.09	0.09	0.10

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

2187	115	2187	135	134	136	129	129	128	130	128	129	130	129	129	132	135	174	140	150	129
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2188	115	2188	137	136	138	131	131	130	132	30	131	132	131	131	134	137	176	142	152	132
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2189	115	2189	139	138	140	133	133	132	134	132	133	134	133	133	136	139	178	144	154	134
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2190	115	2190	143	142	144	137	137	136	138	136	137	139	137	137	140	143	182	148	158	138
			25.9	25.1	27.2	20.5	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	20.9
2191	115	2191	44.9	45.0	45.2	44.7	44.8	44.8	44.9	44.8	44.9	44.9	44.8	44.9	45.0	45.1	46.7	45.0	45.5	44.8
			0.91	1.00	1.13	0.72	0.83	0.78	0.87	0.79	0.89	0.90	0.83	0.85	0.94	1.05	2.61	0.98	1.47	0.75
2192	115	2192	42.0	42.0	42.2	41.8	41.9	41.8	41.9	41.8	41.9	42.0	41.9	41.9	42.0	42.1	43.6	42.0	42.5	41.8
			0.85	0.94	1.06	0.67	0.77	0.73	0.82	0.74	0.83	0.85	0.78	0.80	0.88	0.98	2.44	0.91	1.38	0.70
2193	115	2193	4.75	4.76	4.77	4.73	4.74	4.74	4.75	4.74	4.75	4.75	4.74	4.74	4.75	4.76	4.93	4.76	4.81	4.73
			0.10	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.28	0.10	0.16	0.08
2194	115	2194	21.0	21.0	21.1	20.9	20.9	20.9	21.0	20.9	21.0	21.0	20.4	21.0	21.0	21.0	21.8	21.0	21.2	20.9
			0.42	0.47	0.53	0.34	0.39	0.37	0.41	0.37	0.42	0.42	0.39	0.40	0.44	0.49	1.22	0.46	0.69	0.35
2195	115	2195	6.07	6.08	6.10	6.05	6.06	6.05	6.07	6.06	6.07	6.07	6.06	6.06	6.08	6.09	6.31	6.08	6.15	6.05
			0.12	0.13	0.15	0.10	0.11	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.35	0.13	0.20	0.10
2196	115	2196	13.4	13.4	13.4	13.3	13.3	13.3	13.4	13.3	13.4	13.4	13.3	13.3	13.4	13.4	13.9	13.9	13.5	13.3
			0.27	0.30	0.33	0.21	0.25	0.23	0.26	0.23	0.26	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.77	0.29	0.44	0.22
2197	115	2197	5.52	5.53	5.55	5.50	5.51	5.50	5.52	5.51	5.52	5.52	5.51	5.51	5.52	5.54	5.73	5.53	5.59	5.50
			0.11	0.12	0.14	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	0.13	0.32	0.12	0.18	0.09

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2187	115	2187	130	129	128	126	127	128	126	129	128	131	130	133	134	138	134	137	109
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	0.9
2188	115	2188	132	131	130	128	129	130	128	131	130	133	132	135	136	140	136	139	111
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	0.9
2189	115	2189	134	133	132	130	131	132	131	133	132	135	134	137	138	142	138	141	113
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	0.9
2190	115	2190	138	137	137	135	135	136	135	137	136	140	138	141	142	146	143	145	117
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	17.9	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	0.9
2191	115	2191	44.8	44.8	44.8	44.7	44.8	44.8	44.8	44.8	44.8	44.8	44.9	45.0	45.1	45.2	45.1	42.2	-
			0.78	0.79	0.78	0.71	0.74	0.80	0.74	0.75	0.80	0.82	0.86	0.96	1.11	1.21	1.08	1.22	-
2192	115	2192	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8	41.8	41.9	41.9	42.0	42.1	42.2	42.1	42.2	-
			0.73	0.74	0.73	0.66	0.69	0.75	0.69	0.70	0.75	0.77	0.80	0.90	1.04	1.13	1.01	1.14	-
2193	115	2193	4.74	4.74	4.74	4.73	4.73	4.74	4.73	4.73	4.74	4.74	4.74	4.75	4.77	4.78	4.77	4.78	-
			0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.13	0.11	0.13	-
2194	115	2194	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	21.0	21.0	21.1	21.1	21.1	21.1	-
			0.36	0.37	0.37	0.33	0.35	0.38	0.35	0.35	0.38	0.38	0.40	0.45	0.52	0.56	0.51	0.57	-
2195	115	2195	6.05	6.06	6.06	6.04	6.05	6.06	6.05	6.05	6.06	6.06	6.07	6.08	6.10	6.11	6.10	6.11	-
			0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.13	0.15	0.16	0.15	0.16	-
2196	115	2196	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	13.4	-
			0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.24	0.26	0.28	0.33	0.36	0.32	0.36	-
2197	115	2197	5.50	5.51	5.50	5.50	5.50	5.51	5.50	5.50	5.51	5.51	5.51	5.53	5.55	5.56	5.54	5.56	-
			0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.13	0.15	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТРАХОВЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСЮРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРЫС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	СЛОЖИВ- ОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	ОКРЕШЕННЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2198	115 2198	N9	ШТ.	1.4	01-04-43	5,2	0.73	27.0	1.8	0.77	0.77	0.77
2199	115 2199	N10	ШТ.	2.3	01-04-43	5,2	1.15	27.0	1.8	0.03	0.03	0.03
2200	115 2200	N11	ШТ.	3.6	01-04-43	5,2	1.54	27.0	1.8	1.22	1.21	1.22
2201	115 2201	N14, 14-1	ШТ.	7.4	01-04-43	5,2	3.20	27.0	1.8	0.04	0.04	0.05
		СТАКАНЫ ШАМОТНОГРАФИТОВЫЕ N 15 МАРКИ ШГСП ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:								1.64	1.64	1.64
2202	115 2202	20-40	ШТ.	2.9	01-04-43	5,2	1.32	27.0	1.8	0.07	0.06	0.07
2203	115 2203	45-50	ШТ.	2.7	01-04-43	5,2	1.22	27.0	1.8	3.40	3.40	3.41
		СТАКАНЫ ШАМОТНОГРАФИТОВЫЕ N 16 МАРКИ ШГСП ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.13	0.13	0.14
2204	115 2204	20-40	ШТ.	6.1	01-04-43	5,2	2.35	27.0	1.8	1.40	1.40	1.40
2205	115 2205	45-60	ШТ.	5.6	01-04-43	5,2	2.20	27.0	1.8	3.05	0.05	0.06
2206	115 2206	70	ШТ.	5.1	01-04-43	5,2	1.96	27.0	1.8	1.29	1.29	1.30
		СТАКАНЫ ШАМОТНОГРАФИТОВЫЕ N 32 МАРКИ ШГСП ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:								0.05	0.05	0.05
2207	115 2207	30-40	ШТ.	10.0	01-04-43	5,2	3.88	27.0	1.8	2.51	2.51	2.52
2208	115 2208	45-60	ШТ.	9.6	01-04-43	5,2	3.73	27.0	1.8	0.11	0.11	0.12
		73. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША, ТУ 14-8-238-77 С ИЗМ. 3 СТАКАНЫ МАРКИ ШГ ШАМОТНОГРАФИТО- ВЫЕ:								2.35	2.35	2.36
										0.10	0.10	0.11
										2.09	2.09	2.10
										0.09	0.09	0.10
										4.14	4.14	4.16
										0.18	0.18	0.20
										3.98	3.98	4.00
										0.17	0.17	0.19

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2198	115 2198	0.78	0.78	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.78	0.78	0.77	0.77	0.78	0.78	0.83	0.78	0.80	0.77	
		0.03	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.09	0.03	0.05	0.03	
2199	115 2199	1.22	1.23	1.24	1.21	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.23	1.23	1.32	1.23	1.26	1.22	
		0.05	0.06	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.14	0.05	0.08	0.04	
2200	115 2200	1.65	1.66	1.67	1.63	1.64	1.64	1.65	1.64	1.65	1.65	1.64	1.65	1.65	1.66	1.80	1.66	1.70	1.64	
		0.08	0.09	0.10	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.23	0.08	0.13	0.06	
2201	115 2201	3.43	3.45	3.47	3.39	3.41	3.41	3.42	3.41	3.43	3.43	3.42	3.42	3.44	3.45	3.74	3.44	3.53	3.40	
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13	
2202	115 2202	1.41	1.42	1.43	1.40	1.41	1.40	1.41	1.40	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.42	1.53	1.42	1.45	1.40	
		0.06	0.07	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.18	0.07	0.10	0.05	
2203	115 2203	1.30	1.31	1.32	1.29	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.31	1.31	1.42	1.31	1.34	1.29	
		0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.17	0.06	0.10	0.05	
2204	115 2204	2.53	2.55	2.57	2.50	2.52	2.51	2.53	2.52	2.53	2.53	2.52	2.52	2.54	2.55	2.79	2.54	2.62	2.51	
		0.13	0.15	0.17	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.15	0.38	0.14	0.22	0.11	
2205	115 2205	2.37	2.38	2.40	2.34	2.36	2.35	2.36	2.35	2.37	2.37	2.36	2.36	2.37	2.39	2.60	2.38	2.45	2.35	
		0.12	0.13	0.15	0.10	0.11	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.35	0.13	0.20	0.10	
2206	115 2206	2.11	2.12	2.14	2.09	2.10	2.10	2.11	2.10	2.11	2.11	2.10	2.11	2.12	2.13	2.33	2.12	2.18	2.09	
		0.11	0.12	0.14	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	0.13	0.32	0.12	0.18	0.09	
2207	115 2207	4.18	4.20	4.24	4.13	4.16	4.15	4.17	4.15	4.18	4.18	4.16	4.17	4.19	4.22	4.60	4.20	4.32	4.14	
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.21	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.63	0.24	0.35	0.18	
2208	115 2208	4.02	4.04	4.07	3.97	4.00	3.99	4.01	3.99	4.01	4.02	4.00	4.01	4.03	4.05	4.42	4.04	4.15	3.98	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2198	115 2198	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.78	0.78	0.79	0.78	0.79	-
		0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	-
2199	115 2199	1.22	1.22	1.22	1.21	1.21	1.22	1.21	1.22	1.22	1.22	1.22	1.23	1.24	1.24	1.23	1.24	-
		0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	-
2200	115 2200	1.64	1.64	1.64	1.63	1.64	1.64	1.64	1.64	1.64	1.64	1.65	1.66	1.67	1.68	1.67	1.68	-
		0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.11	-
2201	115 2201	3.41	3.41	3.41	3.39	3.40	3.41	3.40	3.40	3.41	3.41	3.42	3.44	3.47	3.48	3.46	3.49	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-
2202	115 2202	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.41	1.41	1.43	1.43	1.42	1.43	-
		0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	-
2203	115 2203	1.30	1.30	1.30	1.29	1.29	1.30	1.29	1.29	1.30	1.30	1.30	1.31	1.32	1.32	1.32	1.33	-
		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	-
2204	115 2204	2.51	2.52	2.51	2.50	2.51	2.52	2.51	2.51	2.52	2.52	2.53	2.54	2.56	2.58	2.56	2.58	-
		0.11	0.12	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.18	0.16	0.18	-
2205	115 2205	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35	2.36	2.36	2.38	2.40	2.41	2.39	2.41	-
		0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.13	0.15	0.16	0.15	0.16	-
2206	115 2206	2.10	2.10	2.10	2.09	2.09	2.10	2.09	2.09	2.10	2.10	2.11	2.12	2.14	2.15	2.14	2.15	-
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.13	0.15	-
2207	115 2207	4.15	4.15	4.15	4.13	4.14	4.16	4.14	4.14	4.15	4.16	4.17	4.19	4.23	4.25	4.22	4.26	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.29	-
2208	115 2208	3.99	3.99	3.99	3.97	3.98	3.99	3.98	3.98	3.99	4.00	4.01	4.03	4.07	4.09	4.06	4.09	-
		0.18	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.17	0.17	0.19	0.19	0.20	0.22	0.26	0.26	0.25	0.28	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2209	115 2209	N33	ШТ.	8.2	01-04-43	5,3	2.60	27.0	-	2.80	2.80	2.82
2210	115 2210	N34	ШТ.	10.1	01-04-43	5,3	4.60	27.0	-	0.15	0.15	0.16
2211	115 2211	N35	ШТ.	15.4	01-04-43	5,3	6.90	27.0	-	4.88	4.88	4.89
2212	115 2212	N26	ШТ.	1.6	01-04-43	5,3	0.80	27.0	-	0.18	0.18	0.20
		СТАКАНЫ МАРКИ МКГ МУЛЛИТОКОРУНДО- ГРАФИТОВЫЕ:								7.32	7.32	7.35
2213	115 2213	N33	ШТ.	10.6	01-04-43	5,3	6.40	13.0	-	0.28	0.28	0.3
2214	115 2214	N34	ШТ.	13.2	01-04-43	5,3	10.80	13.0	-	1.12	1.11	1.14
2215	115 2215	N35	ШТ.	20.1	01-04-43	5,3	16.60	13.0	-	0.29	0.29	0.32
2216	115 2216	N40	ШТ.	6.5	01-04-43	5,3	5.40	13.0	-	6.72	6.72	6.74
2217	115 2217	N41	ШТ.	17.9	01-04-43	5,3	14.40	13.0	-	0.19	0.19	0.21
		СТАКАНЫ КОРУНДОГРАФИТОВЫЕ								11.3	11.3	11.3
2218	115 2218	МАРКИ КГ N42	ШТ.	25.5	01-04-43	5,3	65.0	18.0	-	0.24	0.24	0.24
		74. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ГРАФИТОШАМОТНЫЕ, ИЗЛОЖНИЦЫ И КРЫШКИ, ТУ 14-8-224-77 С ИЗМ. 2								17.3	17.3	17.3
2219	115 2219	ГРАФИТОШАМОТНЫЕ ИЗЛОЖНИЦЫ МАРКИ ГШИ	ШТ.	66.6	01-04-43	5,4	32.20	28.0	1.8	0.36	0.36	0.39
2220	115 2220	ГРАФИТОШАМОТНЫЕ КРЫШКИ МАРКИ ГШК	ШТ.	3.5	01-04-43	5,4	1.80	30.0	1.65	5.63	5.63	5.64
										0.12	0.12	0.13
										15.0	15.0	15.0
										0.32	0.32	0.35
										66.9	66.9	66.9
										0.46	0.46	0.5
										34.1	34.1	34.2
										1.2	1.19	1.3
										30.7	30.7	30.7
										0.06	0.06	0.07

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РЕС.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	3*	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2209	115 2209	2.83	2.85	2.88	2.80	2.82	2.81	2.83	2.81	2.83	2.83	2.82	2.82	2.84	2.86	3.18	2.85	2.95	2.80	
		0.18	0.20	0.22	0.14	0.16	0.15	0.17	0.16	0.18	0.18	0.16	0.17	0.19	0.21	0.52	0.19	0.29	0.15	
2210	115 2210	4.92	4.94	4.97	4.87	4.90	4.89	4.91	4.89	4.91	4.92	4.90	4.90	4.93	4.95	5.34	4.93	5.06	4.88	
		0.22	0.24	0.27	0.17	0.20	0.19	0.21	0.19	0.22	0.22	0.20	0.21	0.23	0.25	0.64	0.24	0.36	0.18	
2211	115 2211	7.38	7.42	7.47	7.31	7.35	7.33	7.37	7.34	7.37	7.38	7.35	7.36	7.40	7.43	8.03	7.41	7.60	7.32	
		0.34	0.37	0.42	0.27	0.31	0.29	0.32	0.29	0.33	0.34	0.31	0.32	0.35	0.39	0.97	0.36	0.55	0.28	
2212	115 2212	1.18	1.22	1.27	1.10	1.15	1.13	1.17	1.13	1.17	1.18	1.15	1.16	1.19	1.24	1.86	1.21	1.41	1.12	
		0.36	0.39	0.44	0.28	0.33	0.31	0.34	0.31	0.35	0.36	0.33	0.33	0.37	0.41	1.03	0.38	0.58	0.29	
2213	115 2213	6.76	6.79	6.82	6.72	6.74	6.73	6.76	6.73	6.76	6.76	6.75	6.75	6.77	6.80	7.21	6.78	6.91	6.72	
		0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.67	0.25	0.38	0.19	
2214	115 2214	11.3	11.3	11.4	11.2	11.3	11.3	11.3	11.27	11.3	11.3	11.29	11.29	11.32	11.36	11.9	11.3	11.5	11.3	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.27	0.27	0.3	0.33	0.83	0.31	0.47	0.24	
2215	115 2215	17.4	17.4	17.5	17.3	17.3	17.3	17.4	17.3	17.4	17.4	17.3	17.4	17.4	17.4	18.2	17.4	17.7	17.3	
		0.44	0.48	0.55	0.35	0.4	0.38	0.42	0.38	0.43	0.44	0.40	0.41	0.46	0.51	1.26	0.47	0.71	0.36	
2216	115 2216	5.65	5.67	5.69	5.62	5.64	5.63	5.65	5.63	5.65	5.65	5.64	5.64	5.66	5.68	5.93	5.66	5.74	5.63	
		0.14	0.16	0.18	0.11	0.13	0.12	0.14	0.12	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.16	0.41	0.15	0.23	0.12	
2217	115 2217	15.1	15.1	15.2	15.0	15.0	15.0	15.1	15.0	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.2	15.8	15.1	15.3	15.0	
		0.39	0.43	0.49	0.31	0.36	0.34	0.38	0.34	0.38	0.39	0.36	0.37	0.41	0.45	1.13	0.42	0.63	0.32	
2218	115 2218	67.0	67.0	67.0	66.8	66.8	66.8	66.9	66.8	66.8	66.9	66.8	66.8	66.9	67.0	68.0	67.1	67.4	66.8	
		0.56	0.61	0.69	0.44	0.51	0.48	0.54	0.49	0.55	0.56	0.51	0.52	0.58	0.64	1.6	0.6	0.9	0.46	
2219	115 2219	34.3	34.5	34.7	34	34.2	34.1	34.3	34.1	34.3	34.3	34.2	34.2	34.4	34.6	37.1	34.4	35.2	34.1	
		1.45	1.61	1.81	1.15	1.33	1.26	1.40	1.27	1.43	1.45	1.34	1.37	1.51	1.68	4.19	1.57	2.36	1.2	
2220	115 2220	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.8	30.7	30.7	30.7	
		0.08	0.08	0.1	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.22	0.08	0.12	0.06	

055

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2209	115 2209	2.81	2.81	2.81	2.80	2.80	2.81	2.80	2.80	2.81	2.82	2.83	2.85	2.88	2.90	2.87	2.90	-
		0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.19	0.22	0.24	0.21	0.24	-
2210	115 2210	4.88	4.89	4.89	4.87	4.88	4.89	4.88	4.88	4.89	4.90	4.91	4.93	4.97	4.99	4.96	5.0	-
		0.19	0.19	0.19	0.17	0.18	0.20	0.18	0.18	0.20	0.20	0.21	0.23	0.27	0.29	0.26	0.30	-
2211	115 2211	7.33	7.34	7.33	7.31	7.32	7.34	7.32	7.32	7.34	7.35	7.36	7.40	7.46	7.49	7.45	7.50	-
		0.29	0.29	0.29	0.26	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.32	0.36	0.41	0.45	0.40	0.45	-
2212	115 2212	1.13	1.13	1.13	1.10	1.11	1.14	1.11	1.12	1.14	1.15	1.16	1.20	1.26	1.30	1.25	1.31	-
		0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.29	0.32	0.32	0.34	0.38	0.44	0.47	0.43	0.48	-
2213	115 2213	6.73	6.73	6.73	6.71	6.72	6.74	6.72	6.72	6.74	6.74	6.75	6.78	6.82	6.84	6.81	6.85	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.28	0.31	-
2214	115 2214	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.4	11.4	11.4	11.4	-
		0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.27	0.31	0.35	0.38	0.34	0.39	-
2215	115 2215	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.4	17.4	17.5	17.5	17.5	17.5	-
		0.38	0.38	0.38	0.34	0.36	0.39	0.36	0.36	0.39	0.4	0.42	0.46	0.54	0.58	0.53	0.59	-
2216	115 2216	5.63	5.63	5.63	5.62	5.63	5.64	5.63	5.63	5.64	5.64	5.65	5.66	5.69	5.70	5.68	5.70	-
		0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	0.13	0.15	0.17	0.19	0.17	0.19	-
2217	115 2217	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.1	15.1	15.2	15.2	15.2	15.2	-
		0.33	0.34	0.34	0.31	0.32	0.35	0.32	0.32	0.35	0.35	0.37	0.41	0.48	0.52	0.47	0.53	-
2218	115 2218	66.8	66.8	66.8	66.8	66.8	66.8	66.8	66.8	66.8	66.9	66.9	66.9	67.0	67.1	67.0	67.0	-
		0.48	0.49	0.48	0.44	0.46	0.49	0.46	0.46	0.49	0.51	0.53	0.59	0.68	0.74	0.67	0.75	-
2219	115 2219	34.1	34.1	34.1	34	34.1	34.2	34.1	34.1	34.2	34.2	34.2	34.4	34.7	34.8	34.6	34.8	-
		1.25	1.27	1.25	1.14	1.19	1.29	1.19	1.2	1.29	1.32	1.38	1.54	1.78	1.94	1.74	1.96	-
2220	115 2220	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	30.7	-
		0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08					-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕДСЮРИАНТОВ			ГОСТЪ % НЕ БОЛЕЕ	ГОСТЪ Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 1 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2221	115 2221	40	ШТ.	13.0	01-04-43	5,5	3.20	-	2.5	3.5	3.5	3.52
2222	115 2222	50	ШТ.	12.4	01-04-43	5,5	3.00	-	2.5	0.24	0.23	0.25
2223	115 2223	60	ШТ.	11.8	01-04-43	5,5	2.90	-	2.5	3.29	3.29	3.31
2224	115 2224	70	ШТ.	11.1	01-04-43	5,5	2.60	-	2.5	0.22	0.22	0.24
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 5 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2225	115 2225	40	ШТ.	16.8	01-04-43	5,5	4.10	-	2.5	3.18	3.17	3.19
2226	115 2226	50	ШТ.	16.3	01-04-43	5,5	4.00	-	2.5	0.21	0.21	0.23
2227	115 2227	60	ШТ.	15.7	01-04-43	5,5	3.80	-	2.5	2.86	2.85	2.87
2228	115 2228	70	ШТ.	15.0	01-04-43	5,5	3.60	-	2.5	0.2	0.2	0.22
2229	115 2229	80	ШТ.	14.1	01-04-43	5,5	3.30	-	2.5	4.49	4.49	4.52
2230	115 2230	90	ШТ.	13.2	01-04-43	5,5	3.10	-	2.5	0.30	0.30	0.33
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	4.38	4.38	4.41
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	0.29	0.29	0.32
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	4.17	4.16	4.19
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.28	0.28	0.31
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	3.95	3.95	3.97
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.27	0.27	0.29
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	3.63	3.62	3.65
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.25	0.25	0.28
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	3.41	3.40	3.43
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.24	0.24	0.26
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	0.67	0.67	0.67
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.06	0.06	0.06
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 18 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ, ММ:												
2232	115 2232	40	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.40	-	2.5	2.58	2.58	2.60
СТАКАНЫ И СТАКАНЫ-КОЛЛЕКТОРЫ N 17 ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ												
2231	115 2231	38 мм	ШТ.	3.1	01-04-43	5,5	0.60	-	2.6	0.13	0.13	0.14

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2221	115 2221	3.55	3.58	3.62	3.49	3.53	3.51	3.54	3.52	3.55	3.55	3.53	3.54	3.57	3.60	4.10	3.58	3.73	3.50	
		0.28	0.31	0.35	0.23	0.26	0.25	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.23	
2222	115 2222	3.34	3.36	3.40	3.28	3.31	3.30	3.33	3.30	3.33	3.34	3.31	3.32	3.35	3.38	3.86	3.36	3.51	3.29	
		0.27	0.30	0.34	0.21	0.25	0.23	0.26	0.24	0.27	0.27	0.25	0.25	0.28	0.31	0.78	0.29	0.44	0.22	
2223	115 2223	3.22	3.25	3.29	3.17	3.20	3.19	3.21	3.19	3.22	3.22	3.20	3.20	3.23	3.26	3.72	3.24	3.38	3.17	
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.24	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.42	0.21	
2224	115 2224	2.90	2.92	2.96	2.85	2.88	2.87	2.89	2.87	2.89	2.90	2.88	2.88	2.91	2.94	3.36	2.92	3.05	2.86	
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.7	0.26	0.39	0.20	
2225	115 2225	4.56	4.59	4.65	4.48	4.52	4.51	4.54	4.51	4.55	4.56	4.53	4.53	4.57	4.61	5.26	4.59	4.79	4.49	
		0.37	0.40	0.46	0.29	0.34	0.32	0.35	0.32	0.36	0.37	0.34	0.34	0.38	0.42	1.06	0.40	0.60	0.30	
2226	115 2226	4.44	4.48	4.53	4.37	4.41	4.39	4.43	4.40	4.44	4.44	4.41	4.42	4.46	4.50	5.13	4.47	4.67	4.38	
		0.36	0.39	0.44	0.28	0.33	0.31	0.34	0.31	0.35	0.36	0.33	0.33	0.37	0.41	1.03	0.38	0.58	0.29	
2227	115 2227	4.23	4.26	4.31	4.15	4.20	4.18	4.21	4.18	4.22	4.23	4.20	4.20	4.24	4.28	4.88	4.25	4.44	4.16	
		0.34	0.38	0.43	0.27	0.31	0.30	0.33	0.30	0.34	0.34	0.32	0.32	0.36	0.40	0.99	0.37	0.56	0.28	
2228	115 2228	4.01	4.04	4.09	3.94	3.98	3.96	3.99	3.96	4.00	4.01	3.98	3.99	4.02	4.06	4.63	4.03	4.21	3.95	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.28	0.32	0.29	0.32	0.33	0.30	0.31	0.34	0.38	0.94	0.35	0.53	0.27	
2229	115 2229	3.68	3.71	3.76	3.61	3.65	3.64	3.67	3.64	3.67	3.68	3.66	3.66	3.69	3.73	4.27	3.70	3.88	3.62	
		0.31	0.34	0.38	0.24	0.28	0.27	0.30	0.27	0.30	0.31	0.28	0.29	0.32	0.36	0.89	0.33	0.50	0.25	
2230	115 2230	3.46	3.49	3.53	3.40	3.43	3.42	3.45	3.42	3.45	3.46	3.43	3.44	3.47	3.50	4.01	3.48	3.64	3.40	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.27	0.27	0.30	0.33	0.83	0.31	0.47	0.24	
2231	115 2231	0.68	0.69	0.70	0.67	0.68	0.67	0.68	0.67	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.69	0.81	0.69	0.72	0.67	
		0.07	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.20	0.07	0.11	0.06	
2232	115 2232	2.61	2.63	2.65	2.58	2.60	2.59	2.61	2.59	2.61	2.61	2.60	2.60	2.62	2.64	2.92				

№	№	№	ПО СБОРНИКУ																
			32	33	34	35A	35B	35C	35D	36	37	38	43	44	45	46	47	48	
1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2221	115	2221	3.51	3.52	3.51	3.49	3.50	3.52	3.50	3.50	3.52	3.53	3.54	3.57	3.62	3.65	3.61	3.65	-
			0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.3	0.35	0.38	0.34	0.38	-
2222	115	2222	3.30	3.30	3.30	3.28	3.29	3.31	3.29	3.29	3.30	3.31	3.32	3.35	3.40	3.43	3.39	3.43	-
			0.23	0.24	0.23	0.21	0.22	0.24	0.22	0.22	0.24	0.25	0.26	0.29	0.33	0.36	0.32	0.37	-
2223	115	2223	3.18	3.19	3.18	3.16	3.17	3.19	3.17	3.18	3.19	3.20	3.21	3.24	3.28	3.31	3.27	3.31	-
			0.22	0.23	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.32	0.34	0.31	0.35	-
2224	115	2224	2.86	2.87	2.87	2.85	2.85	2.87	2.85	2.86	2.87	2.88	2.89	2.91	2.95	2.98	2.95	2.99	-
			0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.26	0.30	0.32	0.29	0.33	-
2225	115	2225	4.50	4.51	4.50	4.48	4.49	4.51	4.49	4.49	4.51	4.52	4.54	4.58	4.64	4.68	4.63	4.69	-
			0.31	0.32	0.32	0.29	0.30	0.33	0.30	0.30	0.33	0.33	0.35	0.39	0.45	0.49	0.44	0.49	-
2226	115	2226	4.39	4.40	4.39	4.36	4.38	4.40	4.38	4.38	4.40	4.41	4.42	4.46	4.52	4.56	4.51	4.57	-
			0.30	0.31	0.31	0.28	0.29	0.32	0.29	0.29	0.32	0.32	0.34	0.38	0.44	0.47	0.43	0.48	-
2227	115	2227	4.18	4.18	4.18	4.15	4.16	4.19	4.16	4.17	4.19	4.19	4.21	4.25	4.30	4.34	4.29	4.35	-
			0.29	0.30	0.30	0.27	0.28	0.30	0.28	0.28	0.30	0.31	0.33	0.36	0.42	0.46	0.41	0.46	-
2228	115	2228	3.96	3.96	3.96	3.93	3.95	3.97	3.95	3.95	3.97	3.98	3.99	4.03	4.08	4.12	4.07	4.12	-
			0.28	0.29	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.35	0.40	0.44	0.39	0.44	-
2229	115	2229	3.64	3.64	3.64	3.61	3.62	3.64	3.62	3.63	3.64	3.65	3.66	3.70	3.75	3.78	3.74	3.79	-
			0.26	0.27	0.27	0.24	0.25	0.27	0.25	0.25	0.27	0.28	0.29	0.33	0.38	0.41	0.37	0.42	-
2230	115	2230	3.41	3.42	3.42	3.39	3.40	3.42	3.40	3.41	3.42	3.43	3.44	3.47	3.52	3.55	3.51	3.56	-
			0.25	0.25	0.25	0.23	0.24	0.26	0.24	0.24	0.26	0.26	0.27	0.31	0.35	0.38	0.34	0.39	-
2231	115	2231	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.67	0.68	0.69	0.70	0.70	0.69	0.71	-
			0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	-
2232	115	2232	2.59	2.59	2.59	2.58	2.58	2.59	2.58	2.58	2.59	2.60	2.60	2.62	2.65	2.67	2.65	2.67	-
			0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2233	115 2233	45	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.35	-	2.5	2.53	2.53	2.54
										0.13	0.13	0.14
2234	115 2234	50	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.30	-	2.5	2.48	2.48	2.49
										0.13	0.13	0.14
2235	115 2235	60	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.20	-	2.5	2.38	2.38	2.39
										0.13	0.13	0.14
2236	115 2236	70	ШТ.	7.4	01-04-43	5,5	2.10	-	2.5	2.28	2.28	2.29
										0.13	0.13	0.14
<i>76. СТОПОРА-МОНОБЛОКИ ОГНУПОРНЫЕ КОРУНДОГРАФИТОВЫЕ ДЛЯ МНЛЗ, ТУ 14-8-371-81 С ИЗМ. 2</i>												
2237	115 2237	ИЗДЕЛИЯ N1, N3	ШТ.	35.7	01-04-43	5,7	98.90	22.0	-	101	101	101
										0.65	0.64	0.7
2238	115 2238	ИЗДЕЛИЯ N2, N4	ШТ.	32.6	01-04-43	5,7	90.40	22.0	-	92.8	92.8	92.9
										0.59	0.58	0.64
У1. ИЗДЕЛИЯ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ <i>77. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ, ГОСТ 10153-70 С ИЗМ. 2</i>												
ИЗДЕЛИЯ 1 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ, МАРОК:												
2239	115 2239	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	677.0	23.0	-	709	709	711
										18.1	17.9	19.6
2240	115 2240	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	674.0	24.0	-	706	706	707
										18.1	17.9	19.6
2241	115 2241	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	1710.0	19.0	-	1760	1760	1760
										18.1	17.9	19.6
2242	115 2242	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	672.0	20.0	-	704	704	705
										18.1	17.9	19.6
2243	115 2243	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	650.0	22.0	-	681	681	683
										18.1	17.9	19.6
ИЗДЕЛИЯ 2 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ, МАРОК:												
2244	115 2244	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	681.0	23.0	-	713	713	715
										доп		

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2233	115 2233	2.56	2.58	2.60	2.53	2.55	2.54	2.56	2.54	2.56	2.56	2.55	2.55	2.57	2.59	2.87	2.57	2.66	2.53
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13
2234	115 2234	2.51	2.53	2.55	2.48	2.50	2.49	2.51	2.49	2.51	2.51	2.50	2.50	2.52	2.54	2.82	2.52	2.61	2.48
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13
2235	115 2235	2.41	2.43	2.45	2.37	2.39	2.39	2.40	2.39	2.41	2.41	2.40	2.40	2.42	2.43	2.72	2.42	2.51	2.38
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13
2236	115 2236	2.31	2.32	2.35	2.27	2.29	2.28	2.30	2.29	2.30	2.31	2.29	2.30	2.31	2.33	2.62	2.32	2.41	2.28
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.19	0.47	0.17	0.26	0.13
2237	115 2237	102	102	102	101	102	101	102	101	102	102	102	102	102	102	103	102	102	101
		0.78	0.86	0.97	0.62	0.71	0.67	0.75	0.68	0.77	0.78	0.72	0.73	0.81	0.90	2.25	0.84	1.27	0.64
2238	115 2238	92.9	93.0	93.1	92.8	92.9	92.8	92.9	92.8	93	92.9	92.9	92.9	93	93	94.3	93	93.4	92.8
		0.71	0.79	0.89	0.56	0.65	0.62	0.69	0.62	0.7	0.71	0.66	0.67	0.74	0.82	2.05	0.77	1.16	0.59
2239	115 2239	713	715	718	708	711	710	712	710	712	713	711	711	714	716	755	715	727	709
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2240	115 2240	710	712	715	705	708	707	709	707	709	710	708	708	711	713	752	712	724	706
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2241	115 2241	1770	1770	1770	1760	1770	1760	1770	1760	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1810	1770	1780	1760
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	69.9	23.6	35.5	18
2242	115 2242	708	710	713	703	706	705	707	705	707	708	706	706	709	711	750	709	722	704
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2243	115 2243	685	688	691	681	683	682	684	682	685	685	684	684	686	689	727	687	699	681
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2244	115 2244	717	719	722	712	715	714	716	714	716	717	715	716	718	720	759	719	731	713
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2233	115 2233	2.54	2.54	2.54	2.53	2.53	2.54	2.53	2.53	2.54	2.55	2.55	2.57	2.60	2.62	2.59	2.62	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-
2234	115 2234	2.49	2.49	2.49	2.48	2.48	2.49	2.48	2.48	2.49	2.50	2.50	2.52	2.55	2.57	2.54	2.57	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-
2235	115 2235	2.39	2.39	2.39	2.37	2.38	2.39	2.38	2.38	2.39	2.39	2.40	2.42	2.45	2.46	2.44	2.47	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-
2236	115 2236	2.28	2.28	2.28	2.27	2.28	2.29	2.28	2.28	2.29	2.29	2.30	2.32	2.34	2.36	2.34	2.36	-
		0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.17	0.20	0.22	0.19	0.22	-
2237	115 2237	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	102	102	102	102	102	-
		0.67	0.68	0.67	0.61	0.64	0.69	0.64	0.65	0.69	0.71	0.74	0.83	0.96	1.04	0.93	1.05	-
2238	115 2238	92.8	92.8	92.8	92.8	92.8	92.9	92.8	92.8	92.9	92.9	92.9	93	93.1	93.2	93.1	93.2	-
		0.61	0.62	0.61	0.56	0.58	0.63	0.58	0.59	0.63	0.65	0.68	0.75	0.87	0.95	0.85	0.96	-
2239	115 2239	710	710	710	708	709	710	709	709	710	711	712	714	718	720	717	721	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2240	115 2240	707	707	707	705	706	707	706	706	707	708	709	711	715	717	714	718	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2241	115 2241	1760	1760	1760	1760	1760	1760	1760	1760	1760	1760	1770	1770	1770	1770	1770	1770	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2242	115 2242	705	705	705	703	704	705	704	704	705	706	707	709	713	715	712	715	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2243	115 2243	682	682	682	680	681	683	681	681	683	683	684	687	690	693	690	693	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2244	115 2244	714	714	714	712	713	714	713	713	714	715	716	718	722	724	721	725	-

2245	115	2245	КК-1,2	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	678.0	24.0	-	710	710	712
											18.1	17.9	19.6
2246	115	2246	КН	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	1720.0	19.0	-	1770	1770	1770
											18.1	17.9	19.6
2247	115	2247	ККА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	676.0	20.0	-	708	708	710
											18.1	17.9	19.6
2248	115	2248	КА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	654.0	22.0	-	686	685	687
											18.1	17.9	19.6
ИЗДЕЛИЯ 3 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ, МАРОК:													
2249	115	2249	ККК-1,2	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	691.0	23.0	-	723	723	725
											18.1	17.9	19.6
2250	115	2250	КК-1,2	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	687.0	24.0	-	719	719	721
											18.1	17.9	19.6
2251	115	2251	КН	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	1744.0	19.0	-	1800	1800	1800
											18.1	17.9	19.6
2252	115	2252	ККА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	685.0	20.0	-	717	717	719
											18.1	17.9	19.6
2253	115	2253	КА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	663.0	22.0	-	695	694	696
											18.1	17.9	19.6
ИЗДЕЛИЯ 4 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ, МАРОК:													
2254	115	2254	ККК-1,2	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	704	23.0	-	737	736	738
											18.1	17.9	19.6
2255	115	2255	КК-1,2	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	701.0	24.0	-	733	733	735
											18.1	17.9	19.6
2256	115	2256	КН	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	1778.0	19.0	-	1830	1830	1830
											18.1	17.9	19.6
2257	115	2257	ККА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	700.0	20.0	-	732	732	734
											18.1	17.9	19.6
2258	115	2258	КА-3	T	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП.2	676.0	22.0	-	708	708	710
											18.1	17.9	19.6
ИЗДЕЛИЯ 5 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ, МАРОК:													

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2245	115 2245	714	716	719	709	712	711	713	711	713	714	712	712	715	717	756	716	728	710
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2246	115 2246	1780	1780	1780	1770	1780	1770	1780	1770	1780	1780	1780	1780	1780	1780	1820	1780	1790	1770
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2247	115 2247	712	714	717	707	710	709	711	709	711	712	710	710	713	715	754	714	726	708
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2248	115 2248	689	692	695	685	687	686	689	686	689	689	688	688	690	693	731	691	703	685
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18
2249	115 2249	727	729	733	722	725	724	726	724	727	727	725	726	728	731	769	729	741	723
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2250	115 2250	723	725	728	718	721	720	722	720	723	723	721	722	724	726	765	725	737	719
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2251	115 2251	1800	1800	1810	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1810	1840	1800	1820	1800
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2252	115 2252	721	723	726	716	719	718	720	718	721	721	719	720	722	724	763	723	735	717
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2253	115 2253	699	701	704	694	697	696	698	696	698	698	697	697	699	702	740	700	712	695
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2254	115 2254	740	743	746	736	738	737	740	737	740	740	739	739	741	744	782	742	754	736
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2255	115 2255	737	740	743	733	735	734	737	734	737	737	736	736	738	741	779	739	751	733
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2256	115 2256	1840	1840	1840	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1830	1830	1840	1840	1880	1840	1830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2257	115 2257	736	739	742	732	734	733	735	733	736	736	735	735	737	740	778	738	750	732
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2258	115 2258	712	714	717	707	710	709	711	709	711	712	710	710	713	715	754	714	726	708
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2245	115 2245	711	711	711	709	710	711	710	710	711	712	713	719	719	721	718	722	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2246	115 2246	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1770	1780	1780	1780	1780	1780	1780	1780	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2247	115 2247	709	709	709	707	708	709	708	708	709	710	711	717	717	719	716	720	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2248	115 2248	686	687	686	685	685	687	685	686	687	687	688	691	694	697	694	697	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2249	115 2249	724	724	724	722	723	725	723	723	725	725	726	728	732	734	731	735	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2250	115 2250	720	720	720	718	719	721	719	719	720	721	722	724	728	730	727	731	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2251	115 2251	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1810	1810	1810	1810	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2252	115 2252	718	718	718	716	717	718	717	717	718	719	720	722	726	728	725	729	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2253	115 2253	695	696	695	694	694	696	694	695	696	696	697	700	704	706	703	706	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2254	115 2254	737	738	737	736	736	738	736	737	738	738	739	742	745	748	745	748	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2255	115 2255	734	734	734	732	733	735	733	733	735	735	736	739	742	745	742	745	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2256	115 2256	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1840	1840	1840	1840	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2257	115 2257	733	733	733	731	732	734	732	732	734	734	735	738	741	744	741	744	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2258	115 2258	709	709	709	707	708	709	708	708	709	710	711	713	717	719	716	720	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2259	115 2259	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	726.0	23.0	-	759	759	761
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2260	115 2260	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	723.0	24.0	-	756	756	757
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2261	115 2261	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	1835.0	19.0	-	1890	1890	1890.
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2262	115 2262	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	721.0	20.0	-	754	754	755
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2263	115 2263	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	697.0	22.0	-	729	729	731
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2264	115 2264	ИЗДЕЛИЯ 6 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК: ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	758.0	23.0	-	792	791	793
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2265	115 2265	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	755.0	24.0	-	789	788	790
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2266	115 2266	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	1915.0	19.0	-	1970	1970	1970
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2267	115 2267	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	753.0	20.0	-	787	786	788
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2268	115 2268	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	728.0	22.0	-	761	761	763
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2269	115 2269	ИЗДЕЛИЯ 7 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК: ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	794.0	23.0	-	828	828	830
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2270	115 2270	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	791.0	24.0	-	825	825	827
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2271	115 2271	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	2006	19.0	-	2070	2060	2070
						ДОП. ВЫП. 2				18.1	17.9	19.6
2272	115 2272	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	788.0	20.0	-	822	822	824
						лп						

№	п/п	№ по СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	3
			14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2259	115	2259	763	765	768	758	761	760	762	760	762	763	761	761	764	766	805	765	777	759
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2260	115	2260	760	762	765	755	758	757	759	757	759	760	758	758	761	763	802	761	774	756
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2261	115	2261	1890	1900	1900	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1900	1900	1940	1900	1910	1890
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2262	115	2262	758	760	763	753	756	755	757	755	757	758	756	756	759	761	800	759	772	754
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2263	115	2263	733	736	739	729	731	730	732	730	733	733	731	732	734	737	775	735	747	729
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2264	115	2264	795	798	801	791	794	792	795	792	795	795	794	794	796	799	837	797	809	792
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2265	115	2265	792	795	798	788	790	789	792	789	792	792	791	791	793	796	834	794	806	788
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2266	115	2266	1980	1980	1980	1970	1970	1970	1970	1970	1980	1980	1970	1970	1980	1980	2020	1980	1990	1970
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2267	115	2267	790	793	796	786	788	787	790	787	790	790	789	789	791	794	832	792	804	786
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2268	115	2268	765	767	770	760	763	762	764	762	764	765	763	763	766	768	807	767	779	761
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2269	115	2269	832	834	838	828	830	829	831	829	832	832	830	831	833	836	874	834	846	828
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2270	115	2270	829	831	835	824	827	826	828	826	829	829	827	828	830	833	871	831	843	825
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2271	115	2271	2070	2070	2070	2060	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2110	2070	2080	2060
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2272	115	2272	826	828	832	821	824	823	825	823	826	826	824	825	827	830	868	828	840	822
			21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2259	115 2259	760	760	760	758	759	760	759	759	760	761	762	764	768	770	767	771	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2260	115 2260	757	757	757	755	756	757	756	756	757	758	759	761	765	767	764	768	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2261	115 2261	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1900	1900	1900	1900	1900	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2262	115 2262	755	755	755	753	754	755	754	754	755	756	757	759	763	765	762	765	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2263	115 2263	730	730	730	728	729	731	729	729	731	731	732	735	738	741	738	741	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2264	115 2264	792	793	792	791	791	793	791	792	793	793	794	797	800	803	800	803	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2265	115 2265	789	790	789	788	788	790	788	789	790	790	791	794	797	800	797	800	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2266	115 2266	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1970	1980	1980	1980	1980	1980	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2267	115 2267	787	788	787	786	786	788	786	787	788	788	789	792	795	798	795	798	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2268	115 2268	762	762	762	760	761	762	761	761	762	763	764	766	770	772	769	773	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2269	115 2269	829	829	829	827	828	830	828	828	830	830	831	833	837	840	837	840	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2270	115 2270	826	826	826	824	825	827	825	825	827	827	828	830	834	836	833	837	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2271	115 2271	2070	2070	2070	2060	2060	2070	2060	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2080	2070	2080	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2272	115 2272	823	823	823	821	822	824	822	822	823	824	825	827	831	833	830	834	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕДСКУРАНТОВ			ПОРЯДОК ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ, НЕ БОЛЕЕ	ПЛОТНОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
					N ПРЕДСКУРАНТА	N ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2273	115 2273	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	762.0	22.0	-	796	795	797
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 8 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:										
2274	115 2274	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	857.0	23.0	-	893	892	894
										18.1	17.9	19.6
2275	115 2275	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	853.0	24.0	-	889	888	890
										18.1	17.9	19.6
2276	115 2276	КН	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	2165.0	19.0	-	2230	2230	2230
										18.1	17.9	19.6
2277	115 2277	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	851.0	20.0	-	886	886	888
										18.1	17.9	19.6
2278	115 2278	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1 ДОП. ВЫП. 2	823.0	22.0	-	858	858	859
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 9 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:										
2279	115 2279	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	930.0	23.0	-	967	967	969
										18.1	17.9	19.6
2280	115 2280	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	926.0	24.0	-	963	963	965
										18.1	17.9	19.6
2281	115 2281	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	2350.0	19.0	-	2420	2420	2420
										18.1	17.9	19.6
2282	115 2282	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	923.0	20.0	-	960	960	961
										18.1	17.9	19.6
2283	115 2283	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	893.0	22.0	-	929	929	931
										18.1	17.9	19.6
		ИЗДЕЛИЯ 10 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:										
2284	115 2284	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1020	23.0	-	1060	1060	1060
										18.1	17.9	19.6
2285	115 2285	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1016	24.0	-	1060	1060	1060
										18.1	17.9	19.6
2286	115 2286	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	2577	19.0	-	2650	2650	2650
										18.1	17.9	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2273	115 2273	800	802	805	795	798	797	799	796	799	799	798	798	800	803	841	801	813	796	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2274	115 2274	896	899	902	892	894	893	896	893	896	896	895	896	897	900	938	898	910	892	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2275	115 2275	892	895	898	888	890	889	892	889	892	892	891	891	893	896	934	894	906	888	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2276	115 2276	2230	2230	2240	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2270	2230	2240	2230	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2277	115 2277	890	893	896	886	888	887	890	887	890	890	889	889	891	894	932	892	904	886	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2278	115 2278	862	864	867	857	860	859	861	859	861	862	860	860	863	865	904	863	876	858	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2279	115 2279	971	973	976	966	969	968	970	968	970	971	969	970	972	974	1010	973	985	967	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2280	115 2280	967	969	972	962	965	964	966	964	966	967	965	965	968	970	1010	969	981	963	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2281	115 2281	2420	2420	2430	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2460	2420	2430	2420	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2282	115 2282	964	966	969	959	962	961	963	961	963	964	962	962	965	967	1010	965	978	960	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2283	115 2283	933	935	939	929	931	930	932	930	933	933	931	932	934	937	975	935	947	929	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2284	115 2284	1060	1070	1070	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1070	1110	1060	1080	1060	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2285	115 2285	1060	1060	1060	1050	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1110	1060	1070	1060	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2286	115 2286	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2690	2650	2670	2650	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РЕГИОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2273	115 2273	796	797	796	795	795	797	795	796	797	797	798	801	805	807	804	807	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2274	115 2274	893	894	893	892	892	894	892	893	894	894	895	898	901	904	907	904	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2275	115 2275	889	890	889	888	888	890	888	889	890	890	891	894	897	900	897	900	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2276	115 2276	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2230	2240	2240	2240	2240	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2277	115 2277	887	887	887	885	886	888	886	886	888	888	889	892	895	898	895	898	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2278	115 2278	859	859	859	857	858	859	858	858	859	860	861	863	867	869	866	870	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2279	115 2279	968	968	968	966	967	968	967	967	968	969	970	972	976	978	975	979	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2280	115 2280	964	964	964	962	963	964	963	963	964	965	966	968	972	974	971	975	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2281	115 2281	2420	2420	2420	2410	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2420	2430	2420	2430	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2282	115 2282	961	961	961	959	960	961	960	960	961	962	963	965	969	971	968	972	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2283	115 2283	930	930	930	928	929	931	929	929	931	931	932	934	938	941	938	941	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2284	115 2284	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1070	1070	1070	1070	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2285	115 2285	1060	1060	1060	1050	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1060	1070	1060	1070	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2286	115 2286	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2650	2660	2660	2660	2660	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %. НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ, ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2287	115 2287	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	1013	20.0	-	1050	1050	1050
2288	115 2288	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	980	22.0	-	18.1 1020	17.9 1020	19.6 1020
		ИЗДЕЛИЯ 11 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:								18.1	17.9	19.6
2289	115 2289	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1128	23.0	-	1170	1170	1170
2290	115 2290	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1123	24.0	-	18.1 1160	17.9 1160	19.6 1170
2291	115 2291	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	2849	19.0	-	18.1 2920	17.9 2920	19.6 2930
2292	115 2292	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	1120	20.0	-	18.1 1160	17.9 1160	19.6 1160
2293	115 2293	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	1083	22.0	-	18.1 1120	17.9 1120	19.6 1120
		ИЗДЕЛИЯ 12 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:								18.1	17.9	19.6
2294	115 2294	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1254.0	23.0	-	1300	1300	1300
2295	115 2295	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1249.0	24.0	-	18.1 1290	17.9 1290	19.6 1290
2296	115 2296	КН	Т	1020	01-04-43	6,1	3169.0	19.0	-	18.1 3250	17.9 3250	19.6 3250
2297	115 2297	ККА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	1245.0	20.0	-	18.1 1290	17.9 1290	19.6 1290
2298	115 2298	КА-3	Т	1020	01-04-43	6,1	1204.0	22.0	-	18.1 1250	17.9 1250	19.6 1250
		ИЗДЕЛИЯ 13 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК:								18.1	17.9	19.6
2299	115 2299	ККК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1400.0	23.0	-	1450	1450	1450
2300	115 2300	КК-1,2	Т	1020	01-04-43	6,1	1393.0	24.0	-	18.1 1440	17.9 1440	19.6 1440

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2287	115 2287	1060	1060	1060	1050	1050	1050	1050	1050	1060	1060	1050	1050	1060	1060	1060	1060	1070	1050
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2288	115 2288	1020	1020	1030	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1030	1060	1020	1040	1020
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2289	115 2289	1170	1180	1180	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1180	1120	1180	1190	1170
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2290	115 2290	1170	1170	1170	1160	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1170	1210	1170	1180	1160
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2291	115 2291	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2930	2970	2930	2940	2920
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2292	115 2292	1170	1170	1170	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1170	1170	1210	1170	1180	1160
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2293	115 2293	1130	1130	1130	1120	1130	1120	1130	1120	1130	1130	1130	1130	1130	1130	1170	1130	1140	1120
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2294	115 2294	1300	1300	1310	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1310	1340	1300	1320	1300
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2295	115 2295	1300	1300	1300	1290	1290	1290	1300	1290	1300	1300	1290	1300	1300	1300	1340	1300	1310	1290
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2296	115 2296	3260	3260	3260	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3260	3260	3300	3260	3270	3250
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2297	115 2297	1290	1290	1300	1290	1290	1290	1290	1290	1290	1290	1290	1290	1290	1300	1330	1300	1310	1290
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2298	115 2298	1250	1250	1260	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1290	1250	1260	1250
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2299	115 2299	1450	1450	1460	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1490	1450	1460	1450
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2300	115 2300	1440	1450	1450	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1450	1490	1450	1460	1440
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ИЗМЕРЕ- НИЯ	БРУТТО КГ	И ПРЕС- КУРАНТА	И ЦЫ	БАЯ ЦЕНА, РУБ	КОСТЬ		1	2	3
								НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2301	115 2301	КН	T	1020	01-04-43	6.1	3535.0	19.0	-	3620	3620	3630
2302	115 2302	ККА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1390.0	20.0	-	1440	1440	1440
2303	115 2303	КА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1345.0	22.0	-	1390	1390	1390
2304	115 2304	ИЗДЕЛИЯ 14 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК: ККК-1,2	T	1020	01-04-43	6.1	1580.0	23.0	-	1630	1630	1630
2305	115 2305	КК-1,2	T	1020	01-04-43	6.1	1572.0	24.0	-	1620	1620	1620
2306	115 2306	КН	T	1020	01-04-43	6.1	3990.0	19.0	-	4090	4090	4090
2307	115 2307	ККА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1570.0	20.0	-	1620	1620	1620
2308	115 2308	КА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1520.0	22.0	-	1570	1570	1570
2309	115 2309	ИЗДЕЛИЯ 15 ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ МАРОК: ККК-1,2	T	1020	01-04-43	6.1	1850.0	23.0	-	1910	1910	1910
2310	115 2310	КК-1,2	T	1020	01-04-43	6.1	1842.0	24.0	-	1900	1900	1900
2311	115 2311	КН	T	1020	01-04-43	6.1	4673.0	19.0	-	4790	4790	4790
2312	115 2312	ККА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1837.0	20.0	-	1890	1890	1890
2313	115 2313	КА-3	T	1020	01-04-43	6.1	1776.0	22.0	-	1830	1830	1830

78. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ НА АЛЮМОСИЛИКАТНОЙ СВЯЗКЕ ДЛЯ ПЕЧЕЙ ГАЗОВОЙ ЦЕМЕНТАЦИИ МАРКИ КАЦ,
ТУ 14-8-295-78 С ИЗМ. 1, ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЧЕРТЕЖАМ
ИЗДЕЛИЯ ГРУППЫ СЛОЖНОСТИ:

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2301	115 2301	3630	3630	3630	3620	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3670	3630	3640	3620	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2302	115 2302	1440	1440	1450	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1480	1440	1450	1440	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2303	115 2303	1390	1400	1400	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1400	1400	1440	1440	1410	1390	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2304	115 2304	1630	1640	1640	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1640	1640	1680	1640	1650	1630	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2305	115 2305	1630	1630	1630	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1630	1620	1620	1630	1630	1670	1630	1640	1620	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2306	115 2306	4090	4090	4100	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4100	4130	4090	4110	4090	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2307	115 2307	1620	1630	1630	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1630	1630	1670	1630	1640	1620	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2308	115 2308	1570	1580	1580	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1580	1620	1570	1590	1570	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2309	115 2309	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1950	1910	1920	1910	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2310	115 2310	1900	1900	1910	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1910	1940	1900	1920	1900	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2311	115 2311	4790	4790	4790	4780	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4830	4790	4800	4790	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2312	115 2312	1900	1900	1900	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1900	1900	1890	1900	1900	1940	1900	1910	1890	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2313	115 2313	1830	1840	1840	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1880	1840	1850	1830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2301	115	2301	3630	3630	3630	3620	3620	3630	3620	3620	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3630	3640	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2302	115	2302	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1440	1438	1440	1440	1440	1450	1450	1440	1450	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2303	115	2303	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1400	1400	1400	1400	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2304	115	2304	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1640	1640	1640	1640	1640	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2305	115	2305	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1630	1630	1630	1630	1630	1630	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2306	115	2306	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4090	4110	4100	4100	4100	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2307	115	2307	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1630	1630	1630	1630	1630	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2308	115	2308	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1570	1580	1580	1580	1580	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2309	115	2309	1910	1910	1910	1900	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1910	1920	1920	1920	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2310	115	2310	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1910	1910	1910	1910	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2311	115	2311	4790	4790	4790	4780	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4790	4800	4790	4800	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2312	115	2312	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1890	1900	1900	1900	1900	1900	1900	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2313	115	2313	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1840	1840	1840	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС-ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ-СЯ ПЛОТ-НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС-КУРАНТА	N ТАБЛИ-ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2314	115 2314	1	Т	1020	01-04-43	6.1	436.00	22.0	-	463	463	465
										18.1	17.9	19.6
2315	115 2315	2	Т	1020	01-04-43	6.1	443.0	22.0	-	470	470	472
										18.1	17.9	19.6
2316	115 2316	3	Т	1020	01-04-43	6.1	458.70	22.0	-	486	486	488
										18.1	17.9	19.6
2317	115 2317	4	Т	1020	01-04-43	6.1	497.50	22.0	-	526	526	527
										18.1	17.9	19.6
2318	115 2318	5	Т	1020	01-04-43	6.1	519.30	22.0	-	548	548	550
										18.1	17.9	19.6
2319	115 2319	6	Т	1020	01-04-43	6.1	572.30	22.0	-	602	602	604
										18.1	17.9	19.6
2320	115 2320	7	Т	1020	01-04-43	6.1	633.0	22.0	-	664	664	666
										18.1	17.9	19.6
2321	115 2321	8	Т	1020	01-04-43	6.1	739.0	22.0	-	772	772	774
										18.1	17.9	19.6
2322	115 2322	9	Т	1020	01-04-43	6.1	861.0	22.0	-	897	896	898
										18.1	17.9	19.6
2323	115 2323	10	Т	1020	01-04-43	6.1	1013.0	22.0	-	1050	1050	1050
										18.1	17.9	19.6
2324	115 2324	11	Т	1020	01-04-43	6.1	1194.0	22.0	-	1240	1240	1240
										18.1	17.9	19.6
2325	115 2325	12	Т	1020	01-04-43	6.1	1406.0	22.0	-	1450	1450	1450
										18.1	17.9	19.6
2326	115 2326	13	Т	1020	01-04-43	6.1	1650.0	22.0	-	1700	1700	1700
										18.1	17.9	19.6
2327	115 2327	14	Т	1020	01-04-43	6.1	1953.0	22.0	-	2010	2010	2010
										18.1	17.9	19.6
2328	115 2328	15	Т	1020	01-04-43	6.1	2408.0	22.0	-	2480	2470	2480
										18.1	17.9	19.6

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2314	115 2314	467	469	472	462	465	464	466	464	467	467	465	466	468	470	509	469	481	463
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2315	115 2315	474	476	480	470	472	471	473	471	474	474	472	473	475	478	516	476	488	470
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2316	115 2316	490	492	496	486	488	487	489	487	490	490	488	489	491	494	532	492	504	486
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2317	115 2317	530	532	535	525	528	527	529	527	529	530	528	528	531	533	572	531	544	526
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2318	115 2318	552	554	557	547	550	549	551	549	552	552	550	551	553	555	594	554	566	548
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2319	115 2319	606	608	611	601	604	603	605	603	606	606	604	605	607	609	648	608	620	602
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2320	115 2320	668	670	673	663	666	665	667	665	668	668	666	667	669	671	710	670	682	664
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2321	115 2321	776	778	782	771	774	773	775	773	776	776	774	775	777	780	818	778	790	772
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2322	115 2322	900	903	906	896	899	897	900	897	900	900	899	899	901	904	942	902	914	897
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2323	115 2323	1060	1060	1060	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1060	1060	1100	1060	1070	1050
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0
2324	115 2324	1240	1240	1250	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1280	1240	1250	1240
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2325	115 2325	1460	1460	1460	1450	1450	1450	1460	1450	1460	1460	1460	1460	1460	1460	1500	1460	1470	1450
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2326	115 2326	1710	1710	1710	1700	1700	1700	1700	1700	1710	1700	1700	1700	1710	1710	1750	1710	1720	1700
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2327	115 2327	2010	2020	2020	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2020	2020	2060	2020	2030	2010
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2328	115 2328	2480	2480	2480	2470	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2520	2480	2490	2480
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2314	115 2314	464	464	464	462	463	465	463	463	464	465	466	468	472	474	471	475	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2315	115 2315	471	471	471	469	470	472	470	470	472	472	473	475	479	482	479	482	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2316	115 2316	487	487	487	485	486	488	486	486	488	488	489	491	495	498	495	498	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2317	115 2317	527	527	527	525	526	527	526	526	527	528	529	531	535	537	534	537	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2318	115 2318	549	549	549	547	548	549	548	548	549	550	551	553	557	559	556	560	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2319	115 2319	603	603	603	601	602	604	602	602	603	604	605	607	611	613	610	614	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2320	115 2320	665	665	665	663	664	665	664	664	665	666	667	669	673	675	672	676	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2321	115 2321	773	773	773	771	772	774	772	772	774	774	775	777	781	783	780	784	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2322	115 2322	897	898	897	896	896	898	896	897	898	898	899	902	906	908	905	908	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2323	115 2323	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1060	1060	1060	1060	1060	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2324	115 2324	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1250	1250	1250	1250	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2325	115 2325	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1460	1460	1460	1460	1460	1460	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2326	115 2326	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1710	1710	1710	1710	1710	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2327	115 2327	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2020	2020	2020	2020	2020	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2328	115 2328	2480	2480	2480	2470	2470	2480	2470	2480	2480	2480	2480	2480	2480	2490	2480	2490	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ИЗ ПРЕСОВАННЫХ			ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ПРОЦЕНТ НЕ БОЛЕЕ	КОЭФФИЦИЕНТ НЕ МЕНЕЕ	ОБЩИЕ ЦЕНЫ В РУБ		
					И ПРЕС-КУРАНТА	И ТАБЛ-ЦЫ					1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

79. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШМОТНОКАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ТРУБЧАТЫХ РЕКУПЕРАТОРОВ
ТУ 14-8-205-76 С ИЗМ. 3

2329	115 2329	ТРУБКИ А-2, А-18 МАРКИ ШКР	Т	1020	01-04-43	6.2	378.0	25.0	-	404	404	406
										18.1	17.9	19.6

80. КАПСЕЛИ, ПЛИТЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШМОТНОКАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ОБЖИГА ФАРФОРНЫХ ИЗДЕЛИЙ.
ТУ 14-8-77-73 С ИЗМ. 2

2330	115 2330	КАПСЕЛИ, ПЛИТЫ МАРКИ ШК-35	Т	1020	01-04-43	6.3	503.00	25.0	2.0	532	531	533
										18.1	17.9	19.6
2331	115 2331	СТОЙКИ МАРКИ ШК-50	Т	1020	01-04-43	6.3	742.00	25.0	2.0	775	775	777
										18.1	17.9	19.6

81. ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШМОТНОКАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ ВРАЩАЮЩИХСЯ ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ.
ТУ 14-8-299-78 С ИЗМ. 1

2332	115 2332	ИЗДЕЛИЯ МАРКИ ШК-30	Т	1020	01-04-43	6.4	220.00	22.0	-	243	243	244
										18.1	17.9	19.6

82. РЕЗИСТОРЫ ПОСТОЯННЫЕ КАРБИДКРЕМНИЕВЫЕ
ТУ 14-8-51-72 С ИЗМ. 3

2333	115 2333	ИЗДЕЛИЯ N1 МАРКИ КРА-6X30	Т	1020	01-04-43	6.5	13.30	-	-	32	31.8	33.6
										18.1	17.9	19.6
2334	115 2334	ИЗДЕЛИЯ N2 МАРКИ КРА6X50	Т	1020	01-04-43	6.5	22.80	-	-	41.7	41.5	43.2
										18.1	17.9	19.6
2335	115 2335	ИЗДЕЛИЯ N3 МАРКИ КРА20X100	Т	1020	01-04-43	6.5	45.30	-	-	64.6	64.4	66.2
										18.1	17.9	19.6
2336	115 2336	ИЗДЕЛИЯ N4 МАРКИ КРА20X150	Т	1020	01-04-43	6.5	65.40	-	-	85.2	84.9	86.7
										18.1	17.9	19.6
2337	115 2337	ИЗДЕЛИЯ N5 МАРКИ КРА20X200	Т	1020	01-04-43	6.5	93.40	-	-	114	114	115
										18.1	17.9	19.6
2338	115 2338	ИЗДЕЛИЯ N6 МАРКИ КРА25X300	Т	1020	01-04-43	6.5	206.00	-	-	229	226	230
										18.1	17.9	19.6
2339	115 2339	ИЗДЕЛИЯ N7 МАРКИ КРА25X400	Т	1020	01-04-43	6.5	267.00	-	-	291	291	292
										18.1	17.9	19.6

У11. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ
83. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ,
ТУ 14-8-238-77 С ИЗМ. 3
СТАКАНЫ-ДОЗАТОРЫ МАРКИ ЦРА:

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2329	115 2329	408	410	413	403	406	405	407	405	407	408	406	406	409	411	450	410	422	404	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	63.0	23.6	35.5	18.0	
2330	115 2330	535	538	541	531	533	532	534	532	535	535	534	534	536	539	577	537	549	531	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2331	115 2331	779	781	784	774	777	776	778	776	779	779	777	778	780	782	821	781	793	775	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2332	115 2332	247	249	252	242	245	244	246	244	246	247	245	245	248	250	288	248	260	243	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2333	115 2333	35.8	38.2	41.3	31.2	33.9	32.8	35.1	33	35.4	35.8	34.1	34.5	36.8	39.3	77.8	37.6	40.8	31.9	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2334	115 2334	45.5	47.8	51	40.9	43.6	42.5	44.8	42.7	45.1	45.5	43.8	44.2	46.4	49	87.4	47.3	59.4	41.6	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2335	115 2335	68.5	70.8	74	63.9	66.6	65.5	67.7	65.6	68.1	68.4	66.7	67.1	69.4	72	110	70.2	82.4	64.6	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2336	115 2336	89	91.3	94.4	84.4	87.1	86	88.2	86.1	88.6	88.9	87.2	87.6	89.9	92.4	131	90.7	103	85.1	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2337	115 2337	118	120	123	113	116	114	117	115	117	118	116	116	118	121	160	119	132	114	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2338	115 2338	232	235	238	228	230	229	232	230	232	232	231	231	233	236	274	234	246	228	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2339	115 2339	295	297	300	290	293	292	294	292	294	295	293	293	296	298	336	296	308	291	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2329	115 2329	405	405	405	403	404	405	404	404	405	406	407	409	413	415	412	416	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2330	115 2330	532	532	532	530	531	533	531	532	533	533	534	537	540	543	540	543	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2331	115 2331	776	776	776	774	775	777	775	775	776	777	778	780	784	786	783	787	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2332	115 2332	243	244	244	242	243	244	243	243	244	245	246	248	252	254	251	254	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2333	115 2333	32.6	33	32.8	31	31.8	33.3	31.8	32	33.3	33.8	34.7	37.1	40.9	43.2	40.2	43.6	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2334	115 2334	42.3	42.7	42.5	40.7	41.5	43	41.5	41.7	43	43.5	44.4	46.8	50.6	52.9	49.9	53.4	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2335	115 2335	65.3	66.7	65.4	63.7	64.4	66	64.4	64.6	66	66.4	67.4	69.8	73.5	75.9	72.9	76.3	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2336	115 2336	85.8	86.2	86.9	84.2	84.9	86.4	84.9	85.2	86.4	86.9	87.9	90.3	94	96.4	93.4	96.8	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2337	115 2337	114	115	114	113	114	115	114	114	115	116	116	119	123	125	122	125	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2338	115 2338	229	230	229	228	228	230	228	229	230	230	231	234	237	240	237	240	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2339	115 2339	291	292	292	290	291	292	291	291	292	293	294	296	300	302	299	302	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2340	115 2340	N6	ШТ.	14.7	01-04-43	7.1	23.50	22.0	3.4	24.2	24.2	24.3
										0.27	0.26	0.29
2341	115 2341	N7	ШТ.	5.2	01-04-43	7.1	8.40	22.0	3.4	8.7	8.7	8.7
										0.09	0.09	0.10
2342	115 2342	N8	ШТ.	11.4	01-04-43	7.1	18.20	22.0	3.4	18.8	18.8	18.8
										0.21	0.20	0.22
2343	115 2343	СТАКАНЫ ПОД ВСТАВКУ-ДОЗАТОР МАРКИ ЦРА N23	ШТ.	13.1	01-04-43	7.1	20.80	22.0	3.40	21.5	21.5	21.5
										0.24	0.23	0.26
2344	115 2344	СТАКАНЫ-ДОЗАТОРЫ МАРКИ ЦБ: N10, N22	ШТ.	13.0	01-04-43	7.1	19.20	20.0	3.25	19.8	19.8	19.8
										0.24	0.23	0.25
2345	115 2345	N12	ШТ.	12.6	01-04-43	7.1	18.70	20.0	3.25	19.3	19.3	19.3
										0.23	0.23	0.25
2346	115 2346	N14	ШТ.	11.7	01-04-43	7.1	17.50	20.0	3.25	18.1	18.1	18.1
										0.21	0.21	0.23
2347	115 2347	N15	ШТ.	19.9	01-04-43	7.1	29.60	20.0	3.25	30.6	30.6	30.6
										0.36	0.36	0.39
2348	115 2348	СТАКАНЫ-ДОЗАТОРЫ МАРКИ ЦГ: N9, N10, N22	ШТ.	11.3	01-04-43	7.1	17.3	-	2.8	17.9	17.9	17.9
										0.20	0.20	0.22
2349	115 2349	N11	ШТ.	11.1	01-04-43	7.1	17.10	-	2.8	17.7	17.6	17.7
										0.20	0.20	0.22
2350	115 2350	N13	ШТ.	10.5	01-04-43	7.1	16.20	-	2.8	16.7	16.7	16.7
										0.19	0.19	0.21
2351	115 2351	N15	ШТ.	17.1	01-04-43	7.1	26.40	-	2.8	27.2	27.2	27.3
										0.31	0.31	0.33
2352	115 2352	N17	ШТ.	16.1	01-04-43	7.1	24.80	-	2.8	25.6	25.6	25.6
										0.29	0.29	0.32
2353	115 2353	N19	ШТ.	15.1	01-04-43	7.1	23.20	-	2.8	23.9	23.9	24.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СРЕДНИЕ ЗЕМЛИ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2340	115 2340	24.3	24.3	24.4	24.2	24.3	24.3	24.3	24.3	24.3	24.3	24.3	24.3	24.3	24.4	24.9	24.3	24.5	24.2	
		0.3	0.35	0.4	0.25	0.29	0.28	0.31	0.28	0.32	0.32	0.30	0.30	0.33	0.37	0.93	0.35	0.52	0.26	
2341	115 2341	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.9	8.7	8.8	8.7	
		0.11	0.13	0.14	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.12	0.13	0.33	0.12	0.18	0.09	
2342	115 2342	18.8	18.8	18.9	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.9	19.3	18.8	19.0	18.8	
		0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.22	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.25	0.26	0.29	0.72	0.27	0.40	0.21	
2343	115 2343	21.5	21.5	21.6	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.6	22.1	21.5	21.7	21.5	
		0.29	0.32	0.36	0.23	0.26	0.25	0.28	0.25	0.28	0.29	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.24	
2344	115 2344	19.9	19.9	19.9	19.8	19.9	19.8	19.9	19.8	19.9	19.9	19.9	19.9	19.9	19.9	20.4	19.9	20.1	19.8	
		0.28	0.31	0.35	0.23	0.26	0.25	0.27	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.30	0.33	0.82	0.31	0.46	0.23	
2345	115 2345	19.4	19.4	19.4	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.4	19.4	19.3	19.3	19.4	19.4	19.9	19.4	19.5	19.3
		0.28	0.30	0.34	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.27	0.27	0.25	0.26	0.29	0.32	0.79	0.30	0.45	0.23	
2346	115 2346	18.1	18.1	18.2	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.2	18.6	18.1	18.3	18.1	
		0.26	0.28	0.32	0.20	0.23	0.22	0.25	0.22	0.25	0.26	0.24	0.24	0.27	0.30	0.74	0.28	0.41	0.21	
2347	115 2347	30.6	30.7	30.7	30.5	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.7	30.7	31.5	30.7	30.6	
		0.43	0.48	0.54	0.34	0.40	0.38	0.42	0.38	0.43	0.43	0.40	0.41	0.45	0.50	1.25	0.47	0.71	0.36	
2348	115 2348	17.9	17.9	18.0	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	18.4	17.9	18.1	17.9	
		0.25	0.27	0.31	0.20	0.23	0.21	0.24	0.22	0.24	0.25	0.23	0.23	0.26	0.29	0.71	0.27	0.10	0.20	
2349	115 2349	17.7	17.7	17.8	17.6	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	18.2	17.7	17.8	17.7	
		0.24	0.27	0.30	0.19	0.22	0.21	0.23	0.21	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.28	0.70	0.26	0.39	0.20	
2350	115 2350	16.8	16.8	16.8	16.7	16.7	16.7	16.8	16.7	16.8	16.8	16.7	16.7	16.8	16.8	17.2	16.8	16.9	16.7	
		0.23	0.25	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.66	0.25	0.37	0.19	
2351	115 2351	27.3	27.4	27.4	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.4	28.0	27.3	27.6	27.2	
		0.37	0.41	0.47	0.30	0.34	0.32	0.36	0.33	0.37	0.37	0.34	0.35	0.39	0.43	1.08	0.40	0.61	0.31	
2352	115 2352	25.7	25.7	25.7	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.7	25.7	25.6	25.6	25.7	25.7	26.3	25.7	25.9	25.6	
		0.35	0.39	0.44	0.28	0.32	0.30	0.34	0.31	0.35	0.35	0.32	0.33	0.37	0.41	1.01	0.38	0.57	0.29	
2353	115 2353	24.0	24.0	24.1	23.9	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.1	24.6	24.0	24.2	23.9	
		0.33	0.36	0.41	0.26	0.30	0.29	0.32	0.29	0.32	0.33	0.30	0.31	0.34	0.38	0.95	0.36	0.54	0.27	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2340	115 2340	24.3	24.3	24.3	24.2	24.2	24.3	24.2	24.2	24.3	24.3	24.3	24.3	24.4	24.4	24.4	24.4	24.0
		0.28	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.43	0.38	0.43	0.01
2341	115 2341	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.6
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.14	0.15	-
2342	115 2342	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.9	18.9	18.9	18.9	18.6
		0.21	0.22	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.31	0.33	0.30	0.34	0.01
2343	115 2343	21.5	21.5	21.5	21.4	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	21.6	21.6	21.6	21.6	21.2
		0.25	0.25	0.25	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.39	0.01
2344	115 2344	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	19.8	19.9	19.9	19.9	19.9	20.0	19.9	20.0	19.6
		0.24	0.25	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.30	0.35	0.38	0.34	0.38	0.01
2345	115 2345	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.4	19.4	19.5	19.4	19.5	19.1
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.26	0.29	0.34	0.37	0.33	0.37	0.01
2346	115 2346	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.2	18.2	18.2	18.2	17.9
		0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.23	0.21	0.21	0.23	0.23	0.24	0.27	0.31	0.34	0.31	0.34	0.01
2347	115 2347	30.6	30.6	30.6	30.5	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.6	30.7	30.7	30.8	30.7	30.8	30.2
		0.37	0.38	0.37	0.34	0.36	0.39	0.36	0.36	0.39	0.39	0.41	0.46	0.53	0.58	0.52	0.59	0.02
2348	115 2348	17.9	17.9	17.9	17.8	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	18.0	18.0	18.0	18.0	-
		0.21	0.22	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.22	0.22	0.23	0.26	0.30	0.33	0.30	0.33	-
2349	115 2349	17.7	17.7	17.7	17.6	17.6	17.7	17.6	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.8	17.7	17.8	-
		0.21	0.21	0.21	0.19	0.20	0.22	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.26	0.30	0.32	0.29	0.33	-
2350	115 2350	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.20	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.24	0.28	0.31	0.27	0.31	-
2351	115 2351	27.3	27.3	27.3	27.2	27.2	27.3	27.2	27.2	27.3	27.3	27.3	27.3	27.4	27.4	27.4	27.4	-
		0.32	0.33	0.32	0.29	0.31	0.33	0.31	0.31	0.33	0.34	0.35	0.40	0.46	0.50	0.45	0.50	-
2352	115 2352	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.7	25.7	25.8	25.7	25.8	-
		0.30	0.31	0.30	0.28	0.29	0.31	0.29	0.29	0.31	0.32	0.33	0.37	0.43	0.47	0.42	0.47	-
2353	115 2353	24.0	24.0	24.0	23.9	23.9	24.0	23.9	23.9	24.0	24.0	24.0	24.0	24.1	24.1	24.1	24.1	-
		0.28	0.29	0.28	0.26	0.27	0.29	0.27	0.27	0.29	0.30	0.31	0.35	0.40	0.44	0.39	0.44	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТРАХОВЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАМБУРА- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2354	115 2354	N20	ШТ.	14.6	01-04-43	7.1	22.40		2.8	23.1	23.1	23.1
										0.26	0.26	0.29
		84. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНОВЫЕ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ ПЕЧЕЙ ДЛЯ ПЛАВКИ АЛЮМИНИЯ МАРКИ ЦА, ТУ 14-8-41-72 С ИЗМ. 3										
2355	115 2355	ИЗДЕЛИЯ №9, N10	Т	1020	01-04-43	7.2	1170.00	24.0	3.33	1210	1210	1210
2356	115 2356	ИЗДЕЛИЯ N1, N2, N5, N6	Т	1020	01-04-43	7.2	1580.00	24.0	3.33	18.1	17.9	19.6
										1630	1630	1630
2357	115 2357	ИЗДЕЛИЯ N3, N4, N7, N8, N11, N12	Т	1020	01-04-43	7.2	2130.0	24.0	3.33	18.1	17.9	19.6
										2190	2190	2190
										18.1	17.9	19.6
		85. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КВАРЦЕВОГО СТЕКЛА МАРКИ ЦКС, ТУ 14-8-248-77 С ИЗМ. 1										
2358	115 2358	СЕКТОР N1-4 ПЛИТА N5	Т	1020	01-04-43	7.3	5400.0	24.0	-	5530	5530	5530
										18.1	17.9	19.6
		86. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ВЫСШЕЙ ОГНЕУПОРНОСТИ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ ОКИСЬЮ ИТТРИЯ, ТУ 14-8-86-73 С ИЗМ. 3										
		ТИГЛИ N 1-7 МАРОК:										
2359	115 2359	ЦИС-I	Т	1020	01-04-43	7.4	35580.0	30.0	4.2	36310	36310	36310
2360	115 2360	ЦИС-2	Т	1020	01-04-43	7.4	68080.0	30.0	4.2	18.1	17.9	19.6
										69460	69460	69460
										18.1	17.9	19.6
		ЦИЛИНДРЫ N 8-17 МАРОК:										
2361	115 2361	ЦИС-I	Т	1020	01-04-43	7.4	35560.0	30.0	4.2	36290	36290	36290
2362	115 2362	ЦИС-2	Т	1020	01-04-43	7.4	68160.0	30.0	4.2	18.1	17.9	19.6
										69540	69540	69540
										18.1	17.9	19.6
		КРЫШКИ N 18-27 МАРОК:										
2363	115 2363	ЦИС-I	Т	1020	01-04-43	7.4	35590.0	30.0	4.2	36320	36320	36320
2364	115 2364	ЦИС-2	Т	1020	01-04-43	7.4	68190.0	30.0	4.2	18.1	17.9	19.6
										69570	69570	69570
										18.1	17.9	19.6
		87. ИЗДЕЛИЯ ПЛАВЛЕНОЛИТНЫЕ БАДДЕЛЕИТОКОРУНДОВЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЧИСТОТЫ ДЛЯ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ 14-8-219-76 С ИЗМ. 4.										
		СТЕНОВОЙ БРУС N 1-5 МАРОК:										

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2354	115 2354	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.2	23.2	23.3	23.3	23.2	23.3	-
		0.27	0.28	0.27	0.25	0.26	0.28	0.26	0.26	0.28	0.29	0.30	0.34	0.39	0.42	0.38	0.43	
2355	115 2355	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1220	1220	1220	1220	1220	-
2356	115 2356	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
		1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1630	1640	1640	1640	1640	1640	-
2357	115 2357	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
		2190	2190	2190	2190	2190	2190	2190	2190	2190	2190	2190	2200	2200	2200	2200	2200	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2358	115 2358	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5540	5540	5540	5540	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2359	115 2359	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36310	36320	36320	36320	36320	36320	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2360	115 2360	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69460	69470	69470	69470	69470	69470	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2361	115 2361	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36290	36300	36300	36300	36300	36300	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2362	115 2362	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69540	69550	69550	69550	69550	69550	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2363	115 2363	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36320	36330	36330	36330	36330	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2364	115 2364	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69570	69580	69580	69580	69580	69580	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2365	115 2365	БКЧ-33	Т	1020	01-04-43	7.5	3270.0	-	3.4	3350	3350	3350
2366	115 2366	БКЧ-34	Т	1020	01-04-43	7.5	3300.0	-	3.6	18.1 3380	17.9 3380	19.6 3390
2367	115 2367	БКЧ-38	Т	1020	01-04-43	7.5	3390.0	-	-	18.1 3480	17.9 3480	19.6 3480
2368	115 2368	СТЕНОВОЙ БРУС N 6 МАРК: БКЧ-33	Т	1020	01-04-43	7.5	3470.0	-	3.4	18.1 3560	17.9 3560	19.6 3560
2369	115 2369	БКЧ-34	Т	1020	01-04-43	7.5	3500.0	-	3.6	18.1 3590	17.9 3590	19.6 3590
2370	115 2370	БКЧ-38	Т	1020	01-04-43	7.5	3580.0	-	-	18.1 3670	17.9 3670	19.6 3670
2371	115 2371	УГЛОВОЙ БРУС N 7-16 МАРК: БКЧ-33	Т	1020	01-04-43	7.5	3640.0	-	3.4	18.1 3730	17.9 3730	19.6 3730
2372	115 2372	БКЧ-34	Т	1020	01-04-43	7.5	3670.0	-	3.6	18.1 3760	17.9 3760	19.6 3760
2373	115 2373	88. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ ОКИСЬЮ КАЛЬЦИЯ С ДОБАВКОЙ ОКИСИ АЛЮМИНИЯ, ТУ 14-8-347-80 С ИЗМ. 2 СЕКТОР N1-3 МАРКИ ЦА-90	Т	1020	01-04-43	7.6	6000.0	30.0	-	18.1 6140	17.9 6140	19.6 6140
2374	115 2374	89. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ДЛЯ НЕПРЕПЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ, ТУ 14-8-476-84 СТАКАНЫ N1-9 МАРКИ ЦЭП	Т	1020	01-04-43	7.7	6100.0	-	-	18.1 6240	17.9 6240	19.6 6240
2375	115 2375	90. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ, ТУ 14-8-532-87 СЕКТОР, ПЛИТА N 1-5 МАРК: ЦЭАС	Т	1020	01-04-43	7.8	4540.0	-	-	18.1 4650	17.9 4650	19.6 4650
2376	115 2376	ЦЭФУ	Т	1020	01-04-43	7.8	3860.0	-	-	18.1 3960	17.9 3960	19.6 3960
										18.1		19.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2365	115 2365	3360	3360	3360	3350	3360	3350	3360	3350	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3400	3350	3370	3350	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2366	115 2366	3390	3390	3390	3380	3390	3380	3390	3380	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3430	3390	3400	3380	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2367	115 2367	3480	3480	3490	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3520	3480	3490	3480	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2368	115 2368	3560	3560	3570	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3570	3600	3560	3580	3560	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2369	115 2369	3590	3600	3600	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3600	3630	3590	3610	3590	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	34.6	35.5	18.0	
2370	115 2370	3670	3680	3680	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3680	3720	3680	3690	3670	
		21.8	24.1	27.2	17.3	19.9	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	34.6	35.5	18.0	
2371	115 2371	3730	3740	3740	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3740	3740	3780	3740	3750	3730	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2372	115 2372	3770	3770	3770	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3767	3770	3810	3770	3780	3760	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2373	115 2373	6140	6150	6150	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6150	6180	6140	6160	6140	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2374	115 2374	6240	6250	6250	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6250	6290	6250	6260	6240	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2375	115 2375	4650	4660	4660	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4660	4700	4660	4670	4650	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2376	115 2376	3960	3960	3970	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	4000	3960	3970	3960	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
2365	115 2365	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3360	3360	3360	3360	3360	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2366	115 2366	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3390	3390	3390	3400	3390	3400	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2367	115 2367	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3480	3490	3490	3490	3490	3490	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2368	115 2368	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3560	3570	3570	3570	3570	3570	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2369	115 2369	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3590	3600	3600	3600	3600	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2370	115 2370	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3670	3680	3680	3680	3680	3680	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2371	115 2371	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3730	3740	3740	3740	3740	3740	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2372	115 2372	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3760	3770	3770	3770	3770	3770	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2373	115 2373	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6140	6150	6150	6150	6150	6150	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2374	115 2374	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6240	6250	6250	6250	6250	6250	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2375	115 2375	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4660	4660	4660	4660	4660	-
		18 7	19 1	18 8	17 1	17 9	19 4	17 9	18 1	19 4	19 8	20 7	23 1	26 8	29 1	26 1	29 5		
2376	115 2376	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3960	3970	3970	3970	3970	-

№ Л/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	ОПИСАНИЕ ДАННЫЕ КЗ ПРЕДОПРЕДЕЛЕН			КОЭФФИ- ЦИЕНТ ТОСТЬ. В. НЕ БОЛЕЕ	КОЭФФИ- ЦИЕНТ ТОСТЬ. Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	ДЕТАЛИ ЦЕН РУБ		
					И ПРЕС- КУРАНТА	И ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2377	115 2377	ЩПП	Т	1020	01-04-43	7.8	3618.0	-	-	3710	3710	3710
										18.1	17.9	19.6
УШ.ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ												
91. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ОКИСНЫЕ, КОРУНДОВЫЕ, ЦИРКОНИСТЫЕ И ИТТРИЕВЫЕ,												
ТУ 14-8-190-75 С ИЗМ. 5												
КИРПИЧ ПРЯМОЙ НОРМАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ												
МАЛОГО ФОРМАТА МАРОК:												
2378	115 2378	КСП	Т	1020	01-04-43	8.4	940.00	30.0	-	977	977	979
										18.1	17.9	19.6
2379	115 2379	ЦСПК	Т	1020	01-04-43	8.4	3300.00	30.0	-	3380	3380	3390
										18.1	17.9	19.6
2380	115 2380	КИРПИЧ КЛИНОВОЙ ТОРЦОВЫЙ И КЛИНОВОЙ РЕБРОВЫЙ ОДНОСТОРОННИЙ МАРКИ КСП	Т	1020	01-04-43	8.4	1050.00	30.0	-	1090	1090	1090
										18.1	17.9	19.6
										1190	1190	1190
2381	115 2381	КСП	Т	1020	01-04-43	8.4	1150.00	30.0	-	18.1	17.9	19.6
2382	115 2382	ЦСПК	Т	1020	01-04-43	8.4	3850.00	30.0	-	3950	3950	3950
										18.1	17.9	19.6
2383	115 2383	КИРПИЧ ПЯТОВЫЙ МАРКИ КСП	Т	1020	01-04-43	8.4	1260.00	30.0	-	1300	1300	1300
										18.1	17.9	19.6
ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ МАРКИ КСП N:												
2384	115 2384	500	Т	1020	01-04-43	8.4	1260.00	30.0	-	1300	1300	1300
										18.1	17.9	19.6
2385	115 2385	501-502	Т	1020	01-04-43	8.4	1470.00	30.0	-	1520	1520	1520
										18.1	17.9	19.6
2386	115 2386	503	Т	1020	01-04-43	8.4	1780.00	30.0	-	1830	1830	1840
										18.1	17.9	19.6
2387	115 2387	504-505	Т	1020	01-04-43	8.4	2200.00	30.0	-	2260	2260	2260
										18.1	17.9	19.6
КИРПИЧ ПРЯМОЙ РАЗМЕРОМ 230X114X30 ММ												
МАРОК:												
2388	115 2388	КСП	Т	1020	01-04-43	8.4	1780.00	30.0	-	1830	1830	1840
										18.1	17.9	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2377	115 2377	3710	3710	3720	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3720	3140	3710	3730	3710
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2378	115 2378	981	983	986	976	979	978	980	978	981	981	979	980	982	984	1020	983	995	977
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2379	115 2379	3390	3390	3390	3380	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3430	3390	3400	3380
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2380	115 2380	1090	1100	1100	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1100	1140	1100	1110	1090
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2381	115 2381	1200	1200	1200	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1200	1190	1190	1200	1200	1240	1200	1210	1190
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2382	115 2382	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3990	3950	3960	3950
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2383	115 2383	1310	1310	1310	1300	1300	1300	1310	1300	1310	1310	1300	1310	1310	1310	1350	1310	1320	1300
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2384	115 2384	1310	1310	1310	1300	1300	1300	1310	1300	1310	1310	1310	1300	1310	1310	1350	1310	1320	1300
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2385	115 2385	1520	1525	1530	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1530	1560	1520	1530	1520
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2386	115 2386	1840	1840	1840	1830	1840	1830	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1880	1840	1850	1830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2387	115 2387	2270	2270	2270	2260	2260	2260	2260	2260	2270	2270	2260	2260	2270	2270	2310	2270	2280	2260
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2388	115 2388	1840	1840	1840	1830	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1880	1840	1850	1830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1.	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2377	115 2377	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3710	3720	3720	3720	3720	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2378	115 2378	978	978	978	976	977	978	977	977	978	979	980	982	986	988	985	989	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2379	115 2379	3390	3390	3390	3380	3380	3390	3380	3380	3390	3390	3390	3390	3390	3400	3390	3400	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2380	115 2380	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1090	1100	1100	1100	1100	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2381	115 2381	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1200	1200	1200	1200	1200	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2382	115 2382	3950	3950	3950	3940	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3950	3960	3950	3960	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2383	115 2383	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1310	1310	1310	1320	1310	1320	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2384	115 2384	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1310	1310	1310	1310	1310	1320	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.7	26.8	29.1	26.1	29.5	
2385	115 2385	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1520	1530	1530	1530	1530	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2386	115 2386	1830	1840	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1840	1850	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2387	115 2387	2260	2260	2260	2260	2260	2260	2260	2260	2260	2260	2270	2270	2270	2270	2270	2270	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2388	115 2388	1840	1840	1840	1830	1830	1840	1830	1830	1840	1840	1840	1840	1840	1850	1840	1850	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ														
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

2389	115	2389	5880	5880	5890	5890	5890	5880	5890	5880	5890	5880	5890	5890	5890
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2390	115	2390	69170	69180	69180	69180	69180	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69180	69180
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2391	115	2391	126500	126500	126500	126500	126510	126500	126500	126500	126500	126500	126500	126500	126500
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2392	115	2392	388640	388640	388640	388640	388650	388640	388640	388640	388640	388640	388640	388640	388640
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2393	115	2393	71420	71420	71420	71420	71430	71420	71420	71420	71420	71420	71420	71420	71420
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2394	115	2394	12980	12990	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970	12970
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2395	115	2395	23990	23990	23990	24000	24000	23990	23990	23990	23990	23990	23990	23990	23990
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.1	21.4	21.8	20.1
2396	115	2396	17260	17260	17260	17260	17270	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1
2397	115	2397	31840	31840	31850	31850	31850	31840	31840	31840	31840	31840	31850	31850	31840
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1
2398	115	2398	20830	20830	20830	20830	20840	20830	20830	20830	20830	20830	20830	20830	20830
			17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.											
		15	16	17	18	19	20	31	32	33	34	35A	35B
1	2	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
2389	115 2389	5890	5890	5890	5930	5890	5900	5880	5880	5880	5880	5880	5880
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2390	115 2390	69180	69180	69180	69220	69180	69190	69170	69180	69180	69180	69170	69170
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2391	115 2391	126500	126500	126510	126540	126500	126520	126500	126500	126500	126500	126500	126500
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2392	115 2392	388640	388640	388650	388680	388640	388660	388640	388640	388640	388640	388640	388640
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2393	115 2393	71420	71420	71430	71460	71420	71440	71420	71420	71420	71420	71420	71420
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2394	115 2394	12980	12980	12980	12970	12970	12970	12980	12980	12980	12970	12970	12970
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2395	115 2395	23990	23990	24000	24030	23990	24010	24000	23900	23990	23990	23990	23990
		20.5	22.7	25.2	62.9	24.0	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2396	115 2396	17260	17260	17260	17300	17260	17270	17260	17260	17260	17260	17260	17260
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2397	115 2397	31840	31850	31850	31890	31850	31860	31840	31840	31840	31840	31840	31840
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2398	115 2398	20830	20830	20830	20870	20830	20840	20830	20830	20830	20830	20820	20830
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.												
		35В	35В	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
2389	115 2389	5890	5880	5880	5890	5890	5890	5890	5890	5900	5890	5900	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2390	115 2390	69180	69170	69170	69180	69180	69180	69180	69180	69190	69180	69190	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2391	115 2391	126500	126500	126500	126500	126500	126500	126500	126510	126510	126510	126510	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2392	115 2392	0388640	388640	388640	388640	388640	388640	388640	388650	388650	388650	388650	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2393	115 2393	71420	71420	71420	71420	71420	71420	71420	71430	71430	71430	71430	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2394	115 2394	12980	12970	12980	12980	12980	12980	12980	12980	12980	12980	12980	-	
		19.4	12980	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2395	115 2395	23990	23990	23990	23990	23990	23990	23990	24000	24000	24000	24000	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2396	115 2396	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17260	17270	17260	17270	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2397	115 2397	31840	31840	31840	31840	31840	31840	31850	31850	31850	31850	31850	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		
2398	115 2398	20830	20830	20830	20830	20830	20830	20830	20840	20840	20830	20840	-	
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5		

*6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ													
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2399	115 2399	203000	203000	203000	203000	203010	203000	203000	203000	203000	203000	203000	203000	203000	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2400	115 2400	81310	81310	81320	81320	81320	81310	81310	81310	81320	81310	81320	81320	81310	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2401	115 2401	30520	30520	30520	30520	30530	30520	30520	30520	30520	30520	30520	30520	30520	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2402	115 2402	45820	45820	45820	45820	45830	45820	45820	45820	45820	45820	45820	45820	45820	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2403	115 2403	12260	12260	12260	12260	12270	12260	12260	12260	12260	12260	12260	12260	12260	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2404	115 2404	18280	18280	18280	18280	18290	18280	18280	18280	18280	18280	18280	18280	18280	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2405	115 2405	25420	25420	25420	25420	25430	25420	25420	25420	25420	25420	25420	25420	25420	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2406	115 2406	39190	39190	39190	39190	39200	39190	39190	39190	39190	39190	39190	39190	39190	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2407	115 2407	46530	46530	46530	46540	46540	46530	46530	46530	46530	46530	46530	46530	46530	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2408	115 2408	8990	9000	9000	9000	9000	8990	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	
2409	115 2409	13480	13480	13490	13490	13490	13480	13480	13480	13480	13480	13490	13490	13480	
		17.9	19.6	21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.											
		15	16	17	18	19	20	31	32	33	34	35A	35B
1	2	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
2399	115 2399	203000	203000	203010	203040	203000	203020	203000	203000	203000	203000	203000	203000
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2400	115 2400	81310	81320	81320	81360	81320	81330	81310	81310	81310	81310	81310	81310
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2401	115 2401	30520	30520	30520	30560	30520	30530	30520	30520	30520	30520	30520	30520
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2402	115 2402	45820	45820	45820	45860	45820	45830	45820	45820	45820	45820	45820	45820
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2403	115 2403	12260	12260	12270	12300	12260	12280	12260	12260	12260	12260	12260	12260
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2404	115 2404	18280	18280	18280	18320	18280	18290	18280	18280	18280	18280	18280	18280
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2405	115 2405	25420	25420	25420	25460	25420	25430	25420	25420	25420	25420	25420	25420
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2406	115 2406	39190	39190	39190	39230	39190	39200	39190	39190	39190	39190	39180	39190
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2407	115 2407	46530	46540	46540	46580	46540	46550	46530	46530	46530	46530	46530	46530
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2408	115 2408	9000	9000	9000	9040	9000	9010	8990	9000	9000	9000	8990	8990
		20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9
2409	115 2409	13480	13490	13490	13530	13490	13500	13480	13480	13480	13480	13480	13480
		20.5			62.9	23.6	35.5	18.0	18.7	19.1	18.8	17.1	17.9

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ											
		35В	35В	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2399	115 2399	203000	203000	203000	203000	203000	203001	203000	203010	203010	203010	203010	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2400	115 2400	81310	81310	81310	81310	81310	81320	81320	81320	81320	81320	81320	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2401	115 2401	30520	30520	30520	30520	30520	30520	30520	30520	30530	30520	30530	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2402	115 2402	45820	45820	45820	45820	45820	45820	45820	45820	45830	45820	45830	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2403	115 2403	12260	12260	12260	12260	12260	12260	12260	12270	12270	12270	12270	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2404	115 2404	18280	18280	18280	18280	18280	18280	18280	18280	18290	18280	18290	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2405	115 2405	25420	25420	25420	25420	25420	25420	25420	25420	25430	25420	25430	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2406	115 2406	39190	39190	39190	39190	39190	39190	39190	39200	39200	39190	39200	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2407	115 2407	46530	46530	46530	46530	46530	46530	46540	46540	46540	46540	46540	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2408	115 2408	9000	8990	8990	9000	9000	9000	9000	9000	9010	9000	9010	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2409	115 2409	13480	13480	13480	13480	13480	13480	13490	13490	13490	13490	13490	-
		19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2410	115 2410	СВ. 400 ДО 600 ММ	Т	1020	01-04-43	8,4	17500.00	5.0	-	17870	17870	17870
		ТО ЖЕ, СВ. 15 ДО 30 ММ, ДЛИНОЙ								18.1	17.9	19.6
2411	115 2411	СВ. 600 ДО 800 ММ	Т	1020	01-04-43	8,4	31700.00	5.0	-	32350	32350	32350
		ТО ЖЕ, СВ. 15 ДО 30 ММ, ДЛИНОЙ								18.1	17.9	19.6
2412	115 2412	СВ. 800 ДО 1400 ММ	Т	1020	01-04-43	8,4	36700.00	5.0	-	37450	37450	37450
		ТО ЖЕ, СВ. 30 ММ, ДЛИНОЙ								18.1	17.9	19.6
2413	115 2413	ДО 400 ММ	Т	1020	01-04-43	8,4	10600.00	5.0	-	10830	10830	10830
		ТО ЖЕ, СВ. 30 ММ, ДЛИНОЙ								18.1	17.9	19.6
2414	115 2414	СВ. 400 ММ	Т	1020	01-04-43	8,4	15800.00	5.0	-	16130	16130	16140
		НАЕЗДНИК, ВТУЛКА, ПОДСТАВКИ ИЗОЛЯ- ЦИОННЫЕ, НАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ РЕАКТО- РОВ МАРОК:								18.1	17.9	19.6
2415	115 2415	КВП, КВПТ	Т	1020	01-04-43	8,4	12800.00	5.0	-	13070	13070	13080
										18.1	17.9	19.6
2416	115 2416	КСП	Т	1020	01-04-43	8,4	7100.00	5.0	-	7260	7260	7260
										18.1	17.9	19.6
2417	115 2417	ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ МАРОК КВП, КВПТ	Т	1020	01-04-43	8,4	15300.00	5.0	-	15620	15620	15630
										18.1	17.9	19.6
2418	115 2418	ЛОДОЧКИ, ЛОДОЧКИ С УШКОМ, ИЗОЛЯ- ТОР ФАСОННЫЙ МАРОК КВП, КВПТ	Т	1020	01-04-43	8,4	21100.00	5.0	-	21540	21540	21540
		ПЛАСТИНЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ И КВАДРАТ- НЫЕ, ДИСК, ПОДЛОЖКА КРУГЛАЯ И КВАД- РАТНАЯ, КРЫШКА С БОРТИКОМ, КРЫШКА ДЛЯ КЮБЕТЫ, КРЫШКА ФАСОННАЯ, ЦИ- ЛИНДРЫ, ШАЙБА КРУГЛАЯ, НАКОНЕЧНИ- КИ ДЛЯ ГОРЕЛОК, ИЗОЛЯТОР ФАСОННЫЙ, ПВАНСОН НИЖНИЙ И РЕБРИСТЫЙ ПЛАС-								18.1	17.9	19.6

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

2410	115 2410	17870	17870	17880	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17880	17910	17870	17890	17870
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2411	115 2411	32360	32360	32360	32350	32350	32350	32360	32350	32360	32360	32350	32350	32360	32360	32400	32360	32370	32350
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2412	115 2412	37460	37460	37460	37450	37450	37450	37460	37450	37460	37460	37450	37450	37460	37460	37500	37460	37470	37450
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2413	115 2413	10830	10840	10840	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10840	10840	10880	10840	10850	10830
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2414	115 2414	16140	16140	16140	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16180	16140	16150	16130
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2415	115 2415	13080	13080	13080	13070	13080	13080	13080	13080	13080	13080	13080	13080	13080	13080	13120	13080	13090	13070
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2416	115 2416	7260	7270	7270	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7270	7310	7270	7280	7260
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2417	115 2417	15630	15630	15630	15620	15630	15620	15630	15620	15630	15630	15630	15630	15630	15630	15670	15630	15640	15620
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0
2418	115 2418	21540	21550	21550	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21550	21590	21550	21560	21540
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0

009

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2410	115 2410	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17870	17880	17880	17880	17880	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2411	115 2411	32350	32350	32350	32350	32350	32350	32350	32350	32350	32350	32360	32360	32360	32360	32360	32360	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2412	115 2412	37450	37450	37450	37450	37450	37450	37450	37450	37450	37450	37460	37460	37460	37460	37460	37460	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2413	115 2413	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10830	10840	10840	10840	10840	10840	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2414	115 2414	16140	16140	16140	16130	16130	16140	16130	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16150	16140	16150	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2415	115 2415	13080	13080	13080	13070	13070	13080	13070	13070	13080	13080	13080	13080	13080	13090	13080	13090	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2416	115 2416	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7260	7270	7270	7270	7270	7270	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2417	115 2417	15620	15620	15620	15620	15620	15630	15620	15620	15630	15630	15630	15630	15630	25640	15630	15640	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	
2418	115 2418	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21540	21550	21550	21550	21550	21550	-
		18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	

№№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРЕДНИЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕСКОУРАНТОВ			УТОЧНЕННЫЕ ДАННЫЕ		ЖЕЛЕЗНЫЕ ЦЕНЫ И РАЙОНЫ РУБ		
					№ ПРЕС- КУРАНТА	ТАБЛИЦА	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ТОСТЬ % НЕ БОЛЕЕ	СИ ПЛОТ- НОСТЬ Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ТИНА НАПРАВЛЯЮЩАЯ, ПЛАНКА ЛЕВАЯ И ПРАВАЯ, ПРИЖИМ, МАРОК: КВП, КВПТ	Т	1020	01-04-43	8,4	33500.00	5.0	-	34190	34190	34190
2419	115 2419											
		ЦВПК ПРИМЕЧАНИЕ. СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЙ УЧТЕ- НА ПРИ ЗАКАЗЕ СВ. 100 ШТ. 92. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМОКИСЛЫЕ, УПЛОТНЕННЫЕ МАРКИ ХСУ, ТУ 14-8-196-76 С ИЗМ. 4	Т	1020	01-04-43	8,4	41200.00	5.0	-	18.1	17.9	19.6
2420	115 2420									42040	42040	42040
		ИЗДЕЛИЯ N1	Т	1020	01-04-43	8,5	11300.00	18.0	4.2	11550	11550	11550
2421	115 2421									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N2, N4, N6	Т	1020	01-04-43	8,5	13500.00	18.0	4.2	13790	13790	13790
2422	115 2422									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N3, N5, N7	Т	1020	01-04-43	8,5	15800.00	18.0	4.2	16140	16140	16140
2423	115 2423									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N8, N9	Т	1020	01-04-43	8,5	18300.00	18.0	4.2	18690	18690	18690
2424	115 2424									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N10	Т	1020	01-04-43	8,5	33900.00	18.0	4.2	34600	34600	34600
2425	115 2425									21.4	21.3	21.4
		93. ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМОКИСЛЫЕ ОБЫЧНЫЕ МАРКИ ХСС, ТУ 14-8-255-77 С ИЗМ. 1	Т	1020	01-04-43	8,6	10000.00	24.0	3.9	10220	10220	10220
2426	115 2426									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ N2	Т	1020	01-04-43	8,6	8800.00	24.0	3.9	9000	9000	9000
2427	115 2427									21.4	21.3	21.4
		94. ИЗДЕЛИЯ ХРОМОКИСЛЫЕ ДЛЯ ФИДЕРОВ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ 14-8-428-83 ИЗДЕЛИЯ N1-5, N22 МАРОК: ХСФС	Т	1020	01-04-43	8,7	9300.00	-	-	9510	9510	9510
2428	115 2428									21.4	21.3	21.4
		ХНФС	Т	1020	01-04-43	8,7	7500.00	-	-	7670	7670	7670
2429	115 2429									21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ ХРОМОКИСЛЫЕ N6-9, N12 МАРОК:										

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2419	115 2419	34190	34190	34200	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34200	34230	34190	34210	34190	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2420	115 2420	42050	42050	42050	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42050	42040	42040	42050	42050	42090	42050	42060	42040	
		21.8	24.1	27.2	17.3	20.0	18.9	21.1	19.0	21.4	21.8	20.1	20.5	22.7	25.2	62.9	23.6	35.5	18.0	
2421	115 2421	11550	11550	11550	11550	11550	11540	11550	11540	11550	11550	11550	11550	11550	11550	11590	11560	11570	11550	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2422	115 2422	13800	13800	13800	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13800	13840	13800	13810	13790	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2423	115 2423	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16180	16150	16160	16140	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2424	115 2424	18690	18690	18690	18690	18690	18680	18690	18680	18690	18690	18690	18690	18690	18690	18730	18700	18710	18690	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2425	115 2425	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34640	34610	34620	34600	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2426	115 2426	10230	10220	10230	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10230	10260	10230	10240	10220	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2427	115 2427	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9040	9010	9020	9000	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2428	115 2428	9510	9510	9510	9510	9510	9500	9510	9510	9510	9510	9510	9510	9510	9510	9550	9520	9530	9510	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	
2429	115 2429	7680	7680	7680	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7680	7720	7680	7690	7670	
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	ДЕТЯЕ ЛЕНЪ ТЪ ТЕРРИТОРИАЛЬНИЙ РАЙОНЪ ПУС																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2419	115	2419	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34190	34200	34200	34200	34200	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2420	115	2420	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42040	42050	42050	42050	42050	42050	-
			18.7	19.1	18.8	17.1	17.9	19.4	17.9	18.1	19.4	19.8	20.7	23.1	26.8	29.1	26.1	29.5	-
2421	115	2421	11550	11550	11550	11540	11540	11550	11540	11550	11550	11550	11550	11550	11550	11560	11550	11550	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2422	115	2422	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13790	13800	13800	13800	13800	13800	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2423	115	2423	16140	16140	16140	16130	16130	16140	16130	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	16140	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2424	115	2424	18690	18690	18690	18680	18680	18690	18680	18690	18690	18690	18690	18690	18690	18700	18690	18690	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2425	115	2425	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34600	34610	34600	34610	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2426	115	2426	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10220	10230	10230	10230	10230	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2427	115	2427	9000	9000	9000	9000	9000	9000	8990	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2428	115	2428	9510	9510	9510	9500	9500	9510	9500	9510	9510	9510	9510	9510	9510	9520	9510	9510	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2429	115	2429	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7680	7680	7680	7680	7680	-
			21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2430	115 2430	ХФФ	Т	1020	01-04-43	8,7	8500.00	-	-	8690	8690	8690
										21.4	21.3	21.4
2431	115 2431	ХНФ	Т	1020	01-04-43	8,7	6800.00	-	-	6960	6960	6960
										21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ ХРОМОКИСЛЫЕ N 10-18 МАРОК:										
2432	115 2432	ХФФ	Т	1020	01-04-43	8,7	7500.00	-	-	7670	7670	7670
										21.4	21.3	21.4
2433	115 2433	ХНФ	Т	1020	01-04-43	8,7	6300.00	-	-	6450	6450	6450
										21.4	21.3	21.4
		ИЗДЕЛИЯ ХРОМОКИСЛЫЕ N 19-20 МАРОК:										
2434	115 2434	ХФФ	Т	1020	01-04-43	8,7	6800.00	-	-	6960	6960	6960
										21.4	21.3	21.4
2435	115 2435	ХНФ	Т	1020	01-04-43	8,7	5500.00	-	-	5630	5630	5630
										21.4	21.3	21.4
		95. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ, ГОСТ 23619-79 С ИЗМ. 1 ПЛИТЫ НА ОРГАНИЧЕСКОЙ СВЯЗКЕ МАР- КИ МКРП-340, РАЗМЕРОМ ММ:										
2436	115 2436	600 X 400 X 30	ШТ.	2.7	01-04-43	8,8	3.40	-	0.34	3.52	3.52	3.53
										0.05	0.05	0.06
2437	115 2437	600 X 400 X 40	ШТ.	3.7	01-04-43	8,8	4.60	-	0.34	4.77	4.77	4.77
										0.07	0.07	0.08
2438	115 2438	600 X 400 X 50	ШТ.	4.6	01-04-43	8,8	5.70	-	0.34	5.91	5.91	5.91
										0.09	0.09	0.10
2439	115 2439	600 X 400 X 60	ШТ.	5.5	01-04-43	8,8	6.90	-	0.34	7.15	7.15	7.16
										0.11	0.11	0.12
2440	115 2440	700 X 500 X 30	ШТ.	4.0	01-04-43	8,8	5.00	-	0.34	5.18	5.18	5.19
										0.08	0.08	0.09
2441	115 2441	700 X 500 X 40	ШТ.	5.3	01-04-43	8,8	6.70	-	0.34	6.94	6.94	6.95
										0.10	0.10	0.11
2442	115 2442	700 X 500 X 50	ШТ.	6.7	01-04-43	8,8	8.30	-	0.34	8.60	8.60	8.61

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	28	29	30	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
2430	115 2430	8700	8700	8700	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8700	8740	8700	8710	8690
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2431	115 2431	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	7000	6970	6980	6960
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2432	115 2432	7680	7680	7680	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7680	7720	7680	7690	7670
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2433	115 2433	6450	6450	6450	6450	6450	6440	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6490	6460	6470	6450
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2434	115 2434	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6960	7000	6970	6980	6960
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2435	115 2435	5640	5640	5640	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5640	2680	6540	5650	5630
		25.9	25.1	27.2	20.4	20.1	19.1	21.4	19.3	20.2	21.8	20.1	20.5	23.2	26.6	64.2	31.3	41.2	21.0
2436	115 2436	3.53	3.54	3.55	3.52	3.53	3.52	3.53	3.53	3.53	3.53	3.53	3.53	3.54	3.54	3.66	3.54	3.57	3.52
		0.06	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.19	0.07	0.10	0.05
2437	115 2437	4.78	4.79	4.80	4.76	4.77	4.77	4.78	4.77	4.78	4.78	4.77	4.78	4.79	4.80	4.95	4.79	4.84	4.77
		0.09	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.25	0.09	0.14	0.07
2438	115 2438	5.93	5.94	5.95	5.90	5.92	5.91	5.92	5.91	5.92	5.93	5.92	5.92	5.93	5.94	6.14	5.93	6.00	5.91
		0.11	0.12	0.14	0.09	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.13	0.32	0.12	0.18	0.09
2439	115 2439	7.17	7.19	7.20	7.14	7.16	7.15	7.17	7.15	7.17	7.17	7.16	7.16	7.18	7.19	7.42	7.18	7.26	7.15
		0.13	0.14	0.16	0.10	0.12	0.11	0.13	0.11	0.13	0.13	0.12	0.12	0.14	0.15	0.38	0.14	0.21	0.11
2440	115 2440	5.20	5.21	5.22	5.18	5.19	5.18	5.19	5.18	5.20	5.20	5.19	5.19	5.20	5.21	5.38	5.20	6.26	5.18
		0.10	0.11	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.28	0.10	0.15	0.08
2441	115 2441	6.96	6.98	6.99	6.94	6.95	6.95	6.96	6.95	6.96	6.96	6.95	6.95	6.97	6.98	7.21	6.97	7.04	6.94
		0.13	0.14	0.16	0.10	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.15	0.37	0.14	0.21	0.10
2442	115 2442	8.63	8.65	8.67	8.59	8.61	8.61	8.62	8.61	8.63	8.63	8.62	8.62	8.64	8.65	8.94	8.64	8.73	8.60
		0.16	0.18	0.20	0.13	0.15	0.14	0.15	0.14	0.16	0.16	0.15	0.15	0.17	0.18	0.46	0.17	0.26	0.13

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2430	115 2430	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8690	8700	8700	8700	8700	8700	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2431	115 2431	6960	6960	6960	6950	6950	6960	6950	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6970	6960	6960	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2432	115 2432	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7670	7680	7680	7680	7680	7680	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2433	115 2433	6450	6450	6450	6440	6440	6450	6440	6450	6450	6450	6450	6450	6450	6460	6450	6450	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2434	115 2434	6960	6960	6960	6950	6950	6960	6950	6960	6960	6960	6960	6960	6960	6970	6960	6960	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2435	115 2435	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5630	5640	5640	5640	5640	5640	-
		21.1	20.0	19.9	17.9	18.5	19.8	18.0	20.4	19.6	22.8	21.3	24.5	25.6	29.2	25.8	28.3	-
2436	115 2436	3.52	3.53	3.52	3.52	3.52	3.53	3.52	3.52	3.53	3.53	3.53	3.54	3.55	3.56	3.55	3.56	-
		0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	-
2437	115 2437	4.77	4.77	4.77	4.76	4.77	4.77	4.77	4.77	4.77	4.77	4.78	4.79	4.80	4.81	4.80	4.81	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.12	0.11	0.12	-
2438	115 2438	5.91	5.91	5.91	5.90	5.91	5.91	5.91	5.91	5.91	5.92	5.92	5.93	5.95	5.96	5.95	5.96	-
		0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	0.13	0.15	0.13	0.15	-
2439	115 2439	7.15	7.15	7.15	7.14	7.15	7.16	7.15	7.15	7.16	7.16	7.16	7.18	7.20	7.22	7.20	7.22	-
		0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.14	0.16	0.17	0.16	0.18	-
2440	115 2440	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.19	5.18	5.18	5.19	5.19	5.19	5.20	5.22	5.23	5.22	5.23	-
		0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	5.01	0.12	0.13	0.11	0.13	-
2441	115 2441	6.94	6.95	6.94	6.93	6.94	6.95	6.94	6.94	6.95	6.95	6.96	6.97	6.99	7.01	6.99	7.01	-
		0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.12	0.13	0.15	0.17	0.15	0.17	-
2442	115 2442	8.61	8.61	8.61	8.59	8.60	8.61	8.60	8.60	8.61	8.61	8.62	8.64	8.67	8.68	8.66	8.69	-
		0.14	0.14	0.14	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.17	0.20	0.21	0.19	0.22	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СТРА- НОВАЯ		1	2	3
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2443	115 2443	700 X 500 X 60	ШТ.	8.0	01-04-43	8,8	10.00	-	0.34	10.4	10.4	10.4
										0.16	0.16	0.17
		ПЛИТЫ НА НЕОРГАНИЧЕСКОЙ СВЯЗКЕ МАРКИ МКРП-400, РАЗМЕРОМ, ММ:										
2444	115 2444	600 X 400 X 30	ШТ.	3.2	01-04-43	8,8	4.20	-	0.4	4.35	4.35	4.35
										0.06	0.06	0.07
2445	115 2445	600 X 400 X 40	ШТ.	4.3	01-04-43	8,8	5.60	-	0.4	5.80	5.80	5.81
										0.08	0.08	0.09
2446	115 2446	600 X 400 X 50	ШТ.	5.4	01-04-43	8,8	7.00	-	0.4	7.27	7.27	7.28
										0.13	0.12	0.14
2447	115 2447	600 X 400 X 60	ШТ.	6.5	01-04-43	8,8	8.40	-	0.4	8.70	8.70	8.71
										0.13	0.13	0.14
2448	115 2448	700 X 500 X 30	ШТ.	4.7	01-04-43	8,8	6.10	-	0.4	6.32	6.32	6.32
										0.09	0.09	0.10
2449	115 2449	700 X 500 X 40	ШТ.	6.3	01-04-43	8,8	8.10	-	0.4	8.39	8.39	8.40
										0.12	0.12	0.13
2450	115 2450	700 X 500 X 50	ШТ.	7.8	01-04-43	8,8	10.20	-	0.4	10.6	10.6	10.6
										0.15	0.15	0.17
2451	115 2451	700 X 500 X 60	ШТ.	9.4	01-04-43	8,8	12.20	-	0.4	12.6	12.6	12.7
										0.18	0.18	0.20
		ПЛИТЫ ИЗ МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТОЙ ВАТЫ НА ГЛИНИСТОЙ СВЯЗКЕ МАРКИ МКРГП-500, ТУ 14-8-440-83, РАЗМЕРОМ, ММ:										
2452	115 2452	600 X 400 X 40	ШТ.	5.4	01-04-43	8,8	5.80	-	0.5	6.02	6.02	6.03
										0.11	0.10	0.12
2453	115 2453	600 X 400 X 50	ШТ.	6.7	01-04-43	8,8	7.20	-	0.5	7.48	7.48	7.49
										0.13	0.13	0.14
2454	115 2454	600 X 400 X 60	ШТ.	8.1	01-04-43	8,8	8.60	-	0.5	8.93	8.93	8.95
										0.16	0.16	0.17
2455	115 2455	700 X 500 X 40	ШТ.	7.8	01-04-43	8,8	8.40	-	0.5	8.72	8.72	8.74
										0.15	0.15	0.17

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2443	115 2443	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.5	10.4	10.5	-
		0.16	0.17	0.16	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.23	0.26	
2444	115 2444	4.35	4.35	4.35	4.34	4.35	4.35	4.35	4.35	4.35	4.35	4.36	4.37	4.38	4.39	4.38	7.39	-
		0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	
2445	115 2445	5.80	5.80	5.80	5.79	5.80	5.80	5.80	5.80	5.80	5.81	5.81	5.82	5.84	5.85	5.84	5.85	-
		0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	0.13	0.14	0.12	0.14	
2446	115 2446	7.27	7.28	7.27	7.26	7.27	7.28	7.27	7.27	7.28	7.28	7.29	7.30	7.33	7.35	7.33	7.35	-
		0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.14	0.16	0.19	0.20	0.18	0.21	
2447	115 2447	8.70	8.71	8.70	8.69	8.70	8.71	8.70	8.70	8.71	8.71	8.72	8.73	8.76	8.78	8.76	8.78	-
		0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.16	0.19	0.21	0.19	0.21	
2448	115 2448	6.32	6.32	6.32	6.31	6.32	6.32	6.32	6.32	6.32	6.33	6.33	6.34	6.36	6.37	6.36	6.38	-
		0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15	0.13	0.15	
2449	115 2449	8.39	8.40	8.39	8.38	8.39	8.40	8.39	8.39	8.40	8.40	8.41	8.42	8.45	8.47	8.45	8.47	-
		0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.14	0.16	0.18	0.20	0.18	0.20	
2450	115 2450	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.6	10.7	10.6	10.7	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	
2451	115 2451	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.7	12.6	12.6	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.8	12.7	12.8	-
		0.19	0.20	0.19	0.17	0.18	0.20	0.18	0.18	0.20	0.20	0.21	0.24	0.27	0.30	0.27	0.30	
2452	115 2452	6.03	6.03	6.03	6.02	6.02	6.03	6.02	6.02	6.03	6.03	6.04	6.05	6.08	6.09	6.07	6.09	-
		0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.12	0.14	0.16	0.17	0.15	0.17	
2453	115 2453	7.48	7.49	7.48	7.47	7.48	7.49	7.48	7.48	7.49	7.49	7.50	7.52	7.54	7.56	7.54	7.56	-
		0.14	0.14	0.14	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15	0.17	0.20	0.21	0.19	0.22	
2454	115 2454	8.94	8.94	8.94	8.98	8.93	8.95	8.93	8.93	8.95	8.95	8.96	8.98	9.01	9.03	9.01	9.04	-
		0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.20	0.24	0.26	0.23	0.26	
2455	115 2455	8.73	8.73	8.73	8.72	8.72	8.74	8.72	8.72	8.74	8.74	8.75	8.77	8.80	8.82	8.79	8.82	-
		0.16	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	0.18	0.20	0.23	0.25	0.22	0.25	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2456	115 2456	700 X 500 X 50	ШТ.	9.8	01-04-43	8,8	10.50	-	0.5	10.9	10.9	10.9
										0.19	0.19	0.21
										13.1	13.1	13.1
										0.23	0.23	0.25
2458	115 2458	МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ, ГОСТ 23619-79 С ИЗМ. 1, МАРКИ МКРР-130	Т	1120	01-04-43	8,8	780.00	-	0.13	814	814	816
										19.7	19.4	21.3
2459	115 2459	МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЙ ХРОМОСО- СОДЕРЖАЩИЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ МАРКИ МКРРХ-150	Т	1120	01-04-43	8,8	860.00	-	0.15	897	897	899
										19.7	19.4	21.3
2460	115 2460	МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЙ ВОЙЛОК МАРКИ МКРВ-200	Т	1120	01-04-43	8,8	1600.00	-	0.2	1650	1650	1650
										19.7	19.4	21.3
2461	115 2461	МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЕ ВСТАВКИ НА ОРГАНИЧЕСКОЙ СВЯЗКЕ МАРКИ МКРВ-340	Т	1120	01-04-43	8,8	1500.00	-	0.34	1550	1550	1550
										19.7	19.4	21.3
2462	115 2462	МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЙ КАРТОН МАРКИ МКРК-500	Т	1120	01-04-43	8,8	1950.00	-	0.5	2010	2010	2010
										19.7	19.4	21.3
2463	115 2463	ФЕТР МУЛЛИТОКРЕМНЕЗЕМИСТЫЙ СТЕК- ЛОВЛОКНИСТЫЙ МАРКИ МКРФ-100, ТУ -14-8-453-84	Т	1120	01-04-43	8,8	1730.00	-	0.1	1780	1780	1790
										19.7	19.4	21.3
										IX. ОГНЕУПОРЫ НЕФОРМОВАННЫЕ		
										96. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОИЗВЕСТКОВЫЕ СПЕЧЕННЫЕ ДЛЯ СТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ГОСТ 24862-81(СТСЭВ 1410-78)		
										ПОРОШКИ МАРК:		
2464	115 2464	ППЭ-88	Т	1000	01-04-43	9,1	82.3	-	-	104	104	107
										19.5	19.3	22.6
2465	115 2465	ППП-86	Т	1000	01-04-43	9,1	71.4	-	-	92.7	92.5	95.9

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2456	115 2456	11.0	11.0	11.0	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	11.0	10.9	10.9	11.0	11.0	11.4	11.0	11.1	10.9	
		0.23	0.26	0.29	0.18	0.21	0.20	0.22	0.20	0.23	0.23	0.21	0.22	0.24	0.27	0.68	0.25	0.38	0.19	
2457	115 2457	13.1	13.2	13.2	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.2	13.2	13.7	13.2	13.3	13.1	
		0.28	0.3	0.35	0.22	0.26	0.24	0.27	0.24	0.28	0.28	0.26	0.26	0.29	0.32	0.81	0.30	0.46	0.23	
2458	115 2458	818	820	823	813	816	815	817	815	817	818	816	817	819	821	860	820	832	814	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	69	25.7	38.7	19.6	
2459	115 2459	901	904	907	896	899	898	900	898	901	901	900	900	902	905	947	903	917	897	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	69	25.7	38.7	19.6	
2460	115 2460	1660	1660	1660	1650	1650	1650	1660	1650	1660	1660	1650	1650	1660	1660	1700	1660	1670	1650	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	69	25.7	38.7	19.6	
2461	115 2461	1550	1560	1560	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1560	1560	1600	1560	1570	1550	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	69	25.7	38.7	19.6	
2462	115 2462	2010	2020	2020	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2020	2060	2020	2030	2010	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	69	25.7	38.7	19.6	
2463	115 2463	1790	1790	1800	1780	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1840	1790	1800	1780	
		23.8	26.3	29.7	18.8	21.7	20.5	22.9	20.7	23.3	23.7	21.9	22.3	24.8	27.5	68.9	25.7	38.7	19.6	
2464	115 2464	108	111	114	103	106	105	108	105	108	108	106	106	110	113	146	110	126	104	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2465	115 2465	96.7	100	103	91.7	94.4	93.8	96.5	94.1	97.3	97.3	94.9	95.0	98.9	102	135	99.1	115.2	92.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2456	115 2456	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	-
		0.20	0.20	0.20	0.18	0.19	0.21	0.19	0.19	0.21	0.21	0.22	0.25	0.29	0.31	0.28	0.32	-
2457	115 2457	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	-
		0.24	0.24	0.24	0.22	0.23	0.25	0.23	0.23	0.25	0.25	0.27	0.3	0.34	0.37	0.34	0.38	-
2458	115 2458	815	815	815	813	814	815	814	814	815	816	817	819	823	825	822	826	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2459	115 2459	898	898	898	896	897	899	897	897	899	899	900	903	907	910	906	910	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2460	115 2460	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1650	1660	1660	1660	1660	1660	1660	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2461	115 2461	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1560	1560	1560	1560	1560	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2462	115 2462	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2020	2020	2020	2020	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2463	115 2463	1780	1780	1790	1780	1780	1790	1780	1780	1790	1790	1780	1790	1790	1800	1790	1800	-
		20.3	20.8	20.5	18.6	19.4	21.1	19.4	19.7	21.0	21.6	22.6	25.2	29.2	31.7	28.5	32.2	-
2464	115 2464	105	105	105	103	104	106	104	104	106	106	108	110	115	118	115	119	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2465	115 2465	93.8	94.1	93.9	91.6	92.6	94.6	92.6	93.1	95.1	94.9	96.5	99.3	104	107			-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТРАХОВЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			КОЭФ- ФИЦИЕНТ ПОРЫС- ТОСТЬ, % НЕ БОЛЕЕ	КОЭФ- ФИЦИЕНТ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ЦЕНЫ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			РАЙОНАМ РУБ		
										1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2466	115 2466	ППОЗ-86	Т	1000	01-04-43	9,1	77,0	-	-	98,4	98,2	102
										19,5	19,3	22,6
2467	115 2467	ППК-88	Т	1000	01-04-43	9,1	82,8	-	-	104,0	104	108
										19,5	19,3	22,6
2468	115 2468	ПМС-1	Т	1000	01-04-43	9,1	71,90	-	-	93,2	93	96,4
										19,5	19,3	22,6
2469	115 2469	ППЭК- 87	Т	1000	01-04-43	9,1	74,00	-	-	95,3	95,2	98,6
										19,5	19,3	22,6
2470	115 2470	ППК-85	Т	1000	01-04-43	9,1	67,50	-	-	88,7	88,5	91,9
										19,5	19,3	22,6
2471	115 2471	ПМС-2	Т	1000	01-04-43	9,1	67,40	-	-	88,6	88,4	91,8
										19,5	19,3	22,6
2472	115 2472	ППМ-85	Т	1000	01-04-43	9,1	69,10	-	-	90,4	90,2	93,6
										19,5	19,3	22,6
2473	115 2473	ППП-85	Т	1000	01-04-43	9,1	68,7	-	-	89,9	89,7	93,2
										19,5	19,3	22,6
2474	115 2474	ППОЗ-85	Т	1000	01-04-43	9,1	71,4	-	-	92,7	92,5	95,9
										19,5	19,3	22,6
2475	115 2475	ППИК-78	Т	1000	01-04-43	9,1	56,2	-	-	77,2	77,0	80,4
										19,5	19,3	22,6
2476	115 2476	ПМС3	Т	1000	01-04-43	9,1	58,9	-	-	79,9	79,8	83,2
										19,5	19,3	22,6
2477	115 2477	ППИМ-78	Т	1000	01-04-43	9,1	59,1	-	-	80,2	80,0	83,4
										19,5	19,3	22,6
2478	115 2478	ПМС-4	Т	1000	01-04-43	9,1	51,8	-	-	72,7	72,5	75,9
										19,5	19,3	22,6
2479	115 2479	ПМС-5	Т	1000	01-04-43	9,1	43,3	-	-	64,0	63,8	67,3
										19,5	19,3	22,6

97. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ СПЕЧЕННЫЕ, ГОСТ 10360-85
(ИСТ СЭВ-2627-80)
ПОРОШКИ МАРОК:

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2466	115 2466	102	105	109	97.4	100	99.5	102	99.8	103	103	101	101	105	107	140	105	121	98.6
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2467	115 2467	108	111	115	103	106	105	108	106	109	109	107	107	111	113	146	111	127	104
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2468	115 2468	97.2	100	104	92.2	94.9	94.3	97	94.6	97.8	97.8	95.4	95.5	99.4	102	135	100	116	93.4
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2469	115 2469	99.4	102	106	94.4	97	96.5	99.1	96.7	99.9	99.9	97.6	97.6	102	104	137	102	118	95.5
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2470	115 2470	92.7	95.7	99.1	87.7	90.4	89.8	92.5	90.1	93.3	93.3	90.9	91.0	94.9	97.5	131	95.1	111	88.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2471	115 2471	92.6	95.6	99	87.6	90.3	89.7	92.4	90	93.2	93.2	90.8	90.9	94.8	97.4	131	95	111	88.8
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2472	115 2472	94.4	97.3	101	89.4	92	91.5	94.1	91.7	94.9	94.9	92.6	92.6	96.6	99.2	132	96.7	113	90.5
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2473	115 2473	94	96.9	100	88.9	91.6	91.1	93.7	91.3	94.5	94.5	92.2	92.2	96.2	98.7	132	96.3	112	90.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2474	115 2474	96.7	99.7	103	91.7	94.4	93.8	96.5	94.1	97.3	97.3	94.9	95.0	98.9	102	135	99.1	115	92.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2475	115 2475	81.2	84.2	87.5	76.2	78.9	78.3	81.0	78.6	81.8	81.8	79.4	79.5	83.4	86	119	83.6	100	77.4
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2476	115 2476	84.0	86.9	90.3	78.9	81.6	81.1	83.7	81.3	84.5	84.5	82.2	82.2	86.2	88.8	122	86.3	102	80.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2477	115 2477	84.2	87.1	90.5	79.2	81.8	81.3	83.9	81.5	84.7	84.7	82.4	82.4	86.4	89	122	86.5	103	80.3
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2478	115 2478	76.7	79.7	83.1	71.7	74.4	73.8	76.5	74.1	77.3	77.3	74.9	75	78.9	81.5	115	79.1	95.2	72.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2479	115 2479	68.1	71.0	74.4	63.0	65.7	65.2	67.8	65.4	68.6	68.6	66.2	66.2	70.3	72.8	106	70.4	86.6	64.2

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ																	
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2466	115	2466	99.5	99.8	99.6	97.3	98.3	100	98.3	98.8	101	101	102	105	110	113	110	114	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2467	115	2467	105	106	106	103	104	106	104	105	107	107	108	111	116	118	116	119	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2468	115	2468	94.3	94.6	94.4	92.1	93.1	95.1	93.1	93.6	95.7	95.4	97	100	105	107	104	108	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2469	115	2469	96.4	96.7	96.6	94.2	95.2	97.3	95.2	95.7	97.8	97.6	99.1	102	107	109	107	110	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2470	115	2470	89.8	90.1	89.8	87.6	88.6	90.6	88.6	89.1	91.2	90.9	92.5	95.3	100	103	100	104	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2471	115	2471	89.7	90	89.8	87.5	88.5	90.5	88.5	89	91.1	90.8	92.4	95.2	100	103	100	104	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2472	115	2472	91.4	91.7	91.6	89.2	90.2	92.3	90.2	90.7	92.8	92.6	94.1	96.9	102	104	102	105	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2473	115	2473	91.0	91.3	91.1	88.8	89.8	91.9	89.8	90.3	92.4	92.2	93.7	96.5	102	104	101	105	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.1	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2474	115	2474	93.8	94.1	93.9	91.6	92.6	94.6	92.6	93.1	95.1	94.9	96.5	99.3	104	107	104	108	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	
2475	115	2475	78.3	78.6	78.4	76.1	77.1	79.1	77.1	77.6	79.6	79.4	81.0	83.8	88.9	91.3	88.4	92.3	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	
2476	115	2476	81	81.3	81.2	78.8	79.8	81.9	79.8	80.3	82.4	82.2	83.7	86.5	91.6	94.1	91.2	95.0	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	
2477	115	2477	81.2	81.5	81.4	79.0	80.0	82.1	80.0	80.5	82.6	82.4	83.9	86.7	91.8	94.3	91.4	95.2	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	
2478	115	2478	73.8	74.1	73.9	71.6	72.6	74.6	72.6	73.1	75.2	74.9	76.5	79.3	84.4	86.8	83.9	87.8	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	
2479	115	2479	65.1	65.4	65.2	62.9	63.9	66.0	63.9	64.4	66.5	66.2	67.8	70.6	75.7	78.1	75.3	79.1	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.0	33.3	30.5	34.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2480	115 2480	ППИ-92	Т	1000	01-04-43	9,1	91.7	-	-	113	113	117
										19.5	19.3	22.6
2481	115 2481	ППИУ-91	Т	1000	01-04-43	9,1	90.9	-	-	113	112	116
										19.5	19.3	22.6
2482	115 2482	ППТИ-92	Т	1000	01-04-43	9,1	90.7	-	-	112	112	116
										19.5	19.3	22.6
2483	115 2483	ППИ-91	Т	1000	01-04-43	9,1	88.4	-	-	110	110	113
										19.5	19.3	22.6
2484	115 2484	ППИ-90	Т	1000	01-04-43	9,1	87.7	-	-	109	109	113
										19.5	19.3	22.6
2485	115 2485	ППИ-89	Т	1000	01-04-43	9,1	83.6	-	-	105	105	108
										19.5	19.3	22.6
2486	115 2486	ППИ-88	Т	1000	01-04-43	9,1	82.6	-	-	104	104	107
										19.5	19.3	22.6
2487	115 2487	ПМИ-1	Т	1000	01-04-43	9,1	91.2	-	-	113	113	116
										19.5	19.3	22.6
2488	115 2488	ПМИ-6	Т	1000	01-04-43	9,1	81.3	-	-	103	103	106
										19.5	19.3	22.6
		98. ПОРОШКИ МАГНЕЗИТОВЫЕ КАУСТИЧЕСКИЕ, ГОСТ 1216-87 ПОРОШКИ МАРОК:										
2489	115 2489	ПМК-90	Т	1010	01-04-43	9,1	59.70	-	-	85.2	85.0	88.4
										23.8	23.6	27.0
2490	115 2490	ПМК-87	Т	1010	01-04-43	9,1	53.40	-	-	78.8	78.6	82.0
										23.8	23.6	27.0
2491	115 2491	ПМК-83	Т	1010	01-04-43	9,1	40.40	-	-	65.5	65.3	68.7
										23.8	23.6	27.0
2492	115 2492	ПМК-75	Т	1010	01-04-43	9,1	26.70	-	-	51.5	51.3	54.7
										23.8	23.6	27.0
2493	115 2493	ПМКМ-80	Т	1010	01-04-43	9,1	36.70	-	-	61.7	61.5	64.9

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2480	115 2480	117	120	124	112	115	115	117	115	118	118	116	116	120	122	155	120	136	114
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2481	115 2481	117	120	123	112	114	114	116	114	117	117	115	115	119	121	155	119	135	113
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2482	115 2482	116	119	123	111	114	114	116	114	117	117	115	115	119	121	154	119	135	113
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2483	115 2483	114	117	120	109	112	111	114	111	115	115	112	112	116	119	152	116	133	110
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2484	115 2484	113	116	120	100	111	111	113	111	114	114	112	112	116	118	151	116	132	110
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2485	115 2485	109	112	115	104	107	106	109	106	110	110	107	107	111	114	147	112	128	105
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2486	115 2486	108	111	114	103	106	105	108	105	109	109	106	106	110	113	146	111	127	104
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2487	115 2487	117	120	123	112	115	114	117	114	117	117	115	115	119	122	155	119	135	113
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2488	115 2488	107	110	113	102	104	104	107	104	107	107	105	105	109	112	145	109	125	103
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2489	115 2489	89.2	92.2	95.5	84.2	86.9	86.3	88.9	86.5	89.8	89.8	87.4	87.5	91.4	94.0	127	91.6	108	85.3
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2490	115 2490	82.8	85.8	89.1	77.8	80.4	79.9	82.5	80.1	83.3	83.3	81.0	81.0	85.0	87.6	121	85.1	101.3	78.9
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2491	115 2491	69.5	72.5	75.9	64.5	67.2	66.6	69.3	66.8	70.1	70.1	67.7	67.8	71.7	74.3	108	71.9	88.0	65.7
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2492	115 2492	55.5	58.5	61.9	50.5	53.2	52.6	55.3	52.9	56.1	56.1	53.7	53.8	57.7	60.3	93.6	57.9	74.1	51.7
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2493	115 2493	65.7	68.7	72.1	60.7	63.4	62.8	65.5	63.1	66.3	66.3	64.0	64.0	67.9	70.5	104	68.1	84.3	61.9
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	24.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2480	115 2480	114	115	115	112	113	115	113	114	116	116	117	120	125	128	125	128	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2481	115 2481	114	114	114	111	112	115	112	113	115	115	116	119	124	127	124	128	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2482	115 2482	113	114	114	111	112	114	112	113	115	115	116	119	124	126	124	127	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2483	115 2483	111	111	111	109	110	112	110	110	112	112	114	117	122	124	121	125	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2484	115 2484	111	111	111	108	109	111	109	110	112	112	113	116	121	124	121	125	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2485	115 2485	106	107	106	104	105	107	105	106	108	107	109	112	117	119	116	120	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2486	115 2486	105	105	105	103	104	106	104	104	107	106	108	111	116	118	115	119	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2487	115 2487	114	114	114	112	113	115	113	113	115	115	117	119	125	127	124	128	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2488	115 2488	104	104	104	102	103	105	103	103	105	105	107	109	114	117	114	118	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.4	34.3	-
2489	115 2489	86.3	86.6	86.4	84.0	85.1	87.1	85.1	75.6	87.6	87.4	88.0	91.8	96.9	99.3	96.4	100	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	27.5	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	-
2490	115 2490	80.1	86.0	77.6	78.6	80.7	78.6	79.1	81.2	81.0	82.5	85.3	90.4	92.9	92.9	90.0	93.8	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	27.5	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	-
2491	115 2491	66.6	66.9	66.7	64	64.4	65.4	67.2	65.4	65.9	67.9	67.7	69.3	72.1	79.6	76.7	80.6	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	27.5	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	-
2492	115 2492	52.6	52.9	52.7	50.4	51.4	53.4	51.4	51.9	54.0	53.7	55.3	58.1	63.2	65.6	62.7	66.6	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	27.5	30.3					-
2493	115 2493	62.8	63.1	62.9	60.6	61.6	63.6	61.6	62.1	64.2	64.0	65.5	68.3					-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2494	115	2494 ПМКМК-75	Т	1010	01-04-43	9,1	29.50	-	-	54.4	54.2	57.6
										23.8	23.6	27.0
		<i>99. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ ПЛИТ ШИБЕРНОГО ЗАТВОРА, ТУ 14-8-234-77 С ИЗМ. 1</i>										
		<i>ПОРОШКИ МАРОК:</i>										
2495	115	2495 ППБС-96.5	Т	1000	01-04-43	9,1	860.00			901	901	905
										23.8	23.6	27.0
2496	115	2496 ППБС-95.5	Т	1000	01-04-43	9,1	794.00			834	834	837
										23.8	23.6	27.0
		<i>100. ПОРОШОК ПЕРИКЛАЗОВЫЙ НА ФОСФАТНОЙ СВЯЗКЕ, ТУ 14-8-485-85</i>										
2497	115	2497 ПОРОШОК МАРКИ ППФ	Т	1000	01-04-43	9,1	618.00			655	654	658
										23.8	23.6	27.0
		<i>101. ПЕРИКЛАЗ ПЛАВЛЕННЫЙ, ТУ 14-8-155-75 С ИЗМ. 2</i>										
		<i>ПЕРИКЛАЗ МАРОК:</i>										
2498	115	2498 ППК-95	Т	1000	01-04-43	9,1	396.00			428	428	431
										23.8	23.6	27.0
2499	115	2499 ППК-93	Т	1000	01-04-43	9,1	297.00			327	327	330
										23.8	23.6	27.0
		<i>102. МАТЕРИАЛ ПЕРИКЛАЗОВЫЙ КУСКОВОЙ ОБОЖЖЕННЫЙ, ТУ 14-8-484-85</i>										
		<i>ИЗДЕЛИЯ МАРКИ</i>										
2500	115	2500 МПК-89	Т	1000	01-04-43	9,1	70.50			96.2	96.0	99.4
										23.8	23.6	27.0
		<i>103. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ, ГОСТ 13236-83 С ИЗМ. 1</i>										
		<i>ПОРОШКИ МАРОК:</i>										
2501	115	2501 ППЭ-ВМ	Т	1000	01-04-43	9,1	8200.00			8390	8390	8390
										23.8	23.6	27.0
2502	115	2502 ППЭ-1М	Т	1000	01-04-43	9,1	6000.00			6140	6140	6150
										23.8	23.6	27.0
2503	115	2503 ППЭ-2М	Т	1000	01-04-43	9,1	1770.00			1830	1830	1830
										23.8	23.6	27.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2494	115 2494	58.4	61.4	64.7	53.4	56.1	56.0	58.1	55.7	59.0	59.0	56.6	56.7	60.6	63.2	96.4	60.8	76.9	54.5	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2495	115 2495	906	908	912	900	903	903	905	903	906	906	904	904	908	910	944	908	924	902	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2496	115 2496	838	841	844	833	836	835	838	836	839	839	836	836	840	843	876	840	857	834	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2497	115 2497	659	662	665	654	656	656	658	656	659	659	657	657	661	663	697	661	677	655	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2498	115 2498	432	435	439	427	430	429	432	430	433	433	430	430	434	437	470	435	451	428	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.1	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2499	115 2499	331	334	338	326	329	328	331	329	332	332	329	330	333	336	369	334	350	327	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2500	115 2500	100	103	107	95.2	97.9	97.3	100	97.6	101	101	98.4	98.5	102	105	138	103	119	96.4	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2501	115 2501	8390	8400	8400	8390	8390	8390	8390	8390	8390	8390	8390	8390	8400	8400	8430	8400	8410	8390	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2502	115 2502	6150	6150	6160	6140	6150	6140	6150	6150	6149	6150	6150	6150	6150	6150	6190	6150	6170	6140	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2503	115 2503	1830	1840	1840	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1830	1840	1840	1870	1840	1850	1830	

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	32	33	34	35A	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2494	115 2494	55.5 24.9	55.7 25.2	55.6 25.0	53.2 22.7	54.2 23.7	56.3 25.7	54.3 23.7	54.8 24.2	56.8 26.2	56.6 26.0	58.1 27.5	61.0 30.3	66.0 35.3	68.5 37.6	65.6 34.8	69.5 38.6	-
2495	115 2495	902 24.9	903 25.2	903 25.0	900 22.7	901 23.7	903 25.7	901 23.7	902 24.2	903 26.2	904 26.0	905 27.5	908 30.3	913 35.3	916 37.6	913 34.8	916 38.6	-
2496	115 2496	835 24.9	836 25.2	835 25.0	833 22.7	834 23.7	836 25.7	834 23.7	834 24.2	837 26.2	836 26.0	838 27.5	841 30.3	846 35.3	848 37.6	845 34.8	849 38.6	-
2497	115 2497	656 24.9	656 25.2	656 25.0	654 22.7	654 23.7	656 25.7	654 23.7	655 24.2	657 26.2	657 26.0	658 27.5	661 30.3	666 35.3	669 37.6	666 34.8	670 38.6	-
2498	115 2498	429 24.9	430 25.2	429 25.0	427 22.7	428 23.7	430 25.7	428 23.7	429 24.2	431 26.2	430 26.0	432 27.5	435 30.3	440 35.2	442 37.6	439 34.8	443 38.6	-
2499	115 2499	328 24.9	329 25.2	328 25.0	326 22.7	327 23.7	329 25.7	327 23.7	328 24.2	330 26.2	329 26.0	331 27.5	334 30.3	339 35.2	341 37.6	338 34.8	342 38.6	-
2500	115 2500	97.3 24.9	97.6 25.2	97.4 25.0	95.1 22.7	96.1 23.7	98.1 25.7	96.1 23.7	96.6 24.2	98.6 26.2	98.4 26.0	100 27.5	103 30.3	108 35.2	110 37.6	107 34.8	111 38.6	-
2501	115 2501	8390 24.9	8390 25.2	8390 25.0	8390 22.7	8390 23.7	8390 25.7	8390 23.7	8390 24.2	8390 26.2	8390 26.0	8390 28.0	8400 30.3	8400 35.3	8400 37.6	8400 34.8	8400 38.6	-
2502	115 2502	6140 24.9	6150 25.2	6140 25.0	6140 22.7	6140 23.7	6150 25.7	6140 23.7	6140 24.2	6150 26.2	6150 26.0	6150 28.0	6150 30.3	6160 35.3	6160 37.6	6160 34.8	6160 38.6	-
2503	115 2503	1830 24.9	1830 25.2	1830 25.0	1830 22.7	1830 23.7	1830 25.7	1830 23.7	1830 24.2	1830 26.2	1830 26.0	1830 28.0	1840 30.3	1840 35.3	1840 37.6	1840 34.8	1840 38.6	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, % НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2504	115 2504	ППЭ-ЗМД	Т	1000	01-04-43	9,1	930.00			973	973	976
										23.8	23.6	27.0
		104. ПОРОШКИ ИЗ ПЛАВЛЕННОГО ПЕРИКЛАЗА ДЛЯ ИНДУКЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ 14-8-149-74 С ИЗМ. 3 ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 10,5,3, 2 ММ МАРОК:										
2505	115 2505	ПППВИ 94	Т	1000	01-04-43	9,2	712.00			751	750	754
										23.8	23.6	27.0
2506	115 2506	ПППВИ 93	Т	1000	01-04-43	9,2	679.00			717	717	720
										23.8	23.6	27.0
2507	115 2507	ПППОИ 92	Т	1000	01-04-43	9,2	656.00			693	693	697
										23.8	23.6	27.0
2508	115 2508	ПППОИ 90	Т	1000	01-04-43	9,2	618.00			655	654	658
										23.8	23.6	27.0
2509	115 2509	ПППКИ-92	Т	1000	01-04-43	9,2	656.00			693	693	697
										23.8	23.6	27.0
		ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 1 ММ МАРОК:										
2510	115 2510	ПППВИ-94	Т	1000	01-04-43	9,2	727.00			766	766	769
										23.8	23.6	27.0
2511	115 2511	ПППВИ-93	Т	1000	01-04-43	9,2	692.00			730	730	733
										23.8	23.6	27.0
2512	115 2512	ПППОИ-92	Т	1000	01-04-43	9,2	669.00			707	706	710
										23.8	23.6	27.0
2513	115 2513	ПППОИ-90	Т	1000	01-04-43	9,2	630.00			667	667	670
										23.8	23.6	27.0
		ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 0,08 ММ МАРОК:										
2514	115 2514	ПППВИ-94	Т	1000	01-04-43	9,2	782.00			822	822	825
										23.8	23.6	27.0
2515	115 2515	ПППВИ-93	Т	1000	01-04-43					785	785	788

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2504	115 2504	977	980	983	972	975	974	977	974	977	977	975	975	979	982	1020	979	995	973
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2505	115 2505	755	758	761	750	752	752	754	752	755	755	753	753	757	759	793	757	773	751
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2506	115 2506	721	724	727	716	719	718	721	718	721	721	719	719	723	726	759	723	739	717
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2507	115 2507	697	700	704	692	695	695	697	695	698	698	696	696	700	702	735	700	716	694
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2508	115 2508	659	662	665	654	656	656	658	656	659	659	657	657	661	663	697	661	677	655
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2509	115 2509	697	700	704	692	695	695	697	695	698	698	696	696	700	702	735	700	716	694
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	27.5	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	29.9	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2510	115 2510	770	773	776	765	768	767	770	767	770	770	768	768	772	775	808	772	788	766
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2511	115 2511	734	737	740	729	732	731	734	731	735	735	732	732	736	739	772	737	753	730
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2512	115 2512	711	714	717	706	708	708	710	708	711	711	709	709	713	715	749	713	729	707
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2513	115 2513	671	674	677	666	669	668	671	668	671	671	669	669	673	676	709	673	689	667
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2514	115 2514	826	829	832	821	824	823	826	823	827	827	824	824	828	831	864	828	844	822
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0
2515	115 2515	789	792	796	784	787	786	789	787	790	790	787	787	791	794	827	792	808	785
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2504	115 2504	974	974	974	972	973	975	973	973	975	975	977	979	985	987	984	988	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2505	115 2505	752	752	752	749	750	752	750	751	753	753	754	757	762	765	762	766	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2506	115 2506	718	718	718	716	717	719	717	717	719	719	721	723	729	731	728	732	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2507	115 2507	695	695	695	692	693	695	693	694	696	696	697	700	705	708	705	709	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2508	115 2508	656	656	656	654	655	657	655	655	657	657	658	661	666	669	666	670	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2509	115 2509	695	695	695	692	693	695	693	694	696	696	697	700	705	708	705	709	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2510	115 2510	767	767	767	765	766	768	766	766	768	768	770	772	778	780	777	781	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2511	115 2511	731	732	731	729	730	732	730	731	733	732	734	737	742	744	741	745	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2512	115 2512	708	708	708	706	707	709	707	707	709	709	710	713	718	721	718	722	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2513	115 2513	668	668	668	666	667	669	667	667	669	669	671	673	679	681	678	682	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2514	115 2514	823	823	823	821	822	824	822	822	824	824	826	829	834	836	833	837	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2515	115 2515	786	787	786	784	785	787	785	786	788	787	789	792	797	799	796	800	-

1	2	3	НИА	КГ	И ПРЕЙС- КУРАНТА	И ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2516	115	2516	ПППОИ-92	Т	1000	01-04-43	9,2	721.00		760	760	763
										23.8	23.6	27.0
2517	115	2517	ПНПОИ-90	Т	1000	01-04-43	9,2	679.00		717	717	720
										23.8	23.6	27.0
<i>105. ПОРОШКИ ПЛАВЛЕННЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ, ТУ 14-В-448-88 С ИЗМ. 1</i>												
<i>ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 5,3,2 ММ МАРОК:</i>												
2518	115	2518	ПППЛ-96	Т	1000	01-04-43	9,3	860.00		897	897	900
										19.5	19.3	22.6
2519	115	2519	ПППЛ-95	Т	1000	01-04-43	9,3	760.00		795	795	798
										19.5	19.3	22.6
2520	115	2520	ПППЛ-93	Т	1000	01-04-43	9,3	679.00		712	712	716
										19.5	19.3	22.6
<i>ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 1 ММ МА- РОК:</i>												
2521	115	2521	ПППЛ-96	Т	1000	01-04-43	9,3	877.00		914	914	918
										19.5	19.3	22.6
2522	115	2522	ПППЛ-95	Т	1000	01-04-43	9,3	775.00		810	810	814
										19.5	19.3	22.6
2523	115	2523	ПППЛ-93	Т	1000	01-04-43	9,3	692.00		726	726	729
										19.5	19.3	22.6
<i>ПОРОШКИ ЗЕРНОВОГО СОСТАВА 0,03 ММ МАРОК:</i>												
2524	115	2524	ПППЛ-96	Т	1000	01-04-43	9,3	945.00		984	984	987
										19.5	19.3	22.6
2525	115	2525	ПППЛ-95	Т	1000	01-04-43	9,3	835.00		872	871	875
										19.5	19.3	22.6
2526	115	2526	ПППЛ-93	Т	1000	01-04-43	9,3	746.00		781	781	784
										19.5	19.3	22.6
<i>106. ДОЛОМИТ ОБОЖЖЕННЫЙ ДЛЯ ПОДИН ЧУГУНОПЛАВИЛЬНЫХ ДУГОВЫХ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ, ТУ 14-В-222-77 С ИЗМ. 1</i>												
2527	115	2527	ДОЛОМИТ МАРКИ ДО-1	Т	1000	01-04-43	9,4	85.60		107	107	110
										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2516	115 2516	764	767	770	759	761	761	763	761	764	764	762	762	766	769	802	766	782	760	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2517	115 2517	721	724	727	716	719	718	721	718	721	721	719	719	723	726	759	723	739	717	
		27.8	30.7	34.0	22.8	25.5	24.9	28.0	25.1	28.3	28.3	26.0	26.0	30.0	32.4	65.0	30.1	45.9	24.0	
2518	115 2518	901	904	907	896	899	898	901	898	902	902	899	899	903	906	939	903	920	897	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2519	115 2519	799	802	805	794	797	796	799	796	800	800	797	797	801	804	837	801	818	795	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2520	115 2520	716	719	723	711	714	714	716	714	717	717	715	715	719	721	754	719	735	713	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2521	115 2521	918	921	925	913	916	916	918	916	919	919	917	917	921	923	956	921	937	915	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2522	115 2522	814	817	821	809	812	811	814	812	815	815	813	813	817	819	852	817	833	811	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2523	115 2523	730	733	736	725	727	727	729	727	730	730	728	728	732	735	768	732	748	726	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2524	115 2524	988	991	994	983	985	985	988	985	988	988	986	986	990	993	1026	990	1006	984	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2525	115 2525	876	879	882	871	873	873	875	873	876	876	874	874	878	880	914	878	894	872	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2526	115 2526	785	788	791	780	782	782	785	782	785	785	783	783	787	790	823	787	803	781	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2527	115 2527	111	114	118	106	109	108	111	109	112	112	109	109	113	116	149	114	130	107	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2516	115 2516	761	761	761	759	760	762	760	760	762	762	763	766	771	774	771	775	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2517	115 2517	718	718	718	716	717	719	717	717	719	719	721	723	729	731	728	732	-
		24.9	25.2	25.0	22.7	23.7	25.7	23.7	24.2	26.2	26.0	28.0	30.3	35.3	37.6	34.8	38.6	
2518	115 2518	898	898	898	896	897	899	897	897	900	899	901	904	909	911	908	912	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2519	115 2519	796	796	796	794	795	797	795	795	798	797	799	802	807	809	806	810	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2520	115 2520	714	714	714	711	712	714	712	713	715	715	716	719	724	727	724	728	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2521	115 2521	916	916	916	913	914	916	914	915	917	917	918	921	926	929	926	930	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2522	115 2522	811	812	812	809	810	812	810	811	813	813	814	817	822	824	822	825	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2523	115 2523	727	727	727	725	726	728	726	726	728	728	729	732	737	740	737	741	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2524	115 2524	985	985	985	983	984	986	984	984	986	986	988	990	995	998	995	999	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2525	115 2525	873	873	873	870	871	874	871	872	874	874	875	878	883	886	883	887	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2526	115 2526	782	782	782	780	781	783	781	781	783	783	785	787	792	795	792	796	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2527	115 2527	108	109	108	106	107	109	107	108	110	109	111	114	119	121	118	122	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	30.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУШАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
107. ДОЛОМИТ ОБОЖЖЕННЫЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ВАГРАНОЧНЫЙ, ТУ 14-8-503-86 С ИЗМ. 1												
ДОЛОМИТ МАРОК:												
2528	115 2528	ДОМВ-1	Т	1000	01-04-43	9,4	73.60			94.9	94.8	98.2
										19.5	19.3	22.6
2529	115 2529	ДОМВ-2	Т	1000	01-04-43	9,4	71.60			92.9	92.7	96.1
										19.5	19.3	22.6
2530	115 2530	ДОМВ-3	Т	1000	01-04-43	9,4	67.60			88.8	88.6	92.0
										19.5	19.3	22.6
2531	115 2531	ДОМВ-4	Т	1000	01-04-43	9,4	63.70			84.8	84.6	88.1
										19.5	19.3	22.6
108. ДУНИТ, ТУ 14-8-169-75 С ИЗМ. 3												
ДУНИТ СОЛОВЬЕВОГОРСКОГО МЕСТОРОЖ- ДЕНИЯ ОБОЖЖЕННЫЙ,												
2532	115 2532	МАРКИ ДО	Т	1000	01-04-43	9,5	33.40			53.9	53.7	57.2
										19.5	19.3	22.6
109. ПОРОШОК ДУНИТОВЫЙ, ТУ 14-8-259-78 С ИЗМ. 1.												
2533	115 2533	ПОРОШОК ДУНИТОВЫЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ВКЛАДЫШЕЙ МАРКИ ПДВ	Т	1000	01-04-43	9,5	43.90			64.7	64.5	67.9
										19.5	19.3	22.6
X. МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ												
110. МАРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ ДИНАСОВЫЕ ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЕ, ГОСТ 53381-80 С ИЗМ. 1												
МЕРТЕЛИ МАРОК:												
2534	115 2534	МД-94	Т	1000	01-04-43	10,1	37.90			58.5	58.3	61.8
										19.5	19.3	22.6
2535	115 2535	МД-92	Т	1000	01-04-43	10,1	46.20			67	66.8	70.2
										19.5	19.3	22.6
2536	115 2536	МД-90	Т	1000	01-04-43	10,1	41.00			61.7	61.5	64.9
										19.5	19.3	22.6
111. МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ ДИНАСОВЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ КОКСОВЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ 14-8-569-88												
2537	115 2537	МЕРТЕЛИ МАРКИ МДК, ТИП 1, ТИП 2	Т	1000	01-04-43	10,1	56.10			77.1	76.9	80.3
										19.5	19.3	22.6
112. МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ, ГОСТ 6137-80												
МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ МАРОК:												

П/В	ПО СБОРНИКУ																			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

2528	115	2528	99.0	102	105	93.9	96.6	96.1	98.7	96.3	99.5	99.5	97.2	97.2	101	104	137	101	117	95.1
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2529	115	2529	96.9	99.9	103	91.9	94.6	94.0	96.7	94.3	97.5	97.5	95.1	95.2	99.1	102	135	99.3	115	93.1
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2530	115	2530	92.8	95.8	99.2	87.8	90.5	89.9	92.6	90.2	93.4	93.4	91.0	91.0	95.0	97.6	131	95.2	111	89.0
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2531	115	2531	88.9	91.8	95.2	83.8	86.5	86.0	88.6	86.2	89.4	89.4	87.1	87.1	91.1	93.7	127	91.2	107	85.0
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2532	115	2532	58.0	60.9	64.3	52.9	55.6	55.1	57.7	55.3	58.5	58.5	56.2	56.2	60.2	62.7	96	60.3	76.5	54.1
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2533	115	2533	68.7	71.6	75.0	63.7	66.3	65.8	68.4	66.0	69.2	69.2	66.9	66.9	70.9	73.5	107	71.0	87.2	64.8
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2534	115	2534	62.6	65.5	68.9	57.5	60.2	59.7	62.3	59.9	63.1	63.1	60.7	60.8	64.8	67.3	101	64.9	81.1	58.7
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2535	115	2535	71	74	77.4	66	68.7	68.1	70.8	68.4	71.6	71.6	69.2	69.3	73.2	75.8	109	73.4	89.5	67.2
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2536	115	2536	65.7	68.7	72	60.7	63.4	62.8	65.5	63.1	66.3	66.3	63.9	64	67.9	70.5	104	68.1	84.2	61.9
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2537	115	2537	81.1	84.1	87.4	76.1	78.8	78.2	80.9	78.5	81.7	81.7	79.3	79.4	83.3	85.9	119	83.5	99.6	77.3
			23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2528	115	2528	96.0	96.3	96.2	93.8	94.8	96.9	94.8	95.3	97.4	97.2	98.7	102	107	109	106	110	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2529	115	2529	94.0	94.3	94.1	91.8	92.8	94.8	92.8	93.3	95.4	95.1	96.7	99.5	105	107	104	108	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2530	115	2530	90.2	90.0	87.7	88.7	90.8	88.7	89.2	91.3	91.0	92.6	95.4	100	103	103	100	104	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2531	115	2531	85.9	86.2	86.0	83.7	84.7	86.8	84.7	85.2	87.3	87.1	88.6	91.4	96.5	99.0	96.1	99.9	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2532	115	2532	55.0	55.3	55.1	52.8	53.8	55.9	53.8	54.3	56.4	56.2	57.7	60.5	65.6	68.0	65.2	69.0	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2533	115	2533	65.7	66.0	65.9	63.5	64.5	66.6	64.5	65.0	67.1	66.9	68.4	71.2	76.3	78.8	75.9	79.7	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2534	115	2534	59.6	59.9	59.7	57.4	58.4	60.5	58.4	58.9	61	60.7	62.3	65.1	70.2	72.6	69.8	73.6	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2535	115	2535	68.1	68.4	68.2	65.9	66.9	68.9	66.9	67.4	69.4	69.2	70.8	73.6	78.7	81.1	78.2	82.1	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2536	115	2536	62.8	63.1	62.9	60.6	61.6	63.6	61.6	62.1	64.1	63.9	65.5	68.3	73.4	75.80	72.9	76.8	-
			20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2537	115	2537	78.2	78.5	78.3	76.0	77.0	79.0	77.0	77.5	79.5	79.3	80.9	83.7	88.8	91.2	88.3	92.2	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ					1	2	3
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	% НЕ БОЛЕЕ	Г/СМ ³ . НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2538	115 2538	МП-18	Т	1000	01-04-43	10,1	29.50			50.0	49.8	53.2
										19.5	19.3	22.6
2539	115 2539	МП-16	Т	1000	01-04-43	10,1	28.40			48.8	48.6	52.1
										19.5	19.3	22.6
2540	115 2540	МШ-42	Т	1000	01-04-43	10,1	46.80			67.6	67.4	70.8
										19.5	19.3	22.6
2541	115 2541	МШ-39	Т	1000	01-04-43	10,1	44.90			65.7	65.5	68.9
										19.5	19.3	22.6
2542	115 2542	МШ-36	Т	1000	01-04-43	10,1	43.70			64.4	64.3	67.7
										19.5	19.3	22.6
2543	115 2543	МШ-31	Т	1000	01-04-43	10,1	38.70			59.2	59.1	62.5
										19.5	19.3	22.6
2544	115 2544	МШ-28	Т	1000	01-04-43	10,1	32.10			52.6	52.4	55.8
										19.5	19.3	22.6
2545	115 2545	ММКР-60	Т	1000	01-04-43	10,1	149.00			172	172	175
										19.5	19.3	22.6
2546	115 2546	ММЛ-62	Т	1000	01-04-43	10,1	157.00			180	180	183
										19.5	19.3	22.6
2547	115 2547	ММК-85	Т	1000	01-04-43	10,1	660.00			693	693	696
										19.5	19.3	22.6
2548	115 2548	ММК-77	Т	1000	01-04-43	10,1	500.00			530	530	533
										19.5	19.3	22.6
2549	115 2549	ММК-72	Т	1000	01-04-43	10,1	275.00			300	300	304
										19.5	19.3	22.6
113. МЕРТЕЛЬ ПЕРИКЛАЗОВЫЙ, ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЙ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЙ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ, ТУ 14-8-147-75 С ИЗМ. 4												
МЕРТЕЛИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ МАРОК:												
2550	115 2550	МПВ	Т	1000	01-04-43	10,1	75.50			96.9	96.7	100
										19.5	19.3	22.6
2551	115 2551	МХПВ	Т	1000	01-04-43	10,1	72.30			93.6	93.4	96.8
										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2538	115 2538	54	57	60.3	49	51.6	51.1	53.7	51.3	54.5	54.6	52.2	52.2	56.2	58.8	92	56.3	72.5	50.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2539	115 2539	52.9	55.8	59.2	47.8	50.5	50	52.6	50.2	53.4	53.4	51.1	51.1	55.1	57.6	90.9	55.2	71.4	49
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2540	115 2540	71.6	74.6	78	66.6	69.3	68.7	71.4	69	72.2	72.2	69.8	69.9	73.8	76.4	110	74	90.2	67.8
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2541	115 2541	69.7	72.7	76.0	64.7	67.4	66.8	69.4	67.0	70.3	70.3	67.9	68.0	71.9	74.5	108	72.0	88.2	65.8
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2542	115 2542	68.5	71.4	74.8	63.4	66.1	65.6	68.2	65.8	69.0	69.0	66.7	66.7	70.7	73.3	106	70.8	87.0	64.6
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2543	115 2543	63.3	66.2	69.6	58.2	60.9	60.4	63.0	60.6	63.8	63.8	61.5	61.5	65.5	68.0	101	65.6	81.8	59.4
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2544	115 2544	56.6	59.6	63	51.6	54.3	53.7	56.4	54.0	57.2	57.2	54.8	54.9	58.8	61.4	94.7	59.0	75.2	52.8
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2545	115 2545	176	179	182	171	174	173	176	173	176	176	174	174	178	181	214	178	194	172
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2546	115 2546	184	187	190	179	182	181	184	181	185	185	182	182	186	189	222	186	203	180
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2547	115 2547	697	700	703	692	695	694	697	694	698	698	695	695	699	702	735	699	716	693
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2548	115 2548	534	537	540	529	532	531	534	531	534	534	532	532	536	539	572	536	552	530
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2549	115 2549	304	307	311	299	302	301	304	302	305	305	303	303	307	309	342	307	323	301
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2550	115 2550	101	104	107	95.9	98.6	98.0	101	98.2	101	101	99.1	99.2	103	106	139	103	119	97
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2551	115 2551	97.6	101	104	92.6	95.3	94.7	97.4	95	98.2	98.2	95.8	95.9	99.8	102	136	100	116	93.8
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2538	115 2538	51.1	51.3	51.2	48.8	49.8	51.9	49.8	50.3	52.4	52.2	53.7	56.5	61.6	64.1	61.2	65.1	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2539	115 2539	49.9	50.2	50	47.7	48.7	50.8	48.7	49.2	51.3	51	52.6	55.4	60.5	62.9	60.1	63.9	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2540	115 2540	68.7	69	68.8	66.5	67.5	69.5	67.5	68	70	69.8	71.4	74.2	79.3	81.7	78.8	82.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2541	115 2541	66.8	67.0	66.9	64.5	65.5	67.6	65.6	66	68.1	67.9	69.4	72.3	77.3	79.8	76.9	80.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	66.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2542	115 2542	65.5	65.8	65.7	63.3	64.3	66.4	64.3	64.8	66.9	66.7	68.2	71.0	76.1	78.6	75.7	79.5	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2543	115 2543	60.3	60.6	60.5	58.1	59.1	61.2	59.1	59.6	61.7	61.5	63.0	65.8	70.9	73.4	70.5	74.3	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2544	115 2544	53.7	54.0	53.8	51.5	52.5	54.5	52.5	53.0	55.1	54.8	56.4	59.2	64.3	66.7	63.8	67.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2545	115 2545	173	173	173	171	172	174	172	172	174	174	176	178	184	186	183	187	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2546	115 2546	181	181	181	179	180	182	180	180	182	182	184	187	192	194	191	195	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2547	115 2547	694	694	694	692	693	695	693	693	696	695	697	700	705	708	704	708	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2548	115 2548	531	531	531	529	530	532	530	530	532	532	534	536	542	544	541	545	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2549	115 2549	301	302	302	299	300	302	300	301	303	303	304	307	312	314	312	315	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2550	115 2550	98	98.3	98.1	95.8	96.8	98.8	96.8	97.3	99.3	99.1	101	103	109	111	108	112	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2551	115 2551	94.7	95	94.8	92.5	93.5	95.5	93.5	94	96.1	95.8	97.4	100	105	108	105	109	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2552	115 2552	МПХВ	Т	1000	01-04-43	10,1	457.00			486	486	489
<i>114. МЕРТЕЛЬ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЙ МУЛЛИТОВЫЙ КОРУНДОВЫЙ, ТУ 14-8-481-85</i>										19.5	19.3	22.6
2553	115 2553	МЕРТЕЛЬ МАРКИ ММКФ-85	Т	1000	01-04-43	10,1	708.00			742	742	745
<i>115. МЕРТЕЛЬ ЦИРКОНОВЫЙ, ТУ 14-8-26-71 С ИЗМ. 2</i>										19.5	19.3	22.6
2554	115 2554	МЕРТЕЛЬ МАРКИ ЦМ	Т	1000	01-04-43	10,1	574.00			605	605	609
<i>116. МЕРТЕЛИ ЦИРКОНИСТЫЕ, ТУ 14-8-366-81 С ИЗМ. 1</i>										19.5	19.3	22.6
МЕРТЕЛИ ЦИРКОНИСТЫЕ МАРК:												
2555	115 2555	МЦ93	Т	1000	01-04-43	10,1	4550			4660	4660	4660
2556	115 2556	МЦ90	Т	1000	01-04-43	10,1	4410			19.5	19.3	22.6
2557	115 2557	МЦ80	Т	1000	01-04-43	10,1	3940			4520	4520	4520
<i>117. ЗАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ БЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ, МАСС, СМЕСЕЙ, ПОКРЫТИЙ, МЕРТЕЛЕЙ, ГОСТ 23037-78 С ИЗМ. 1</i>										19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗКВ-97, КЛАССА:												
2558	115 2558	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	16.20			36.4	36.2	39.6
2559	115 2559	4	Т	1000	01-04-43	10,2	18.70			19.5	19.3	22.6
2560	115 2560	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	19.80			38.9	38.8	42.2
2561	115 2561	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	21.20			19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗКВ-95, КЛАССА:										40.1	39.9	43.3
2562	115 2562	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	15.60			19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗКВ-95, КЛАССА:										41.5	41.3	44.7
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗКВ-95, КЛАССА:										19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗКВ-95, КЛАССА:										35.8	35.6	39

		СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																		
№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	2																			
2552	115 2552	490	493	496	485	488	487	490	487	491	491	488	488	492	495	528	492	509	486	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2553	115 2553	746	749	752	741	744	743	746	743	747	747	744	744	748	751	784	748	765	742	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2554	115 2554	609	612	616	604	607	606	609	607	610	610	608	608	612	614	647	612	628	606	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2555	115 2555	4670	4670	4670	4660	4660	4660	4660	4660	4670	4670	4660	4660	4670	4670	4700	4670	4680	4660	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2556	115 2556	4520	4520	4530	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4560	4520	4530	4520	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2557	115 2557	4040	4040	4050	4040	4040	4040	4040	4040	4040	4040	4040	4040	4040	4050	4080	4040	4060	4040	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2558	115 2558	40.4	43.4	46.8	35.4	38.1	37.5	40.2	37.8	41.0	41.0	38.6	38.7	42.6	45.2	78.4	42.8	58.9	38.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2559	115 2559	43	45.9	49.3	37.9	40.6	40.1	42.7	40.3	43.5	43.5	41.2	41.2	45.2	47.8	81	45.3	61.5	39.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2560	115 2560	44.1	47.1	50.4	39.1	41.8	41.2	43.8	41.4	44.6	44.7	42.3	42.4	46.3	48.9	82.1	46.4	62.6	40.2	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2561	115 2561	45.5	48.5	51.8	40.5	43.2	42.6	45.3	42.8	46.1	46.1	43.7	43.8	47.7	50.3	83.6	47.9	64	41.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2562	115 2562	39.8	42.8	46.1	34.8	37.5	36.9	39.6	37.1	40.4	40.4	38	38.1	42	44.6	77.8	42.2	58.3	35.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2563	115 2563	4	T	1000	01-04-43	10,2	18.10	-	-	38.3	38.1	41.6
										19.5	19.3	22.6
2564	115 2564	5-6	T	1000	01-04-43	10,2	19.30	-	-	39.6	39.4	42.8
										19.5	19.3	22.6
2565	115 2565	7-8	T	1000	01-04-43	10,2	20.60	-	-	40.9	40.7	44.1
										19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗД-92, КЛАССА:												
2566	115 2566	1-3	T	1000	01-04-43	10,2	14.80	-	-	35.0	34.8	38.2
										19.5	19.3	22.6
2567	115 2567	4	T	1000	01-04-43	10,2	17.20	-	-	37.4	37.2	40.6
										19.5	19.3	22.6
2568	115 2568	5-6	T	1000	01-04-43	10,2	18.40	-	-	38.6	38.4	41.9
										19.5	19.3	22.6
2569	115 2569	7-8	T	1000	01-04-43	10,2	19.40	-	-	39.7	39.5	42.9
										19.5	19.3	22.6
КРЕМНЕЗЕМНИСТЫЕ МАРКИ ЗД-87, КЛАССА:												
2570	115 2570	1-3	T	1000	01-04-43	10,2	13.50	-	-	33.6	33.4	36.9
										19.5	19.3	22.6
2571	115 2571	4	T	1000	01-04-43	10,2	15.60	-	-	35.8	35.6	39.0
										19.5	19.3	22.6
2572	115 2572	5-6	T	1000	01-04-43	10,2	16.80	-	-	37.0	36.8	40.2
										19.5	19.3	22.6
2573	115 2573	7-8	T	1000	01-04-43	10,2	17.60	-	-	37.8	37.6	41.0
										19.5	19.3	22.6
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗПКА, КЛАССА:												
2574	115 2574	1-3	T	1000	01-04-43	10,2	33.70	-	-	54.2	54.1	57.5
										19.5	19.3	22.6
2575	115 2575		T	1000	01-04-43	10,2	37.30	-	-	57.9	57.7	61.1
										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2563	115 2563	42.4	45.3	48.7	37.3	40	39.4	42.1	39.7	42.9	42.9	40.6	40.6	44.6	47.1	80.4	44.7	60.9	38.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2564	115 2564	43.6	46.6	49.9	38.6	41.2	40.7	43.3	40.9	44.1	44.2	41.8	41.8	45.8	48.4	81.6	45.9	62.1	39.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2565	115 2565	44.9	47.9	51.2	39.9	42.6	42	44.6	42.2	45.5	45.5	43.1	43.2	47.1	49.7	82.9	47.3	63.4	41	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2566	115 2566	39.0	42.0	45.3	34.0	36.7	36.1	38.7	36.3	39.6	39.6	37.2	37.2	41.2	43.8	77	41.4	57.5	35.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2567	115 2567	41.4	44.4	47.8	36.4	39.1	38.5	41.2	38.8	42.0	42.0	39.6	39.7	43.6	46.2	79	43.8	60	37.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2568	115 2568	42.7	45.6	49.0	37.6	40.3	39.8	42.4	40.0	43.2	43.2	40.8	40.9	44.9	47.4	81	45.0	61	38.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2569	115 2569	43.7	46.6	50	38.7	41.4	40.8	43.4	41.0	44.2	44.2	41.9	41.9	45.9	48.5	82	46.0	62	39.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2570	115 2570	37.7	40.6	44.0	32.6	35.3	34.8	37.4	35.0	38.2	38.2	35.8	35.9	39.9	42.4	76	40	56	33.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2571	115 2571	39.8	42.8	46.1	34.8	37.5	36.9	39.6	37.1	40.4	40.4	38.0	38.1	42.0	44.6	78	42.2	58	35.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2572	115 2572	41.0	44.0	47.4	36.0	38.7	38.1	40.8	38.4	41.6	41.6	39.2	39.3	43.2	45.8	79	43.4	60	37.2	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2573	115 2573	41.8	44.8	48.2	36.8	39.5	38.9	41.6	39.2	42.4	42.4	40.0	40.1	44.0	46.6	80	44.2	60	38.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2574	115 2574	58.3	61.2	64.6	53.2	55.9	55.4	58	55.6	58.8	58.8	56.5	56.5	60.5	63.1	96.3	60.6	76.8	54.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2575	115 2575	61.9	64.9	68.3	56.9	59.6	59	61.7	59.3	62.5	62.5	60.1	60.2	64.1	66.7	100	64.3	80.5	58.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2563	115 2563	39.4	39.7	39.5	37.2	38.2	40.3	38.2	38.7	40.8	40.6	42.1	44.9	50	52.4	49.6	53.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2564	115 2564	40.6	40.9	40.8	38.4	39.4	41.5	39.4	39.9	42	41.8	43.3	46.1	51.2	53.7	50.8	54.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2565	115 2565	42	42.3	42.1	39.8	40.8	42.8	40.8	41.3	43.3	43.1	44.7	47.5	52.6	55	52.1	56	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2566	115 2566	36.1	36.3	36.2	33.8	34.8	36.9	34.8	35.3	37.4	37.2	38.7	41.5	46.6	49.1	46.2	50.1	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2567	115 2567	38.5	38.8	38.6	36.3	37.3	39.3	37.3	37.8	39.9	39.6	41.2	44.0	49.1	52	48.6	52	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2568	115 2568	39.7	40.0	39.8	37.5	38.5	40.6	38.5	39.0	41.1	40.8	42.4	45.2	50	53	49.9	54	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2569	115 2569	40.8	41.0	40.9	38.5	39.5	41.6	39.6	40.0	42.1	41.9	43.4	46.2	51	54	51	55	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2570	115 2570	34.7	35.0	34.8	32.5	33.5	35.6	33.5	34.0	36.1	35.8	37.4	40.2	45.3	47.8	44.9	48.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2571	115 2571	36.9	37.2	37.0	34.6	35.6	37.7	35.7	36.2	38.2	38.0	39.6	42.4	47.4	49.9	47.0	51	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2572	115 2572	38.1	38.4	38.2	35.9	36.9	38.9	36.9	37.4	39.4	39.2	40.8	43.6	48.7	51	48.2	52	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2573	115 2573	38.9	39.2	39.0	36.7	37.7	39.8	37.7	38.2	40.3	40.0	41.6	44.4	49.5	52	49.0	53	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2574	115 2574	55.3	55.6	55.5	53.1	54.1	56.2	54.1	54.6	56.7	56.5	58	60.8	65.9	68.4	65.5	69.3	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2575	115 2575	59	59.3	59.1	56.8	57.8	59.8	57.8	58.3	60.4	60.1	61.7	64.5	69.6	72	69.1	73	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2576	115 2576	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	41.90	-	-	62.6	62.4	65.8
2577	115 2577	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	48.70	-	-	19.5	19.3	22.6
										69.5	69.4	72.8
										19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗПКБ, КЛАССА:										
2578	115 2578	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	29.40	-	-	49.9	49.7	53.1
2579	115 2579	4	Т	1000	01-04-43	10,2	32.60	-	-	19.5	19.3	22.6
2580	115 2580	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	36.80	-	-	53.1	52.9	56.3
2581	115 2581	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	42.60	-	-	19.5	19.3	22.6
										63.3	63.1	66.5
										19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗПКВ, КЛАССА:										
2582	115 2582	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	26.20	-	-	46.6	46.4	49.8
2583	115 2583	4	Т	1000	01-04-43	10,2	29.10	-	-	19.5	19.3	22.6
2584	115 2584	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	33.40	-	-	49.6	49.4	52.8
2585	115 2585	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	39.20	-	-	19.5	19.3	22.6
										53.9	53.7	57.2
										19.5	19.3	22.6
										59.8	59.7	63.1
										19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗШО, КЛАССА:										
2586	115 2586	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	49.20	-	-	70	69.9	73.3
2587	115 2587	4	Т	1000	01-04-43	10,2	52.60	-	-	19.5	19.3	22.6
2588	115 2588	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	57.10	-	-	73.5	73.3	76.7
2589	115 2589	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	63.50	-	-	19.5	19.3	22.6
										78.1	77.9	81.3
										19.5	19.3	22.6
										64.6	64.4	67.9

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2576	115 2576	66.6	62.6	73	61.6	64.3	63.7	66.4	64	67.2	67.2	64.8	64.9	68.8	71.4	105	69	85.2	62.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2577	115 2577	73.6	76.5	69.9	68.5	71.2	70.7	73.3	70.9	64.1	74.1	71.8	71.8	75.8	78.4	112	75.9	92.1	69.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2578	115 2578	53.9	56.8	60.2	48.9	51.6	51	53.6	51.2	54.4	54.4	52.1	52.1	56.1	58.7	91.9	56.2	72.4	50	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2579	115 2579	57.1	60.1	63.5	52.1	54.8	54.2	56.9	54.5	57.7	57.7	55.3	55.4	59.3	61.9	95.2	59.5	75.7	53.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2580	115 2580	61.4	64.4	67.8	56.4	59.1	58.5	61.2	58.8	62	62	59.6	59.7	63.6	66.2	99.4	63.8	80	57.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2581	115 2581	67.3	70.3	73.7	62.3	65	64.4	67.1	64.7	67.9	67.9	65.5	65.6	69.5	72.1	105	69.7	85.9	63.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2582	115 2582	50.6	53.6	57	45.6	48.3	47.7	50.4	48	51.2	51.2	48.8	48.9	52.8	55.4	88.6	53	69.1	46.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2583	115 2583	53.6	56.6	59.9	48.6	51.2	50.7	53.3	50.9	54.1	54.1	51.8	51.8	55.8	58.4	91.6	55.9	72.1	49.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2584	115 2584	58	60.9	64.3	52.9	55.6	55.1	57.7	55.3	58.5	58.5	56.2	56.2	60.2	62.7	96	60.3	76.5	54.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2585	115 2585	63.9	66.8	70.2	58.8	61.6	61	63.6	61.2	64.4	64.4	62.1	62.1	66.1	68.7	102	66.2	82.4	60	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2586	115 2586	74.1	77	80.4	69	71.8	71.2	73.8	71.4	74.6	74.6	72.3	72.3	76.3	78.9	112	76.4	92.6	70.2	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2587	115 2587	77.5	80.5	83.9	72.5	75.2	74.6	77.3	74.9	78.1	78.1	75.7	75.8	79.7	82.3	116	79.9	96.1	73.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2588	115 2588	82.1	85.1	88.5	77.1	79.8	79.2	81.9	79.5	82.7	82.7	80.3	80.4	84.3	86.9	120	84.5	101	78.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2589	115 2589	88.7	91.6	95	83.6	86.3	85.8	88.4	86	89.2	89.2	86.8	86.9	90.9	93.4	127	91	107	84.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2576	115 2576	63.7	64	63.8	61.5	62.5	64.5	62.5	63	65.1	64.8	66.4	69.2	74.3	76.7	73.8	77.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2577	115 2577	70.6	70.9	70.8	68.4	69.4	71.5	69.4	69.9	72	71.8	73.3	76.1	81.2	83.7	80.8	84.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2578	115 2578	51	51.2	51.1	48.7	49.7	51.8	49.8	50.2	52.3	52.1	53.6	56.4	61.5	64	61.1	65	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2579	115 2579	54.2	54.5	54.3	52	53	55	53	53.5	55.6	55.3	56.9	59.7	64.8	67.2	64.3	68.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2580	115 2580	58.5	58.8	58.6	56.3	57.3	59.3	57.3	57.8	59.8	59.6	61.2	64	69.1	71.5	68.6	72.5	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2581	115 2581	64.4	64.7	64.5	62.2	63.2	65.2	63.2	63.7	65.8	65.5	67.1	69.9	75	77.4	74.5	78.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2582	115 2582	47.7	48	47.8	45.5	46.5	48.5	46.5	47	49	48.8	50.4	53.2	58.3	60.7	57.8	61.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2583	115 2583	50.6	50.9	50.8	48.4	49.4	51.5	49.4	49.9	52	51.8	53.3	56.1	61.2	63.7	60.8	64.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2584	115 2584	55	55.3	55.1	52.8	53.8	55.9	53.8	54.3	56.4	56.2	57.7	60.5	65.6	68	65.2	69	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2585	115 2585	61	61.2	61.1	58.7	59.7	61.8	59.7	60.2	62.3	62.1	63.6	66.4	71.5	74	71.1	75	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2586	115 2586	71.2	71.4	71.3	68.9	69.9	72	69.9	70.4	72.5	72.3	73.8	76.6	81.7	84.2	81.3	85.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2587	115 2587	74.6	74.9	74.7	72.4	73.4	75.4	73.4	73.9	76	75.7	77.3	80.1	85.2	87.6	84.7	88.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2588	115 2588	79.2	79.5	79.3	77	78	80	78	78.5	80.6	86.3	81.9	84.7	89.8	92.2	89.3	93.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2589	115 2589	85.7	86	85.8	83.5	84.5	86.6	84.5	85	87.1	86.8	88.4	91.2	96.3	98.8	95.9	99.7	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ТОСТЬ.		1	2	3
								%, НЕ БОЛЕЕ	ГОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗША, КЛАССА:												
2590	115 2590	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	44.90	-	-	65.7	65.5	68.9
										19.5	19.3	22.6
2591	115 2591	4	Т	1000	01-04-43	10,2	44.70	-	-	68.5	68.3	71.8
										19.5	19.3	22.6
2592	115 2592	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	52.00	-	-	72.9	72.7	76.1
										19.5	19.3	22.6
2593	115 2593	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	57.70	-	-	78.7	78.5	82.0
										19.5	19.3	22.6
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗШВ, КЛАССА:												
2594	115 2594	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	37.80	-	-	58.4	58.2	61.7
										19.5	19.3	22.6
2595	115 2595	4	Т	1000	01-04-43	10,2	40.80	-	-	61.5	61.3	64.7
										19.5	19.3	22.6
2596	115 2596	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	45.10	-	-	65.9	65.7	69.1
										19.5	19.3	22.6
2597	115 2597	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	50.80	-	-	71.7	71.5	74.9
										19.5	19.3	22.6
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗШВ, КЛАССА:												
2598	115 2598	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	29.10	-	-	49.6	49.4	52.8
										19.5	19.3	22.6
2599	115 2599	4	Т	1000	01-04-43	10,2	31.90	-	-	52.4	52.2	55.6
										19.5	19.3	22.6
2600	115 2600	5-6	Т	1000	01-04-43	10,2	36.20	-	-	56.8	56.6	60.0
										19.5	19.3	22.6
2601	115 2601	7-8	Т	1000	01-04-43	10,2	41.90	-	-	62.6	62.4	65.8
										19.5	19.3	22.6
ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ МАРКИ ЗК-97, КЛАССА:												
2602	115 2602	1-3	Т	1000	01-04-43	10,2	664.00	-	-	697	697	700
										19.5	19.3	22.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2590	115 2590	69.7	72.7	76	64.7	67.4	66.8	69.4	67	70.2	70.3	67.9	68	71.9	74.5	108	72	88.2	65.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2591	115 2591	72.5	75.5	78.9	67.5	70.2	69.6	72.3	69.9	73.1	73.1	70.7	70.8	74.8	77.3	111	74.9	91.1	68.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2592	115 2592	76.9	79.9	83.3	71.9	74.6	74	76.7	74.3	77.5	77.5	75.1	75.2	79.1	81.7	115	79.3	95.4	73.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2593	115 2593	82.7	85.7	89.1	77.7	80.4	79.9	82.5	80.1	83.3	83.3	80.9	81.0	85.0	87.5	121	85.1	101	78.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2594	115 2594	62.4	65.4	68.8	57.4	60.1	59.6	62.2	59.8	63.0	63.0	60.6	60.7	64.7	67.2	100	64.8	81.0	58.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2595	115 2595	65.5	68.5	71.8	60.5	63.2	62.6	65.3	62.8	66.1	66.1	63.7	63.8	67.7	70.3	104	67.9	84.0	61.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2596	115 2596	69.9	72.9	76.2	64.9	67.6	67.0	69.6	67.2	70.5	70.5	68.1	68.2	72.1	74.7	108	72.3	88.4	66.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2597	115 2597	75.7	78.7	82.0	70.7	73.4	72.8	75.5	73.0	76.3	76.3	73.9	74.0	77.9	80.5	114	78.1	94.2	71.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2598	115 2598	53.6	56.6	59.9	48.6	51.2	50.7	53.3	50.9	54.1	54.1	51.8	51.8	55.8	58.4	91.6	55.9	72.1	49.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2599	115 2599	56.4	59.4	62.8	51.4	54.1	53.5	56.2	53.8	57.0	57.0	54.6	54.7	58.6	61.2	94.5	58.8	75.0	52.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2600	115 2600	60.8	63.8	67.2	55.8	58.5	57.9	60.6	58.2	61.4	61.4	59.0	59.1	63.0	65.6	98.8	63.2	79.3	57.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2601	115 2601	66.6	69.6	73.0	61.6	64.3	63.7	66.4	64.0	67.2	67.2	64.8	64.9	68.8	71.4	105	69.0	85.2	62.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2602	115 2602	701	704	708	696	699	698	701	698	702	702	699	699	703	706	739	704	720	697	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2590	115 2590	66.8	67	66.9	64.5	65.5	67.6	65.6	66	68.1	67.9	69.4	72.2	77.3	79.8	76.9	80.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2591	115 2591	69.6	69.9	69.7	67.4	68.4	70.4	68.4	68.9	71	70.7	72.3	75.1	80.2	82.6	79.7	83.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2592	115 2592	74.0	74.3	74.1	71.8	72.8	74.8	72.8	73.3	75.4	75.1	76.7	79.5	84.6	87	84.1	88	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2593	115 2593	79.8	80.1	79.9	77.6	78.6	80.7	78.6	79.1	81.2	80.9	82.5	85.3	90.4	92.8	89.4	93.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2594	115 2594	59.5	59.8	59.6	57.3	58.3	60.4	58.3	58.8	60.9	60.6	62.2	65.0	70.1	72.5	69.7	73.5	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2595	115 2595	62.6	62.9	62.7	60.4	61.4	63.4	61.4	61.9	63.9	63.7	65.3	68.1	73.2	75.6	72.7	76.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2596	115 2596	67.0	67.3	67.1	64.7	65.7	67.8	65.8	66.3	68.3	68.1	69.7	72.5	77.5	80.0	77.1	81.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2597	115 2597	72.8	73.1	72.9	70.6	71.6	73.6	71.6	72.1	74.1	73.9	75.5	78.3	83.4	85.8	82.9	86.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2598	115 2598	50.6	50.9	50.8	48.4	49.4	51.5	49.4	49.9	52.0	51.8	53.3	56.1	61.2	63.7	60.8	64.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2599	115 2599	53.5	53.8	53.6	51.3	52.3	54.3	52.3	52.8	54.9	54.6	56.2	59.0	64.1	66.5	63.6	67.5	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2600	115 2600	57.9	58.2	58.0	55.7	56.7	58.7	56.7	57.2	59.2	59.0	60.6	63.4	68.5	70.9	68.0	71.9	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2601	115 2601	63.7	64.0	63.8	61.5	62.5	64.5	62.5	63.0	65.1	64.8	66.4	69.2	74.3	76.70	73.8	77.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2602	115 2602	698	698	698	696	697	699	697	698	700	699	701	704	709	711	708	712	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2603	115 2603	4	T	1000	01-04-43	10.2	670.00	-	-	703	703	706
2604	115 2604	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	683.00	-	-	19.5 716	19.3 716	22.6 720
2605	115 2605	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	703.00	-	-	19.5 737	19.3 737	22.6 740
2606	115 2606	ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ МАРКИ ЗК-95, КЛАССА: 1-3	T	1000	01-04-43	10.2	547.00	-	-	19.5 578	19.3 578	22.6 581
2607	115 2607	4	T	1000	01-04-43	10.2	551.00	-	-	19.5 582	19.3 582	22.6 585
2608	115 2608	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	563.00	-	-	19.5 594	19.3 594	22.6 597
2609	115 2609	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	580.00	-	-	19.5 611	19.3 611	22.6 615
2610	115 2610	ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ МАРКИ ЗК-90, КЛАССА: 1-3	T	1000	01-04-43	10.2	527.00	-	-	19.5 557	19.3 557	22.6 561
2611	115 2611	4	T	1000	01-04-43	10.2	532.00	-	-	19.5 562	19.3 562	22.6 566
2612	115 2612	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	544.00	-	-	19.5 575	19.3 575	22.6 578
2613	115 2613	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	557.00	-	-	19.5 588	19.3 588	22.6 591
2614	115 2614	МАГНЕЗИАЛЬНЫЕ МАРКИ ЗПЛ-95, КЛАССА: 1-3	T	1000	01-04-43	10.2	639.00	-	-	19.5 672	19.3 671	22.6 675
2615	115 2615	4	T	1000	01-04-43	10.2	643.00	-	-	19.5	19.3	22.6

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2603	115 2603	707	710	714	702	705	704	707	705	708	708	705	706	709	712	745	710	726	703
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2604	115 2604	720	724	727	716	718	718	720	718	721	721	719	719	723	725	758	723	739	717
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2605	115 2605	741	744	747	736	739	738	741	738	742	742	739	739	743	746	779	743	759	737
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2606	115 2606	582	585	588	577	580	579	582	579	582	582	580	580	584	587	620	584	600	578
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2607	115 2607	586	589	592	581	584	583	586	583	586	586	584	584	588	591	624	588	604	582
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2608	115 2608	598	601	604	593	596	595	598	595	599	599	596	596	600	603	636	600	617	594
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2609	115 2609	615	618	622	610	613	612	615	613	616	616	614	614	618	620	654	618	634	612
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2610	115 2610	561	564	568	556	559	558	561	559	562	562	560	560	564	566	599	564	580	558
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2611	115 2611	566	570	573	562	564	564	566	564	567	567	565	565	569	571	604	569	585	563
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2612	115 2612	579	582	585	574	576	576	578	576	579	579	577	577	581	584	617	581	597	575
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2613	115 2613	592	595	598	587	590	589	592	589	592	593	590	590	594	597	630	594	610	588
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2614	115 2614	676	679	682	671	673	673	675	673	676	676	674	674	678	680	714	678	694	672
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2615	115 2615	680	683	686	675	677	677	679	677	680	680	678	678	682	684	718	682	698	676
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2603	115 2603	704	705	704	702	703	705	703	704	706	705	707	710	715	717	714	718	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2604	115 2604	718	718	718	715	716	718	716	717	719	719	720	723	728	731	728	732	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2605	115 2605	738	738	738	736	737	739	737	737	739	739	741	744	749	751	748	752	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2606	115 2606	579	579	579	577	578	580	578	578	580	580	582	584	589	592	589	593	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2607	115 2607	583	583	583	581	582	584	582	582	584	584	586	588	594	596	593	597	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2608	115 2608	595	596	595	593	594	596	594	594	596	596	598	601	606	608	605	609	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2609	115 2609	612	613	613	610	611	613	611	612	614	614	615	618	623	626	623	626	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2610	115 2610	558	559	559	556	557	559	557	558	560	560	561	564	569	572	569	572	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2611	115 2611	564	564	564	561	562	564	562	563	565	565	566	569	574	577	574	578	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2612	115 2612	576	576	576	574	575	577	575	575	577	577	578	581	586	589	586	590	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2613	115 2613	589	589	589	587	588	590	588	588	590	590	592	594	600	602	599	603	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2614	115 2614	673	673	673	670	672	674	672	672	674	674	675	678	683	686	683	687	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6					30.5	34.3	
2615	115 2615	677	677					676	676	678	678							-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2616	115	2616	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	652.00	-	-	685	685	688
2617	115	2617	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	704.00	-	-	19.5 738	19.3 738	22.6 741
МАГНЕЗИАЛЬНЫЕ МАРКИ ЗПЛЛ-93, КЛАССА:											19.5	19.3	22.6
2618	115	2618	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	543.00	-	-	574	574	577
2619	115	2619	4	T	1000	01-04-43	10.2	547.00	-	-	19.5 578	19.3 578	22.6 581
2620	115	2620	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	553.00	-	-	19.5 584	19.3 584	22.6 587
2621	115	2621	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	596.00	-	-	19.5 628	19.3 628	22.6 631
МАГНЕЗИАЛЬНЫЕ МАРКИ ЗПС-90, КЛАССА:											19.5	19.3	22.6
2622	115	2622	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	81.00	-	-	102	102	106
2623	115	2623	4	T	1000	01-04-43	10.2	81.60	-	-	19.5 103	19.3 103	22.6 106
2624	115	2624	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	82.70	-	-	19.5 104	19.3 104	22.6 107
2625	115	2625	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	89.00	-	-	19.5 111	19.3 110	22.6 114
МАГНЕЗИАЛЬНЫЕ МАРКИ ЗПС-85, КЛАССА:											19.5	19.3	22.6
2626	115	2626	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	68.80	-	-	90.0	89.8	93.3
2627	115	2627	4	T	1000	01-04-43	10.2	69.10	-	-	19.5 90.4	19.3 90.2	22.6 93.6
2628	115	2628	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	70.10	-	-	19.5 91.4	19.3 91.2	22.6 94.6
											19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2616	115 2616	689	692	695	684	687	686	689	686	689	690	687	687	691	694	727	691	707	685	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2617	115 2617	742	745	748	737	740	739	742	739	742	742	740	740	744	747	780	744	760	738	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2618	115 2618	578	581	584	573	575	575	577	575	578	578	576	576	580	582	616	580	596	574	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2619	115 2619	582	585	588	577	580	579	582	579	582	582	580	580	584	587	620	584	600	578	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2620	115 2620	588	591	594	583	586	585	588	585	588	588	586	586	590	593	626	590	606	584	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2621	115 2621	632	635	638	627	629	629	632	629	632	632	630	630	634	636	670	634	650	628	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2622	115 2622	106	109	113	101	104	104	106	104	107	107	105	105	109	111	144	109	125	103	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2623	115 2623	107	110	113	102	105	104	107	104	108	108	105	105	109	112	145	109	126	103	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2624	115 2624	108	111	114	103	106	105	108	106	109	109	106	106	110	113	146	111	127	104	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2625	115 2625	115	118	121	110	112	112	114	112	115	115	113	113	117	119	153	117	133	111	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2626	115 2626	94.1	97.0	100	89.0	91.7	91.2	93.8	91.4	94.6	94.6	92.3	92.3	96.3	98.8	132	96.4	112	90.2	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2627	115 2627	94.4	97.4	101	89.4	92.0	91.5	94.1	91.7	94.9	94.9	92.6	92.6	96.6	99.2	132	96.7	113	90.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2628	115 2628	95.4	98.4	102	90.4	93.1	92.5	95.1	92.7	96.0	96.0	93.6	93.7	97.6	100	133	97.8			

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2616	115 2616	686	686	686	684	685	687	685	685	687	687	689	691	696	699	696	700	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2617	115 2617	739	739	739	737	738	740	738	738	740	740	742	744	750	752	749	753	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2618	115 2618	575	575	575	573	574	576	574	574	576	576	578	580	585	588	585	589	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2619	115 2619	579	579	579	577	578	580	578	578	580	580	582	584	589	592	589	593	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2620	115 2620	585	585	585	583	584	586	584	584	586	586	588	591	596	598	595	599	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2621	115 2621	629	629	629	627	628	630	628	628	630	630	632	634	639	642	639	643	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2622	115 2622	104	104	104	101	102	104	102	103	105	105	106	109	114	117	114	118	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2623	115 2623	104	104	104	102	103	105	103	103	106	105	107	110	115	117	114	118	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2624	115 2624	105	106	105	103	104	106	104	105	107	106	108	111	116	118	115	119	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2625	115 2625	112	112	112	110	110	112	110	111	113	113	114	117	122	125	122	126	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2626	115 2626	91.1	91.4	91.2	88.9	89.9	92.0	89.9	90.4	92.5	92.3	93.8	96.6	102	104	101	105	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2627	115 2627	91.4	91.7	91.6	89.2	90.2	92.3	90.2	90.7	92.8	92.6	94.1	96.9	102.0	104	102	105	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2628	115 2628	92.5	92.8	92.6	90.2	91.2	93.3	91.3	91.8	93.8	93.6	95.2	98.0	103	105	102	106	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2629	115 2629	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	75.60	-	-	97.0	96.8	100
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-80, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2630	115 2630	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	57.70	-	-	78.7	78.5	82.0
2631	115 2631	4	Т	1000	01-04-43	10.2	58.30	-	-	19.5	19.3	22.6
2632	115 2632	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	58.80	-	-	79.3	79.1	82.6
2633	115 2633	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	63.40	-	-	19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-75, КЛАССА:								84.5	84.3	87.8
2634	115 2634	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	65.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2635	115 2635	4	Т	1000	01-04-43	10.2	55.40	-	-	76.0	75.8	79.2
2636	115 2636	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	56.20	-	-	19.5	19.3	22.6
2637	115 2637	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	60.50	-	-	76.4	76.2	79.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-50, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2638	115 2638	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	62.30	-	-	77.2	77.0	80.4
2639	115 2639	4	Т	1000	01-04-43	10.2	63.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2640	115 2640	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	63.60	-	-	81.6	81.4	84.8
2641	115 2641	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	68.60	-	-	19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-50, КЛАССА:								84.7	84.6	88.0
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-50, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ ЗПИ-50, КЛАССА:								89.8	89.6	93.1

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2629	115 2629	101	104	107	96.0	98.7	98.1	101	98.3	102	102	99.2	99.3	103	106	139	103	120	97.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2630	115 2630	82.7	85.7	89.1	77.7	80.4	79.9	82.5	80.1	83.3	83.3	80.9	81.0	85.0	87.5	120.8	85.1	101.3	78.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2631	115 2631	83.4	86.3	89.7	78.3	81.0	80.5	83.1	80.7	83.9	83.9	81.6	81.6	85.6	88.1	121	85.7	102	79.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2632	115 2632	83.9	86.8	90.2	78.8	81.5	81.0	83.6	81.2	84.4	84.4	82.1	82.1	86.1	88.6	122	86.2	102	80.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2633	115 2633	88.6	91.5	94.9	83.5	86.2	85.7	88.3	85.9	89.1	89.1	86.8	86.8	90.8	93.4	126	90.9	107	84.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2634	115 2634	80.0	83.0	86.3	75.0	77.7	77.1	79.7	77.3	80.5	80.5	78.2	78.3	82.2	84.8	118	82.4	98.5	76.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2635	115 2635	80.4	83.4	86.7	75.4	78.1	77.5	80.1	77.7	81.0	81.0	78.6	78.7	82.6	85.2	118	82.8	98.9	76.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2636	115 2636	81.2	84.2	87.5	76.2	78.9	78.3	81.0	78.6	81.8	81.8	79.4	79.5	83.4	86.0	119	83.6	99.7	77.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2637	115 2637	85.6	88.6	91.9	80.6	83.3	82.7	85.3	82.9	86.2	86.2	83.8	83.9	87.8	90.4	124	88.0	104.1	81.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2638	115 2638	87.4	90.4	93.8	82.4	85.1	84.5	87.1	84.8	88.0	88.0	85.6	85.7	89.6	92.2	125	89.8	106	83.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2639	115 2639	88.2	91.1	94.5	83.1	85.8	85.2	87.9	85.5	88.7	88.7	86.3	86.4	90.4	92.9	126	90.5	107	84.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2640	115 2640	88.8	91.7	95.1	83.7	86.4	85.9	88.5	86.1	89.3	89.3	87.0	87.0	91.0	94.0	127	91.1	107	84.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2641	115 2641	93.9	96.8	100	88.8	92.0	91.0	93.6	91.2	94.4	94.4	92.1	92.1	96.1	98.6	132	96.2	112	90.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ГОСТ		1	2	3
								№	Г/СН			
1	2	3	4	5	6	7	8	НЕ БОЛЕЕ	НЕ МЕНЕЕ	11	12	13

МАГНЕЗИАЛЬНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ МАРКИ												
ЗПИ-3, КЛАССА:												
2642	115 2642	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	68.20	-	-	89.4	89.2	92.7
2643	115 2643	4	T	1000	01-04-43	10.2	69.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2644	115 2644	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	69.50	-	-	90.2	90.1	93.5
2645	115 2645	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	75.10	-	-	19.5	19.3	22.6
МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ МАРКИ												
ЗПХ, КЛАССА:												
2646	115 2646	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	62.70	-	-	90.8	90.6	94.0
2647	115 2647	4	T	1000	01-04-43	10.2	63.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2648	115 2648	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	64.10	-	-	84.1	83.9	87.4
2649	115 2649	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	69.00	-	-	19.5	19.3	22.6
МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ МАРКИ												
ЗХП, КЛАССА:												
2650	115 2650	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	59.20	-	-	90.2	90.1	93.5
2651	115 2651	4	T	1000	01-04-43	10.2	59.50	-	-	19.5	19.3	22.6
2652	115 2652	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	60.40	-	-	80.6	80.4	83.8
2653	115 2653	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	65.10	-	-	19.5	19.3	22.6
МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ МАРКИ												
ЗХ-45, КЛАССА:												
										81.5	81.3	84.7
										19.5	19.3	22.6
										86.3	86.1	89.5
										19.5	19.3	22.6

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2642	115 2642	93.4	96.4	99.8	88.4	91.1	90.6	93.2	90.8	94.0	94.0	91.6	91.7	95.7	98.2	131	95.8	112	89.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2643	115 2643	94.3	97.2	101	89.2	91.9	91.4	94.0	91.6	94.8	94.8	92.5	92.5	96.5	99.0	132	96.6	113	90.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2644	115 2644	94.8	97.8	101	89.8	92.4	91.9	94.5	92.1	95.3	95.4	93.0	93.0	97.0	100	133	97.1	113	90.9	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2645	115 2645	100	103	107	95.5	98.2	97.6	100	97.8	101	101	98.7	98.8	103	105	138	103	119	96.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2646	115 2646	87.8	90.8	94.2	82.8	86.5	85.0	87.6	85.2	88.4	88.4	86.0	86.1	90.0	92.6	126	90.2	106	84.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2647	115 2647	88.2	91.1	94.5	83.1	85.8	85.2	87.9	85.5	88.7	88.7	86.3	86.4	90.4	92.9	126	90.5	107	84.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2648	115 2648	89.3	92.2	95.6	84.2	86.9	86.4	89.0	86.6	89.8	89.8	87.5	87.5	91.5	94.0	127	91.6	108	85.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2649	115 2649	94.3	97.2	101	89.2	91.9	91.4	94.0	91.6	94.8	94.8	92.5	92.5	96.5	99.0	132	96.6	113	90.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2650	115 2650	84.3	87.2	90.6	79.2	82.0	81.4	84.0	81.6	84.8	84.8	82.5	82.5	86.5	89.1	122	86.6	103	80.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2651	115 2651	84.6	87.6	90.9	79.6	82.2	81.7	84.3	81.9	85.1	85.2	82.8	82.8	86.8	89.4	123	86.9	103	80.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2652	115 2652	85.5	88.5	91.8	80.5	83.2	82.6	85.2	82.8	86.1	86.1	83.7	83.8	87.7	90.3	124	87.9	104	81.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2653	115 2653	90.3	93.3	96.6	85.3	88.0	87.4	90	87.6	90.8	90.9	88.5	88.6	92.5	95.1	128	92.7	100	86.4	

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2642	115 2642	90.5	90.8	90.6	88.3	89.3	91.4	89.3	89.8	91.9	91.6	93.2	96.0	101	104	101	104	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2643	115 2643	91.3	91.6	91.4	89.1	90.1	92.2	90.1	90.6	92.7	92.5	94.0	96.8	102	104	101	104	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2644	115 2644	91.8	92.1	92.0	89.6	90.6	92.7	90.6	91.1	93.2	93.0	94.5	97.3	102	105	102	106	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2645	115 2645	97.6	97.8	97.7	95.3	96.3	98.4	96.4	96.8	98.9	98.7	100	103	108	110	108	112	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2646	115 2646	84.9	85.2	85.0	82.7	83.7	85.8	83.7	84.2	86.3	86.0	87.6	90.4	95.5	97.9	95.0	98.9	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2647	115 2647	85.2	85.5	85.3	83.0	84.0	86.1	84.0	84.5	86.6	86.3	87.9	90.7	95.8	98.2	95.4	99.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2648	115 2648	86.3	86.6	86.5	84.1	85.1	87.2	85.1	85.6	87.7	87.5	89.0	91.8	96.9	99.4	96.5	100	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2649	115 2649	91.3	91.6	91.4	89.1	90.1	92.2	90.1	90.6	92.7	92.5	94.0	96.8	102	104	101	105	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2650	115 2650	81.4	81.6	81.5	79.1	80.1	82.2	80.1	80.6	82.7	82.5	84.0	86.8	91.9	94.4	91.5	95.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2651	115 2651	81.6	81.9	81.8	79.4	80.4	82.4	80.4	80.9	83.0	82.8	84.3	87.1	92.2	94.7	91.8	95.7	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2652	115 2652	82.6	82.8	82.7	80.4	81.4	83.4	81.4	81.9	83.9	83.7	85.2	88.1	93.2	95.6	92.7	96.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2653	115 2653	87.4	87.6	87.5	85.1	86.1	88.2	86.2	86.6	88.7	88.5	90.0	92.8	97.9	100	97.5	101	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС-ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯСЯ ПЛОТНОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙСКУРАНТА	N ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2654	115 2654	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	62.70			83.8	83.6	87.0
2655	115 2655	4	T	1000	01-04-43	10.2	63.00			19.5	19.3	22.6
2656	115 2656	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	64.60			84.1	83.9	87.4
2657	115 2657	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	71.10			19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ МАРКИ ЗХ-40, КЛАССА:								92.4	92.2	95.6
2658	115 2658	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	55.50			19.5	19.3	22.6
2659	115 2659	4	T	1000	01-04-43	10.2	55.90			85.8	85.6	89.0
2660	115 2660	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	56.70			19.5	19.3	22.6
2661	115 2661	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	62.40			77.7	77.5	80.9
		МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНДЕЛЬНЫЕ МАРКИ ЗХ-30, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2662	115 2662	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	50.10	-	-	83.5	83.3	86.7
2663	115 2663	4	T	1000	01-04-43	10.2	50.50	-	-	19.5	19.3	22.6
2664	115 2664	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	51.20	-	-	71.4	71.2	74.6
2665	115 2665	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	55.10	-	-	19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗДН КЛАССА:								72.1	71.9	75.3
2666	115 2666	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	28.50	-	-	19.5	19.3	22.6
										76.1	75.9	79.3
										19.5	19.3	22.6
										48.9	48.8	52.2

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2654	115 2654	87.8	90.8	94.2	82.8	85.5	85.0	87.6	85.2	88.4	88.4	86.0	86.1	90.0	92.6	126	90.2	106	84
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2655	115 2655	88.2	91.1	94.5	83.1	85.8	85.2	87.9	85.5	88.7	88.7	86.3	86.4	90.4	92.9	126	90.5	107	84.3
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2656	115 2656	89.6	92.8	96.1	84.8	87.4	86.9	89.5	87.1	90.3	90.4	88.0	88.0	92.0	94.6	128	92.2	108	85.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2657	115 2657	96.4	99.4	103.0	91.4	94.1	93.5	96.2	93.8	97.0	97.0	94.6	94.7	98.6	101	134	98.8	115	92.6
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2658	115 2658	80.5	83.5	86.8	75.5	78.2	77.6	80.2	77.8	81.1	81.1	78.7	78.8	82.7	85.3	118	82.9	99.0	76.6
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2659	115 2659	80.9	83.9	87.2	75.9	78.6	78.0	80.6	78.2	81.5	81.5	79.1	79.2	83.1	85.7	119	83.3	99.4	77.0
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2660	115 2660	81.7	84.7	88.1	76.7	79.4	78.8	81.5	79.1	82.3	82.3	79.9	80.0	83.9	86.5	120	84.1	100.3	77.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2661	115 2661	87.5	90.5	93.9	82.5	85.2	84.6	87.3	84.9	88.1	88.1	85.7	85.8	89.7	92.3	126	89.9	106	83.7
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2662	115 2662	75.0	78.0	81.3	70.0	72.7	72.1	74.7	72.3	75.6	75.6	73.2	73.3	77.2	79.8	113	77.4	93.5	71.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2663	115 2663	75.4	78.4	81.7	70.4	73.1	72.5	75.1	72.7	76.0	76.0	73.6	73.7	77.6	80.2	113	77.8	93.9	71.5
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2664	115 2664	76.1	79.1	82.4	71.1	73.8	73.2	75.9	73.4	76.7	76.7	74.3	74.4	78.3	80.9	114	78.5	94.6	72.3
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2665	115 2665	80.1	83.1	86.4	75.1	77.8	77.2	79.8	77.4	80.6	80.7	78.3	78.4	82.3	84.9	118	82.5	98.6	76.2
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2666	115 2666	53.0	55.9	59.3	47.9	50.6	50.1	52.7	50.3	53.5	53.5	51.2	51.2	55.2	57.7	91.0	55.3	71.5	49.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2654	115 2654	84.9	85.2	85.0	82.7	83.7	85.8	83.7	84.2	86.3	86.0	87.6	90.4	95.5	97.9	95.0	98.9	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2655	115 2655	85.2	85.5	85.3	83.0	84.0	86.1	84.0	84.5	86.6	86.3	87.9	90.7	95.8	98.2	95.4	99.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2656	115 2656	86.8	87.1	87.0	84.6	85.6	87.7	85.6	86.1	88.2	88.0	89.5	92.3	97.4	99.9	97.0	100.9	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2657	115 2657	93.5	93.8	93.6	91.3	92.3	94.3	92.3	92.8	94.8	94.6	96.2	98.9	104	106	104	107	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2658	115 2658	77.6	77.9	77.7	75.4	76.4	78.4	76.4	76.9	78.9	78.7	80.3	83.1	88.2	90.6	87.7	91.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2659	115 2659	78.0	78.3	78.1	75.8	76.8	78.8	76.8	77.3	79.3	79.1	80.7	83.5	88.6	91.0	88.1	92.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2660	115 2660	78.8	79.1	78.9	76.6	77.6	79.6	77.6	78.1	80.2	79.8	81.5	84.3	89.4	91.8	88.9	92.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2661	115 2661	84.6	84.9	84.7	82.3	83.4	85.4	83.4	83.9	86.0	85.7	87.3	90.1	95.2	97.6	94.7	98.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2662	115 2662	72.1	72.4	72.2	69.8	70.8	72.9	70.9	71.4	73.4	73.2	74.8	77.6	82.6	85.1	82.2	86.1	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2663	115 2663	72.5	72.8	72.6	70.2	71.2	73.3	71.3	71.8	73.8	73.6	75.2	78.0	83.0	85.5	82.6	86.5	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2664	115 2664	73.2	73.5	73.3	70.1	72.0	74.0	72.0	72.5	74.5	74.9	75.9	78.7	83.8	86.2	83.3	87.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2665	115 2665	77.2	77.4	77.3	74.9	75.9	78.0	76.0	76.4	78.5	78.3	79.8	82.6	87.7	90.2	87.3	91.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2666	115 2666	50.0	50.3	50.1	47.8	48.8	50.9	48.8	49.3	51.4	51.2	52.7	55.5	60.6	63.0	60.2	64.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9				

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СТРАХОВЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СТРУКТУРА ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЧЕСТВА ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2667	115 2667	4	T	1000	01-04-43	10.2	28.80	-	-	49.2	49.0	52.5
2668	115 2668	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	29.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2669	115 2669	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	31.40	-	-	49.4	49.3	52.7
										19.5	19.3	22.6
		МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ МАРКИ ЗФ, КЛАССА:								51.9	51.7	55.1
2670	115 2670	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	33.60	-	-	19.5	19.3	22.6
2671	115 2671	4	T	1000	01-04-43	10.2	33.80	-	-	54.1	54.0	57.4
2672	115 2672	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	34.30	-	-	19.5	19.3	22.6
2673	115 2673	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	36.90	-	-	54.4	54.2	57.6
										19.5	19.3	22.6
		ЦИРКОНИСТЫЕ МАРКИ ЗЦ-93, КЛАССА:								54.9	54.7	58.1
2674	115 2674	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	4120.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2675	115 2675	4	T	1000	01-04-43	10.2	4160.00	-	-	4220	4220	4230
2676	115 2676	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	4250.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2677	115 2677	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	4550.00	-	-	4260	4260	4270
										19.5	19.3	22.6
		ЦИРКОНИСТЫЕ МАРКИ ЗЦ-90, КЛАССА:								4360	4360	4360
2678	115 2678	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	4010.00	-	-	19.5	19.3	22.6
2679	115 2679	4	T	1000	01-04-43	10.2	4020.00	-	-	4660	4660	4660
										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2667	115 2667	53.3	56.2	59.6	48.2	50.9	50.4	53.0	50.6	53.8	53.8	51.5	51.5	55.5	58.0	91.3	55.6	71.8	49.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2668	115 2668	53.5	56.4	59.8	48.4	51.1	50.8	53.2	50.8	54.0	54.0	51.7	51.7	55.7	58.2	91.5	55.8	72.0	49.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2669	115 2669	55.9	58.9	62.2	50.9	53.6	53.0	55.7	53.2	56.5	56.5	54.1	54.2	58.1	60.7	93.9	58.3	74.4	52.1	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2670	115 2670	58.2	61.1	64.5	53.1	55.8	55.3	57.9	55.5	58.7	58.7	56.4	56.4	60.4	62.9	96.2	60.5	76.7	54.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2671	115 2671	58.4	61.3	64.7	53.4	56.0	55.5	58.1	55.7	58.9	58.9	56.6	56.6	60.6	63.2	96.4	60.7	76.9	54.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2672	115 2672	58.9	61.8	65.2	53.9	56.6	56.0	58.6	56.2	59.4	59.4	57.1	57.1	61.1	63.7	96.9	61.2	77.4	55.0	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2673	115 2673	61.5	64.5	67.9	56.5	59.2	58.6	61.3	58.9	62.1	62.1	59.7	59.8	63.7	66.3	99.6	63.9	80.0	57.7	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2674	115 2674	4230	4230	4230	4220	4220	4220	4230	4220	4230	4230	4220	4230	4230	4230	4260	4230	4250	4220	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2675	115 2675	4270	4270	4270	4260	4270	4260	4270	4260	4270	4270	4270	4270	4270	4270	4310	4270	4290	4260	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2676	115 2676	4360	4360	4370	4350	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4400	4360	4380	4360	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2677	115 2677	4660	4670	4670	4660	4660	4660	4670	4660	4670	4670	4660	4660	4670	4670	4700	4670	4680	4660	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2678	115 2678	4110	4120	4120	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4120	4120	4150	4120	4130	4110	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2679	115 2679	4120	4130	4130	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4130	4130	4160	4130	4140	4120	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2667	115 2667	50.3	50.6	50.4	48.1	49.1	51.2	49.1	49.6	51.7	51.5	53.0	55.8	60.9	63.4	60.5	64.3	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2668	115 2668	50.5	50.8	50.6	48.3	49.3	51.4	49.3	49.8	51.9	51.7	53.2	56.0	61.1	63.6	60.7	64.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2669	115 2669	53.0	53.3	53.1	50.8	51.8	53.8	51.8	52.3	54.4	54.1	55.7	58.5	63.6	66.0	63.1	67.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2670	115 2670	55.2	55.5	55.4	53.0	54.0	56.1	54.0	54.5	56.6	56.4	57.9	60.7	65.8	68.2	65.4	69.2	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2671	115 2671	55.4	55.7	55.6	53.2	54.2	56.3	54.2	54.7	56.8	56.6	58.1	60.9	66.0	68.4	65.6	69.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2672	115 2672	56.0	56.2	56.1	53.7	54.7	56.8	54.7	55.2	57.3	57.1	58.6	61.4	66.5	69.0	66.1	70.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2673	115 2673	58.6	58.9	58.7	56.4	57.4	59.4	57.4	57.9	60.0	59.7	61.3	64.1	69.2	71.6	68.7	72.6	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2674	115 2674	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4230	4220	4230	4230	4230	4230	4230	4230	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2675	115 2675	4260	4260	4260	4260	4260	4260	4260	4260	4270	4270	4270	4270	4280	4280	4270	4280	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2676	115 2676	4360	4360	4360	4350	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4360	4370	4370	4370	4370	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2677	115 2677	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4660	4670	4670	4680	4670	4680	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2678	115 2678	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4110	4120	4120	4120	4120	4120	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2679	115 2679	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4120	4130	4130	4130	4130	4130	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2680	115 2680	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	4120.00	-	-	4220	4220	4230
2681	115 2681	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	4410.00	-	-	19.5 4520	19.3 4520	22.6 4520
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗША-1.2, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2682	115 2682	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	81.60	-	-	103	103	106
2683	115 2683	4	T	1000	01-04-43	10.2	86.80	-	-	19.5 108	19.3 108	22.6 112
2684	115 2684	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	94.70	-	-	19.5 116	19.3 116	22.6 120
2685	115 2685	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	106.00	-	-	19.5 128	19.3 128	22.6 131
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗШБ-1.2, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2686	115 2686	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	79.10	-	-	100	100	104
2687	115 2687	4	T	1000	01-04-43	10.2	84.20	-	-	19.5 106	19.3 106	22.6 109
2688	115 2688	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	91.80	-	-	19.5 114	19.3 113	22.6 117
2689	115 2689	7-8	T	1000	01-04-43	10.2	103.00	-	-	19.5 125	19.3 125	22.6 128
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗШБ-0.6, КЛАССА:								19.5	19.3	22.6
2690	115 2690	1-3	T	1000	01-04-43	10.2	406.00	-	-	434	434	437
2691	115 2691	4	T	1000	01-04-43	10.2	430.00	-	-	19.5 458	19.3 458	22.6 462
2692	115 2692	5-6	T	1000	01-04-43	10.2	469.00	-	-	19.5 498	19.3 498	22.6 501

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ. РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2680	115 2680	4230	4230	4230	4220	4220	4220	4230	42 20	4230	4230	4220	4230	4230	4260	4230	4250	4220		
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2681	115 2681	4520	4530	4530	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4530	4560	4520	4540	4520	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2682	115 2682	107	110	113	102	105	104	107	104	108	108	105	105	109	112	145	109	126	103	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2683	115 2683	112	115	119	107	110	110	112	110	113	113	111	111	115	117	150	115	131	109	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2684	115 2684	120	123	127	115	118	118	120	118	121	121	119	119	123	125	158	123	139	117	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2685	115 2685	132	135	138	127	130	129	132	129	133	133	130	130	134	137	170	134	151	128	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2686	115 2686	104	108	111	99.6	102	102	104	102	105	105	103	103	107	109	143	107	123	101	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2687	115 2687	110	113	116	105	107	107	110	107	110	110	108	108	112	114	148	112	128	106	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2688	115 2688	118	120	124	112	115	115	117	115	118	118	116	116	120	122	156	120	136	114	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2689	115 2689	129	132	135	124	127	126	129	126	130	130	127	127	131	134	167	131	147	125	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2690	115 2690	438	441	444	433	436	435	438	435	438	438	436	436	440	443	476	440	456	434	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2691	115 2691	462	465	469	457	460	460	462	460	463	463	461	461	465	467	500	465	481	459	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2692	115 2692	502	505	509	497	450	499	502	500	503	503	500	500	504	507	540	505	521	498	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2680	115 2680	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4220	4230	4230	4230	4230	4230	4230	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2681	115 2681	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4520	4530	4530	4530	4530	4530	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2682	115 2682	104	104	104	102	103	105	103	103	106	105	107	110	115	117	114	118	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2683	115 2683	110	110	110	107	108	110	108	109	111	111	112	115	120	122	120	124	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2684	115 2684	118	118	118	115	116	118	116	117	119	119	120	123	128	131	128	132	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2685	115 2685	129	129	129	127	128	130	128	128	130	130	132	135	140	142	139	143	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2686	115 2686	102	102	102	99	100	102	100	101	103	103	104	107	112	115	112	116	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2687	115 2687	107	107	107	105	106	108	106	106	108	108	110	112	117	120	117	121	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2688	115 2688	115	115	115	112	113	115	113	114	116	116	117	120	125	128	125	129	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2689	115 2689	126	126	126	124	125	127	125	125	127	127	129	132	137	139	136	140	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2690	115 2690	435	435	435	433	434	436	434	434	436	436	438	440	446	448	445	449	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2691	115 2691	460	460	460	457	458	460	458	459	461	461	462	465	470	472	470	474	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2692	115 2692	499	500	499	497	498	500	498	499	501	500	502	505	510	512	509	513	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	ПОСТ, %		ПОСТ, Г/СМ ³ НЕ МЕНЕЕ	1	2	3
								НЕ БОЛЕЕ	НЕ БОЛЕЕ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2693	115 2693	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	529.00	-	-		559	559	563
											19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗШБ-0,4, КЛАССА:											
2694	115 2694	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	823.00	-	-		859	859	862
											19.5	19.3	22.6
2695	115 2695	4	Т	1000	01-04-43	10.2	872.00	-	-		909	909	912
											19.5	19.3	22.6
2696	115 2696	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	954.00	-	-		993	993	996
											19.5	19.3	22.6
2697	115 2697	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	1070.00	-	-		1111	1111	1110
											19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗМКР-1,0, КЛАССА:											
2698	115 2698	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	175.00	-	-		198	198	202
											19.5	19.3	22.6
2699	115 2699	4	Т	1000	01-04-43	10.2	188.00	-	-		212	211	215
											19.5	19.3	22.6
2700	115 2700	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	205.00	-	-		229	229	232
											19.5	19.3	22.6
2701	115 2701	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	230.00	-	-		254	254	258
											19.5	19.3	22.6
		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗМЛ-1,3, КЛАССА:											
2702	115 2702	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	225.00	-	-		249	249	252
											19.5	19.3	22.6
2703	115 2703	4	Т	1000	01-04-43	10.2	238.00	-	-		263	262	266
											19.5	19.3	22.6
2704	115 2704	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	261.00	-	-		286	286	289
											19.5	19.3	22.6
2705	115 2705	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	293.00	-	-		318	318	322
											19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2693	115 2693	563	566	570	558	561	560	563	561	564	564	562	562	566	568	601	566	582	560	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2694	115 2694	863	866	870	858	861	860	863	861	864	864	862	862	866	868	901	866	882	859	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2695	115 2695	913	916	920	908	911	910	913	911	914	914	912	912	916	918	951	916	932	909	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2696	115 2696	997	1000	1000	992	995	994	997	994	998	998	995	995	999	1000	1030	999	1020	993	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2697	115 2697	1120	1120	1120	1110	1110	1110	1120	1110	1120	1120	1110	1110	1120	1120	1150	1120	1130	1111	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2698	115 2698	202	205	209	197	200	199	202	200	203	203	200	201	204	207	240	205	221	198	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2699	115 2699	216	219	222	211	213	213	215	213	216	216	214	214	218	220	254	218	234	212	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2700	115 2700	233	236	239	228	231	230	233	230	234	234	231	231	235	238	271	235	252	229	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2701	115 2701	258	261	265	253	256	256	258	256	259	259	257	257	261	263	297	261	277	255	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2702	115 2702	253	256	260	248	251	250	253	251	254	254	252	252	256	258	291	256	272	250	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2703	115 2703	267	270	273	262	264	264	266	264	267	267	265	265	269	271	305	269	285	263	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2704	115 2704	290	293	296	2854	288	287	290	287	291	291	288	288	292	295	328	292	309	286	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2693	115 2693	560	561	561	558	559	561	559	560	562	562	563	566	571	574	571	574	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2694	115 2694	860	861	860	858	859	861	859	860	862	862	863	866	871	873	870	874	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2695	115 2695	910	911	910	908	909	911	909	910	912	912	913	916	921	923	920	924	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2696	115 2696	994	994	994	992	993	995	993	993	995	995	997	1000	1000	1010	1000	1010	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2697	115 2697	1110	1110	1110	1110	1111	1110	1111	1111	1110	1110	1120	1120	1120	1130	1120	1130	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2698	115 2698	199	200	200	197	198	200	198	199	201	200	202	205	210	212	210	213	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2699	115 2699	213	213	213	210	211	214	212	212	214	214	215	218	223	226	223	227	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2700	115 2700	230	230	230	228	229	231	229	229	231	231	233	236	241	243	240	244	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2701	115 2701	256	256	256	253	254	256	254	255	257	257	258	261	266	269	266	270	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2702	115 2702	250	251	250	248	249	251	249	250	252	252	253	256	261	263	269	264	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2703	115 2703	264	264	264	262	262	265	262	263	265	265	266	269	274	277	274	278	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2704	115 2704	287	287	287	285	286	288	286	286	288	288	290	293	298	300	297	301	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2705	115 2705	320	320	320	318	319	321	319	319	321	321	322	325	330	333	330	334	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗМК-1,4, КЛАССА:												
2706	115 2706	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	267.00	-	-	292	292	295
2707	115 2707	4	Т	1000	01-04-43	10.2	282.00	-	-	19.5 308	19.3 307	22.6 310
2708	115 2708	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	310.00	-	-	19.5 336	19.3 336	22.6 339
2709	115 2709	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	347.00	-	-	19.5 374	19.3 374	22.6 377
										19.5	19.3	22.6
АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ ПОРИСТЫЕ МАРКИ ЗК-1,4, КЛАССА:												
2710	115 2710	1-3	Т	1000	01-04-43	10.2	341.00			368	368	371
2711	115 2711	4	Т	1000	01-04-43	10.2	361.00			19.5 388	19.3 388	22.6 391
2712	115 2712	5-6	Т	1000	01-04-43	10.2	396.00			19.5 424	19.3 424	22.6 427
2713	115 2713	7-8	Т	1000	01-04-43	10.2	443.00			19.5 472	19.3 472	22.6 475
										19.5	19.3	22.6
118. ЗАПОЛНИТЕЛИ И СМЕСИ КВАРЦИТОВЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ, ТУ 14-8-92-74С С ИЗМ. 4 ЗАПОЛНИТЕЛИ МАРОК:												
2714	115 2714	ЗКМ-97	Т	1000	01-04-43	10.3	16.10			36.3	36.1	39.5
2715	115 2715	ЗКТ-97	Т	1000	01-04-43	10.3	18.10			19.5 38.3	19.3 38.1	22.6 41.6
2716	115 2716	СКМ-97	Т	1000	01-04-43	10.3	17.10			19.5 37.3	19.3 37.1	22.6 40.5
										19.5	19.3	22.6
119. ЗАПОЛНИТЕЛИ ХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ, ТУ 14-8-19-71 С ИЗМ. 3 ЗАПОЛНИТЕЛИ МАРОК:												
2717	115 2717	ЗХС	Т	1000	01-04-43	10.3	69.20					

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, Руб																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2706	115 2706	296	299	302	291	294	293	296	294	297	297	294	294	298	301	334	298	315	292	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2707	115 2707	312	314	318	306	309	309	311	309	312	312	310	310	313	316	350	314	330	308	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2708	115 2708	340	343	346	335	338	337	340	337	341	341	338	338	342	345	378	342	359	336	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2709	115 2709	378	381	384	373	376	375	378	375	378	378	376	376	380	383	416	380	396	374	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6	
2710	115 2710	372	375	378	367	369	369	371	369	372	372	370	370	374	376	410	374	390	368	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.7	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2711	115 2711	392	395	398	387	390	389	392	389	393	393	390	390	394	397	430	394	411	388	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.7	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2712	115 2712	428	431	434	423	425	425	428	425	428	428	426	426	430	432	466	430	446	424	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.7	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2713	115 2713	476	479	482	471	473	472	475	473	476	476	474	474	478	480	514	478	494	472	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.7	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2714	115 2714	40.3	43.3	46.6	35.3	38.0	37.4	40.1	37.6	40.9	40.9	38.5	38.6	42.5	45.1	78.3	42.7	58.8	36.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2715	115 2715	42.4	45.3	48.7	37.3	40.0	39.4	42.1	39.7	42.9	42.9	40.6	40.6	44.6	47.1	80.4	44.7	60.9	38.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2716	115 2716	41.3	44.3	47.7	36.3	39.0	38.4	41.1	38.7	41.9	41.9	39.5	39.6	43.5	46.1	79.4	43.7	59.8	37.5	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2717	115 2717	94.5	97.4	101	89.4	92.2	91.6	94.2	91.8	95.0	95.0	92.7	92.7	96.7	99.3	132.5	96.8	113	90.6	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2706	115 2706	293	294	293	291	292	294	292	292	295	294	296	299	304	306	303	307	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2707	115 2707	309	309	309	306	307	309	307	308	310	310	311	314	319	322	319	323	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2708	115 2708	337	337	337	335	336	338	336	336	338	338	340	343	348	350	347	351	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2709	115 2709	375	375	375	373	374	376	374	374	376	376	378	380	385	388	385	389	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2710	115 2710	369	369	369	366	368	370	368	368	370	370	371	374	379	382	379	383	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2711	115 2711	389	389	389	387	388	390	388	388	390	390	392	395	400	402	399	403	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2712	115 2712	425	425	425	423	424	426	424	424	426	426	428	430	435	438	435	439	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2713	115 2713	473	473	473	471	472	474	472	472	474	474	476	478	483	486	483	487	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2714	115 2714	37.4	37.7	37.5	35.2	36.2	38.2	36.2	36.7	38.7	38.5	40.1	42.9	48.0	50.4	47.5	51.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2715	115 2715	39.4	39.7	39.5	37.2	38.2	40.3	38.2	38.7	40.8	40.6	42.1	44.9	50.0	52.4	49.6	53.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2716	115 2716	38.4	38.7	38.5	36.2	37.2	39.2	37.2	37.7	39.8	39.5	41.1	43.9	48.0	51.4	48.5	52.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2717	115 2717	91.6	91.8	91.7	89.3	90.3	92.4	90.3	90.8	92.9	92.7	94.2	97.0	102	104	102	106	-

№ П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИСТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯСЯ ПЛОТНОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	№ ТАБЛИЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2718	115 2718	ЗХК	Т	1000	01-04-43	10,3	63.60	-	-	84.7	84.6	88.0
										19.5	19.3	22.6
		120. ЗАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ КАОЛИНОВОГО ШМОТА ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ, ТУ 14-2-20-71 С ИЗМ. 4										
		ЗАПОЛНИТЕЛИ МАРОК:										
2719	115 2719	ЗШС	Т	1000	01-04-43	10,3	118.00	-	-	140	140	143
										19.5	19.3	22.6
2720	115 2720	ЗШК	Т	1000	01-04-43	10,3	105.00	-	-	127	127	130
										19.5	19.3	22.6
		121. ЗАПОЛНИТЕЛЬ КОРУНДОВЫЙ ДЛЯ ОГНЕУПОРНОГО БЕТОНА, ТУ 14-8-21-71 С ИЗМ. 4										
2721	115 2721	ЗАПОЛНИТЕЛЬ МАРКИ ЗК	Т	1000	01-04-43	10,3	613.00	-	-	645	645	648
										19.5	19.3	22.6
		122. ЗАПОЛНИТЕЛЬ КОРУНДОВЫЙ ПОРИСТЫЙ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ БЕТОНОВ, ТУ 14-8-106-74 С ИЗМ. 3										
2722	115 2722	ЗАПОЛНИТЕЛЬ МАРКИ ЗКП	Т	1000	01-04-43	10,3	280.0	-	-	305	305	309
										19.5	19.3	22.6
		123. СМЕСЬ АЛМОСИЛИКАТНАЯ БЕТОННАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ, ТУ 14-8-34-71 С ИЗМ. 5										
2723	115 2723	СМЕСЬ МАРКИ САБТ-50	Т	1000	01-04-43	10,4	670.00	-	-	703	703	706
										19.5	19.3	22.6
		124. СМЕСИ ОГНЕУПОРНЫЕ АЛМОСИЛИКАТНЫЕ БЕТОННЫЕ НА ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТОМ ЦЕМЕНТЕ, СУХИЕ, ТУ 14-8-214-76 С ИЗМ. 3										
		СМЕСИ МАРОК:										
2724	115 2724	СШВЦ-40	Т	1000	01-04-43	10,4	141.00	-	-	164	164	167
										19.5	19.3	22.6
2725	115 2725	СМКРВЦ-45	Т	1000	01-04-43	10,4	158.00	-	-	181	181	184
										19.5	19.3	22.6
2726	115 2726	СМКРВЦ-50	Т	1000	01-04-43	10,4	176.00	-	-	199	199	203
										19.5	19.3	22.6
2727	115 2727	СМКРВЦ-58	Т	1000	01-04-43	10,4	203.00	-	-	227	227	230
										19.5	19.3	22.6
		125. СМЕСЬ МАГНЕЗИАЛЬНОЖЕЛЕЗИСТАЯ ДЛЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНОГО РАСТВОРА, ТУ 14-8 135-74 С ИЗМ. 2										

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2718	115 2718	88.8	91.7	95.1	83.7	86.4	85.9	88.5	86.1	89.3	89.3	87.0	87.0	91.0	93.5	127	91.1	107	84.9
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2719	115 2719	144	147	150	139	142	141	144	142	145	145	142	142	146	149	182	147	163	140
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2720	115 2720	131	134	137	126	129	128	131	128	132	132	129	129	133	136	169	133	150	127
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2721	115 2721	649	652	655	644	647	646	649	646	650	650	647	647	651	654	687	652	668	645
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2722	115 2722	309	312	316	304	307	307	309	307	310	310	308	308	312	314	348	312	328	306
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2723	115 2723	707	710	714	702	705	704	707	705	708	708	705	706	709	712	745	710	726	703
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2724	115 2724	168	171	174	163	165	165	167	165	168	168	166	166	170	172	206	170	186	164
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2725	115 2725	185	188	191	180	183	182	185	182	186	186	183	183	187	190	223	187	204	181
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2726	115 2726	203	206	210	198	201	200	203	201	204	204	202	202	206	208	241	206	222	200
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2727	115 2727	231	234	237	226	229	228	231	228	232	232	229	229	233	236	269	233	249	227

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2718	115 2718	85.8	86.1	86.0	83.6	84.6	86.7	84.6	85.1	87.2	87.0	88.5	91.3	96.4	98.8	96.0	99.8	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2719	115 2719	141	142	141	139	140	142	140	141	143	142	144	147	152	154	151	155	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2720	115 2720	128	128	128	126	127	129	127	127	129	129	131	134	139	141	138	142	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2721	115 2721	646	646	646	644	645	647	645	646	648	647	649	652	657	659	656	660	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2722	115 2722	307	307	307	304	305	307	305	306	308	308	309	312	317	320	317	321	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2723	115 2723	704	705	704	702	703	705	703	704	706	705	707	710	715	717	714	718	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	26.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2724	115 2724	165	165	165	162	164	166	164	164	166	166	167	170	175	178	175	178	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2725	115 2725	182	182	182	180	181	183	181	181	183	183	185	188	193	195	192	196	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2726	115 2726	200	201	200	198	199	201	199	200	202	202	203	206	211	214	211	214	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2727	115 2727	228	228	228	226	227	229	227	227	229	229	231	234	239	241	238	242	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2728	115 2728	125	128	131	120	122	122	124	122	125	125	123	123	127	130	163	127	143	121	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2729	115 2729	91.3	94.3	97.6	86.3	89.0	88.4	91.1	88.6	91.9	91.9	89.5	89.6	93.5	96.1	129	93.7	110	87.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2730	115 2730	93.2	96.1	99.5	88.1	90.8	90.2	92.9	90.5	93.7	93.7	91.3	91.4	95.4	97.9	131	95.5	112	89.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2731	115 2731	86.2	89.2	92.5	81.2	83.9	83.3	86	83.6	86.8	86.8	84.4	84.5	88.4	91	124	88.6	105	82.4	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2732	115 2732	80.2	83.2	86.5	75.2	77.9	77.3	79.9	77.5	80.8	80.8	78.4	78.5	82.4	85	118	82.6	98.7	76.3	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2733	115 2733	3810	3810	3810	3800	3800	3800	3810	3800	3810	3810	3810	3810	3810	3810	3850	3810	3830	3800	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2734	115 2734	3700	3700	3700	3690	3690	3690	3700	3690	3700	3700	3690	3690	3700	3700	3730	3700	3710	3690	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2735	115 2735	3600	3610	3610	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3600	3610	3610	3640	3610	3620	3600	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2736	115 2736	3340	3340	3340	3330	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3340	3380	3340	3360	3340	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2737	115 2737	73.7	76.6	80.0	68.6	71.3	70.8	73.4	71.0	74.2	74.2	71.9	71.9	75.9	78.4	112	76.0	92.2	69.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖИВАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2738	115 2738	МКГФС	Т	1000	01-04-43	10,5	38.30	-	-	58.9	58.7	62.2
										19.5	19.3	22.6
2739	115 2739	МКГС 130. МАССА МУЛЛИТО-КОРУНДОВАЯ НАБИВНАЯ, ТУ-14-8-269-78 С ИЗМ. 2	Т	1000	01-04-43	10,5	27.90	-	-	48.3	48.1	51.6
										19.5	19.3	22.6
2740	115 2740	МАССА МАРКИ МК-80	Т	1000	01-04-43	10,5	427.00	-	-	455	455	459
										19.5	19.3	22.6
		131. МАССЫ НАБИВНЫЕ КОРУНДОВЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИ ТВЕРДЕЮЩИЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ, ТУ 14-8-359-80С ИЗМ. 1										
		МАССА МАРОК:										
2741	115 2741	МКН-94	Т	1000	01-04-43	10,5	865.00	-	-	902	902	905
										19.5	19.3	22.6
2742	115 2742	МКН-90	Т	1000	01-04-43	10,5	793.00	-	-	829	928	832
										19.5	19.3	22.6
		132. МАССА КОРУНДОВАЯ НАБИВНАЯ, ТУ 14-8-457-84 С ИЗМ. 2										
		МАССА МАРОК:										
2743	115 2743	МК-90	Т	1000	01-04-43	10,5	690.0	-	-	724	723	727
										19.5	19.3	22.6
2744	115 2744	МК-90-1	Т	1000	01-04-43	10,5	650.0	-	-	683	683	686
										19.5	19.3	22.6
		133. МАССЫ НАБИВНЫЕ ВЫСОКОГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ, ТУ 14-8-251-77 С ИЗМ. 1										
		МАССЫ МАРОК:										
2745	115 2745	МПВС	Т	1000	01-04-43	10,5	82.90	-	-	104	104	108
										19.5	19.3	22.6
2746	115 2746	МПВП	Т	1000	01-04-43	10,5	774.0	-	-	809	809	812
										19.5	19.3	22.6
2747	115 2747	МПХВП	Т	1000	01-04-43	10,5	747.0	-	-	782	782	785
										19.5	19.3	22.6
		134. МАССА МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНАЯ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ СТАЛЕРАЗЛИВочНЫХ КОВШЕЙ, ТУ 14-8-415-82 С ИЗМ. 1										
		МАССА МАРОК:										
2748	115 2748	ММШТ-1	Т	1000	01-04-43	10,5	84.10	-	-	106	105	109
										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2738	115 2738	63.0	65.9	69.3	57.9	60.6	60.1	62.7	60.3	63.5	63.5	61.2	61.2	65.2	67.7	101	65.3	81.5	59.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2739	115 2739	52.4	55.3	58.7	47.3	50.0	49.4	52.1	49.7	52.9	53.9	50.5	50.6	54.6	57.1	90.4	54.7	70.9	48.5
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2740	115 2740	459	462	466	454	457	456	459	467	460	460	458	458	462	464	497	462	478	456
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2741	115 2741	906	909	912	901	904	903	906	904	907	904	904	904	908	911	944	908	925	902
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2742	115 2742	833	836	839	828	830	830	832	830	833	833	831	831	835	838	871	835	851	829
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2743	115 2743	728	731	734	723	725	725	727	725	728	728	726	726	730	732	766	730	746	724
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2744	115 2744	687	690	693	682	685	684	687	684	687	687	685	685	689	692	725	689	705	683
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2745	115 2745	108	111	115	103	108	106	108	106	109	109	107	107	111	113	146	111	127	104
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61.0	25.7	41.6	19.6
2746	115 2746	813	816	820	808	811	810	813	811	814	814	812	812	816	818	851	816	832	810
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2747	115 2747	786	789	792	781	784	783	786	783	786	786	784	784	788	791	824	788	804	782
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6
2748	115 2748	110	113	116	105	107	107	109	107	110	110	108	108	112	114	148	112	128	106

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2738	115 2738	60.0	60.3	60.1	57.8	58.8	60.9	58.8	59.3	61.4	61.2	62.7	65.5	70.6	73.0	70.2	74.0	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2739	115 2739	49.4	49.7	49.5	47.2	48.2	50.3	48.2	48.7	50.8	50.5	52.1	54.9	60.6	62.4	59.6	63.4	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2740	115 2740	456	457	457	454	455	457	455	456	458	458	459	462	467	470	467	470	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2741	115 2741	903	904	903	901	902	904	902	902	905	904	906	909	914	916	913	917	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2742	115 2742	830	830	830	828	829	831	829	829	831	831	832	835	840	843	840	844	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2743	115 2743	725	725	725	723	724	726	724	724	726	726	727	730	735	738	735	739	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2744	115 2744	684	684	684	682	683	685	683	683	685	685	687	689	695	697	694	698	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2745	115 2745	106	106	106	103	104	106	104	105	107	107	108	111	116	118	116	120	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2746	115 2746	810	811	811	808	809	811	809	810	812	812	813	816	821	823	820	824	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2747	115 2747	783	783	783	781	782	784	782	782	784	784	786	788	793	796	793	397	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2748	115 2748	107	107	107	104	106	108	106	106	108	108	109	112	117	120	117	121	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2749	115 2749	ММШТ-2	Т	1000	01-04-43	10,5	74.30	-	-	95.7	95.5	98.9
										19.5	19.3	22.6
		<i>135. ПОРОШКИ ШАМОТНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, ТУ 14-8-82-73 С ИЗМ.2</i>										
		<i>ПОРОШКИ МАРОК:</i>										
2750	115 2750	ПША-0,95	Т	1000	01-04-43	10,6	113.00	-	-	135	135	138
										19.5	19.3	22.6
2751	115 2751	ПШБ-0,95	Т	1000	01-04-43	10,6	109.00	-	-	131	131	134
										19.5	19.3	22.6
2752	115 2752	ПША-1,10	Т	1000	01-04-43	10,6	106.00	-	-	128	128	131
										19.5	19.3	22.6
2753	115 2753	ПШБ-1,10	Т	1000	01-04-43	10,6	102.00	-	-	124	124	127
										19.5	19.3	22.6
		<i>136. ПОРОШКИ ИЗ ПЛАВЛЕННОГО МУЛЛИТА, ТУ 14-8-450-83 С ИЗМ.1</i>										
		<i>ПОРОШКИ МАРОК:</i>										
2754	115 2754	ПМЛП-5, ПМЛП-3, ПМЛП-2.5, ПМЛП-3Р	Т	1000	01-04-43	10,6	434.00	-	-	462	462	466
										19.5	19.3	22.6
2755	115 2755	ПМЛП-1, ПМЛП-0.7 ПМЛП-0.5	Т	1000	01-04-43	10,6	443.00	-	-	472	472	475
										19.5	19.3	22.6
2756	115 2756	ПМЛП-0,2 ПШЛП-0,063	Т	1000	01-04-43	10,6	477.00	-	-	506	506	510
										19.5	19.3	22.6
		<i>137. ПОРОШКИ КОРУНДОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ ИЗДЕЛИЙ И НАБИВНЫХ МАСС, ТУ 14-8-384-81</i>										
		<i>ПОРОШКИ МАРОК:</i>										
2757	115 2757	ПКПС-99	Т	1000	01-04-43	10,6	550.00	-	-	581	581	584
										19.5	19.3	22.6
2758	115 2758	ПКПС-98	Т	1000	01-04-43	10,6	540.00	-	-	571	570	574
										19.5	19.3	22.6
2759	115 2759	ПКПС-97	Т	1000	01-04-43	10,6	530.00	-	-	560	560	564
										19.5	19.3	22.6
2760	115 2760	ПКПК-99	Т	1000	01-04-43	10,6	510.00	-	-	540	540	543

N Л/Л	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2749	115 2749	99.7	103	106	94.7	97.4	96.8	99.4	97	100	100	97.9	97.9	102	104	138	102	118	95.8	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2750	115 2750	139	142	145	134	137	136	139	136	140	140	137	137	141	144	177	142	158	135	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2751	115 2751	135	138	141	130	133	132	135	132	136	136	133	133	137	140	173	137	154	131	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2752	115 2752	132	135	138	127	130	129	132	129	132	132	130	130	134	137	170	134	150	128	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2753	115 2753	128	131	134	123	126	125	128	125	128	128	126	126	130	133	166	130	146	124	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	61	25.7	41.6	19.6	
2754	115 2754	466	470	473	462	464	464	466	464	467	467	465	465	469	471	504	469	485	463	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2755	115 2755	476	479	482	471	473	473	475	473	476	476	474	474	478	480	514	478	494	472	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2756	115 2756	510	513	517	505	508	508	510	508	511	511	509	509	513	515	548	513	529	507	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2757	115 2757	585	588	591	580	582	582	585	582	585	585	583	583	587	590	623	587	603	581	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2758	115 2758	575	578	581	570	572	572	574	572	575	575	573	573	577	579	613	577	593	571	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2759	115 2759	564	577	571	559	562	562	564	562	565	565	563	563	567	569	602	567	583	561	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2760	115 2760	544	547	550	539	542	541	544	541	545	545	542	542	546	549	582	546	563	540	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2761	115 2761	ПКПК-98	Т	1000	01-04-43	10,6	500.00	-	-	530	530	533
2762	115 2762	ПКПК-97	Т	1000	01-04-43	10,6	490.00	-	-	19.5 520	19.3 519	22.6 523
138. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ СТЕН И ОТКОСОВ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ, ТУ 14-8-287-78 С ИЗМ. 2 ПОРОШКИ МАРОК:										19.5	19.3	22.6
2763	115 2763	ПХТ	Т	1000	01-04-43	10,6	81.00	-	-	102	102	106
2764	115 2764	ПХПТ	Т	1000	01-04-43	10,6	76.50	-	-	19.5 97.9	19.3 97.7	22.6 101
139. ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ МАРКИ ПХП-75, ТУ 14-8-449-83 ПОРОШОК ЗЕРНОВОГО СОСТАВА, ММ:										19.5	19.3	22.6
2765	115 2765	3-1	Т	1000	01-04-43	10,6	442.00	-	-	471	470	474
2766	115 2766	1-0	Т	1000	01-04-43	10,6	450.00	-	-	19.5 479	19.3 479	22.6 482
140. ПОРОШКИ ХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ЛИТЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ТУ 14-8-163-75 С ИЗМ. 2 ПОРОШКИ МАРОК:										19.5	19.3	22.6
2767	115 2767	ПХК	Т	1000	01-04-43	10,6	91.50	-	-	113	113	116
2768	115 2768	ПХС	Т	1000	01-04-43	10,6	68.80	-	-	19.5 90.0	19.3 89.8	22.6 93.3
141. ПОРОШОК ЦИРКОНИСТЫЙ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ ОКИСЬЮ КАЛЬЦИЯ, ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ, ТУ 14-8-45-72 С ИЗМ. 4 ПОРОШОК МАРКИ:										19.5	19.3	22.6
2769	115 2769	ПЦТ-90 I КЛАССА	Т	1000	01-04-43	10,6	4000.00	-	-	4100	4100	4100
142. ПОРОШКИ ЦИРКОНИСТЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ, ТУ 14-8-88-73 С ИЗМ. 2 ПОРОШКИ МАРОК:										19.5	19.3	22.6

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ. ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2761	115 2761	534	537	540	529	532	531	534	531	534	534	532	532	536	539	572	536	552	530
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2762	115 2762	524	527	530	519	521	523	521	524	524	522	522	526	528	562	526	542	520	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.7	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2763	115 2763	106	109	113	101	104	104	106	104	107	107	105	105	109	111	144	109	125	103
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2764	115 2764	102	105	108	96.9	99.6	99	102	99.3	102	102	100	100	104	107	140	104	120	98.1
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2765	115 2765	475	478	481	470	472	472	474	472	475	475	473	473	477	480	513	477	493	471
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2766	115 2766	483	486	489	478	480	480	483	480	483	483	481	481	485	488	521	485	501	479
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2767	115 2767	117	120	124	112	115	114	117	114	118	118	115	115	119	122	155	120	136	113
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2768	115 2768	94.1	97.0	100	89	91.7	92.2	93.8	91.4	94.6	94.6	92.3	92.3	96.3	98.8	132	96.4	112	90.2
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6
2769	115 2769	4100	4110	4110	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4110	4110	4140	4110		

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48

2761	115 2761	531	531	531	529	530	532	530	530	532	532	534	536	542	544	541	545	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2762	115 2762	521	521	521	518	520	522	520	520	522	522	524	526	531	534	531	535	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.9	21.9	21.7	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2763	115 2763	104	104	104	101	102	104	102	103	105	105	106	109	114	117	114	118	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2764	115 2764	99	99.3	99.1	96.8	98	100	98	98	100	100	102	104	110	112	108	113	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2765	115 2765	472	472	472	470	470	473	471	471	473	473	474	477	482	485	482	486	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2766	115 2766	480	480	480	478	479	481	479	479	481	481	483	485	490	493	490	494	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2767	115 2767	114	114	114	112	113	115	113	114	116	115	117	120	125	127	124	129	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2768	115 2768	91.1	91.4	91.2	88.9	89.9	92.0	89.9	90.4	92.5	92.3	93.8	96.6	102	104	101	105	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	
2769	115 2769	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4110	4110	4110	4110	4110	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2770	115 2770	ПЦП-100, ПЦП-90	Т	1000	01-04-43	10,6	9700	-	-	9910	9910	9920
2771	115 2771	ПЦП-71, ПЦП-68	Т	1000	01-04-43	10,6	13700	-	-	19.5 13990	19.3 13990	22.6 14000
2772	115 2772	ПЦП-40	Т	1000	01-04-43	10,6	8000	-	-	19.5 8180	19.3 8180	22.6 8180
										19.5	19.3	22.6
XI. ОГНЕУПОРНОЕ СЫРЬЕ												
143. ШАМОТ ОГНЕУПОРНЫЙ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЙ, КУСКОВОЙ, ПОЛУЧЕННЫЙ ОБЖИГОМ ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТОГО СЫРЬЯ, КАОЛИНОВ И ГЛИН ВО ВРАЩАЮЩИХСЯ ПЕЧАХ, ТУ 14-8-58-72 С ИЗМ. 4												
ШАМОТ МАРОК:												
2773	115 2773	ШКН-0	Т	1000	01-04-43	11,1	51.80	-	-	74.5	72.1	74.6
2774	115 2774	ШКН-1, ШКМ-1	Т	1000	01-04-43	11,1	50.70	-	-	21.3 73.4	18.9 71.0	21.3 73.5
2775	115 2775	ШКН-2, ШКМ-2	Т	1000	01-04-43	11,1	43.10	-	-	21.3 65.7	18.9 63.2	21.3 65.7
2776	115 2776	ШКН-3, ШКМ-3	Т	1000	01-04-43	11,1	39.60	-	-	21.3 62.1	18.9 59.6	21.3 62.1
2777	115 2777	ШКН-4, ШКМ-4	Т	1000	01-04-43	11,1	30.20	-	-	21.3 52.5	18.9 50.0	21.3 52.6
2778	115 2778	ШКП, ШКГП	Т	1000	01-04-43	11,6	42.50	-	-	21.3 65.0	18.9 62.6	21.3 65.1
2779	115 2779	ШКВ-1	Т	1000	01-04-43	11,6	43.50	-	-	21.3 66.1	18.9 63.6	21.3 66.1
2780	115 2780	ШКВ-2	Т	1000	01-04-43	11,6	34.80	-	-	21.3 57.2	18.9 54.7	21.3 57.3
2781	115 2781	ШКВ-3	Т	1000	01-04-43	11,6	25.30	-	-	21.3 47.5	18.9 45.0	21.3 47.6
2782	115 2782	ШГАР-2	Т	1000	01-04-43	11,6	40.80	-	-	21.3 63.3	18.9 60.9	21.3 63.4
										21.3	18.9	21.3

144. ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ ЛАТНЕНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ,
ТУ 14-8-152-75 С ИЗМ. 2

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2770	115 2770	9920	9920	9920	9910	9920	9920	9920	9920	9920	9920	9920	9920	9920	9920	9960	9920	9940	9910	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2771	115 2771	14000	14000	14000	13990	14000	14000	14000	14000	14000	14000	14000	14000	14000	14000	14040	14000	14020	13990	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2772	115 2772	8180	8190	8190	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8190	8190	8220	8190	8200	8180	
		23.4	26.3	29.6	18.5	21.1	20.6	23.2	20.8	24.0	24.0	21.6	21.7	25.6	28.1	60.7	25.7	41.6	19.6	
2773	115 2773	79.4	79.0	81.7	70.9	72.6	72.3	74.8	75.2	75.6	75.3	73.9	73.7	76.2	80.8	116	87.9	93.1	74.4	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2774	115 2774	78.3	77.9	80.6	69.8	71.5	71.2	73.7	74.1	74.5	74.2	72.8	72.6	75.1	79.7	115	86.8	92	73.3	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2775	115 2775	70.6	70.2	72.9	62.0	63.8	63.5	65.9	66.4	66.7	66.4	65.1	64.8	67.4	71.9	107	79.1	84.2	65.6	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2776	115 2776	67.0	66.6	69.3	58.5	60.2	59.9	62.4	62.8	63.1	62.8	61.5	61.2	63.8	68.4	103	75.5	80.6	62.0	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2777	115 2777	57.4	57.0	59.7	48.9	50.6	50.3	52.8	53.2	53.6	53.2	51.9	51.7	54.2	58.8	93.8	65.9	71.1	52.4	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2778	115 2778	70.0	69.6	72.3	61.4	63.1	62.9	65.3	65.7	66.1	65.8	64.4	64.2	66.8	71.3	106	78.4	83.6	65.0	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2779	115 2779	71.0	70.6	73.3	62.4	64.2	63.9	66.3	66.8	67.1	66.8	65.5	65.2	67.8	72.3	107	79.5	84.6	66.0	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2780	115 2780	62.1	61.7	64.4	53.6	55.3	55.0	57.5	57.9	58.3	57.9	56.6	56.3	58.9	63.5	98.5	70.6	75.7	57.1	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2781	115 2781	52.4	52.0	54.7	43.9	45.6	45.3	47.8	48.2	48.6	48.2	46.9	46.7	49.2	53.8	88.8	60.9	66.1	47.4	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	
2782	115 2782	68.2	67.8	70.5	59.7	61.4	61.1	63.6	64.0	64.4	64.1	62.7	62.5	65.0	69.6	105	76.7	81.9	63.2	
		26.1	25.7	28.3	17.7	19.4	19.1	21.5	22.0	22.3	22.0	20.7	20.4	23.0	27.4	60.7	34.4	39.5	21.2	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35A	35B	35B	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2770	115 2770	9920	9920	9920	9910	9910	9920	9910	9910	9920	9920	9920	9920	9930	9930	9930	9930	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2771	115 2771	14000	14000	14000	13990	13990	14000	13990	13990	14000	14000	14000	14000	14010	14010	14010	14010	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2772	115 2772	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8180	8190	8190	8190	8190	8190	-
		20.6	20.8	20.7	18.4	19.4	21.4	19.4	19.8	21.9	21.6	23.2	25.9	30.9	33.3	30.5	34.3	-
2773	115 2773	73.4	73.8	72.9	70.6	71.6	73.4	71.5	71.6	73.5	77.8	75.5	76.7	80.6	84.1	76.6	82.7	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2774	115 2774	72.3	72.7	71.8	69.5	70.5	72.3	70.4	70.5	72.3	76.7	74.4	75.6	79.5	83.0	75.4	81.6	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2775	115 2775	64.6	65.0	64.0	61.7	62.7	64.5	62.6	62.7	64.6	69.0	66.6	67.9	71.7	75.7	67.7	73.8	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2776	115 2776	61.0	61.4	60.4	58.1	59.1	61.0	59.0	59.2	61.0	65.4	63.1	64.3	68.1	71.7	64.1	70.3	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2777	115 2777	51.4	51.8	50.8	48.5	49.6	51.4	49.4	49.6	51.4	55.8	53.5	54.7	58.5	62.1	54.5	60.7	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2778	115 2778	63.9	64.4	63.4	61.1	62.1	63.9	62.0	62.1	64.0	68.4	66.0	67.3	71.1	74.6	67.1	73.2	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2779	115 2779	65.0	65.4	64.4	62.1	63.1	64.9	63.0	63.1	65.0	69.4	67.1	68.3	72.1	75.6	68.1	74.3	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2780	115 2780	56.1	56.5	55.5	53.2	54.2	56.1	54.1	54.3	56.1	60.5	58.2	59.4	63.2	66.8	59.2	65.4	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2781	115 2781	46.4	46.8	45.8	43.5	44.6	46.4	44.5	44.6	46.4	50.8	48.5	49.7	53.5	57.1	49.5	55.7	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
2782	115 2782	62.2	62.2	61.7	59.4	60.4	62.2	60.3	60.4	62.2	66.6	64.3	65.5	69.3	72.9	65.3	71.5	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-
		20.2	20.6	19.6	17.4	18.4	20.2	18.3	18.4	20.2	24.5	22.2	23.4	27.2	30.7	23.2	29.3	-

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

		ГЛИНА МАРОК:										
2783	115 2783	ЛТО	Т	1000	01-04-43	12,5	17.30	-	-	38.7	36.3	38.8
										20.7	18.2	20.7
2784	115 2784	ЛТ1	Т	1000	01-04-43	12,5	16.20	-	-	37.6	35.1	37.7
										20.7	18.2	20.7
2785	115 2785	ЛТ2	Т	1000	01-04-43	12,5	11.50	-	-	32.8	30.3	32.9
										20.7	18.2	20.7
2786	115 2786	ЛТ3	Т	1000	01-04-43	12,5	8.90	-	-	30.2	27.7	30.2
										20.7	18.2	20.7
2787	115 2787	ЛТПК1	Т	1000	01-04-43	12,5	7.80	-	-	29.0	26.6	29.1
										20.7	18.2	20.7
2788	115 2788	ЛТПК2	Т	1000	01-04-43	12,5	6.50	-	-	27.7	25.2	27.8
										20.7	18.2	20.7
2789	115 2789	ЛТУ	Т	1000	01-04-43	12,5	6.80	-	-	28.0	25.6	28.1
										20.7	18.2	20.7
		145. ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ СУВОРОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, ТУ 14-8 216-76 С ИЗМ. 3										
		ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ МАРОК:										
2790	115 2790	С0	Т	1000	01-04-43	12,6	13.80	-	-	35.1	32.7	35.2
										20.7	18.3	20.7
2791	115 2791	С1	Т	1000	01-04-43	12,6	10.90	-	-	32.2	29.7	32.3
										20.7	18.3	20.7
2792	115 2792	С2	Т	1000	01-04-43	12,6	7.60	-	-	28.8	26.4	28.9
										20.7	18.3	20.7
2793	115 2793	С3	Т	1000	01-04-43	12,6	4.40	-	-	25.6	23.1	25.6
										20.7	18.3	20.7
2794	115 2794	СПК1	Т	1000	01-04-43	12,6	1.5	-	-	22.6	20.1	22.7
										20.7	18.3	20.7
2795	115 2795	С4	Т	1000	01-04-43	12,6	1.0	-	-	22.1	19.6	22.1
										20.7	18.3	20.7

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2783	115 2783	43.6	43.2	45.9	35.1	36.8	36.5	39.0	39.4	39.8	39.5	38.1	37.9	40.4	45.0	80.0	52.1	57.3	38.6	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2784	115 2784	42.5	42.1	44.8	34.0	35.7	35.4	37.9	38.3	38.7	38.3	37.0	36.8	39.3	43.9	78.9	51.0	56.2	37.5	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2785	115 2785	37.7	37.3	40.0	29.2	30.9	30.6	33.1	33.5	33.9	33.5	32.2	32.0	34.5	39.1	74.1	46.2	51.4	32.7	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2786	115 2786	35.1	34.7	37.4	26.5	28.3	28.0	30.4	30.9	31.2	30.9	29.5	29.3	31.9	36.4	71.4	43.5	48.7	30.1	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2787	115 2787	33.9	33.5	36.2	33.5	27.1	26.8	29.3	29.7	30.1	29.8	28.4	28.2	30.7	35.3	70.3	42.4	47.6	28.9	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2788	115 2788	32.6	32.2	34.9	24.1	25.8	25.5	28.0	28.4	28.8	28.4	27.1	26.9	29.4	34.0	69.0	41.1	46.3	27.6	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2789	115 2789	32.9	32.5	35.2	24.4	26.1	25.8	28.3	28.7	29.1	28.8	27.4	27.2	29.7	34.3	69.3	41.4	46.6	27.9	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.2	60.7	33.8	38.8	20.6	
2790	115 2790	40.1	39.7	42.4	31.5	33.3	33.0	35.4	35.9	36.2	35.9	34.5	34.3	36.9	41.4	76.4	48.5	53.7	35.1	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2791	115 2791	37.1	36.7	39.4	28.6	30.3	30.0	32.5	32.9	33.3	32.9	31.6	31.3	33.9	38.5	73.5	45.6	50.7	32.1	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2792	115 2792	33.7	33.3	36.0	25.2	26.9	26.6	29.1	29.5	29.9	29.6	28.2	28.0	30.5	35.1	70.1	42.2	47.4	28.7	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2793	115 2793	30.5	30.1	32.8	21.9	23.7	23.4	25.8	26.3	26.6	26.3	25.0	24.7	27.3	31.8	66.8	39.0	44.1	25.5	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2794	115 2794	27.5	27.1	29.8	19.0	20.7	20.4	22.9	23.3	23.7	23.3	22.0	21.8	24.3	28.9	63.9	36.0	41.2	22.5	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2795	115 2795	27.0	26.6	29.3	18.5	20.2	19.9	22.4	22.8	23.2	22.8	21.5	21.2	23.8	28.4	63.4	35.5	40.6	22.0	
									21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6		

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2783	115 2783	37.6	38.0	37.1	34.8	35.8	37.6	35.7	35.8	37.6	42.0	39.7	40.9	44.7	48.3	40.7	46.9	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2784	115 2784	36.5	36.9	35.9	33.6	34.6	36.5	34.5	34.7	36.5	40.9	38.6	39.8	43.6	47.2	39.6	45.8	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2785	115 2785	31.7	32.1	31.2	28.8	29.9	31.7	29.8	29.9	31.7	36.1	33.8	35.0	38.8	42.4	34.8	41.0	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2786	115 2786	29.0	29.5	28.5	26.2	27.2	29.0	27.1	27.2	29.1	33.5	33.1	32.4	36.2	39.7	32.2	38.3	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2787	115 2787	27.9	28.3	27.4	25.1	26.1	27.9	26.0	26.1	28.0	32.3	30.0	31.2	35.1	38.6	31.0	37.2	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2788	115 2788	26.6	27.0	26.1	23.7	24.8	26.6	24.7	24.8	26.6	31.0	28.7	29.9	33.7	37.3	29.7	35.9	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2789	115 2789	26.9	27.3	26.4	24.1	25.1	26.9	25.0	25.1	26.9	31.3	29.0	30.2	34.0	37.6	30.0	36.2	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	-
2790	115 2790	34.0	34.5	33.5	31.2	32.2	34.0	32.1	32.2	34.1	38.5	36.1	37.4	41.2	44.7	37.2	43.3	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-
2791	115 2791	31.1	31.5	30.5	28.2	29.2	31.1	29.1	29.3	31.1	35.5	33.2	34.4	38.2	41.8	34.2	40.4	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-
2792	115 2792	27.7	28.1	27.2	24.9	25.9	27.7	25.8	25.9	27.8	32.1	29.8	31.0	34.9	38.4	30.8	37.0	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-
2793	115 2793	24.5	24.9	23.9	21.6	22.6	24.4	22.5	22.6	24.5	28.9	26.6	27.8	31.6	35.1	27.6	33.8	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-
2794	115 2794	21.5	21.9	21.0	18.6	19.7	21.5	19.6	19.7	21.5	25.9	23.6	24.8	28.6	32.2	24.6	30.8	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-
2795	115 2795	21.0	21.4	20.4	18.1	19.1	21.0	19.0	19.2	21.0	25.4	23.1	24.3	28.1	31.7	24.1	30.3	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	-

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ОТКРЫТАЯ ПОРИС- ТОСТЬ, %, НЕ БОЛЕЕ	КАЖУЩАЯ- СЯ ПЛОТ- НОСТЬ, Г/СМ ³ , НЕ МЕНЕЕ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО РАЙОНАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	N ТАБЛИ- ЦЫ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ			1	2	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2796	115 2796	С5	Т	1000	01-04-43	12,6	2.60	-	-	23.7	21.3	23.8
2797	115 2797	СУ	Т	1000	01-04-43	12,6	4.80	-	-	20.7 26.0	18.3 23.5	20.7 26.0
<i>146. ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ БОРОВИЧСКО-ЛЮБИЖИНСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ТУ-14-8- 218-76 С ИЗМ. 2</i>										20.7	18.3	20.7
<i>ГЛИНА МАРОК:</i>												
2798	115 2798	БЛПС0, БЛС0	Т	1000	01-04-43	12,7	17.10	-	-	38.5	38.1	38.6
2799	115 2799	БЛПС1, БЛС1	Т	1000	01-04-43	12,7	14.50	-	-	20.7 35.9	18.2 33.4	20.7 35.9
2800	115 2800	БЛП1	Т	1000	01-04-43	12,7	12.50	-	-	20.7 33.8	18.2 31.4	20.7 33.9
2801	115 2801	БЛП2	Т	1000	01-04-43	12,7	7.90	-	-	20.7 29.1	18.2 26.7	20.7 29.2
2802	115 2802	БЛПК1	Т	1000	01-04-43	12,7	5.90	-	-	20.7 27.1	18.2 24.6	20.7 27.2
<i>147. ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ ЧАСОВ-ЯРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, ТУ 14-8-162-75 С ИЗМ. 3</i>										20.7	18.2	20.7
<i>ГЛИНА МАРОК:</i>												
2803	115 2803	Ч0	Т	1000	01-04-43	12,8	32.00	-	-	53.7	51.3	53.8
2804	115 2804	Ч1	Т	1000	01-04-43	12,8	18.1	-	-	20.7 39.5	18.2 37.1	20.7 39.6
2805	115 2805	Ч2	Т	1000	01-04-43	12,8	15.9	-	-	20.7 37.3	18.2 34.8	20.7 37.4
2806	115 2806	Ч3	Т	1000	01-04-43	12,8	14.0	-	-	20.7 35.4	18.2 32.9	20.7 35.4
2807	115 2807	ЧПК1	Т	1000	01-04-43	12,8	11.5	-	-	20.7 32.8	18.2 30.3	20.7 32.9

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	31	
1	2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2796	115 2796	28.6	28.2	30.9	20.1	21.8	21.5	24.0	24.4	24.8	24.5	23.1	22.9	25.4	30.0	65.0	37.1	42.3	23.6	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2797	115 2797	30.9	30.5	33.2	22.3	24.1	23.8	26.2	26.7	27.0	26.7	25.4	25.1	27.7	32.2	67.2	39.4	44.5	25.9	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	60.7	33.8	38.9	20.6	
2798	115 2798	43.4	43.0	45.7	34.9	36.6	36.3	38.8	39.2	39.6	39.3	37.9	37.7	40.2	44.8	79.8	51.9	57.1	38.4	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2799	115 2799	40.8	40.4	43.1	32.2	34.0	33.7	36.1	36.6	36.9	36.6	35.3	35.0	37.6	42.1	77.1	49.3	54.4	35.8	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2800	115 2800	38.7	38.3	41.0	30.2	31.9	31.6	34.1	34.5	34.9	34.6	33.2	33.0	35.5	40.1	75.1	47.2	52.4	33.7	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2801	115 2801	34.0	33.6	36.3	25.5	27.2	26.9	29.4	29.8	30.2	29.9	28.5	28.3	30.8	35.4	70.4	42.5	47.7	29.0	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2802	115 2802	32.0	31.6	34.3	23.5	25.2	24.9	27.4	27.8	28.2	27.8	26.5	26.2	28.8	33.4	68.4	40.5	45.6	27.0	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2803	115 2803	58.6	58.2	60.9	50.1	51.8	51.5	54.0	54.4	54.8	54.5	53.1	52.9	55.4	60	95	67.1	72.3	53.6	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2804	115 2804	44.4	44.0	46.7	35.9	37.6	37.3	39.8	40.2	40.6	40.3	38.9	38.7	41.2	45.8	80.8	52.9	58.1	39.5	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2805	115 2805	42.2	41.8	44.5	33.7	35.4	35.1	37.6	38.0	38.4	38.0	36.7	36.4	39	43.6	78.6	50.7	55.8	37.2	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2806	115 2806	40.3	39.9	42.6	31.7	33.5	33.2	35.6	36.1	36.4	36.1	34.8	34.5	37.1	41.6	76.6	48.7	53.9	35.3	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	
2807	115 2807	37.7	37.3	40.0	29.2	30.9	30.6	33.1	33.5	33.9	33.5	32.2	32.0	34.5	39.1	74.1	46.2	51.4	32.7	
		25.5	25.1	27.7	17.1	18.8	18.5	20.9	21.4	21.7	21.4	20.1	19.8	22.3	26.8	61.7	33.8	38.8	20.6	

N П/П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ, РУБ.																
		32	33	34	35А	35Б	35В	35Г	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	2	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2796	115 2796	22.6	23.0	22.1	19.8	20.8	22.6	20.7	20.8	22.7	27.0	24.7	25.9	29.8	33.3	25.7	31.9	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	
2797	115 2797	24.9	25.3	24.3	22.0	23.0	24.8	22.9	23.0	24.9	29.3	27.0	28.2	32.0	35.5	28.0	34.2	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.1	22.6	28.7	
2798	115 2798	37.4	37.8	36.9	34.6	35.6	37.4	35.5	35.6	37.4	41.8	39.5	40.7	44.5	48.1	40.5	46.7	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2799	115 2799	34.8	35.2	34.2	31.9	32.9	34.7	32.8	32.9	34.8	39.2	36.9	38.1	41.9	45.4	37.9	44.1	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2800	115 2800	32.7	33.1	32.2	29.9	30.9	32.7	30.8	30.9	32.8	37.1	34.8	36.0	39.9	43.4	35.8	42.0	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2801	115 2801	28.0	28.4	27.5	25.2	26.2	28.0	26.1	26.2	28.1	32.4	30.1	31.3	35.2	38.7	31.2	37.3	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2802	115 2802	26.0	26.4	25.4	23.1	24.1	26.0	24.0	24.2	26.0	30.4	28.1	29.3	33.1	36.7	29.1	35.3	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2803	115 2803	52.6	53.0	52.1	49.8	50.8	52.6	50.7	50.8	52.6	57.0	54.7	55.9	59.7	63.3	55.7	61.9	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2804	115 2804	38.4	38.8	37.9	35.6	36.6	38.4	36.5	36.6	38.5	42.9	40.5	41.7	45.6	49.1	41.6	47.7	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2805	115 2805	36.2	36.6	35.6	33.3	34.3	36.2	34.2	34.4	36.2	40.6	38.3	39.5	43.3	46.9	39.3	45.5	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2806	115 2806	34.3	34.7	33.7	31.4	32.4	34.2	32.3	32.4	34.3	38.7	36.3	37.6	41.4	44.9	37.4	43.5	-
		19.6	20.0	19.0	16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9	21.6	22.8	26.6	30.0	22.6	28.7	
2807	115 2807	31.7	32.1	31.2	28.8	29.9	31.7	29.8	29.9	31.7	36.1	33.8	35.0	38.8	42.4	38.4	41.0	-
					16.8	17.8	19.6	17.7	17.8	19.6	23.9							

III ИЗДЕЛИЯ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ (ВЫСОКОГЛИНИСТЫЕ) И ГЛИНОЗЕМИСТЫЕ	263
42 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ МУЛЛИТОКОРУНДОВЫЕ ДЛЯ РЕАКТОРОВ САЖЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА И ПЕЧЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЭЛЕКТРОДНОГО ТЕРМОАНТРАЦИТА	339
43 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША	347
44 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ	356
45 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ЗАЛИВОЧНОЙ СТАНОВКИ ЧУГУНА	356
46 ИЗДЕЛИЯ КОРУНДОВЫЕ ВЫСОКОПЛАВКИЕ ДЛЯ ПИРОПАРА	356
47 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КОРУНДОЦИРКОНИЕВЫЕ МАРКИ КЦ	359
48 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ	362
49 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ БАДДЕЛЕИТОКОРУНДОВЫЕ ДЛЯ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ	431
50 ИЗДЕЛИЯ КОРУНДОВЫЕ ЭЛЕКТРОПЛАВЛЕННЫЕ ЛИТМЕ	446
IV ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ, МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ И МАГНЕЗИАЛЬНО-СИЛИКАТНЫЕ	446
51 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНЫЕ (ПЕРИКЛАЗОВЫЕ)	446
52 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ ИЗОБИЖИГОВЫЕ	455
53 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ФОРСТЕРИТОВЫЕ И ФОРСТЕРИТОХРОМИТОВЫЕ	461
54 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ КОНВЕРТЕРОВ КИСЛОРОДНОЙ ПРОДУВКИ МАРКИ ХПКК	467
55 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ	467
56 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ ВРАЩАЮЩИХСЯ ПЕЧЕЙ	471
57 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ СВОДОВ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	474
58 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ КОНВЕРТЕРОВ	486
59 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ КОНВЕРТЕРОВ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ	489
60 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ГУННЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	498
61 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ КЕССОННЫХ МАРТЕНОВСКИХ ПЕЧЕЙ	504
62 ИЗДЕЛИЯ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ КРИТОЛОВЫХ ПЕЧЕЙ	507
63 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША	507
64 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ОБОЖЕННЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ СТАЛЕВЫПУСКНОГО ОТВЕРСТИЯ КОНВЕРТЕРОВ И МАРТЕНОВСКИХ ПЕЧЕЙ	510
65 ПЛИТЫ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ПОД ВКЛАДЫШИ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ МАРКИ ППА	513

66 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ	513
67 ИЗДЕЛИЯ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ПЛАВЛЕННОГО ПЕРИКЛАЗОХРОМИТА	528
68 ФУРМЫ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ПРОДУВКИ МЕТАЛЛА ГАЗАМИ	534
69 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ БЕЗОБИЖИГОВЫЕ ПЕРИКЛАЗОИЗВЕСТКОВЫЕ И ИЗВЕСТКОВОПЕРИКЛАЗОВЫЕ НА СМОЛЯНОЙ И ПЕКОВОЙ СВЯЗКАХ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ КИСЛОРОДНЫХ КОНВЕРТЕРОВ	534
70 БЛОКИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ БЕТОННЫЕ НА ОСНОВЕ ОТХОДОВ ОБОГАЩЕНИЯ ЛОМА МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАРКИ МШБЛГ	534
V. ИЗДЕЛИЯ УГЛЕРОДИСТЫЕ	537
71 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ГРАФИТОСОДЕРЖАЩИЕ ВКЛАДЫШИ ПЛИТЫ И ПРОБКИ КОМПЛЕКСНЫЕ	537
72 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ СТОПОРНЫЕ ДЛЯ РАЗЛИВКИ СТАЛИ ИЗ КОВША	537
73 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ	540
74 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ГРАФИТОШАМОТНЫЕ, ИЗЛОЖНИЦЫ И КРЫШКИ	543
75 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ШИБЕРНЫХ ЗАТВОРОВ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ МАРКИ ПГРБС	543
76 СТОПОРА-МОНОБЛОКИ ОГНЕУПОРНЫЕ КОРУНДОГРАФИТОВЫЕ ДЛЯ МНЛЗ	549
VI. ИЗДЕЛИЯ КАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ	549
77 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ	549
78 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ КАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ НА АЛЮМОСИЛИКАТНОЙ СВЯЗКЕ ДЛЯ ПЕЧЕЙ ГАЗОВОЙ ЦЕМЕНТАЦИИ МАРКИ КАЦ	564
79 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШАМОТНОКАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ТРУБЧАТЫХ РЕКУПЕРАТОРОВ	575
80 КАПСЕЛИ ПЛИТЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШАМОТНОКАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ОБЖИГА ФАРФОРОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	575
81 ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ШАМОТНОКАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ ВРАЩАЮЩИХСЯ ТРУБЧАТЫХ ПЕЧЕЙ	575
82 РЕЗИСТОРЫ ПОСТОЯННЫЕ КАРБИДОКРЕМНИЕВЫЕ	575
VII. ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ	575
83 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ	575
84 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНОВЫЕ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ДЛЯ ПЛАВКИ АЛЮМИНИЯ МАРКИ ЦА	581
85 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КВАРЦЕВОГО СТЕКЛА МАРКИ ЦКС	581
86 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ВЫСШЕЙ ОГНЕУПОРНОСТИ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ ОКИСЬЮ ИТРИЯ	581
87 ИЗДЕЛИЯ ПЛАВЛЕНОЛИТНЫЕ БАДДЕЛЕИТОКОРУНДОВЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЧИСТОТЫ ДЛЯ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ	581
88 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ ОКИСЬЮ КАЛЬЦИЯ С ДОБАВКОЙ ОКСИДА АЛЮМИНИЯ	584
89 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ ДЛЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ	584
90 ИЗДЕЛИЯ ЦИРКОНИСТЫЕ	

УИИ ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ.	587	120 ЗАПОЛНИТЕЛИ ИЗ КАОЛИНОВОГО ШАМОТА ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ	673
91 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ОКИСНЫЕ КОРУНДОВЫЕ ЦИРКОНИСТЫЕ И ИТТРЕВЫЕ	587	121 ЗАПОЛНИТЕЛЬ КОРУНДОВЫЙ ДЛЯ ОГНЕУПОРНОГО БЕТОНА	673
92 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМОКИСЛЫЕ УПЛОТНЕННЫЕ МАРКИ ХСУ	601	122 ЗАПОЛНИТЕЛЬ КОРУНДОВЫЙ ПОРИСТЫЙ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ БЕТОНОВ	673
93 ИЗДЕЛИЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ХРОМОКИСЛЫЕ ОБЫЧНЫЕ МАРКИ ХСС	601	123 СМЕСЬ АЛЮМОСИЛИКАТНАЯ БЕТОННАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ	673
94 ИЗДЕЛИЯ ХРОМОКИСЛЫЕ ДЛЯ ФИДЕРОВ СТЕКЛОВАРЕННЫХ ПЕЧЕЙ	601	124 СМЕСИ ОГНЕУПОРНЫЕ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ БЕТОННЫЕ НА ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТОМ ЦЕМЕНТЕ СУХИЕ	673
95 МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ОГНЕУПОРНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	604	125 СМЕСЬ МАГНЕЗИАЛЬНОЖЕЛЕЗИСТАЯ ДЛЯ ВЫСОКООГНЕУПОРНОГО РАСТВОРА	673
IX. ОГНЕУПОРЫ НЕФОРМОВАННЫЕ	610	126 СМЕСЬ ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВАЯ	676
96 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОИЗВЕСТКОВЫЕ СПЕЧЕННЫЕ ДЛЯ СТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	610	127 СМЕСИ ХРОМИТОВЫЕ	676
97 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ СПЕЧЕННЫЕ	613	128 СМЕСИ ЦИРКОНИСТЫХ ПОРОШКОВ ДЛЯ НАБИВНЫХ МАСС БЕТОНОВ	6
98 ПОРОШКИ МАГНЕЗИТОВЫЕ КАУСТИЧЕСКИЕ	616	129 МАССА НАБИВНАЯ ОГНЕУПОРНАЯ КВАРЦЕГЛИНИСТАЯ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ МОНОЛИТНОЙ ФУТЕРОВКИ СТЕЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ	6
99 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ ПЕЧЕЙ ШИБЕРНОГО ЗАТВОРА	619	130 МАССА МУЛЛИТОКОРУНДОВАЯ НАБИВНАЯ	6
100 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ НА ФОСФАТНОЙ СВЯЗКЕ	619	131 МАССЫ НАБИВНЫЕ КОРУНДОВЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ТВЕРДЕЮЩИЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ	6
101 ПЕРИКЛАЗ ПЛАВЛЕННЫЙ	619	132 МАССА КОРУНДОВАЯ НАБИВНАЯ	6
102 МАТЕРИАЛ ПЕРИКЛАЗОВЫЙ КУСКОВОЙ	619	133 МАССЫ НАБИВНЫЕ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ И ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ	6
103 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ	619	134 МАССА МАГНЕЗИАЛЬНО-ШПИНЕЛИДНАЯ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ СТАЛЕРАЗЛИВОЧНЫХ КОВШЕЙ	679
104 ПОРОШКИ ИЗ ПЛАВЛЕННОГО ПЕРИКЛАЗА ДЛЯ ИНДУКЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ	622	135 ПОРОШКИ ШАМОТНЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	682
105 ПОРОШКИ ПЛАВЛЕННЫЕ ПЕРИКЛАЗОВЫЕ	625	136 ПОРОШКИ ИЗ ПЛАВЛЕННОГО МУЛЛИТА	682
106 ДОЛОМИТ ОБОЖЕННЫЙ ДЛЯ ПОДИН ЧУГУНОПЛАВИЛЬНЫХ ДУГОВЫХ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ	625	137 ПОРОШКИ КОРУНДОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ ИЗДЕЛИЙ И НАБИВНЫХ МАСС	682
107 ДОЛОМИТ ОБОЖЕННЫЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ВАГРАНОЧНЫЙ	628	138 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЕ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ СТЕН И ОТКОСОВ СТАЛЕПЛАВИЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	6
108 ДУНИТ	628	139 ПОРОШКИ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ МАРКИ ПХП-75	685
109 ПОРОШОК ДУНИТОВЫЙ	628	140 ПОРОШКИ ХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА	685
X. МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЕ	628	141 ПОРОШОК ЦИРКОНИСТЫЙ СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ ОКИСЬЮ КАЛЬЦИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	685
110 МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ ДИНАСОВЫЕ ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЕ	628	142 ПОРОШКИ ЦИРКОНИСТЫЕ ПЛАВЛЕННЫЕ	685
111 МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ ДИНАСОВЫЕ ДЛЯ КЛАДКИ КОКСОВЫХ ПЕЧЕЙ	628	XI. ОГНЕУПОРНОЕ СЫРЬЕ	688
112 МЕРТЕЛИ ОГНЕУПОРНЫЕ АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ	628	143 ШАМОТ ОГНЕУПОРНЫЙ И ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЙ, КУСКОВОЙ ПОЛУЧЕННЫЙ ОБЖИГОМ ВЫСОКОГЛИНОЗЕМИСТОГО СЫРЬЯ КАОЛИНОВ И ГЛИН ВО ВРАЩАЮЩИХСЯ ПЕЧАХ	688
113 МЕРТЕЛЬ ПЕРИКЛАЗОВЫЙ ПЕРИКЛАЗОХРОМИТОВЫЙ И ХРОМИТОПЕРИКЛАЗОВЫЙ ДЛЯ УСТАНОВОК ВНЕ ПЕЧНОГО ВАКУУМИРОВАНИЯ СТАЛИ	631	144 ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ ЛАТНЕНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	688
114 МЕРТЕЛЬ ВЫСОКООГНЕУПОРНЫЙ МУЛЛИТОВЫЙ КОРУНДОВЫЙ	634	145 ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ СУВОРОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	691
115 МЕРТЕЛЬ ЦИРКОНОВЫЙ	634	146 ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ БОРОВИЧСКО-ЛЮБИЖИНСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	694
116 МЕРТЕЛИ ЦИРКОНИСТЫЕ	634	147 ГЛИНА ОГНЕУПОРНАЯ ЧАСОВ-ЯРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	694
117 ЗАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ БЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ МАСС СМЕСЕЙ ПОКРЫТИЙ МЕРТЕЛЕЙ	634		
118 ЗАПОЛНИТЕЛИ И СМЕСИ КВАРЦИТОВЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ	670		
119 ЗАПОЛНИТЕЛИ ХРОМИТОВЫЕ ДЛЯ ОГНЕУПОРНЫХ БЕТОНОВ	670		