

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-2-41.87

СЕКЦИОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ СЕМЕННОГО КАРТОФЕЛЯ

ВМЕСТИМОСТЬЮ 500 ТОНН

(для районов с расчетной зимней температурой  
наружного воздуха минус 30°C)

АЛЬБОМ У1

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22519 - 06

ЦЕНА 0-84

				Привязки	
Ив.Н					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
 813-2-41.87  
 СЕКЦИОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ СЕМЕННОГО КАРТОФЕЛЯ  
 ВМЕСТИМОСТЬЮ 500 ТОНН

(для районов с расчетной зимней температурой  
 наружного воздуха минус 30°C)

АЛЬБОМ У1  
 ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
 институтом "Типронисельпром"  
 Госагропрома СССР

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
 институтом "Типронисельпром"  
 Госагропрома СССР  
 Приказ № 107 от 16.07.87г.

№ п/п	Получить и дата	Взаимод.

Главный инженер проекта



Г.А.Хлебников

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

Привязан

Изм. N

Обозначение	Наименование	Стр.
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
АТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	4
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	5
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	7
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	9
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	II
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	15
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	18

Инф. №	Всего листов				Приложения			
	Подпись и дата							
	Инф. №							
Инф. № подл.	Нач. отд.	И. Г. Лина	<i>Лина</i>	1987	т.п. 813-2-41.87	ДС		
	ГМП	Хлебников	<i>Хлебников</i>	1987				
Содержание						Листов	Лист	Листов
						Р	I	I
						ГИПРОНИСЛЬПРОМ г. Орел		

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая и прокат листовой	093200				
2	рядовой класса С38/23 в натураль	097100				
3	ной массе, т	093300	І68		0,383	0,383
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь среднесортная, т	093200	І68		0,006	0,006
7	сталь мелкосортная, т	093300	І68		0,013	0,013
8	сталь толстолистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм), т	097100	І68		0,040	0,040
10	Трубы стальные (всего), м	І3І000	006		2І2	2І2
11	т	І38500	І68		0,324	0,324
12	Трубы стальные горячедеформиро-					
13	ванные гладкие (кроме нарезных)					
14	м	І3І000	006		І2	І2
15	т	І3І000	І68		0,024	0,024
16	Трубы сварные водогазопроводные					
17	(газовые)					
18	м	І38500	006		200	200
19	т	І38500	І68		0,300	0,300
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
Инв. №	Рук. сек. Подольная	180387			Т.П. 813-2-41.87	ТХ.ВМ
	Рук. гр. Шманев	Виль 180387				
	Исполн. Желудева	Жель 180387				
	Пров. Шманев	Виль 180387				
Инв. № подл.					Ведомость потребности в материалах	Стадия
						Лист
						Листов
						І
						ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел

22519-06 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные (всего), м	I30I04	006	-	I2	I2
2	т	I30I04	I68	-	0,0II	0,0II
3	Трубы стальные бесшовные					
4	холоднодеформированные					
5	I2xI м	I30I04	006	-	I2	I2
6	т	I30I04	I68	-	0,0II	0,0II
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из термопластов (всего) м	22482I	006	-	20	20
9	т		I68	-	0,0IO	0,0IO
10	Трубы винилпластовые					
11	I6xI,2 м	22482I	006	-	IO	IO
12	т	22482I	I68	-	0,002	0,002
13	32xI,8 м	22482I	006	-	IO	IO
14	т	22482I	I68	-	0,008	0,008
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан		
Инв. №	Рук. сект. Корягин	<i>[Signature]</i>	16.02.87		т.п. 813-2-41.87	АТХ.ВМ	
	Рук. гр. Федорищев	<i>[Signature]</i>	16.02.87				
	Исполн. Ковалева	<i>[Signature]</i>	16.02.87				
	Пров. Масютина	<i>[Signature]</i>	16.02.87				
Инв. № подл.					Ведомость потребности в материалах	Стадия	
						РП	Лист
							I
							ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел

22519-06 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Прокат из стали углеродистой						
2	общего назначения с пределом						
3	текучести 0,02 МПа (23 кг/мм <sup>2</sup> ) т		I68	0,085	-	0,085	
4	в том числе по укрупненному						
5	сортаменту:						
6	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,004	-	0,004	
7	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,0235	-	0,0235	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,0032	-	0,0032	
9	Катанка, т	093400	I68	0,05I	-	0,05I	
10	Трубы стальные (всего)						
11		М	I37300	006	I,5	-	I,5
12		т	I37300	I68	0,0026	-	0,0026
13	Трубы тонкостенные электросвар-						
14	ные углеродистые (диаметром						
15	до II4 мм)	М	I37300	006	I,5		I,5
16		т	I37300	I68	0,0026		0,0026
17	Трубы и детали трубопроводов						
18	из термопластов (всего)						
19		М	224800	006	I70	-	I70
20		т	224800	I68	0,034	-	0,034

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан													
Подпись и дата	Инв. №				т.п 813-2-41.87	ЭМ.ВМ												
	Рук. сек. Корягин	<i>[подпись]</i>	19.2.87															
	Рук. гр. Кочергин	<i>[подпись]</i>	19.2.87															
Инв. № подл.	Исполн. Орлов	<i>[подпись]</i>	19.2.87		Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ</td> </tr> <tr> <td colspan="3">г. Орел</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	I	2	ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ			г. Орел		
	Стадия	Лист	Листов															
	Р	I	2															
	ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ																	
г. Орел																		

22519-06 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы из винилпласта					
2	М	22482I	006	I70	-	I70
3	Т	22482I	I68	0,03	-	0,03
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

т.п. 813-2-41.87 ЭМ.ВМ

Лист

2

22519-06 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	093100				
2		093200				
3		093300	I68	0,173	0,034	0,207
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097300				
6		097400	I68	0,224	0,043	0,267
7	Итого стали класса С38/23 в					
8	натур. массе т		I68	0,397	0,077	0,474
9	в том числе по у крупненному					
10	сортаменту:					
11	сталь крупносортная т	093100	I68	0,052	0,010	0,062
12	сталь среднесортная т	093200	I68	0,071	0,014	0,085
13	сталь мелкосортная т	093300	I68	0,052	0,010	0,062
14	Сталь толстолистовая т	097100	I68	0,068	0,043	0,111
15	Сталь тонколистовая т	097300	I68	0,070	-	0,070
16	Сталь кровельная т	097400	I68	0,086	-	0,086
17	Трубы стальные					
18	(Всего) м	I37300	006	I46	-	I46
19	т	I38500	I68	0,201	-	0,201
20	Трубы тонкостенные электро-					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

Рук. сек. Беляев

Рук. гр. Савосина

Исполн. Абашева

*Савосина*  
*Абашева*  
№ инв. 4 от 02.87

т.п. 813-2-41.87

ОВ ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

ГИПРОНИСЕЛЫПРОМ  
г.Орел

22519-06 8



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сварные углеродистые (диамет-					
2	ром до 114 мм) м	I37300	006	6	-	6
3	т	I37300	I68	0,012	-	0,012
4	Трубы сварные водогазопровод-					
5	ные (газовые) м	I38500	006	I40	-	I40
6	т	I38500	I68	0,189	-	0,189
7	Материалы лакокрасочные краски	23I000				
8	(краски масляные жидкотертые)					
9	кг	23I720	II6	II	-	II
10	Конвекторы отопительные экм	493520	084	37,36	-	37,36
11	Материалы тепло и звукоизоля-					
12	ционные кг	576000	II6	546,86	-	546,86
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Т.П. 813-2-41.87

ОВ.ВМ

Лист

2

22519-06 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100	I68		0,039	
2		093200				
3		093300				
4	Прокат листовой рядовой, т	097200	I68	0,0047		0,0047
5	Итого стали в натуральной					
6	массе, т		I68	0,0047	0,039	0,0437
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту					
9	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,012	
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,015	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,012	
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	I,9-3,9 мм, т	097200	I68	0,0047		0,0047
14	Итого стали, приведенной к					
15	стали класса С38/23, т		I68	0,0047	0,039	0,0437
16	Трубы стальные (всего), м	I38500	006	I,0		I,0
17		I38500	I68	0,0022		0,0022
18	Трубы сварные водогазопровод-					
19	ные (газовые), м	I38500	006	I,0		I,0
20		I38500	I68	0,0022		0,0022

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. №	Взам. инв. №				Привязан			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Изм. №			г.п. 813-2-41.87	ВК. ВМ		
							Рук. сект. Беляев	27.04.87
							Рук. гр. Цурганов	27.04.87
							Исполн. Козлова	27.04.87
Изм. № подл.	Подпись и дата	Изм. №			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						РП	I	2
						ГИПРОНИСЕЛПРОМ г. Орел		

22519-06 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из термопластов (всего), м	224800	006	72,0		72,0
3	Т	224800	168	0,110		0,110
4	Трубы и детали трубопроводов					
5	из полиолефинов					
6	(полиэтилена, полипропилена),					
7	М	224811	006	72,0		72,0
8	Т	224811	168	0,110		0,110
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата  
 Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 813-2-41.87      ВК.ВМ

Лист  
2

22519-06 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые,					
2	в том числе битумы нефтяные	025600	I68	10,37	-	10,37
3	строительные	02562I	I68	2,14	-	2,14
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Сталь арматурная класса					
7	A-I, т	093009	I68	0,22	-	0,22
8	Итого сортового проката обь-					
9	новенного качества, т		I68	0,22	-	0,22
10	Сталь сортовая, т	093100	I68	0,19	-	0,19
11	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,11	-	0,11
12	Итого стали в натуральной					
13	массе, т		I68	0,52	-	0,52
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,19	-	0,19
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,12	-	0,12
18	Сталь тонколистовая толщиной					
19	I, 9-3,9 мм	097200	I68	0,11	-	0,11
20	Катанка	093400	I68	0,10	-	0,10

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
	Рук. сект. Колесников					
Инв. № подл.	Рук. гр. Сачков					
	Испол. Макарова					
					Т.П. 813-2-41.87	АР ЕМ
					Ведомости потребности в материалах	Стадия РП
						Лист I
						Листов 4
						ТИПРОНИСЕЛЫПРОМ
						г. Орел

22519-06 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т в том числе:	095000				
3	по укрупненному сортаменту					
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,76	-	0,76
5	Итого стали, приведенной к ста-					
6	ли класса А-I, т		I68	0,22	-	0,22
7	То же, к стали класса					
8	С38/23, т		I68	I,18	-	I,18
9	Всего стали, приведенной к					
10	классам А-I и С 38/23, т		I68	I,4	-	I,4
11	Пластмассы, материалы и полу-					
12	фабрикаты на основе полимери-					
13	зационных смол кг	224000	II6	48,84	-	48,84
14	Материалы лакокрасочные (бели-					
15	ла, олифа и т.д.), кг	23I000	II6	4I7,90	-	4I7,90
16	Продукция лесозаготовительной					
17	и лесопильно-деревообрабатываю-					
18	щей промышленности	530000				
19	Лесоматериалы крупные, исполь-					
20	зуемые без переработки (лесо-					
21	материалы для использования в					
22	круглом виде), м <sup>3</sup>	53I400	II3	0,08	-	0,08
23	Циломатериалы качественные, м3	533I00	II3	I4,26	-	I4,26
24	Блоки дверные в сборе (комп-					

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Т.П. 813-2-41.87

АР.ЕМ

Лист

2

22519 - 06 13

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	лектно), м2	536110	055	3,76	-	3,76
2	Блоки оконные в сборе					
3	(комплектно), м2	536130	055	11,56	-	11,56
4	Плиты древесноволокнистые					
5	твердые, м2	533622	055	0,22	-	0,22
6	Расход пиломатериалов в					
7	круглом лесе, м3		113	21,48	-	21,48
8	Щебень, м3	571110	113	66,6	-	66,6
9	Гравий, м3	571120	113	7,41	-	7,41
10	Песок строительный природ-					
11	ный, м3	571140	113	84,7	-	84,7
12	Заполнители пористые, м3	571200	113	97,72	-	97,72
13	Асбест, т	572100	168	1,16	-	1,16
14	Цемент	573000				
15	Портландцемент, т	573110	168	12	-	12
16	М 300, т	573113	168	5,0	-	5,0
17	М 400, т	573114	168	7,0	-	7,0
18	Цемент, приведенный к марке					
19	М 400, всего, т		168	11,5	-	11,5
20	Кирпич строительный (включая					
21	камня), тыс. шт	574120	798	32,56	-	32,56
22	Штукатурка сухая гипсовая					
23	(листы гипсовые обшивочные), м2	574213	055	19,95	-	19,95
24	Известь строительная, т	574410	168	1,91	-	1,91

№ инв. инв. №  
 Подпись и дата  
 № подл. инв. №

Привязан

Инв. №

лп 813-2-41.87

АР.ВМ

Лист

3

22519-06 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические глазури-					
2	ванные, м2	575210	055	37,0	-	37,0
3	Линолеум (рулонные и плитки), м2	577100	055	8,16	-	8,16
4	Материалы рулонные кровельные и					
5	гидроизоляционные (материалы					
6	мягкие кровельные и изоляцион-					
7	ные), м2	577400				
8	Рубероид, м2	577402	055	3283,52	-	3283,52
9	Изол (включая фольгоизол), м2	577403	055	294,49	-	294,49
10	Толь кровельный и толь - кожа,					
11	м2	577404	055	29,05	-	29,05
12	Гидроизол, м2	577434	055	214,01	-	214,01
13	Стекло строительное	591000				
14	Стекло оконное (заводской					
15	ассортимент), м2	591120	055	18,84	-	18,84
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

т.п. 813-2-41.87

АР.ВМ

Лист

4

22519-06 15

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68		0,17	0,17
4	диам. 8, т	∅ 8	I68		0,16	
5	диам. 10, т	∅ 10	I68		0,01	
6	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68		0,39	0,39
7	диам. 10, т	∅ 10	I68		0,20	
8	диам. 12, т	∅ 12	I68		0,19	
9	Сталь арматурная, класса А-III, т	093004	I68		0,62	0,62
10	диам. 6, т	∅ 6	I68		0,04	
11	диам. 10, т	∅ 10	I68		0,46	
12	диам. 12, т	∅ 12	I68		0,06	
13	диам. 16, т	∅ 16	I68		0,06	
14	Итого сортового проката обыкновенного					
15	качества, т		I68		1,18	1,18
16	Сталь сортовая, т	095100,				
17		095200,				
18		095300	I68		0,13	0,13
19	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68		1,09	1,09
20						

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Взам. инв. №  
Инд. №  
Подпись и дата  
Инд. № подл.

Инд. №

Рук. объект Колеоников

Рук. гр Карпенкова К.К.

Испол. Скрябина

г.п. 813-2-41.87

КЖ ВМТ

Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций (t н = -30°C)

Стадия	Лист	Листов
П1	I	3

ТИПРОНИСЕЛПРОМ  
г. Орел

22519-06 16



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной мас-					
2	се, т		I68		2,40	2,40
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0,13	0,13
6	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,42	0,42
7	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,27	0,27
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,90	0,90
9	Катанка, т	093400	I68		0,42	0,42
10	Сталь толстолистовая					
11	(от 4 мм), т	097100	I68		0,26	0,26
12	Итого стали, приведенной к					
13	стали класса А-I, т		I68		1,53	1,53
14	То же, приведенной к стали					
15	класса С38/23, т		I68		2,34	2,34
16	Всего стали приведенной к					
17	классам А-I и С38/23, т		I68		2,87	2,87
18	Щебень, м3	571110	113		72,34	72,34
19	Песок строительный					
20	природный, м3	571140	113		118,56	118,56
21	Цемент	573000				
22	Портландцемент	573110				
23	М300, т	573113	I68		8,52	8,52
24	М400, т	573114	I68		20,57	20,57

Привязан

Инв. №

Т.П. 813-2-41.87

КЖ ВМІ

Лист

2

22519-06 17

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	M500, т	573II5	I68		I,56	I,56
2	Цемент всего, приведенный к					
3	марке M400, т		I68		30,14	30,14
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан


Инв. №

Лист 3

Л.п. 813-2-41.87 КЖ ВМІ

22519-06 18

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса					
4	A-I, т	093009	I68	I,97	0,03	2,00
5	диам. 10, т	∅ 10	I68		0,02	
6	диам. 16, т	∅ 16	I68		0,01	
7	Сталь арматурная класса					
8	A-II, т	093003	I68	0,7I		0,7I
9	Сталь арматурная класса					
10	A-III, т	093004	I68	7,32		7,32
11	Сталь арматурная класса					
12	A-IV, т	093006	I68	I,6I		I,6I
13	Итого сортового проката обик-					
14	новенного качества, т		I68	II,6I	0,03	II,64
15	Сталь сортовая, т	095100				
16		095200				
17		095300	I68	0,18		0,18
18	Прокат листовой рядовой, т	097100				
19		097300	I68	0,2I		0,2I
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд."— индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
	Подпись и дата	Инв. №				
		Рук. сект. Колесников				
Инв. № подл.	Рук. гр. Карпенкова К.К.				г.п. 813-2-41.87	КЖ БМ2
	Испол. Скрябина					
					Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций (t н = -30°C)	Стадия PI
						Лист I
						Листов 3
						ГИПРОНИСЕЛПРОМ г. Орел

22519-06 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе, т		I68	I2,00	0,03	I2,03
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,06		0,06
6	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,12		0,12
7	Сталь среднесортная, т	093200	I68	1,02		1,02
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	8,59	0,03	8,62
9	Катанка, т	093400	I68	2,00		2,00
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм)	097100	I68	0,21		0,21
12	Металлоизделия промышленного					
13	назначения (метизы)	I20000				
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая обыкновенного качест-					
16	ва для железобетона, т В-I	I21300	I68	0,34		0,34
17	Проволока стальная низкоугле-					
18	родистая периодического профи-					
19	ля, т					
20	Вр-I	I21400	I68	3,57	0,03	3,60
21	Итого металлоизделий промышлен-					
22	ного назначения, т		I68	3,91	0,03	3,94
23	Итого стали приведенной к ста-					
24	ли класса А-I, т		I68	22,15	0,07	22,22

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

7.11 813-2-41.87

КЖ. ЕМ2

Лист

2

22519-06 20

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, приведенной к стали					
2	класса С38/23		I68	2,99	I,33	4,32
3	Всего стали приведенной к ста-					
4	ли класса А-I и С 38/23, т		I68	25,14	I,40	26,54
5	Продукция лесозаготовительной					
6	и лесопильнодеревообрабатываю-					
7	щей промышленности					
8	Блоки дверные в сборе (комплек-					
9	тно), м2	536II0	055	0,13		0,13
10	Расход пиломатериалов в круглом					
11	лесе, м3		II3	0,02		0,02
12	Щебень, м3	57III0	II3	I67,25		I67,25
13	Песок строительный природный, м3	57II40	II3	I25,44		I25,44
14	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	46,16		46,16
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент	573II0				
17	М 300, т	573II3	I68	7,38		7,38
18	М 400, т	573II4	I68	57,80		57,80
19	М 500, т	573II5	I68	II,03		II,03
20	Цемент всего, приведенный к					
21	марке М400, т		I68	76,57		76,57
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан


Инв. №

т.п. 813-2-41.87 КЖ. ВМ2 Лист 3

22519-06 (21)

Лист 11.1.91. Формат А4