

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

416-9-55 89

ПУНКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
15 ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКОВ

АЛЬБОМ 10

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

416-9-55.89

ПУНКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
15 ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИКОВ

Альбом 10

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан проектным
институтом
"Гипропромтрансстрой"

Проект утвержден МПС

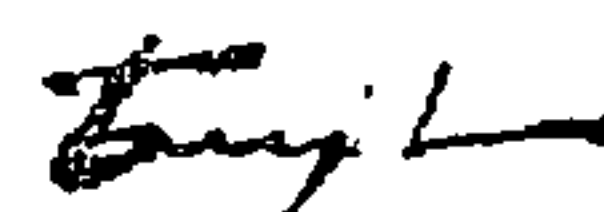
Указание №ДІ866у от 14.07.1989г.

Главный инженер института



С.А. Воронков

Главный инженер проекта



Л.И. Блывштейн

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ.	3
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Вариант с щелочными батареями.	4
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Вариант с кислотными батареями.	11
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Соорные железобетонные конструкции. Вариант с щелочными батареями.	18
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Соорные железобетонные конструкции. Вариант с кислотными батареями.	25
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. Вариант с щелочными батареями.	32
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. Вариант с кислотными батареями.	36
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ. Вариант с щелочными батареями.	40
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ. Вариант с кислотными батареями.	44
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК. Вариант с щелочными батареями.	48
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК. Вариант с кислотными батареями.	53
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ. Вариант с щелочными батареями	58
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ. Вариант с кислотными батареями.	61
ЭО.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО.	64
АОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ.	66

АЛБСОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечания
		материала	ед изм		
1	Трубы стальные (всего), м	130000	006	28	
2	Т		168	0,08	
3	Краска БТ-177 кг	2312820151	116	1,2	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

			Прислан				
Инв №							
			416-9-55.89		ТХ.ВМ		
И.М.	Блувштейн	Е.И.	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ		Стация	Лист	Листов
Л.П.	Вайнерма	Н.А.			Р	1	1
Л.П.	Одиноков	А.И.			Испромотрано - строит		
Л.П.	Беронов	А.И.					
В.П.	К.М.	Мачнева					

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	6,918	
3	В том числе битумы строитель-	025621	168	0,356	
4	ные твердых марок, т				
5	Сортовой прокат обыкновенного	093000	168	0,095	
6	качества (арматурных сталей),				
7	т				
8	Сталь арматурная класса А1, т	093009	168	0,055	
9	катанка, т	093400	168	0,04	
10	Диам. 6, т	06	168	0,028	
11	Диам. 8, т	08	168	0,011	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,015	
13	Диам. 12, т	12	168	0,015	
14	Сталь арматурная класса А3, т	093004	168	0,040	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,040	
16	Диам. 12, т	12	168	0,040	
17	Сталь и экономические профили	095000	168	0,83	
18	проката Ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,043	

Инв № подл	Подпись и дата	Взам инв №				Приложен	

Алгоритм 10

№ строки	Нумерование материалов единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,099	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,688	
3	Швеллеры, т		I68	0,048	
4	Профили гнутые (без оцинко-	II2100	I68	0,440	
5	ванного настила), т				
6	Профили гнутые замкнутые, т	II2101	I68	0,440	
7	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,069	
8	от 1 до 1,8 мм, т				
9	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,021	
10	от 1,9 до 3,9 мм, т				
11	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	1,085	
12	от 4 мм, т				
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,009	
14	Всего стального проката и		I68	2,597	
15	метизов в натуральной массе,				
16	т				
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту:				
19	Катанка, т	093400	I68	0,04	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,098	
21		095300			
22	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,099	
23		095200			
24	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,688	
25		095100			

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

416-9-55.89

АР.ИМ

2

Лист

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,048	
2	Профили гнутые (без оцинкованного настила), т	I12100	I68	0,440	
3					
4	Сталь тонколистовая толщиной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,069	
5					
6	Сталь тонколистовая толщиной от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,02I	
7					
8	Сталь толстолистовая толщиной от 4 мм, т	097100	I68	I,085	
9					
10	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,009	
11	Всего стального проката и метизов в массе, приведенной:				
12					
13	К стали АI, т		I68	0,113	
14	К стали Ст.3, т		I68	2,502	
15	К стали АI и Ст.3. т		I68	2,615	
16	В том числе:				
17	На строительно-монтажные работы, т		I68	2,615	
18					
19	Металлоизделия промышленного назначения (метизы) без изделий для железобетона:				
20					
21					
22	Сетка стальная (кроме сварной), т	I27500	I68	0,118	
23					
24	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	2,08	
25	т		I68	0,004	

Привязан			
Инв №			

416-9-55.89		AP.BM	Лист 3
-------------	--	-------	--------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	В том числе:				
2	Трубы сварные	138500	6	2,08	
3	Водогазопроводные (газовые), м				
4	т		168	0,004	
5	Трубы и муфты асбестоцементные	578600	27	0,005	
6	км усл. diam.				
7	В том числе:				
8	Трубы безнапорные, км усл.	578630	27	0,005	
9	diam.				
10	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	408,5	
11	Краски ПВХ фасадные, кг		166	341,7	
12	Краски густотертые и готовые	231700	166	53,35	
13	к употреблению, кг				
14	В том числе:				
15	Краски масляные тертые, кг	231701	166	53,35	
16	Олифа, кг	231800	166	9,96	
17	Растворители и смывки для	231900	166	3,49	
18	лакокрасочных материалов, кг				
19	Пигменты и краски сухие, кг	232000	166	36,37	
20	В том числе:				
21	Краски клеевые, кг	232310	166	12,97	
22	Краски силикатные, кг		166	23,40	
23	Продукция лесозаготовительной	530000			
24	и лесопильно-деревообрабатыва-				
25	ющей промышленности:				
<div> <div> <div>Имя № инд</div> <div>Подпись и дата</div> <div>Езм №</div> </div> <div> <div>Привязан</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>Инд №</div> </div> <div> <div>Лист</div> <div>416-9-55.89</div> <div>АР.ЕМ</div> <div>4</div> </div> </div>					

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пиломатериалы качественные	533100	113	11,4	
2	(необрезные), м3				
3	Блоки дверные в сборе	536110	55	47,76	
4	(комплектно), м2				
5	Блоки оконные в сборе	536130	55	66,08	
6	(комплектно), м2				
7	Ворота и их элементы, м2	536160	55	12,4	
8	Доски для чистых полов, м3	536171	113	0,01	
9	Фанера клееная, м3	551000	113	0,208	
10	Плиты древесноволокнистые	553610	55	0,934	
11	мягкие (изоляционные и изоля-				
12	ционно-стелочные), м2				
13	Плиты древесноволокнистые	553622	55	76,76	
14	твердые, м2				
15	Всего продукции лесопильно-		113	19,7	
16	деревообрабатывающей промыш-				
17	ленности (без учета паркета				
18	мозаичного и штучного и				
19	паркетной доски), приведенной				
20	к круглому лесу, м3				
21	Всего круглого леса (с учетом		113	19,7	
22	приведенной продукции), м3				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных железобетонных конст-				
25	рукций и деталей:				

Изм. № подл. Подпись и дата. Баз. инв. №

Привязан

Изм. №

Лист

416-9-55.89

АР.ЕМ

5

25666-10

5

-срмв- А4

10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	45,86	
2	Гравий (включая балласт), м3	571120	113	6,25	
3	Песок строительный природный, м3	571140	113	46,53	
4					
5	Заполнители пористые, м3	571200	113	27,61	
6	Цемент, т	573000	168	15,47	
7	Портландцемент М 300, т	573150	168	9,205	
8	Портландцемент М 400, т	573112	168	5,135	
9	Портландцемент М 500, т	573114	168	1,13	
10	Цемент, приведенный к М 400		168	14,66	
11	(всего), т				
12	В том числе:				
13	На монолитные железобетонные		168	3,575	
14	и бетонные конструкции, т				
15	На растворы, т		168	11,01	
16	На строительные работы, т		168	0,075	
17	Кирпич строительный (включая	574120	798	1,21	
18	камни), 1000 шт				
19	Известь строительная, т	574410	168	0,34	
20	Изделия керамические плиточ-				
21	ные:				
22	Плитки керамические глазури-	575210	55	115,0	
23	рованные с фасонными деталями				
24	для внутренней облицовки				
25	стен, м2				

Имя Чо-го-л

Подпись и дата

3333 мм

Привязан

Имя №

Лист

416-9-55.89

АР.ВМ

6

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для полов	575240	55	101,6	
2	(метлахские), м2				
3	Плитки кислотоупорные керамические, м2	575311	55	31,0	
4					
5	Материалы тепло-и звукоизоляционные, м3	576000	113	92,4	
6					
7	Изделия минераловатные, м3	576200	113	0,33	
8	Изделия пенобетонные, м3	576700	113	92,07	
9	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	55	80,29	
10					
11	Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные (материалы мягкие кровельные и изоляционные), 1000 м2	577400	56	4,122	
12					
13					
14					
15	В том числе:				
16	Рубероид, 1000 м2	577410	56	3,394	
17	Толь, 1000 м2	577420	56	0,098	
18	Пергамин, 1000 м2	577431	56	0,619	
19	Изол, 1000 м2	577461	56	0,011	
20	Стекло строительное:	591000			
21	Стекло оконное, м2	591100	55	105,6	
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №			

416-9-55.89	АР, ВМ	Лист 7
-------------	--------	--------

№	Дат	Вс	№
---	-----	----	---

[illegible]

Альбом 10

№ по под. Подпись и дата

Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,078	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,688	
3	Швеллеры, т		I68	0,041	
4	Профили гнутые (без оцинкованного настила), т	II2100	I68	0,440	
5					
6	Профили гнутые замкнутые, т	II2101	I68	0,440	
7	Сталь тонколистовая толщиной от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,069	
8					
9	Сталь тонколистовая толщиной от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,021	
10					
11	Сталь толстолистовая толщиной от 4 мм, т	097100	I68	1,073	
12					
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,009	
14	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	2,557	
15					
16					
17	В том числе по укрупненному сортаменту:				
18					
19	Катанка, т	093400	I68	0,04	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,098	
21		095300			
22	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,078	
23		095200			
24	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,688	
25		095100			

Привязан

Инд. №

Лист

416-9-55.89

АР.ИМ

2

25666-10

7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,04I	
2	Профили гнутые (без оцинкован-	II2I00	I68	0,440	
3	ного настила), т				
4	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,069	
5	от I до I,8 мм, т				
6	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,02I	
7	от I,9 до 3,9 мм, т				
8	Сталь толстолистовая толщиной	097I00	I68	I,073	
9	от 4 мм, т				
10	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,009	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенной:				
13	К стали АI, т		I68	0,II3	
14	К стали Ст.3, т		I68	2,462	
15	К стали АI и Ст.3, т		I68	2,574	
16	В том числе:				
17	На строительно-монтажные рабо-				
18	ты, т		I68	2,574	
19	Металлоизделия промышленного				
20	назначения (метизы) без изде-				
21	лий для железобетона:				
22	Сетка стальная (кроме свар-	I27500	I68	0,II8	
23	ной), т				
24	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	2,08	
25	т		I68	0,004	

Име. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Име. №

Лист

4I6-9-55.89

АР.ВМ

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Соп	Примечание
		материала	ед изм		
1	В том числе:				
2	Трубы сварные водопро-	138500	6	2,08	
3	водные (газовые), м				
4	т		168	0,004	
5	Трубы и муфты	578600	27	0,005	
6	Асбестоцементные км усл.диам.				
7	В том числе:				
8	Трубы безнапорные, км усл.	578630	27	0,005	
9	диам.				
10	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	893,7	
11	Эмали, кг		166	116,5	
12	Лаки, кг	231114	166	237,3	
13	Краски ПВХ фасадные, кг		166	341,7	
14	Краски густотертые и готовые	231700	166	47,4	
15	к употреблению, кг				
16	В том числе:				
17	Краски масляные тертые, кг	231701	166	47,4	
18	Олифа, кг	231800	166	9,3	
19	Растворители и смывки для	231900	166	141,5	
20	лакокрасочных материалов, кг				
21	Пигменты и краски сухие, кг	232000	166	32,33	
22	В том числе:				
23	Краски клеевые, кг	232310	166	8,93	
24	Краски силикатные, кг		166	23,4	
25	Продукция лесозаготовительной	530000			

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв №

Лист

416-9-55.89

АР.ЕМ

41

25666-10

8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	и лесопильно-деревообрабатываю-				
2	щей промышленности:				
3	Пиломатериалы качественные	533100	113	11,4	
4	(необрезные), м3				
5	Блоки дверные в сборе	536110	55	47,76	
6	(комплектно), м2				
7	Блоки оконные в сборе	536130	55	66,08	
8	(комплектно), м2				
9	Ворота и их элементы, м2	536160	55	12,4	
10	Доски для чистых полов, м3	536171	113	0,01	
11	Фанера клееная, м3	551000	113	0,208	
12	Плиты древесноволокнистые	553610	55	0,934	
13	мягкие (изоляционные и изоля-				
14	ционные-отделочные), м2				
15	Плиты древесноволокнистые	553622	55	76,76	
16	твердые, м2				
17	Всего продукции лесопильно-		113	19,7	
18	деревообрабатывающей промыш-				
19	ленности (без учета паркета				
20	мозаичного и штучного и пар-				
21	кетной доски), приведенной к				
22	круглому лесу, м3				
23	Всего круглого леса (с учетом		113	19,7	
24	приведенной продукции), м3				
25	Материалы строительные, кроме	570000			

Привязан

Инв №

Лист

416-9-55.89

АР.ВМ

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	сборных железобетонных конст-				
2	рукций и деталей:				
3	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	43,77	
4	Гравий (включая балласт), м3	571120	113	6,25	
5	Песок строительный природный,	571140	113	42,53	
6	м3				
7	Заполнители пористые, м3	571200	113	27,61	
8	Цемент, т	573000	168	13,21	
9	Портландцемент М 300, т	573150	168	8,97	
10	Портландцемент М 400, т	573112	168	4,24	
11	Цемент, приведенный к М 400		168	12,31	
12	(всего), т				
13	В том числе:				
14	На монолитные железобетонные		168	2,334	
15	и бетонные конструкции, т				
16	На растворы, т		168	9,90	
17	На строительные работы, т		168	0,076	
18	Кирпич строительный (включая	574120	798	1,21	
19	камни), 1000 шт				
20	Известь строительная, т	574410	168	0,203	
21	Изделия керамические плиточные:				
22	Плитки керамические глазурован-	575210	55	77,0	
23	ные с фасонными деталями для				
24	внутренней облицовки стен,				
25	м2				

№ изм и дата

№ год

Подпись и дата

Привязан

Изм №

Лист

416-9-55.89

АР.ЭИ

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для полов	575240	55	38,7	
2	(метлахские), м2				
3	Плитки кислотоупорные кера-	575311	55	132,0	
4	мические, м2				
5	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	113	92,4	
6	ционные, м3				
7	Изделия минераловатные, м3	576200	113	0,33	
8	Изделия пенобетонные, м3	576700	113	92,07	
9	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	55	80,29	
10	Материалы рулонные кровельные	577400	56	4,122	
11	гидроизоляционные (материалы				
12	мягкие кровельные и изоляци-				
13	онные), 1000 м2				
14	В том числе:				
15	Рубероид, 1000 м2	577410	56	3,394	
16	Толь, 1000 м2	577420	56	0,098	
17	Пергамин, 1000 м2	577431	56	0,619	
18	Изол, 1000 м2	577461	56	0,011	
19	Стекло строительное:	591000			
20	Стекло оконное, м2	591100	55	105,6	
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечания
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,445	
3	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	7,407	
4	качества (арматурных сталей), т				
5	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	0,533	
6	Катанка, т	093400	I68	0,316	
7	Диам. 6, т	06	I68	0,127	
8	Диам. 8, т	08	I68	0,189	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,267	
10	Диам. 10, т	10	I68	0,060	
11	Диам. 12, т	12	I68	0,086	
12	Диам. 14, т	14	I68	0,084	
13	Диам. 16, т	16	I68	0,037	
14	Сталь арматурная класса A2Y,	093003	I68	0,291	
15	т				
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,291	
17	Диам. 10, т	10	I68	0,014	
18	Диам. 12, т	12	I68	0,015	
19	Диам. 14, т	14	I68	0,155	
20	Диам. 16, т	16	I68	0,107	

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изм. №		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	416-9-55.89		
			КЖ.ВМІ		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ.Сборные железобетонные конструкции (вариант с ще- лочными батареями)	Стадия	Лист
				Р	1
				Гипропромтранс- строй	
				7	

25666-10

9

Формат А1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	5,133	
2	Катанка, т	093400	I68	2,110	
3	Диам. 6, т	06	I68	0,390	
4	Диам. 8, т	08	I68	1,720	
5	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,023	
6	Диам. 10, т	10	I68	0,577	
7	Диам. 12, т	12	I68	1,311	
8	Диам. 14, т	14	I68	0,372	
9	Диам. 16, т	16	I68	0,225	
10	Диам. 18, т	18	I68	0,538	
11	Сталь арматурная А4, т	093006	I68	0,240	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,240	
13	Диам. 18, т	18	I68	0,240	
14	Сталь арматурная класса А5, т	093008	I68	0,305	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,124	
16	Диам. 16, т	16	I68	0,087	
17	Диам. 18, т	18	I68	0,037	
18	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,181	
19	Диам. 20, т	20	I68	0,181	
20	Сталь арматурная класса АТ5,	093007	I68	0,569	
21	АТУ5, т				
22	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,207	
23	Диам. 14, т	14	I68	0,066	
24	Диам. 16, т	16	I68	0,141	
25	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,362	

Имя № подл.

Подпись и дата

Вз. и в №

Привязан

Имя №

Лист

416-9-55.89

КЖ.ВМІ

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Диам. 20, т	20	I68	0,220	
2	Диам. 22, т	22	I68	0,142	
3	Сталь арматурная класса АТ6,	093007	I68	0,286	
4	АТУ6, т				
5	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,286	
6	Диам. I4, т	I4	I68	0,186	
7	Диам. I6, т	I6	I68	0,040	
8	Диам. I8, т	I8	I68	0,060	
9	Сталь и экономические профили	09500С	I68	3,076	
10	проката Ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,102	
13	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,009	
14	Сталь крупносортная, т	095100	I68	2,965	
15	Швеллеры, т		I68	1,851	
16	Профили гнутые (без оцинко-	112100	I68	0,186	
17	ванного настила), т				
18	Профили гнутые открытые, т	112110	I68	0,186	
19	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,006	
20	от I,9 до 3,9 мм, т				
21	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,948	
22	от 4 мм, т				
23	Металлоизделия промышленного		I68	2,203	
24	назначения (метизы) для желе-				
25	зобетона, т				

Изм. №

подг.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

416-9-55.89

КЖ.ЕМИ

Лист 3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Проволока стальная низкоугле-	I2I300	I68	0,698	
2	родистая обыкновенного качест-				
3	ва (В-I), т				
4	Диам. 3, т	03	I68	0,068	
5	Диам. 4, т	04	I68	0,409	
6	Диам. 5, т	05	I68	0,222	
7	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	I, I66	
8	родистая периодического профи-				
9	ля (ВР-I), т				
10	Диам. 3, т	03	I68	0,02I	
11	Диам. 4, т	04	I68	0,480	
12	Диам. 5, т	05	I68	0,664	
13	Сетка стальная сварная	I27600	I68	0,339	
14	арматурная (из В-I), т				
15	Всего стального проката и		I68	I5,677	
16	метизов в натуральной массе, т				
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту:				
19	Катанка, т	093400	I68	2,426	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,540	
21		095300			
22	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,552	
23		095200			
24	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	2,965	
25		095I00			

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

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Балки, швеллеры, т	092500	I68	I,35I	
2	Профили гнутые (без оцинкованного настила), т	II2I00	I68	0,186	
3					
4	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,006	
5	от I,9 до 3,9 мм, т				
6	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,948	
7	от 4 мм, т				
8	Метизы для железобетона, т		I68	2,203	
9	Всего стального проката и				
10	метизов в массе, приведенной:				
11	К стали АІ, т		I68	I4,509	
12	К стали Ст.3, т		I68	6,066	
13	К стали АІ и Ст.3, т		I68	20,757	
14	В том числе:				
15	На сборные железобетонные и		I68	20,575	
16	бетонные конструкции, т				
17	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	76,4	
18	т		I68	I,238	
19	В том числе:				
20	Трубы сварные водопроводно-	I38500	6	I3,3	
21	вые (газовые), м				
22	т		I68	0,032	
23	Из общего количества трубы		6	63,1	
24	стальные на изготовление				
25	строительных конструкций, м				

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязка:

Инв. №

Лист

4I6-9-55.89

КМ.ВМІ

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	т		168	1,206	
2	Продукция лесозаготовительной	530000			
3	и лесопильно-деревообрабаты-				
4	вающей промышленности:				
5	Пиломатериалы качественные	533100	113	1,165	
6	(необрезные), м3				
7	Всего продукции лесопильно-		113	1,748	
8	деревообрабатывающей промыш-				
9	ленности (без учета паркета				
10	мозаичного и штучного и пар-				
11	кетной доски), приведенной				
12	к круглому лесу, м3				
13	Всего круглого леса (с учетом		113	1,748	
14	приведенной продукции), м3				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных конст-				
17	рукций и деталей:				
18	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	82,2	
19	Песок строительный природный,	571140	113	196,1	
20	м3				
21	Искусственный песок, м3		113	89,6	
22	Заполнители пористые, м3	571200	113	161,2	
23	Цемент, т	573000	168	85,85	
24	Портландцемент М 300, т	573150	168	10,68	
25	Портландцемент М 400, т	573112	168	57,71	

Привязан

Изм №

Лист

416-9-55.89

КХ.ВМІ

6

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Портландцемент М 500, т	573114	168	17,46	
2	Цемент, приведенный к М 400		168	86,53	
3	(всего), т				
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные		168	1,69	
6	и бетонные конструкции, т				
7	На сборные железобетонные и		168	74,55	
8	бетонные конструкции, т				
9	На растворы, т		168	10,29	
10	Кирпич строительный (включая	574120	798	27,14	
11	камни), 1000 шт.				
12	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	113	4,05	
13	ционные, м3				
14	Изделия минераловатные, м3	576200	113	4,05	
15	Листы асбестоцементные:	578100			
16	Плоские прессованные, 1000	578150	732	1,605	
17	усл. плиток				
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Име № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан			
Име №			
			Лист
416-9-55.89			КВ.В.И 7

Инв. инв. №					Взам. инв. №		
Подпись и дата					Приязан		
Инв. №					4I6-9-55.89	КЖ.ВМІ	
Инв. № подл.	ТИШ	Блуштейн	и	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетон- ные конструкции (вариант с кислотными батареями)	Стадия	Лист	Листов
	Рук.гр.	Нечипоре	нко		Р	I	?
	Гл.сп.	Тавлунск	ий		Гидропромтранс- строй		
	Рук.гр.	Бутиева	Бут				
	Инж.	Родина	Род				

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечания
		материала	ед. изм.		
1	Диам. I6, т	I6	I68	0,107	
2	Сталь арматурная класса А3, т	0930C4	I68	5,123	
3	Катанка, т	093400	I68	2,110	
4	Диам. 6, т	06	I68	0,390	
5	Диам. 8, т	08	I68	1,720	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,018	
7	Диам. I0, т	I0	I68	0,572	
8	Диам. I2, т	I2	I68	1,311	
9	Диам. I4, т	I4	I68	0,372	
10	Диам. I6, т	I6	I68	0,225	
11	Диам. I8, т	I8	I68	0,538	
12	Сталь арматурная А4, т	093006	I68	0,240	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,240	
14	Диам. I8, т	I8	I68	0,240	
15	Сталь арматурная класса А5, т	093008	I68	0,305	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,124	
17	Диам. I6, т	I6	I68	0,087	
18	Диам. I8, т	I8	I68	0,037	
19	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,181	
20	Диам. 20, т	20	I68	0,181	
21	Сталь арматурная класса АТ5,	093007	I68	0,569	
22	АТУ5, т				
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,207	
24	Диам. I4, т	I4	I68	0,066	
25	Диам. I6, т	I6	I68	0,141	

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв. №

416-9-55.89

КЖ.ВМІ

2

Имя №	Подпись и дата	Страна и №
-------	----------------	------------

Лист 1

3

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечан
		материала	ед. изм		
1	железобетона, т				
2	Проволока стальная низкоугле-	I2I300	I68	0,694	
3	родистая обыкновенного качест-				
4	ва (В-I), т				
5	Дiam. 3, т	03	I68	0,068	
6	Дiam. 4, т	04	I68	0,409	
7	Дiam. 5, т	05	I68	0,218	
8	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	I, I66	
9	родистая периодического про-				
10	филя (ВР-I), т				
11	Дiam. 3, т	03	I68	0,021	
12	Дiam. 4, т	04	I68	0,480	
13	Дiam. 5, т	05	I68	0,664	
14	Сетка стальная сварная арма-	I27600	I68	0,339	
15	турная (из В-I), т				
16	Всего стального проката и		I68	I5,633	
17	метизов в натуральной массе,				
18	т				
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Катанка, т	093400	I68	2,424	
22	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,529	
23		095300			
24	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,552	
25		095200			

Инд. № инв
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Инд. №

Лист

416-9-55.89

БЛ.Б.И

4

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	стальные на изготовление				
2	строительных конструкций, м				
3	т		168	1,206	
4	Продукция лесозаготовительной	530000			
5	и лесопильно-деревообрабатываю-				
6	щей промышленности:				
7	Пиломатериалы качественные	533100	113	1,165	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		113	1,748	
10	деревообрабатывающей промышлен-				
11	ности (без учета паркета мо-				
12	заичного и штучного и паркет-				
13	ной доски), приведенной к				
14	круглому лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		113	1,748	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных конст-				
19	рукций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	82,0	
21	Песок строительный природный,	571140	113	196,0	
22	м3				
23	Искусственный песок, м3		113	89,6	
24	Заполнители пористые, м3	571200	113	161,2	
25	Цемент, т	573000	168	85,79	

Инд № инв
Подпись и дата
Инд № подл

Привязан			
Инд №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Портландцемент М 300, т	573I50	I68	10,69	
2	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	57,64	
3	Портландцемент М 500, т	573II4	I68	17,46	
4	Цемент, приведенный к М 400		I68	86,46	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	На монолитные железобетонные		I68	I,69	
8	и бетонные конструкции, т				
9	На сборные железобетонные и		I68	74,48	
10	бетонные конструкции, т				
11	На растворы, т		I68	10,29	
12	Кирпич строительный (включая	574I20	798	27,14	
13	камни), 1000 шт				
14	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	II3	4,05	
15	ционные, м3				
16	Изделия минераловатные, м3	576200	II3	4,05	
17	Листы асбестоцементные:	578I00			
18	Плоские прессованные, 1000	578I50	732	I,605	
19	усл. плиток				
20					
21					
22					
23					
24					
25					

№ инв.

Подпись и дата

Мин. Н

Привязан

И-в №			

4I6-9-55.89

Кл. РМІ

Лист

7.

Инв. № подл.	Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан	416-9-55.89 КЖ.ВМ2	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки КЖ.Монолитные железо- бетонные конструкции. (вариант с щелочными ба- тареями)	Стадия	Лист	Листов
							Р	I	4
Г.И.И.	Блудштейн						Гипропротранс- строй		
Рук.гр.	Нечипоренко								
Гл.сп.	Тавшунский								
Рук.гр.	Бутнева								
В.И.И.	Родит								

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Дiam. 8, т	08	I68	0,016	
2	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,457	
3	Дiam. 10, т	10	I68	0,405	
4	Дiam. 12, т	12	I68	0,052	
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,461	
6	проката Ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,085	
9	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,376	
10	Металлоизделия промышленного		I68	0,007	
11	назначения (метизы) для				
12	железобетона, т				
13	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	0,007	
14	родистая периодического профи-				
15	ля (ВР-I), т				
16	Дiam. 4; т	04	I68	0,007	
17	Всего стального проката и		I68	I,968	
18	метизов в натуральной массе,				
19	т				
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту:				
22	Катанка, т	093400	I68	0,484	
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,008	
24		095300			
25					

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв №			

416-9-55.89

КЖ.ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,093	
2		095200			
3	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,376	
4		095100			
5	Метизы для железобетона, т		I68	0,007	
6	Всего стального проката и				
7	метизов в массе, приведенной:				
8	К стали АІ, т		I68	1,784	
9	К стали Ст.3, т		I68	0,461	
10	К стали АІ и Ст.3, т		I68	2,245	
11	В том числе:				
12	На монолитные железобетонные		I68	2,245	
13	и бетонные конструкции, т				
14	Продукция лесозаготовительной	530000			
15	и лесопильно-деревообрабаты-				
16	вающей промышленности:				
17	Древесина деловая (лесомате-	531400	II3	0,025	
18	риалы для использования в				
19	круглом виде), м3				
20	Пиломатериалы качественные	533100	II3	6,6	
21	(необрезные), м3				
22	Всего продукции лесопильно-		II3	9,9	
23	деревообрабатывающей промыш-				
24	ленности (без учета паркета				
25	мозаичного и штучного и пар-				

Име № подл

Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Име №

Лист

416-9-55.89

КЖ.ВМ2

3

Альбом 10

Лист № подл. Подпись и дата Взам инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	кетной доски), приведенной к				
2	круглому лесу, м3				
3	Всего круглого леса (с учетом		II3	9,9	
4	приведенной продукции), м3				
5	Материалы строительные, кроме	570000			
6	сборных железобетонных конст-				
7	рукций и деталей:				
8	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	132,1	
9	Песок строительный природный,	57II40	II3	99,0	
10	м3				
11	Цемент, т	573000	I68	43,35	
12	Портландцемент М 300, т	573I50	I68	21,94	
13	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	19,21	
14	Портландцемент М 500, т	573II4	I68	2,2	
15	Цемент, приведенный к М 400		I68	41,37	
16	(всего), т				
17	В том числе:				
18	На монолитные железобетонные		I68	41,37	
19	и бетонные конструкции, т				
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв №

416-9-55.89

КЖ.В/2

Лист

4

Формат А4

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №			416-9-55.89	КЖ.ВМ2	Стадия Р	Лист I	Листов 4
			Инв. №							
Гип	Блуштейн				ВМ по рабочим чертежам					
Рук.гр	Нечипоренко				основного комплекта марки					
Гл.сп.	Тавшунский				КЖ. Монолитные железобе-					
Рук.гр	Бутлева				тонные конструкции (вари-					
Инж.	Родина				ант с кислотными батарея-					
					ми)					

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Диам. 8, т	08	I68	0,016	
2	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,457	
3	Диам. 10, т	10	I68	0,405	
4	Диам. 12, т	12	I68	0,052	
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,457	
6	проката Ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,085	
9	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,372	
10	Металлоизделия промышленного		I68	0,007	
11	назначения (метизы) для желе-				
12	зобетона, т				
13	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	0,007	
14	родистая периодического про-				
15	филя (ВР-I), т				
16	Диам. 4, т	04	I68	0,007	
17	Всего стального проката и		I68	1,964	
18	метизов в натуральной массе,				
19	т				
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту:				
22	Катанка, т	093400	I68	0,484	
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,008	
24		095300			
25					

Имя № подл

Подпись и дата

Взам инв

Имя №

Привязан

Имя №

Лист

416-9-55.89

КЖ.ВМ2

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,093	
2		095200			
3	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,372	
4		095100			
5	Метизы для железобетона, т		168	0,007	
6	Всего стального проката и				
7	метизов в массе, приведенной:				
8	К стали АІ, т		168	1,784	
9	К стали Ст.3, т		168	0,457	
10	К стали АІ и Ст.3, т		168	2,241	
11	В том числе:				
12	На монолитные железобетонные		168	2,241	
13	и бетонные конструкции, т				
14	Продукция лесозаготовительной	530000			
15	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности:				
16					
17	Древесина деловая (лесоматериалы для использования в	531400	113	0,025	
18	круглом виде), м3				
19					
20	Пиломатериалы качественные	533100	113	6,1	
21	(необрезные), м3				
22	Всего продукции лесопильно-		113	9,2	
23	деревообрабатывающей промышленности (без учета паркета				
24	мозаичного и штучного и пар-				
25					

Взам инв №

Подпись и дата

Ина № подл

Привязан

Ина. №

Лист

25666-10 20

416-9-55.89

КЖ.ВМ2

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	кетной доски), приведенной к				
2	круглому лесу, м3				
3	Всего круглого леса (с учетом		II3	9,2	
4	приведенной продукции), м3				
5	Материалы строительные, кроме	570000			
6	сборных железобетонных конст-				
7	рукций и деталей:				
8	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	I3I,2	
9	Песок строительный природный,	57II40	II3	96,0	
10	м3				
11	Цемент, т	573000	I68	4I,90	
12	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2I,95	
13	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	I9,95	
14	Цемент, приведенный к М 400		I68	39,70	
15	(всего), т				
16	В том числе:				
17	На монолитные железобетонные		I68	39,70	
18	и бетонные конструкции, т				
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Или № подл
Подпись, дата
Взам и-в №

Привязан

Ивв №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечания
		материала	ед. изм		
1	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,743	
2	проката, Ст.3 всех марок, т				
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,012	
5	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,426	
6	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,305	
7	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,758	
8	от I до I,8 мм, т				
9	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	I,356	
10	от I,9 до 3,9 мм, т				
11	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,408	
12	от 4 мм, т				
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,275	
14	Всего стального проката и		I68	5,54	
15	метизов в натуральной массе,				
16	т				
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту:				
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,012	
20		095300			

Инв № инв	Взам инв №			Привязан			
	Подпись и дата						
	Инв №						
	416-9-55.89						
Инв № годл	Подпись и дата			ОВ.ВМ			
	Инв №						
	416-9-55.89						
	ОВ.ВМ						
ТИП		Блудштейн		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ (вариант с щелочными батареями)	Стадия	Лист	Листов
Гл.сп.		Гавицунский			Р	I	4
Рук.гр		Бутнева			Гипропромтранс-		
Инж.		Родина			строи		

Альбом 10

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,426	
2		095200			
3	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,305	
4		095100			
5	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,753	
6	от I до I,8 мм, т				
7	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	I,356	
8	от I,9 до 3,9 мм, т				
9	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,408	
10	от 4 мм, т				
11	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,275	
12	Всего стального проката и				
13	метизов в массе, приведенной:				
14	К стали Ст.3, т		I68	5,54	
15	К стали АI и Ст.3, т		I68	5,54	
16	В том числе:				
17	На вентиляционные и санитарно-		I68	5,54	
18	-технические устройства, т				
19	Металлоизделия промышленного				
20	назначения (метизы) без изде-				
21	лий для железобетона:				
22	Проволока стальная обыкновен-	I21100	I68	0,005	
23	ного качества разного назна-				
24	чения, т				
25	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	505,8	

Привязан			
Инд. №			

Альбом 10

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Поиме
		материала	ед. изм		
1	т		168	21,212	
2	В том числе:				
3	Трубы катаные (общего назна-	I3I900	6	21,0	
4	чения), м				
5	т		168	0,212	
6	Трубы тянутые (общего назна-	I34400	6	1,0	
7	чения), м				
8	т		168	0,005	
9	Трубы тонкостенные электро-	I37300	6	437,0	
10	сварные углеродистые (диам.				
11	до 114 мм), м				
12	т		168	2,054	
13	Трубы нефтепроводные электро-	I38300	6	3,36	
14	сварные (диам. от 114 до				
15	480 мм), м				
16	т		168	0,058	
17	Трубы сварные водогазопровод-	I38500	6	43,4	
18	ные (газовые), м				
19	т		168	0,083	
20	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	102,3	
21	Эмали, кг		166	45,1	
22	Лаки, кг	231114	166	19,6	
23	Краски густотертые и готовые	231700	166	16,5	
24	к употреблению, кг				
25	Растворители и смывки для	231900	166	21,1	

Привязан			
Инд. №			

416-9-55.89		СВ ВМ	3
-------------	--	-------	---

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	лакокрасочных материалов, кг				
2	Приборы отопления и оборудо-				
3	вание санитарно-техническое				
4	Радиаторы отопительные, м ² экв	493510	84	57,5	
5	Материалы строительные, кроме	570000			
6	сборных железобетонных конст-				
7	рукций и деталей;				
8	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	113	4,30	
9	ционные, м ³				
10	Изделия минераловатные, м ³	576200	113	4,30	
11	Ткани и сетки стеклянные,	595201	56	0,004	
12	1000 м ²				
13	В том числе на изоляцию		56	0,004	
14	проемоборудования и трубопр-				
15	водор, 1000 м ²				
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инд № подл

Подпись и дата

Взм инв №

Привязан

Инд №

Лист

416-9-55.89

CE EM

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,696	
2	проката Ст.3 всех марок, т				
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,984	
5	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,414	
6	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,298	
7	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,297	
8	от I до I,8 мм, т				
9	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	I 272	
10	от I,9 до 3,9 мм, т				
11	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,415	
12	от 4 мм, т				
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,373	
14	Всего стального проката и мети-		I68	5,053	
15	зов в натуральной массе, т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,984	
19		095300			
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,414	

Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	Привязан		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №			
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	416-3-55.89		
			ОВ.ВМ		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	ВМ по рабочим чертежам		
			основного комплекта марки		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	ОВ (вариант с кислотными		
			батареями)		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	Стадия		
			Р		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	Лист		
			I		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	Листов		
			4		
Изм №	Подпись и дата	Взам инв №	Гидропротранс-		
			строи		

10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1		095200			
2	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,298	
3		095100			
4	Сталь тонколистовая толщиной	097300	168	0,297	
5	от 1 до 1,8 мм, т				
6	Сталь тонколистовая толщиной	097200	168	1,272	
7	от 1,9 до 3,9 мм, т				
8	Сталь толстолистовая толщиной	097100	168	0,415	
9	от 4 мм, т				
10	Сталь кровельная, т	097400	168	1,373	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенной:				
13	К стали Ст.3, т		168	5,053	
14	К стали А1 и Ст.3, т		168	5,053	
15	В том числе:				
16	На вентиляционные и санитарно-		168	5,053	
17	-технические устройства, т				
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения (метизы) без из-				
20	делий для железобетона:				
21	Проволока стальная обыкновен-	121100	168	0,004	
22	ного качества разного назначе-				
23	ния, т				
24	Трубы стальные (всего), м	130000	6	502,8	
25	т		168	2,396	

Инв № подл

Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Инв. №

Лист

416-9-55.89

ОВ.ВМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	В том числе.				
2	Трубы катанные (общего назначения), м	I3I900	6	21,0	
3					
4	т		I68	0,212	
5	Трубы тянутые (общего назначения), м	I34400	6	1,0	
6					
7	т		I68	0,005	
8	Трубы тонкостенные электро-	I37300	6	433,0	
9	сварные углеродистые (диам.				
10	до II4 мм), м				
11	т		I68	2,035	
12	Трубы нефтепроводные электросварные (диам. от II4 до	I38300	6	3,36	
13	480 мм), м				
14					
15	т		I68	0,058	
16	Трубы сварные водогазопроводные (газовые), м	I38500	6	44,4	
17					
18	т		I68	0,086	
19	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	76,9	
20	Эмали, кг		I66	30,9	
21	Лаки, кг	23III4	I66	I6,6	
22	Краски густотертые и готовые к употреблению, кг	23I700	I66	I6,5	
23					
24	Растворители и смывки для лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66	I2,9	
25					

Име № подл

Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Име №

Лист

3

4I6-9-55.89

ОВ.ВМ

№ строки	Наименование материалов и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Приборы отопления и оборудо-				
2	вание санитарно-техническое				
3	Радиаторы отопительные, м2ЖВ	493510	84	57,5	
4	Материалы строительные, крме	570000			
5	сборных железобетонных конст-				
6	рукций и деталей				
7	Материалы тепло-и звукоизоля-	576000	113	2,95	
8	ционные, м3				
9	Изделия минераловатные, м3	576200	113	2,95	
10	Ткани и сетки стеклянные,	595201	56	0,003	
11	1000 м2				
12	В том числе на изоляцию		56	0,003	
13	промеоборудования и трубопро-				
14	водов, 1000м2				
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инд № подл

Подпись и дата

Взм инв №

Привязан			
Инд №			

416-9-55.89

ОВ.ЕМ

Лист
4

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

АЛБОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,004	
2		095100			
3	Сталь толстолистовая толщиной	097100	168	0,163	
4	от 4 мм, т				
5	Всего стального проката и				
6	метизов в массе, приведенной:				
7	К стали Ст.3, т		168	0,192	
8	К стали АІ и Ст.3, т		168	0,192	
9	В том числе:				
10	На вентиляционные и санитарно-		168	0,192	
11	-технические устройства, т				
12	Трубы стальные (всего), м	130000	6	293,62	
13	т		168	1,609	
14	В том числе:				
15	Трубы тонкостенные электро-	137300	6	86,97	
16	сварные углеродистые (диам.				
17	до 114 мм), м				
18	т		168	0,393	
19	Трубы электросварные больших	138100	6	6,650	
20	диам. (свыше 480 мм), м				
21	т		168	0,685	
22	Трубы сварные водогазо провод-	138500	6	200,0	
23	ные (газовые), м				
24	т		168	0,531	
25					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
			Инв. №				
			Лист				
			416-9-55.89			ВК.ВМ	2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Из них оцинкованные, м	I3350I	6	200,0	
2	т		I68	0,53I	
3	Трубы чугунные с соединитель-	I46I00	I68	0,645	
4	ными (фасонными) частями, т	492500			
5	В том числе:				
6	Трубы канализационные и	492500	I68	0,645	
7	фасонные части к ним, т				
8	Трубы из полимерных материалов		6	77,52	
9	и фасонные части (детали) к				
10	ним, м				
11	т		I68	0,14	
12	В том числе:				
13	Трубы канализационные, м	492600	6	38,92	
14	т		I68	0,027	
15	Трубы (кроме канализационных)	224800	6	38,6	
16	из термопластов, м				
17	т		I68	0,114	
18	Из них:				
19	Трубы из полиолефинов	224810	6	33,7	
20	(полиэтилена, полипропилена),				
21	м				
22	т		I68	0,111	
23	Трубы из поливинилхлорида	224820	6	4,9	
24	(винилпласта), м				
25	т		I68	0,002	

Инд № подл
Подпись и дата
Взам инв №2

Привязка			
Инд №2			
4I6-9-55.89			ВК.ВМ
			Лист

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	14,47	
2	Краски густотертые и готовые	23I700	I66	13,04	
3	к употреблению, кг				
4	В том числе:				
5	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	13,04	
6	Олифа, кг	23I800	I66	1,43	
7	Приборы отопления и оборудо-				
8	вание санитарно-техническое:				
9	Ванны, шт	494I00	796	2,0	
10	Раковины и мойки, шт	494300	796	6,0	
11	Поддоны душевые, шт	494500	796	2,0	
12	Умывальники, шт	496200	796	4,0	
13	Унитазы, шт	496500	796	2,0	
14	Продукция лесозаготовительной	530000			
15	и лесопильно-деревообрабаты-				
16	вающей промышленности:				
17	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,166	
18	(необрезные), м3				
19	Всего продукции лесопильно-		II3	0,249	
20	-деревообрабатывающей промыш-				
21	ленности (без учета паркета				
22	мозаичного и штучного и				
23	паркетной доски), приведенной				
24	к круглому лесу, м3				
25	Всего круглого леса (с учетом		II3	0,249	

№ инв. Подпись и дата

Примечание			
Инв. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	приведенной продукции), м3				
2	Материалы стропильные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конст-				
4	рукции и деталей:				
5	Ткани и сетки стеклянные,	595201	56	0,003	
6	1000 м2				
7	В том числе на изоляцию пром-		56	0,003	
8	оборудования и трубопроводов,				
9	1000 м2				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инд № подл

Подпись и дата

Взвч инв №

Привязан

Инд №

Лист

416-9-55.89

ВК.БМ

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,015	
3	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,029	
4	проката Ст.3 всех марок, т				
5	В том числе:				
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,018	
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,007	
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,004	
9	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,163	
10	от 4 мм, т				
11	Всего стального проката и		I68	0,192	
12	метизов в натуральной массе, т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,018	
16		095300			
17	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,007	
18		095200			
19	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,004	
20		095100			

Инв. № инв	Взвм инв №	Подпись и дата	Привязан			
Инв. № инв	Взвм инв №	Подпись и дата				
Инв. № инв	Взвм инв №	Подпись и дата	416-9-55.89			
			ВК.ВМ			
Инв. № инв	Взвм инв №	Подпись и дата	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК (вариант с кислотными батареями)	Стадия	Лист	Листов
				Р	I	5
Инв. № инв	Взвм инв №	Подпись и дата	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК (вариант с кислотными батареями)	Гипропромтранс- строй		

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	НЫМИ (фасонными) частями, т	492500			
2	В том числе:				
3	Трубы канализационные и	492500	I68	0,629	
4	фасонные части к ним, т				
5	Трубы из полимерных материа-		6	77,52	
6	лов и фасонные части (детали)				
7	к ним, м				
8	т		I63	0,14	
9	В том числе:				
10	Трубы канализационные, м	492600	6	38,92	
11	т		I68	0,027	
12	Трубы (кроме канализационных)	224800	6	38,6	
13	из термопластов, м				
14	т		I68	0,114	
15	Из них:				
16	Трубы из полиолефинов (поли-	224810	6	33,7	
17	этилена, полипропилена), м				
18	т		I68	0,111	
19	Трубы из поливинилхлорида	224820	6	4,9	
20	(винилпласта), м				
21	т		I68	0,002	
22	Материалы лакокрасочные, кг	231000	I66	14,47	
23	Краски густотертые и готовые	231700	I66	13,04	
24	к употреблению, кг				
25	В том числе:				

Име № подл. Подпись и дата Взам №

Привязан			
Име №			Лист
416-9-55.89			ВК.ВМ 3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Краски масляные тертые, кг	231701	166	13,04	
2	Олифа, кг	231800	166	1,43	
3	Приборы отопления и оборудова-				
4	ние санитарно-техническое:				
5	Ванны, шт	494100	796	2,0	
6	Раковины и мойки, шт	494300	796	6,0	
7	Поддоны душевые, шт	494500	796	2,0	
8	Умывальники, шт	496200	796	4,0	
9	Унитазы, шт	496500	796	2,0	
10	Продукция лесозаготовительной	530000			
11	и лесопильно-деревообрабаты-				
12	вающей промышленности:				
13	Пиломатериалы качественные	533100	113	0,166	
14	(необрезные), м3				
15	Всего продукции лесопильно-		113	0,249	
16	деревообрабатывающей промыш-				
17	ленности (без учета паркета				
18	мозаичного и штучного и пар-				
19	кетной доски) приведенной к				
20	круглому лесу, м3				
21	Всего круглого леса (с учетом		113	0,249	
22	приведенной продукции), м3				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных железобетонных конст-				
25	рукций и деталей:				

Приязан

Ина №

Лист

416-9-55.89

ВК.Е1

4

25666-10 29

Албум 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Ткани и сетки стеклянные,	595201	56	0,003	
2	1000 м2				
3	В том числе на изоляцию пром-		56	0,003	
4	оборудования и трубопрово-				
5	дов, 1000 м2				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Ина № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Ина №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь и экономические профили	095000	168	0,033	
2	проката Ст.3 всех марок, т				
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,009	
5	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,024	
6	Сталь тонколистовая толщиной	097200	168	0,064	
7	от 1,9 до 3,9 мм, т				
8	Сталь толстолистовая толщиной	097100	168	0,008	
9	от 4 мм, т				
10	Всего стального проката и		168	0,106	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,009	
16		095300			
17	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,024	
18		095100			
19	Сталь тонколистовая толщиной	097200	168	0,064	
20	от 1,9 до 3,9 мм, т				

25666-10 30

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инд. №		
ГИП	Блудштейн		416-9-55.89 ЭМ.ВМ		
ИП	Блудштейн				
Гл.сп.	Тавлунский				
Рук.гр.	Бутиева				
Инж.	Пономарева				
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ. (вариант с щелочными батареями)		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	3
			Гипропромтранс-строй		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь толстолистовая толщиной	097100	168	0,008	
2	от 4 мм, т				
3	Всего стального проката и				
4	метизов в массе, приведенной:				
5	К стали Ст.3, т		168	0,106	
6	К стали А1 и Ст.3, т		168	0,106	
7	Металлоизделия промышленного				
8	назначения (метизы) без из-				
9	делий для железобетона:				
10	Проволока стальная обыкновен-	121100	168	0,006	
11	ного качества разного назначе-				
12	ния, т				
13	Трубы стальные (всего), м	130000	6	55,0	
14	т		168	0,12	
15	В том числе:				
16	Трубы тонкостенные электро-	137300	6	43,0	
17	сварные углеродистые (диам.				
18	до 114 мм), м				
19	т		168	0,035	
20	Трубы сварные водогазопро-	138500	6	12,0	
21	водные (газовые), м				
22	т		168	0,085	
23	Трубы из полимерных материа-		6	186,0	
24	лов и фасонные части (дотали)				
25	к ним, м				

Имя № подл. Подпись и дата

Привязан			
Имя №			Лист
416-9-55.89			ЭМ.ЕМ 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	т		168	0,064	
2	Трубы (кроме канализационных)	224800	6	186,0	
3	из термопластов, м				
4	т		168	0,064	
5	Из них:				
6	Трубы из полиолефинов (поли-	224810	6	107,0	
7	этилена, полипропилена), м				
8	т		168	0,016	
9	Трубы из поливинилхлорида	224820	6	79,0	
10	(винилпласта), м				
11	т		168	0,048	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Имя № поз-т Подпись ч дата Вза с ичв №

Привязан

Имя №			

416-9-55.89

ЭМ.ЭЛ

Лист 3

25666-10 31

формат А1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь и экономические профили	095000	I68	0 01	
2	проката Ст.3 всех марок, т				
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,008	
5	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,002	
6	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,064	
7	от 1,9 до 3,9 мм, т				
8	Сталь толстолистовая толщиной	097100	I68	0,006	
9	от 4 мм, т				
10	Всего стального проката и		I68	0,08	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,008	
16		095300			
17	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,002	
18		095100			
19	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	0,064	
20	от 1,9 до 3,9 мм, т				

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам инв №					Привязан	
						</		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечания
		материала	ед изм		
1	Сталь толстолистовая толщиной	097100	168	0,006	
2	от 4 мм, т				
3	Всего стального проката и				
4	метизов в массе, приведенной:				
5	К стали Ст.3, т		168	0,08	
6	К стали АІ и Ст.3, т		168	0,08	
7	Металлоизделия промышленного				
8	назначени. (метизы) без изде-				
9	лий для железобетона:				
10	Проволска стальная обыкновен-	121100	168	0,001	
11	ного качества разного назначе-				
12	ния, т				
13	Трубы стальные (всего), м	130000	6	52,0	
14	т		168	0,124	
15	В том числе:				
16	Трубы тонкостенные электро-	137300	6	29,0	
17	сварные углеродистые (диам.				
18	до 114 мм), м				
19	т		168	0,032	
20	Трубы сварные водогазопро-	138500	6	13,0	
21	водные (газовые), м				
22	т		168	0,092	
23	Трубы из полимерных материа-		6	188,0	
24	лов и фасонные части (детали)				
25	к ним, м				

Приказы

Имя №

416-9-55.89

ЭМ.ВМ

Л ст

2

25666-10

32

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	т		168	0,058	
2	Трубы (кроме канализационных)	224800	6	188,0	
3	из термопластов, м				
4	т		168	0,058	
5	Из них:				
6	Трубы из полиэтиленов	224810	6	104,0	
7	(полиэтилена, полипропилена),				
8	м				
9	т		168	0,016	
10	Трубы из поливинилхлорида	224820	6	84,0	
11	(винилпласта), м				
12	т		163	0,042	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Имя Но

Лист

416-9-55.89

ЭМ, ЭМ

3

Взм ичв 1-8

Подпись и дата

Имя № подл

[illegible]

АЛБОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	К стали АІ, т		168	0,010	
2	К стали Ст.3, т		168	0,036	
3	К стали АІ и Ст.3, т		168	0,046	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Имв № подл

Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Имв №

416-9-55.89

ЭО.ВМ

Лист

2

АЛБОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных материа-		С	19.000	
2	лов и фасонные части (детали)				
3	к ним. м				
4	т		168	0,004	
5	Трубы (кроме канализационных)	224800	6	19,000	
6	из термопластов, м				
7	т		168	0,004	
8	Из них:				
9	Трубы из полиолефинов	224810	6	19.000	
10	(полиэтилена, полипропилена),				
11	м				
12	т		168	0,004	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

25666-10

34

Име № подл	Подпись и дата	Взам инв №	Привязан		
Име № подл	Подпись и дата	Взам инв №	Име №		
			416-9-55.89		
			АОБ.ВМ		
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОБ		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	I
			Гипропромтранс - строй		