

ОТРАСЛЕВОЙ  
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
*501-6-24.12.88*

Административно-бытовое здание  
для грузовых районов ж.д. станций  
с бытовыми помещениями на  
300 человек

(в крупно-панельных бескаркасных  
конструкциях)

Альбом У

ВМ Ведомости потребности в материалах

23363-05  
ЦЕНА 1-37

ОТРАСЛЕВОЙ  
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

501-6-24.12.88

Административно-бытовое здание  
для грузовых районов ж.д. станций  
с бытовыми помещениями на  
300 человек  
(в крупно-панельных бескаркасных  
конструкциях)  
Альбом У

ВМ Ведомости потребности в материалах

Разработан институтом  
"Гипропромтрансстрой"

Проект  
утвержден и  
Введен в действие МПС СССР  
Указание  
от 07.07.88 № А-2356у

Главный инженер  
института

*Маш*

С.А.Воронков

Главный инженер  
проекта

*Лазар*

Л.Н.Назарова

D. T. П. 501-6-24.12.88

Лл. V

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

		Стр.
AP.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки AP.	3
KЖ.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки KЖ. Сборные железобетонные конструкции.	11
KЖ.BMI	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки KЖ. Монолитные железобетонные конструкции.	17
OB.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки OB.	21
BK.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки BK.	25
ЭM.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭM.	30
ЭO.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭO.	32
AOB.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки AOB.	33
CC.BM	EM по рабочим чертежам основного комплекта марки CC.	34

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т				
3		025600	I68	9,359	
4	В том числе битумы строительных твердых марок, т				
5		02562I	I68	0,594	
6	Сортовой прокат обыкновенного качества (арматурных сталей), т				
7		093000	I68	0,248	
8	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	0,248	
9	Катанка, т	093400	I68	0,235	
10	Диам. 6, т	06	I68	0,180	
11	Диам. 8, т	08	I68	0,055	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,003	
13	Диам. 10, т	10	I68	0,003	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,009	
15	Диам. 25, т	25	I68	0,009	
16	Прокат из углеродистой стали с пределом текучести				
17	23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,976	
18	В том числе:				
19					
20					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

АР.ВМ

Н. контр. Соколова  
 ГИП Назарова  
 Рук. гр. Назарова  
 Гл. сп. Гавлуцкий  
 Рук. гр. Бутиева  
 Инж. Родина

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки АР

Стадия	Лист	Листов
Р	I	8

Гипропромтрансстрой

Автом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,030	
2	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,009	
3	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,188	
4	Швеллеры, т		I68	0,121	
5	Сталь тонколистовая тол-				
6	щиной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,050	
7	Сталь толстолистовая тол-				
8	щиной от 4 мм, т	097100	I68	0,143	
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,436	
10	Металлоизделия промышлен-				
11	ного назначения (метизы)				
12	для железобетона, т		I68	0,020	
13	Проволока стальная низко-				
14	углеродистая обыкновен-				
15	ного качества (В-I), т	I2I300	I68	0,020	
16	Диам. 3, т	03	I68	0,020	
17	Всего стального проката и				
18	метизов в натуральной				
19	массе, т		I68	I,244	
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту:				
22	Катанка, т	093400	I68	0,235	
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,033	
24		095300			
25	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,018	

Привязан			
Инв. №			

Листом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095200			
2	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,188	
3		095100			
4	Балки, швеллеры, т	092500	168	0,121	
5	Сталь тонколистовая тол-				
6	щиной от I до I,8 мм, т	097300	168	0,050	
7	Сталь толстолистовая тол-				
8	щиной от 4 мм, т	097100	168	0,143	
9	Сталь кровельная, т	097400	168	0,436	
10	Метизы для железобетона, т		168	0,020	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе,				
13	приведенном:				
14	К стали класса АI, т		168	0,276	
15	К стали ст.3, т		168	0,976	
16	К стали класса АI и ст.3, т		168	1,252	
17	В том числе:				
18	На строительно-монтаж-				
19	ные работы, т		168	1,252	
20	Прокат алюминиевый				
21	Прокат алюминия техни-				
22	ческого, т	181100	168	0,168	
23	Итого прокат алюминиевый,				
24	включая алюминиевую				
25	фольгу, т		168	0,168	

Привязан			
Инв. №			

Навсем I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышлен-				
2	ного назначения (метизы)				
3	без изделий для железобетона:				
4					
5	Сетка стальная (кроме сварной), т	I27500	I68	0,039	
6	Трубы и муфты асбестоцементные км усл.диам.	578600	27	0,002	
7	В том числе:				
8	Трубы безнапорные, км. усл. диам.	578630	27	0,002	
9					
10	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	2849,7	
11	Краски ПВХ фасадные, кг		I66	2765,9	
12	Краски густотертые и готовые к употреблению, кг	23I700	I66	55,48	
13	В том числе:				
14	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	55,48	
15	Олифа, кг	23I800	I66	28,29	
16	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	572,4	
17	В том числе:				
18	Краски клеевые, кг	2323I0	I66	I,3I9	
19	Краски силикатные, кг		I66	57I,I	
20	Продукция лесозаготовительной и лесопильно- деревообрабатывающей промышленности	530000			
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инва. №

501- 6-24.12.88

АР.ВМ

Лист

4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пиломатериалы качествен-				
2	ные (необрезные), м3	533I00	II3	27,54	
3	Блоки дверные в сборе				
4	(комплектно), м2	536II0	55	188,99	
5	Блоки оконные в сборе				
6	(комплектно), м2	536I30	55	2,520	
7	Доски для чистых полов, м3	536I7I	II3	0,322	
8	Фанера клееная, м3	55I000	II3	0,054	
9	Плиты древесноструж., м3	553400	II3	0,144	
10	Плиты древесноволокнистые				
11	мягкие (изоляц. и изоля-				
12	ционно-отделочные), м2	5536I0	55	II,63	
13	В том числе:				
14	Марки 4, м2	5536II	55	II,63	
15	Плиты древесноволок. твер-				
16	дые, м2	553622	55	350,6	
17	Всего продукции лесо-				
18	пильно-деревообработ-				
19	вакшей промышленности (без				
20	учета паркета мозаичного				
21	и штучного и паркетной				
22	доски), приведенной к				
23	круглому лесу, м3		II3	49,27	
24	Всего круглого леса (с учетом				
25	приведенной продукции), м3		II3	49,27	

Привязан			
Инв. №			



Алгоритм 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные,				
2	кроме сборных ж/б конструк-				
3	ций и деталей	570000			
4	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	108,9	
5	Гравий (включая балласт), м3	571120	113	7,234	
6	Песок строительный природ-				
7	ный, м3	571140	113	167,9	
8	В том числе искусственный				
9	песок, м3		113	46,53	
10	Заполнители пористые, м3	571200	113	129,19	
11	Цемент, т	573000	168	58,33	
12	Портландцемент М300, т	573150	168	27,58	
13	Портландцемент М400, т	573112	168	30,75	
14	Цемент, приведенный к				
15	М400 (всего), т		168	55,58	
16	В том числе:				
17	На монолитные ж/б и бетон-				
18	ные конструкции, т		168	12,14	
19	На сборные ж/б и бетонные				
20	конструкции, т		168	22,77	
21	На растворы, т		168	20,57	
22	На строительные работы, т		168	0,096	
23	Кирпич строительный (включая				
24	камни), 1000 шт	574120	609	12,06	
25	Материалы перегородочные на	574210			

Привязан			
Инв. №			

Лист № 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	основе гипса				
2	Плиты гипсовые для перегородок, м <sup>2</sup>	5742II	55	677,04	
3	Известь строительная, т	5744IO	I68	0,055	
4	Изделия керамические плиточные				
5	Плитки керамические глазурованные с фасонными деталями для внутренней облицовки стен, м <sup>2</sup>	5752IO	55	652, I	
6	Плитки керамические для полов (метлахские), м <sup>2</sup>	575240	55	490,0I	
7	Материалы тепло- и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576000	II3	93, I3	
8	Изделия минераловатные, м <sup>3</sup>	576200	II3	I,287	
9	Изделия из стекловолокна и стекловаты, м <sup>3</sup>	576300	II3	0,040	
10	Изделия пенобетонные, м <sup>3</sup>	576700	II3	9I,80	
11	Линолеум (рулоны и плитки), м <sup>2</sup>	577100	55	II50,5	
12	Материалы рулонные кровельные гидроизоляц. (материалы мягкие кровельные и изоляц.), 1000 м <sup>2</sup>	577400	56	4,2I8	
13	В том числе:				
14	Рубероид, 1000 м <sup>2</sup>	5774IO	56	3,937	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

АР.ЕМ

Лист

7

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Толь, 1000 м <sup>2</sup>	577420	56	0,072	
2	Изол, 1000 м <sup>2</sup>	57746I	56	0,209	
3	Листы асбестоцементные	578I00			
4	Плоские прессованные,				
5	1000 усл. плиток	578I50	732	0,357	
6	Стекло строительное	59I000			
7	Стекло оконное, м <sup>2</sup>	59II00	55	398,13	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

501-6-24.12.88 АР.ВМ Лист 8



Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,020	
2	Диам. 20, т	20	I68	0,020	
3	Сталь арматурная класса				
4	A3, т	093004	I68	5,398	
5	Катанка, т	093400	I68	3,915	
6	Диам. 6, т	06	I68	1,586	
7	Диам. 8, т	08	I68	2,329	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,145	
9	Диам. 10, т	10	I68	0,48	
10	Диам. 12, т	12	I68	0,163	
11	Диам. 14, т	14	I68	0,277	
12	Диам. 16, т	16	I68	0,050	
13	Диам. 18, т	18	I68	0,175	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,337	
15	Диам. 20, т	20	I68	0,063	
16	Диам. 25, т	25	I68	0,274	
17	Сталь арматурная класса				
18	AT5, ATY5, т	093007	I68	5,55I	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,55I	
20	Диам. 10, т	10	I68	2,297	
21	Диам. 12, т	12	I68	2,137	
22	Диам. 14, т	14	I68	1,117	
23	Прокат из углеродистой стали				
24	с пределом текучести				
25	23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	2,40I	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМ

Лист

2

№ строки

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,324	
3	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,002	
4	Сталь крупносортная, т	095100	I68	1,226	
5	Швеллеры, т		I68	0,313	
6	Сталь толстолистовая тол-				
7	щиной от 4 мм, т	097100	I68	0,128	
8	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,408	
9	Металлоизделия промышлен-				
10	ного назначения (метизы)				
11	для железобетона, т		I68	6,614	
12	Проволока стальная				
13	низкоуглеродистая обькно-				
14	венного качества (В-I), т	I2I300	I68	0,029	
15	Диам. 4, т	04	I68	0,006	
16	Диам. 5, т	05	I68	0,024	
17	Проволока стальная низко-				
18	углеродистая периодиче-				
19	ского профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	6,585	
20	Диам. 3, т	03	I68	0,757	
21	Диам. 4, т	04	I68	2,890	
22	Диам. 5, т	05	I68	2,936	
23	Диам. 6, т	06	I68	0,002	
24	Всего стального проката и				
25	метизов в натуральной массе, т		I68	24,47	

Привязан			
Инв. №			

Аннотация

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупнен-				
2	ному сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	I68	4,145	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	II,28	
5		093500			
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,359	
7		095200			
8	Сталь крупносортная, т	093100	I68	I,226	
9		095100			
10	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,313	
11	Сталь толстолистовая тол-				
12	щиной от 4 мм, т	097100	I68	0,128	
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,408	
14	Метизы для железобетона, т		I68	6,614	
15	Всего стального				
16	проката и метизов				
17	в массе, приведенном:				
18	К стали класса АІ, т		I68	34,35	
19	К стали ст.3, т		I68	2,401	
20	К стали класса АІ и				
21	ст.3, т		I68	36,75	
22	В том числе:				
23	На сборные железобетонные и бетонные				
24	конструкции, т		I68	36,75	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМ

Лист

4

Алдам I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пластмассы, материалы и				
2	полуфабрикаты на основе				
3	полимеризационных смол				
4	(кроме труб), кг	224000	I66	I4,77	
5	Продукция лесозаготови-				
6	тельной и лесопильно-де-				
7	ревообрабатывающей промыш-				
8	ленности	530000			
9	Пиломатериалы качествен-				
10	ные (необрезные), м3	533I00	II3	40,44	
11	Блоки дверные в сборе				
12	(комплектно), м2	536II0	55	28,19	
13	Блоки оконные в сборе				
14	(комплектно), м2	536I30	55	245,2	
15	Фанера клееная, м3	55I000	II3	0,018	
16	Плиты древесноволокнистые				
17	твердые, м2	553622	55	39,44	
18	Всего продукции лесопильно-				
19	деревобрабатывающей про-				
20	мышленности (без учета пар-				
21	кета мозаичного и штучного				
22	и паркетной доски), приве-				
23	денной к круглому лесу, м3		II3	6I,54	
24	Всего круглого леса (с уче-				
25	том приведенной продукции), м3		II3	6I,54	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМ

Лист

5



Алдам У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные,				
2	кроме сборных ж/б конструк-				
3	ций и деталей	570000			
4	Щебень (включая балласт), м <sup>3</sup>	571110	113	437,979	
5	Песок строительный при-				
6	родный, м <sup>3</sup>	571140	113	507,6	
7	В том числе искусственный				
8	песок, м <sup>3</sup>		113	136,3	
9	Заполнители пористые, м <sup>3</sup>	571200	113	245,3	
10	Цемент, т	573000	168	235,9	
11	Портландцемент М300, т	573150	168	75,01	
12	Портландцемент М400, т	573112	168	160,9	
13	Цемент, приведенный к М400				
14	(всего), т		168	228,4	
15	В том числе:				
16	На монолитные ж/б и бетонные				
17	конструкции, т		168	3,598	
18	На сборные ж/б и бетонные				
19	конструкции, т		168	212,2	
20	На растворы, т		168	12,52	
21	Стекло строительное	591000			
22	Стекло оконное, м <sup>2</sup>	591100	55	31,44	
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМ

Лист

6

Автомат

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества (арматурных				
3	сталей), т	093000	I68	0,105	
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,104	
5	Катанка, т	093400	I68	0,022	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,010	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,012	
8	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,082	
9	Диам. 20, т	20	I68	0,082	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,001	
11	Катанка, т	093400	I68	0,001	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,001	
13	Прокат из углеродистой				
14	стали с пределом текучести				
15	23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,091	
16	В том числе:				
17	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,001	
18	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,09	
19	Металлоизделия промышлен-				
20	ного назначения (метизы) для		I68	0,020	

Привязан

Инд. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМІ

И. КОНТ. Соколова	<i>Сок</i>
Инж. Назарова	<i>Наз</i>
Рук. гр. Назарова	<i>Наз</i>
И.сп. Тавшунский	<i>Тав</i>
Рук. гр. Бутиева	<i>Бут</i>
Инж. Родина	<i>Род</i>

ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	4
Гипропромтрансстрой		

Изм. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Листом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	железобетона, т				
2	Проволока стальная				
3	низкоуглеродистая				
4	периодического				
5	профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	0,020	
6	Диам. 4, т	04	I68	0,014	
7	Диам. 5, т	05	I68	0,006	
8	Всего стального проката и				
9	метизов в натуральной				
10	массе, т		I68	0,215	
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Катанка, т	093400	I68	0,022	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,001	
15		095300			
16	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,082	
17		095200			
18	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,09	
19		095100			
20	Метизы для железобетона, т		I68	0,020	
21	Всего стального проката и				
22	метизов в массе,				
23	приведенном:				
24	К стали класса А1, т		I68	0,134	
25	К стали ст.З, т		I68	0,091	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМІ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	К стали класса АІ и				
2	ст.3, т		І68	0,224	
3	В том числе:				
4	На монолитные ж/б и бетонные				
5	конструкции, т		І68	0,224	
6	Продукция лесозаготовительной				
7	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
9	Пиломатериалы качественные (необрезные), м3	533І00	ІІ3	3,688	
11	Всего продукции лесопильно-деревообрабатывающей промышленности (без учета паркета мозаичного и штучного и паркетной доски),				
12	приведенной к круглому				
13	лесу, м3		ІІ3	5,533	
18	Всего круглого леса (с учетом приведенной продукции), м3		ІІ3	5,533	
21	Материалы строительные, кроме сборных ж/б конструкций и деталей	570000			
24	Щебень (включая балласт), м3	57 ІІІ0	ІІ3	34,22	
25	Песок строительный природ-	57 ІІ40	ІІ3	25,67	

Привязан

Имя. №

501-6-24.12.88

КЖ.ВМІ

Лист

3

Листы V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ный, м3				
2	Цемент, т	573000	I68	9,939	
3	Портландцемент М300, т	573150	I68	9,939	
4	Цемент, приведенный к				
5	М400 (всего), т		I68	8,945	
6	В том числе:				
7	На монолитные ж/б и бетонные				
8	конструкции, т		I68	8,945	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

Албом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из углеродистой				
2	стали с пределом теку-				
3	части 23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	6,782	
4	В том числе:				
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,539	
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,670	
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,409	
8	Сталь тонколистовая толщи-				
9	ной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,917	
10	Сталь тонколистовая толщи-				
11	ной от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,514	
12	Сталь толстолистовая толщи-				
13	ной от 4 мм, т	097100	I68	0,291	
14	Сталь кровельная, т	097400	I68	2,442	
15	Всего стального проката и				
16	метизов в натуральной				
17	массе, т		I68	6,782	
18	В том числе по укрупненному				
19	сортаменту:				
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,539	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88      ОВ.ВМ

И. контр. Глимчер *Глимчер*  
 И.ИП Назарова *Назарова*  
 И.ИП Доброславский *Доброславский*  
 И.л.сп. Тавшунский *Тавшунский*  
 Рук. гр. Бутиева *Бутиева*  
 Инж. Родина *Родина*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	4
Гипропромтрансстрой		

Албам V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095300			
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,670	
3		095200			
4	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,409	
5		095100			
6	Сталь тонколистовая тол-				
7	щиной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,917	
8	Сталь тонколистовая тол-				
9	щиной от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,514	
10	Сталь толстолистовая				
11	толщиной от 4 мм, т	097100	I68	0,291	
12	Сталь кровельная, т	097400	I68	2,442	
13	Всего стального проката и				
14	метизов в массе,				
15	приведенном:				
16	К стали ст.3, т		I68	6,782	
17	К стали класса АI и ст.3, т		I68	6,782	
18	В том числе:				
19	На вентиляционные и				
20	санитарно-технические				
21	устройства, т		I68	6,782	
22	Металлоизделия промышленного				
23	назначения (метизы)				
24	без изделий для железобетона:				
25					

Привязан			
Инв. №			

501-6-24.12.88	ОВ.ВМ	Лист 2
----------------	-------	-----------

Альбом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока стальная обыкновен-				
2	ного качества разного назна-				
3	чения, т	I21100	I68	0,001	
4	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	683,2	
5	т		I68	3,III	
6	В том числе:				
7	Трубы катаные (общего				
8	назначения), м	I31900	6	3,II0	
9	т		I68	0,016	
10	Трубы тянутые (общего				
11	назначения), м	I34400	6	I,040	
12	т		I68	0,005	
13	Трубы тонкостенные электро-				
14	сварные углеродистые				
15	(диам. до II4 мм), м	I37300	6	600,4	
16	т		I68	2,824	
17	Трубы нефтепроводные электро-				
18	сварные (диам. от II4 до				
19	480 мм), м	I38300	6	2,380	
20	т		I68	0,088	
21	Трубы сварные водогазопро-				
22	водные (газовые), м	I38500	6	76,3I	
23	т		I68	0,178	
24	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I6I,7	
25	Эмали масляные, кг		I66	68,64	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

ОВ.ВМ

Лист

3



Альбом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски густотертые и готовые				
2	к употреблению, кг	23I700	I66	73,16	
3	Растворители и смывки для				
4	лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66	19,90	
5	Оборудование и приборы				
6	отопления и санитарно-				
7	технические:				
8	Конвекторы отопительные, м <sup>2</sup>	493520	84	219,16	
9	экв.				
10	Материалы строительные,				
11	кроме сборных ж/б конструк-				
12	ций и деталей	570000			
13	Материалы тепло- и звуко-				
14	изоляционные, м <sup>3</sup>	576000	II3	1,260	
15	Изделия минераловатные, м <sup>3</sup>	576000	II3	1,260	
16	Ткани и сетки стеклянные,				
17	1000 м <sup>2</sup>	59520I	56	0,03I	
18	В том числе на изоляцию				
19	промоборудования и трубо-				
20	проводов, 1000 м <sup>2</sup>		56	0,03I	
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

ОВ.ВМ

Лист  
4



Автом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,038	
2		095100			
3	Сталь тонколистовая				
4	толщиной от 1,9 до				
5	3,9 мм, т	097200	168	0,090	
6	Сталь толстолистовая				
7	толщиной от 4 мм, т	097100	168	0,083	
8	Всего стального проката и				
9	метизов в массе,				
10	приведенном:				
11	К стали ст.3, т		168	0,305	
12	К стали класса АІ и ст.3, т		168	0,305	
13	В том числе:				
14	На вентиляционные и сани-				
15	тарно-технические устрой-				
16	ства, т		168	0,305	
17	Трубы стальные (всего), м	130000	6	634,2	
18	т		168	1,553	
19	В том числе:				
20	Трубы катаные (общего				
21	назначения), м	131900	6	1,400	
22	т		168	0,003	
23	Трубы тонкостенные электро-				
24	сварные углеродистые				
25	(диам. до 114 мм), м	137300	6	16,0	

Привязан			
Инв. №			

501-6-24.12.88

ВК.ВМ

Лист 2

Листов 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т		I68	0,154	
2	Трубы сварные водогазопровод-				
3	ные (газовые), м	I38500	6	6I6,8	
4	т		I68	I,396	
5	Из них оцинкованные, м	I3850I	6	6I6,0	
6	т		I68	I,395	
7	Трубы из полимерных				
8	материалов и фасонные				
9	части (детали) к ним, м		6	2I9,5	
10	т		I68	0,2I0	
11	В том числе:				
12	Трубы канализационные, м	492600	6	I94,6	
13	т		I68	0,I42	
14	Трубы (кроме канализац.)				
15	из термопластов, м	224800	6	24,89	
16	т		I68	0,068	
17	Из них:				
18	Трубы из полиолефинов				
19	(полиэтилена, полипро-				
20	пилена), м	2248I0	6	24,89	
21	т		I68	0,068	
22	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	27,16	
23	Краски густотертые и гото-				
24	вые к употреблению, кг	23I700	I66	24,48	
25	В том числе:				

Привязан			
Инв. №			

Листом у

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски масляные тертые, кг	231701	166	24,48	
2	Олифа, кг	231800	166	2,687	
3	Оборудование и приборы				
4	отопления и санитарно-				
5	технические:				
6	Конвекторы отопительные,				
7	м2 экв.	493520	84	24,00	
8	Ванны, шт.	494100	796	5,000	
9	Раковины и мойки, шт.	494300	796	6,000	
10	Умывальники, шт.	496200	796	20,00	
11	Унитазы, шт	496500	796	10,00	
12	Писсуары, шт	496700	796	2,000	
13	Продукция лесозаготови-				
14	тельной и лесопильно-дере-				
15	вообрабатывающей промыш-				
16	ленности				
17	Пиломатериалы качественные				
18	(необрезные), м3	533100	113	0,162	
19	Всего продукции лесопильно-				
20	деревообрабатывающей про-				
21	мышленности (без учета				
22	паркета мозаичного и				
23	штучного и паркетной				
24	доски), приведенной к				
25	круглому лесу, м3		113	0,243	

Привязан			
Инв. №			

Листом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего круглого леса (с				
2	учетом приведенной продук-				
3	ции), м3		ИЗ	0,243	
4	Материалы строительные,				
5	кроме сборных ж/б кон-				
6	струкций и деталей	570000			
7	Ткани и сетки стеклян-				
8	ные, 1000 м2	59520I	56	0,012	
9	В том числе на изоляцию				
10	промоборудования и				
11	трубопроводов, 1000 м2		56	0,012	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

ВК.ВМ

Лист

5

Листом 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из углеродистой				
2	стали с пределом теку-				
3	чести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,002	
4	В том числе:				
5	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,002	
6	Всего стального проката				
7	и метизов в натуральной				
8	массе, т		I68	0,002	
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,002	
12		095200			
13	Всего стального				
14	проката и метизов				
15	в массе.				
16	приведенном:				
17	К-стали ст.3, т		I68	0,002	
18	К стали класса АІ и				
19	ст.3, т.		I68	0,002	
20	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	5,000	

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

ЭМ.ВМ

Н.контр	Попова	<i>Б.И.</i>
ГИП	Назарова	<i>Л.А.</i>
ГИП	Блувштейн	<i>Л.А.</i>
Г.л.сп.	Гавшунский	<i>Л.А.</i>
Рук.гр	Бутнева	<i>Л.А.</i>
Инж.	Родина	<i>Л.А.</i>

ЭМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки ЭМ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
Гипропротрансстрой		

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т		I68	0,004	
2	В том числе:				
3	Трубы тонкостенные электро-				
4	сварные углеродистые (диам.				
5	до II4 мм), м	I37300	6	5,000	
6	т		I68	0,004	
7	Трубы из полимерных				
8	материалов и фасонные				
9	части (детали) к ним, м		6	580,0	
10	т		I68	0,103	
11	В том числе:				
12	Трубы (кроме канализац.)				
13	из термопластов, м	224800	6	580,0	
14	т		I68	0,103	
15	Из них:				
16	Трубы из полиолефинов				
17	(полиэтилена, поли-				
18	пропилена), м	224810	6	580,0	
19	т		I68	0,103	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			



Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных мате-				
2	риалов и фасонные части				
3	(детали) к ним, м		6	750,0	
4	Т		I68	0,090	
5	Трубы (кроме канализац.) из				
6	термопластов, м	224800	6	750,0	
7	Т		I68	0,090	
8	Из них:				
9	Трубы из полиолефинов				
10	(полиэтилена, полипро-				
11	пилена), м	224810	6	750,0	
12	Т		I68	0,090	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

ЭО.ВМ

Н. контр. Попова *Л.П.*  
 ГИП Назарова *Л.П.*  
 ГИП Блувштейн *Л.П.*  
 Г.л.сп. Гавшунский *Л.П.*  
 Рук. Г.П. Бутиева *Л.П.*  
 Инж. Родина *Л.П.*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки ЭО

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

Гипропромтрансстрой

Листом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных				
2	материалов и фасонные				
3	части (детали) к ним, м		6	40,00	
4	Т		I68	0,006	
5	Трубы (кроме канализац.) из				
6	термопластов, м	224800	6	40,00	
7	Т		I68	0,006	
8	Из них:				
9	Трубы из полиолефинов				
10	(полиэтилена, полипро-				
11	пилена), м	224810	6	40,00	
12	Т		I68	0,006	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Привязан

Инв. №

501-6-24.12.88

АОВ.ЕМ

Н. Контр. Попова

Г.И.И. Назарова

Г.И.И. Блувштейн

Г.Л.С.П. Тавшунский

Рук. Г.И. Бутиева

Инж. Родина

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки АОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

Гипропромтрансстрой

