

ОТРАСЛЕВОЙ
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

501-Б-21.12.88

Административно-бытовое здание для
грузовых районов ж.д.станций с
бытовыми помещениями на 50 человек
(в крупно-панельных бескаркасных
конструкциях)

Альбом У

ВМ Ведомости потребности в материалах

23360-05

ЦЕНА 1-33

ОТРАСЛЕВОЙ
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
501-Б-21.12.88

Административно-бытовое здание для
грузовых районов ж.д. станций с
бытовыми помещениями на 50 человек
(в крупно-панельных бескаркасных
конструкциях)

Альбом У

ВМ Ведомости потребности в материалах

Разработан институтом
"Гипропромтрансстрой"

Проект утвержден

Введен в действие МПС СССР

Указание

от 07.07.88 № А-2356у

Главный инженер института

Маш

С.А. Воронцов

Главный инженер проекта

Каш

Л.Н. Назарова

0.Т.П. 501-6-21.12.88
Альбом V

Содержание альбома

		Стр.
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР.	3
КЖ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетонные конструкции.	11
КЖ.ВМІ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции.	17
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ.	20
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК.	24
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ.	29
ЭО.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО.	31
АОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ.	32
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС.	33

Автом 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	5,369	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	0,343	
5	Строительн. твердых марок, т				
6	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	0,160	
7	Качества (арматурных сталей),				
8	т				
9	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	0,160	
10	Катанка, т	093400	I68	0,150	
11	диам. 6, т	06	I68	0,103	
12	диам. 8, т	08	I68	0,048	
13	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,009	
14	диам. 25, т	25	I68	0,009	
15	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,00I	
16	Катанка, т	093400	I68	0,00I	
17	диам. 8, т	08	I68	0,00I	
18	Прокат из углеродистой стали		I68	0,665	
19	с пределом текучести 23				
20	кг/мм2, т				

Взам. инв. №			
Подпись и дата			
Име. № подл.			
	И.контр. Соколова	Иванов	
	П.И.И. Назарова	Иванов	
	Р. гр. Назарова	Иванов	
	Т.д.сп. Тавшунск	Иванов	
	Р. гр. Бугинова	Иванов	
Инж. Ролина	Иванов		

Привязан

501-6-21. 12-88. AP.EM

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки AP

Стация	Лист	Листов
Р	I	8
Гидропромтрансстрой		

Видом у

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе				
2	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,022	
3	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,095	
4	Швеллеры, т		168	0,120	
5	Сталь тонколист. толщ. от I	097300	168	0,040	
6	до I,8 мм, т				
7	Сталь толстолист. толщ. от 4	097100	168	0,123	
8	мм, т				
9	Сталь кровельная, т	097400	168	0,266	
10	Металлоизделия промышлен.		168	0,021	
11	назначения (метизы) для желе-				
12	зобетона, т				
13	Проволока стальн.	121300	168	0,021	
14	Низкоуглеродистая обыкновен.				
15	качества (В-I), т				
16	диам. 3, т	03	168	0,021	
17	Всего стальн. проката и мети-		168	0,846	
18	зов в натуральной массе,				
19	т				
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту				
22	Катанка, т	093400	168	0,151	
23	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,022	
24		095300			
25	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,009	

Привязан

Инва. №

501-6-21.12.88. АР.ВМ

Лист
2

Автом. у

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095200			
2	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,095	
3		095100			
4	Балки, швеллеры, т	092500	168	0,120	
5	Сталь тонколистовая тол-	097300	168	0,040	
6	щиной от 1 до 1,8 мм, т				
7	Сталь толстолистовая тол-	097100	168	0,123	
8	щиной от 4 мм, т				
9	Сталь кровельная, т	097400	168	0,206	
10	Метизы для железобетона, т		168	0,021	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе,				
13	приведенном:				
14	К стали класса АІ, т		168	0,189	
15	К стали ст.3, т		168	0,665	
16	К стали класса АІ и ст.3, т		168	0,854	
17	В том числе:				
18	На строительно-монтажные		168	0,854	
19	работы, т				
20	Прокат алюминиевый				
21	Прокат алюминия	181100	168	0,168	
22	технического, т				
23	Итого прокат		168	0,168	
24	алюминиевый, включая				
25	алюминиевую фольгу, т				

Имя, № подл., Подпись и дата
Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

501-6-21.12.88. АР.ВМ Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышлен.				
2	назначения (метизы) без				
3	изделий для железобетона :				
4	сетка стальн. (кроме свар-	I27500	I68	0,015	
5	ной), т				
6	Трубы и муфты асбестоцем. км	578600	27	0,002	
7	усл. diam.				
8	В том числе				
9	Трубы безнапорные, км усл	578630	27	0,002	
10	diam.				
11	материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	II58I	
12	Краски ПВХ фасадные, кг		I66	II23,0	
13	Краски густотертые и готовые	23I700	I66	23,69	
14	к употреблению, кг				
15	В том числе				
16	Краски маслян. тертые, кг	23I70I	I66	23,69	
17	Олифа, кг	23I800	I66	II,46	
18	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	28I,6	
19	В том числе				
20	Краски клеевые, кг	2323IO	I66	0,9IO	
21	Краски силикат., кг		I66	280,7	
22	Продукция лесозаготовитель-	530000			
23	ной и лесопильно-дерево				
24	обрабатывающей промышлен.				
25	Пиломатериалы качествен.	533IO0	II3	I4,06	

Привязан

Инд. №

Листы I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	(необрезные), м3				
2	Блоки дверные в сборе	536110	55	98,22	
3	(комплектно), м2				
4	Блоки оконные в сборе	536130	55	1,680	
5	(комплектно), м2				
6	Доски для чистых полов, м3	536171	113	0,322	
7	Фанера клееная, м3	551000	113	0,072	
8	Плиты древесноструж., м3	553400	113	0,144	
9	Плиты древесноволок. мягкие	553610	55	20,81	
10	(изоляц. и изоляционно-				
11	отделочные), м2				
12	В том числе				
13	Марки 4, м2	553611	55	20,81	
14	Плиты древесноволок. твер-	553622	55	178,4	
15	дые, м2				
16	Всего продукции лесохозяй-		113	25,87	
17	ственнообработывающей про-				
18	мышлен. (без учета паркета				
19	мозаичн. и штучного и паркетн				
20	доски), приведенной к кругл.				
21	лосу, м3				
22	Всего кругл. леса (с учетом		113	25,87	
23	приведенной продукции), м3				
24	Материалы строительн., кроме	570000			
25	оборных ж/б конструкц. и				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

501-6-21.12.88 АР.ВМ

Лист

5

23360-05 2

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	деталей				
2	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	50,88	
3	Гравий (включая балласт), м3	571120	113	4,043	
4	Песок строительн. природн. м3	571140	113	72,88	
5	В том числе искусствен.		113	18,74	
6	песок, м3				
7	Заполнители пористые, м3	571200	113	59,58	
8	Цемент, т	573000	168	24,39	
9	Портландцемент М300, т	573150	168	12,94	
10	Портландцемент М400, т	573112	168	11,45	
11	Цемент, приведенный к М400		168	23,10	
12	(Всего), т				
13	В том числе				
14	На монолитные ж/б и бетонные		168	5,199	
15	конструкц., т				
16	на сборные ж/б и бетонные		168	8,744	
17	конструкц., т				
18	На растворы, т		168	9,132	
19	На строительн. работы, т		168	0,022	
20	Кирпич строительн. (включая	574120	609	4,103	
21	камни), 1000 шт				
22	Материалы перегородочные	574210			
23	на основе гипса				
24	Плиты гипсовые для	574211	55	303,0	
25	перегородок, м2				

Привязан

Инд. №

504-5-24.12.88. АР.БМ

Лист

6

Листом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Известь строительн., т	5744I0	I68	0,038	
2	Изделия керамич. плиточные				
3	плитки керамич. глазурован.	5752I0	55	263,5	
4	с фасонными деталями для				
5	внутренней облицов. стен, м2				
6	Плитки керамич. для полов	575240	55	220,5	
7	(метлахские), м2				
8	Материалы тепло-и звукоизо-	576000	II3	54 84	
9	ляционные, м3				
10	Изделия минераловат., м3	576200	II3	0,990	
11	Изделия пенобетонные, м3	576700	II3	53,85	
12	Линолеум (рулонн и плитки),	577I00	55	378,2	
13	м2				
14	Материалы рулонные кровель-	577400	56	2,286	
15	ные гидроизоляц. (материалы				
16	мягкие кровельные и изоляц.),				
17	1000 м2				
18	В том числе				
19	Рубероид 1000 м2	5774I0	56	2,205	
20	Толь, 1000 м2	577420	56	0,034	
21	Изол, 1000 м2	57746I	56	0,047	
22	Листы асбестоцем.	578I00			
23	Плоские прессованные, 1000	578I50	732	0,287	
24	Усл. плиток				
25	Стекло строительн.	59I000			

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

Имя, № подл. Лист 7

501-6-21.12.88. АР.ЕМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекло оконное, м2	591100	55	171,4	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-21.12.88. АР.ВМ

Лист

8

Листом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обнкновен.	093000	I68	6,194	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ,	093009	I68	I,56I	
5	т				
6	Катанка, т	093400	I68	0,II6	
7	Днам. 6, т	06	I68	0,020	
8	Днам. 8, т	08	I68	0,096	
9	Сталь мелкоcортная,				
10	т	093300	I68	I,445	
11	Днам. І0, т	І0	I68	0,3I8	
12	днам. І2, т	І2	I68	I,І04	
13	днам. І6, т	І6	I68	0,0I7	
14	днам. І8, т	І8	I68	0,006	
15	Сталь арматурная, класса	093003	I68	0,4II	
16	АЗУ, т				
17	Сталь мелкоcортная, т	093300	I68	0,4II	
18	днам. І0, т	І0	I68	0,055	
19	днам. І2, т	І2	I68	0,086	
20	днам. І4, т	І4	I68	0,І52	

Изн. № подл.	Изн. № инв.	
	Подпись и дата	
	Взам. инв. №	
	Изн. №	
I. КОНТР	Соколов	<i>[Signature]</i>
ИИ	Назарова	<i>[Signature]</i>
Р.К. ГР	Назарова	<i>[Signature]</i>
Г.А. СИ.	Тавшунский	<i>[Signature]</i>
Р.К. ГР	Бутнева	<i>[Signature]</i>
ИИ.	Родяна	<i>[Signature]</i>

Привязан

501-6-24.12.88. КЖ.ВМ

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки КЖ. Сборные железобе- тонные конструкции.	Стадия	Лист	Листов
	Р	I	6
Гипропромтранс- строй			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. I6, т	I6	I68	0,II7	
2	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	2,235	
3	Катанка, т	093400	I68	I,692	
4	Диам. 6, т	06	I68	0,8I2	
5	Диам. 8, т	08	I68	0,879	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,424	
7	Диам. IO, т	IO	I68	0,I85	
8	Диам. I2, т	I2	I68	0,074	
9	Диам. I4, т	I4	I68	0,05I	
10	Диам. I6, т	I6	I68	0,039	
11	Диам. I8, т	I8	I68	0,075	
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,II9	
13	Диам. 20, т	20	I68	0,028	
14	Диам. 25, т	25	I68	0,09I	
15	Сталь арматурная класса АТ5,	093007	I68	I,987	
16	АТ5, т				
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,987	
18	Диам. IO, т	IO	I68	0,930	
19	Диам. I2, т	I2	I68	0,675	
20	Диам. I4, т	I4	I68	0,383	
21	Прокат из углеродистой стали		I68	I,284	
22	с пределом текучести 23				
23	кг/мм2, т				
24	В том числе				
25	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,I84	

Привязан

Инва. №

Лист

501-6-21.12.88

КЖ.ВМ

2

Автом V

У	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,002	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,565	
3	Бвеллеры, т		I68	0,263	
4	Сталь толстолист. толщ. от 4 мм, т	097100	I68	0,III	
5					
6	Сталь крсельная, т	097400	I68	0,159	
7	Металлоизделия промышлен. назначения (метизы) для железобетона, т		I68	2,630	
8					
9					
10	Проволока стальн. Низкоуглеродистая обшкновен. качества (В-I), т	I2I300	I68	0,02I	
11					
12					
13	диам. 4, т	04	I68	0,003	
14	диам. 5, т	05	I68	0,0I8	
15	Проволока стальн. Низкоуглеродистая периоди- ческого профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	2,609	
16					
17					
18					
19	диам. 3, т	03	I68	0,309	
20	диам. 4, т	04	I68	I,I97	
21	диам. 5, т	05	I68	I,I02	
22	диам. 6, т	06	I68	0,00I	
23	Всего стальн. проката и метизов в натуральной массе, т		I68	IO,II	
24					
25					

Имя, № подл. | Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. ИЗМ		
1	В том числе по укрупненному				
2	оргаменту				
3	Катанка, т	093400	I68	I,807	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,452	
5		095300			
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,121	
7		095200			
8	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,565	
9		095100			
10	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,263	
11	Сталь толстолистовая, тол-	097100	I68	0,111	
12	щиной от 4 мм, т				
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,159	
14	Метизы для железобетона, т		I68	2,630	
15	Всего стального проката и				
16	метизов в массе,				
17	приведенном:				
18	К стали класса АІ, т		I68	13,49	
19	К стали ст.3, т		I68	1,284	
20	К стали класса АІ и		I68	14,77	
21	ст.3, т				
22	В том числе:				
23	На сборные железобетонные		I68	14,77	
24	и бетонные конструкции, т				
25	Пластмассы, материалы и	224000	I66	8,211	

Привязан			
Инв. №			

Листом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	полуфабрикаты на основе				
2	полимеризационных смол				
3	(кроме труб), кг				
4	Продукция лесозаготовительной	530000			
5	и лесопильно-дерево				
6	обрабатывающей промышлен.				
7	плломатериалы качествен.	533100	II3	I7,93	
8	(необрезные), м3				
9	Блоки дверные в сборе	536110	55	I5,63	
10	(комплектно), м2				
11	Блоки оконные в сборе	536130	55	I02,3	
12	(комплектно), м2				
13	Плиты древесноволок. твердые,	553622	55	28,05	
14	м2				
15	Всего продукции лесопильно-				
16	деревообрабатывающей промыш-				
17	лен. (без учета паркета				
18	мозаичн. и штучного и пар-				
19	кета. доски), приведенной к				
20	кругл. лесу, м3 всего кругл.				
21	леса (с учетом приведенной		II3	27,45	
22	продукции), м3				
23	Материалы строительн., кроме	570000			
24	сборных и/б конструкц. и				
25	деталей				

Име. № предл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57II10	II3	194,2	
2	Песок строительн. природн. м3	57II40	II3	237,8	
3	В том числе искусствен.		II3	70,97	
4	Песок, м3				
5	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	127,7	
6	Цемент, т	573000	I68	108,2	
7	Портландцемент М300, т	573I50	I68	36,24	
8	Портландцемент М400, т	573II2	I68	71,97	
9	Цемент, приведенный к М400		I68	104,6	
10	(всего), т				
11	В том числе				
12	На монолитные ж/б и бетон-		I68	1,899	
13	ные конструкции., т				
14	На сборные ж/б и бетонные		I68	96,46	
15	конструкц., т				
16	На растворы, т		I68	6,207	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инд. №

504-6-21.12.88 КВ.ВМ

Лист

6

Видов

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	0,072	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса				
5	A1, т	093009	I68	0,072	
6	Катанка, т	093400	I68	0,012	
7	диам. 6, т	06	I68	0,007	
8	диам. 8, т	08	I68	0,005	
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,760	
10	диам. 20, т	20	I68	0,060	
11	Прокат из углеродистой		I68	0,061	
12	стали с пределом текучести				
13	23 кг/мм ² , т				
14	В том числе				
15	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,061	
16	Металлоизделия промышлен.		I68	0,018	
17	Назначения (метизы) для				
18	железобетона, т				
19	провода стальн.	I2I40C	I68	0,018	
20	Низкоуглеродистая				

Привязан

501-6-21.12.88. КЖ.ВМІ

И.контр. Соколова *С.С.*
 ИМІ Назарова *И.И.*
 Р.ж.г.р. Назарова *И.И.*
 Г.ж.сп. Тавлунский *И.И.*
 Р.ж.г.р. Бугиева *С.С.*
 И.вж. Година *С.С.*

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

Стация	Лист	Листов
Р	1	3
Гипропротмтрансстрой		

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	периодического профиля				
2	(ВР-I), т				
3	диам. 4, т	04	168	0,015	
4	диам. 5, т	05	168	0,003	
5	Всего стального проката и		168	0,151	
6	метизов в натуральной				
7	массе, т				
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Катанка, т	093400	168	0,012	
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,060	
12		095200			
13	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,061	
14		095100			
15	Метизы для железобетона, т		168	0,018	
16	Всего стального проката и				
17	метизов в массе,				
18	приведенном:				
19	К стали класса А1, т		168	0,099	
20	К стали ст.3, т		168	0,061	
21	К стали класса А1 и		168	0,159	
22	ст.3, т				
23	В том числе:				
24	На монолитные железобетон-				
25	ные и бетонные конструкции, т		168	0,159	

Привязан			
Инв. №			

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-дерево				
3	обрабатывающей промышлен.				
4	плломатериалы качествен.	533100	II3	I,696	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-		II3	2,544	
7	деревообрабатывающей промыш-				
8	лен. (без учета паркета				
9	мозаичн. и штучного и паркетн				
10	доски), приведенной к кругл.				
11	лесу, м3				
12	Всего кругл. леса (с учетом		II3	2,544	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительн., кроме	570000			
15	сборных ж/б конструкц. и				
16	деталей				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	I9,90	
18	Песок строительн. природн.м3	571140	II3	I4,92	
19	Цемент, т	573000	I68	5,607	
20	Портландцемент М300, т	573150	I68	5,607	
21	Цемент, приведенный к М400		I68	5,046	
22	(всего), т				
23	В том числе				
24	На монолитные ж/б и бетонные		I68	5,046	
25	конструкц., т				

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

Привязан

Имя. №

501-6-21.12.88. КЛ.ВМД

Лист
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из углеродистой стали		I68	3,902	
2	с пределом текучести 23				
3	кг/мм ² , т				
4	В том числе				
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,84I	
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,374	
7	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,230	
8	Сталь тонколист. толщ. от I	097300	I68	0,780	
9	до I,8 мм, т				
10	Сталь тонколист. толщ. от I,9	097200	I68	0,258	
11	до 3,9 мм, т				
12	сталь толстолист. толщ. от 4	097I00	I68	0,204	
13	мм, т				
14	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,2I4	
15	Всего стальн. проката и		I68	3,902	
16	метизов в натуральной массе,				
17	т				
18	В том числе по укрупненному				
19	сортаменту				
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,84I	

				Привязан	
Имя №					
И. контр.	Глимчер	<i>[Signature]</i>			
ИИП	Назарова	<i>[Signature]</i>			
ИИП	Доброславский	<i>[Signature]</i>			
Гл. сп.	Тавшунский	<i>[Signature]</i>			
Рук. гр.	Бутлева	<i>[Signature]</i>			
Ииж.	Родина	<i>[Signature]</i>			
				501-6-21.12.88.	ОВ.ЕМ
				ВМ по рабочим чертежам	
				основного комплекта марки	
				ОВ	
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	4
			Гипропромтранс-строй		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095300			
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,374	
3		095200			
4	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,230	
5		095I00			
6	Сталь тонколист. толщ. от I	097300	I68	0,780	
7	до I,8 мм, т				
8	Сталь тонколист. толщ. от	097200	I68	0,258	
9	I,9 до 3,9 мм, т				
10	Сталь толстолист. толщ. от 4	097I00	I68	0,204	
11	мм, т				
12	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,2I4	
13	Всего стальн. проката и				
14	метизов в массе,				
15	приведенном:				
16	К стали ст.3, т		I68	3,902	
17	К стали класса AI и		I68	3,902	
18	ст.3, т				
19	В том числе				
20	На вентиляцион. и		I68	3,902	
21	санитарно-техническ.				
22	устройства, т				
23	Трубы стальн. (всего), м	I30000	6	40I,5	
24	т		I68	I,800	
25	В том числе.				

Привязан

Имя. №

504-6-21.12.88 ОВ.ВМ

Лист

2

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

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы катаные (общего назначения), м	I3I900	6	3,070	
2	Т		I68	0,014	
3	Трубы тянутые (общего назначения), м	I34400	6	I,040	
4	Т		I68	0,005	
5	Трубы тонкостенные	I37300	6	336,7	
6	Электросвар. углеродистые (диам. до II4 мм), м				
7	Т		I68	I,582	
8	Трубы нефтепроводные	I38300	6	2,180	
9	Электросвар. (диам. от II4 до 480 мм), м				
10	Т		I68	0,073	
11	Трубы сварн. водогазопр. (газовые), м	I38500	6	58,5I	
12	Т		I68	0,127	
13	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	52,68	
14	Эмали маслян., кг		I66	I7,44	
15	Краски густотертые и готовые к употреблению, кг	23I700	I66	28,63	
16	Растворители и смывки для лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66	6,6IO	
17	Оборудование и приборы отопления и санитарно-технические				
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

Листы I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Конвекторы отопительные, м2	493520	84	97,52	
2	ЗКВ				
3	Материалы строительн., кроме	570000			
4	сборных ж/б конструкц., и				
5	деталей				
6	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	II3	0,400	
7	ционные, м3				
8	Изделия минераловат., м3	576200	II3	0,400	
9	Ткани и сетки стеклян., 1000	59520I	56	0,0I6	
10	м2				
11	В том числе на изоляцию		56	0,0I6	
12	Промоборудования и трубопро-				
13	водов, 1000 м2				
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Имя, № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан

Ина. №

501-6-21.12.88. ОВ.ВМ

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из углеродистой стали		I68	0,303	
2	с пределом текучести 23				
3	кг/мм ² , т				
4	В том числе				
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,056	
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,073	
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,055	
8	Сталь тонколист. толщ. от 1,9	097200	I68	0,034	
9	до 3,9 мм, т				
10	Сталь толстолист. толщ. от 4	097100	I68	0,084	
11	мм, т				
12	Всего стальн. проката и		I68	0,303	
13	метизов в натуральной массе,				
14	т				
15	В том числе по укрупненному				
16	сортаменту				
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,056	
18		095300			
19	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,073	
20		095200			

			Привязан										
Имя. №													
И.контр.	Хабасев	<i>Хабасев</i>											
ГИП	Назарова	<i>Назарова</i>											
ГИП	Лиоман	<i>Лиоман</i>											
Гл.сп.	Гавлуновск	<i>Гавлуновск</i>											
Рук.гр	Бутыева	<i>Бутыева</i>											
Инж.	Родина	<i>Родина</i>											
			501-5-21.12.88. ВК.ВМ										
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Гипропромтранс- строй</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	5	Гипропромтранс- строй		
Стадия	Лист	Листов											
Р	1	5											
Гипропромтранс- строй													

Анбор У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,055	
2		095100			
3	Сталь тонколистная тол-	097200	168	0,034	
4	щиной от 1,9 до 3,9 мм, т				
5	Сталь толстолистная тол-	097100	168	0,084	
6	щиной от 4 мм, т				
7	Всего стального проката и				
8	метизов в массе,				
9	приведенном:				
10	К стали ст.3, т		168	0,303	
11	К стали класса АІ и ст.3, т		168	0,303	
12	В том числе:				
13	На вентиляционные и сани-				
14	тарно-технические				
15	устройства, т		168	0,303	
16	Трубы стальные (всего), м	130000	6	180,7	
17	т		168	0,474	
18	В том числе:				
19	Трубы катанные (общего				
20	назначения), м	131900	6	0,900	
21	т		168	0,002	
22	Трубы тонкостенные	137300	6	16,00	
23	электросварные углеродистые				
24	(диам. до 114 мм), м				
25	т		168	0,154	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Приказан

Имя, №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварн. водогазопр.	138500	6	163,8	
2	(газовые), м				
3	т		168	0,318	
4	из них оцинкован., м	138501	6	162,0	
5	т		168	0,316	
6	Трубы из полимерных		6	251,6	
7	Материалы и фасонные части				
8	(детали) к ним, м				
9	т		168	0,150	
10	В том числе				
11	Трубы канализац., м	492600	6	102,8	
12	т		168	0,08	
13	Трубы (кроме канализац.) из	224800	6	148,8	
14	термопластов, м				
15	т		168	0,070	
16	из них				
17	Трубы из полиолефинов	224810	6	148,8	
18	(полиэтилена, полипропилена),				
19	м				
20	т		168	0,070	
21	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	13,92	
22	Краски густотертые и готовые	231700	166	12,55	
23	к употреблению, кг				
24	В том числе				
25	Краски маслян. тертые, кг	231701	166	12,55	

Привязан			
Ина. №			

Листом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Олифа, кг	231800	166	1,377	
2	Оборудование и приборы отоп-				
3	ления и санитарно-технические				
4	Конвекторы отопительные, м2	493520	84	10,00	
5	Экв				
6	Ванны, шт	494100	796	2,000	
7	Раковины и мойки, шт	494300	796	4,000	
8	Умывальники, шт	496200	796	8,000	
9	Унитазы, шт	496500	796	4,000	
10	Писсуары, шт	496700	796	1,000	
11	Продукция лесозаготовительной	530000			
12	и лесопильно-дерево				
13	обрабатывающей промышлен.				
14	пиломатериалы качествен.	533100	113	0,081	
15	(необрезные), м3				
16	Всего продукции лесопильно-		113	0,121	
17	деревообрабатывающей промыш-				
18	лен. (без учета паркета				
19	мозаичн. и штучного и паркетн.				
20	доски), приведенной к кругл.				
21	лесу, м3				
22	Всего кругл. леса (с учетом		113	0,121	
23	приведенной продукции), м3				
24	Материалы строительн., кроме	570000			
25	сборных ж/б конструкц. и				

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инва. №

581-8-21.12.88. ВК.БМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	деталей				
2	Материалы тепло- и звукоизоля-	576000	II3	0,080	
3	ционные, м3				
4	Изделия минераловат., № 3	576200	II3	0,080	
5	Ткани и сетки стеклян., 1000	59520I	56	0,004	
6	м2				
7	В том числе на изоляцию		56	0,004	
8	промоборудования и трубопро-				
9	водов, 1000 м2				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-21.12.88.

ВК.ВМ

Лист

5

23360-05 29 Формат А4

Листов 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Прокат из углеродистой стали		I68	0,002	
2	с пределом текучести 23				
3	кг/мм ² , т				
4	в том числе				
5	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,002	
6	Всего стальн. проката и		I68	0,002	
7	метизов в натуральной массе,				
8	т				
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,002	
12		095200			
13	Всего стальн. проката и				
14	метизов в массе,				
15	приведенном:				
16	К стали ст.3, т		I68	0,002	
17	К стали класса АІ и		I68	0,002	
18	ст.3, т				
19	Трубы стальн. (всего), м	I30000	6	5,000	
20	т		I68	0,004	

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан								
Име. №			501-6-21.12.88. ЭМ.ЕМ								
И. контр.	Лопова	<i>Лопова</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ								
И. инж.	Назарова	<i>Назарова</i>									
И. инж.	Блужнев	<i>Блужнев</i>									
И. м. сп.	Тавлунск	<i>Тавлунск</i>									
И. инж.	Руднева	<i>Руднева</i>									
И. инж.	Родина	<i>Родина</i>	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table> Гидропромтранс- строй			Стадия	Лист	Листов	Р	1	2
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	2									

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе				
2	Трубы тонкостенные	I37300	6	5,000	
3	Электросвар.углеродистые				
4	(диам. до 114 мм), м				
5	т		I68	0,004	
6	Трубы из полимерных		6	305,0	
7	Материалов и фасонные части				
8	(детали) к ним, м				
9	т		I68	0,048	
10	В том числе:				
11	Трубы (кроме канализац.) из	224800	6	305,0	
12	термопластов, м				
13	т		I68	0,048	
14	Из них:				
15	Трубы из полиолефинов	224810	6	305,0	
16	(полиэтилена, полипропилена),				
17	м				
18	т		I68	0,048	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-6-21.12.88.

ЭМ.ВМ

Лист

2

Листы V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных материалов и фасонные части (детали) к ним, м		6	400,0	
2					
3					
4	т		168	0,048	
5	Трубы (кроме канализац.) из термопластов, м	224800	6	400,0	
6					
7	т		168	0,048	
8	Из них:				
9	Трубы из полиолефинов (полиэтилена, полипропилена),	224810	6	400,0	
10					
11	м				
12	т		168	0,048	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Имя, № подл.	Подпись и дата	Имя, №	Привязан	501-5-21.12.88.	ЭО.ВМ	Стадия	Лист	Листов
						Р	I	I
И. контр.	Попова	<i>[подпись]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	Гипропромтрансстрой				
И.И.	Назарова	<i>[подпись]</i>						
И.И.	Блувштейн	<i>[подпись]</i>						
Г.к. сп.	Гавлушник	<i>[подпись]</i>						
Рук. Г.И.	Бутиева	<i>[подпись]</i>						
Инж.	Родина	<i>[подпись]</i>						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных		6	30,00	
2	материалов и фасонные части				
3	(детали) к ним, м				
4	т		168	0,004	
5	Трубы (кроме канализац.) из	224800	6	30,00	
6	термопластов, м				
7	т		168	0,004	
8	Из них:				
9	Трубы из полиолефинов	224810	6	30,00	
10	(полиэтилена, полипропилена),				
11	м				
12	т		168	0,004	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

			Привязан	
Инв. №				
Н. контр.	Попова	<i>ПП</i>		
ТИП	Назарова	<i>НН</i>		
ТИП	Блущетейн	<i>ББ</i>		
Г.Л. сп.	Тавшунский	<i>ТТ</i>		
Рук. гр.	Бутиева	<i>ББ</i>		
Инж.	Родина	<i>РР</i>		

501 - 6 - 21. 12. 88. АОВ.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1
Гипропромтранс- строй		

Листов 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная				
3	Крупносортная, т	093100	168	0,038	
4	Мелкосортная, т	093300	168	0,019	
5	Итого стали в натуральной				
6	массе, т		168	0,057	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	сталь крупносортная, т		168	0,038	
10	сталь мелкосортная, т		168	0,019	
11	Проволока стальная низко-				
12	углеродистая обыкновенного				
13	качества В-I, т		168	0,005	
14	Итого металлоизделий промышлен-				
15	ного назначения, т		168	0,005	
16	Всего стали, приведенной				
17	к классу А-I, т		168	0,007	
18	Всего сортового проката, т		168	0,057	
19					
20					

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Имя, №		
			501-6-21.12.88. СС.ВМ.		
			ГИП Назаров <i>А.К.</i> Н.кон. Рябова <i>Рябова</i> Н.отд. Громов <i>Громов</i> Г.д.сп. Семчуков <i>Семчуков</i> Р.гр. Кучерява <i>Кучерява</i> Инж. Павлова <i>Павлова</i>		
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС			Стация	Лист	Листов
			Р	1	1
			Гипропромтранс- строй		