

Мастерская ремонтно-технической базы
отделений (бригад) до 40 тракторов
использует легких металлических
конструкций

ТП 816-1-165.89 ВМ

Альбом 5

ведомости потребности в
материалах.

23607-05

ЦЕНА 1-03

Привязан

УИВ. №

Копировал Трофимова

Формат А4

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва . А-445 . Смольная ул. 22

Сдано в печать 1989 года

Заказ № 15582 Тираж 100 экз.

Мастерская ремонтно-технической базы
отделений (бригад) до 40 тракторов
с использованием легких металлических
конструкций

ТП 816-1-165.89 в м

Альбом 5

ведомости потребности в
материалах

Разработан
проектным институтом
«Гипроагротехпром»
г. Иваново

Утвержден
и введен в действие
проектным институтом
«Гипроагротехпром»
приказ №12 от 12.01.89

Директор института
Главный инженер проекта

Ильин В.В. Баранов
ВЗД В.И. Глебин

© ЦИП Госстроя СССР, 1989

УИВ. № повл., повл. дата, взыск. №

привязан

копирует графитова

23607-05 2 Формат А4

Содержание

Обозначение	Наименование	Стр.
АР. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР.	3-8
КЖ. ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные конструкции	9-12
КЖ. ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	13-16
ВК. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	17-18
ОВ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	19-20
ЭМ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	21-23
АОВ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ.	24
СС. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	25

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-				
2	ной и лесопильно- деревообра-				
3	батывающий промышленности				
4	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113	4,61	
5	Блоки дверные в сборе				
6	(комплектно), м ²	536110	55	28,28	
7	Блоки оконные в сборе				
8	(комплектно), м ²	536130	55	5,38	
9	Плиты древесноволокнистые				
10	твердые, м ²	553622	55	52,10	
11	Итого лесоматериалов в				
12	условном круглом лесу, м ³	559999	113	7,96	
13	Материалы лакокрасочные				
14	Грунты разные, кг	231000	166	96,74	
15	Эмали синтетические, кг	231000	166	216,71	
16	Шпатлевки на природных				
17	смолах, кг	231284	166	12,12	
18	Краски водоэмульсионные, кг	231600	166	7,14	
19	Краски поливинилацетатные, кг	231610	166	46,90	

УИВ. № подл. Подп. и дата (вместо подп.)

				привязан			
УИВ. №							
Ст. инж.	Дягилева	Вяч.	22.09	ТП 816-1-165.89	АР 8 М		
Рук. гр.	Муковня	Общ.	28.09				
Рук. гр.	Ершов	Спец.					
Нач. отд.	Кульков	Спец.	29.09	8М по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	Стадия	Лист	Листов
ГИП	ГЛЕЗИН	Спец.			Р	1	6
					Гипроагротехпром г. Ульянов		

Копировал Трафимова

23607-05

4

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ев. изм.		
1	Краски эмульсионные и готовые				
2	к применению, кг	23 1700	166	34,10	
3	Плима, кг	23 1800	166	13,26	
4	Растворители, кг	23 1910	166	55,12	
5	Пигменты, кг	23 2000	166	1,16	
6	Средства клеящиеся, кг	23 8510	166	0,48	
7	Битумы нефтяные и				
8	сланцевые, т	025 600	168	4,63	
9	Битумы нефтяные строи-				
10	тельные твердых марок, т	025621	168	2,52	
11	Щебень, м ³	57 1110	113	52,28	
12	Зравий, м ³	57 1120	113	3,69	
13	Песок строительный природ-				
14	ный, м ³	57 1140	113	77,04	
15	Заполнители пористые, м ³	57 1200	113	8,08	
16	Асбест, т	57 2100	168	0,58	
17	Цемент				
18	Портландцемент М400, т	573112	168	12,02	
19	Портландцемент М500, т	573113	168	0,58	
20	Портландцемент М300, т	573151	168	7,67	
21	всего цемента приведенного				
22	к марке 400, т	573999	168	19,57	
23	в том числе:				
24	на изготовление монолит-				
25	ных ж.б. и бетонных				
26	конструкций, т	573999	168	9,94	

Привязан

ИНВ. №

Тп 816-1-165.89 АР ВМ

Лист
2

Копировал Профитова

2307-05 5 Формат А4

Альбом 5

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	на растворы, т	573999	168	9,51	
2	на производство работ, т	573999	168	0,11	
3	Кирпич строительный (включая				
4	камни), 1000 шт	574120	798	30,36	
5	Известь строительная, т	574410	168	4,00	
6	Плитки керамические глазур-				
7	ованные, м ²	575210	55	61,88	
8	Плитки керамические для полов				
9	(метлахские), м ²	575240	55	34,78	
10	Вата минеральная, м ³	576110	113	1,36	
11	Изделия минераловатные				
12	тепло и звукоизоляционные, м ³	576200	113	5,87	
13	Рубероид, м ²	577402	55	2019,02	
14	Толь кровельный и толь-				
15	кома, м ²	577404	55	28,54	
16	Стекло строительное, м ²				
17	Стекло оконное, м ²	581120	55	33,45	
18	Пенополиуретан, т		168	1,14	
19	Пенопласт, м ³		113	31,7	
20	Сталь сортовая, т	095309	168	0,12	
21	Итого стали в натураль-				
22	ной массе, т	097309	168	0,12	
23	в том числе:				
24	сталь среднесортная, т	097309	168	0,05	
25	сталь мелкосортовая, т	097309	168	0,06	
26	катанка, т	097309	168	0,01	

УИВ. № подл. Подп. и дата Изм. инв. №

Привязан			
УИВ. №			

тп 816-1-165.89 Ар ВМ лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышлен-				
2	ного назначения				
3	Сетка стальная сварная				
4	арматурная, т	127600	168	0,04	
5	Итого металлоизделий про-				
6	мышленного назначения, т	129999	168	0,04	
7	Итого стали, приведенной				
8	к стали класса А-I, т	129999	168	0,06	
9	Итого стали, приведенной				
10	к стали класса ст. 3, т	129999	168	0,12	
11	всего стали, приведенной к				
12	классам А-I и ст. 3, т	129999	168	0,17	
13	Сталь сортовая конструкцион-				
14	ная				
15	Прокат из стали ст. 3, т	129999	168	2,98	
16	Профили штырь, т	129999	168	0,22	
17	Итого стали сортовой				
18	конструкционной в натураль-				
19	ной массе, т	129999	168	3,20	
20	в том числе:				
21	балки и швеллеры	129999	168	1,01	
22	сталь крупносортная, т	129999	168	0,60	
23	сталь среднесортная, т	129999	168	0,38	
24	сталь мелкосортная, т	129999	168	0,04	
25	катанка, т	129999	168	0,08	
26	сталь толстолистовая от 4 мм, т	129999	168	0,11	

Привязан

ИНВ. №

ТП 816-1-165.89 АР ВМ

Лист
4

Копировал Трофимова

23607-05

7 Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	сталь тонколистовая от 1 до				
2	1,8 мм, т	129999	168	0,62	
3	сталь кровельная, т	129999	168	0,56	
4	Углого стали сортовой				
5	конструкционной, приведенной				
6	к стали класса ст. в, т	129999	168	3,23	
7	всего сортового проката				
8	обыкновенного качества, стали				
9	сортовой конструкционной, лис-				
10	тового проката, металлоизде-				
11	лий промышленного назначе-				
12	ния в натуральной массе, т	129999	168	3,56	
13	в том числе:				
14	балки и швеллеры, т	129999	168	1,01	
15	сталь крупносортовая, т	129999	168	0,60	
16	сталь средне сортовая, т	129999	168	0,43	
17	сталь мелко сортовая, т	129999	168	0,10	
18	катанка, т	129999	168	0,09	
19	сталь толстолистовая (от 4 мм), т	129999	168	0,11	
20	сталь тонколистовая (от 1 до				
21	1,8 мм), т	129999	168	0,62	
22	сталь кровельная, т	129999	168	0,56	
23	всего стали, приведенной к				
24	классам А-І и Ст 3, т	129999	168	3,40	
25	в том числе:				
26	на изготовление монолитных				

Взвешивание

УИВ. № подл. Подп. и дата

Привязан

ТП 816-1-165.89

АР ВМ

Лист

5

Копировал Трофимова

23607-05 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ев. изм.		
1	ж.б и бетонных конструкций, т	129999	168	0,11	
2	на изготовление сборных ж.б.				
3	и бетонных конструкций, т	129999	168	0,06	
4	на строительные стальные				
5	конструкций, т	129999	168	2,61	
6	на вентиляционные и				
7	санитарно-технические				
8	устройства, т	129999	168	0,06	
9	на производство работ, т	129999	168	0,56	
10	трубы сварные водопровод-				
11	ные, м	138500	6	5,00	
12	трубы сварные водопровод-				
13	водные, т	138500	168	0,02	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан

ТП 816-1-165.89

АР ВМ

Лист
6

Копировал Трофимова

23607-05

9

Формат АУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества,				
3	Сталь арматурная класса А-III				
4	φ 6 мм, т	093004	168	0,02	
5	φ 8 мм, т	093004	168	0,05	
6	φ 10 мм, т	093004	168	0,12	
7	Итого по классу А-III, т	093004	168	0,19	
8	Сталь арматурная класса А-II				
9	φ 12 мм, т	093003	168	0,26	
10	Итого по классу А-II, т	093003	168	0,26	
11	Сталь арматурная класса				
12	А-I				
13	φ 10 мм, т	093009	168	0,04	
14	Итого по классу А-I, т	093009	168	0,04	
15	Итого сортового проката				
16	обыкновенного качества, т	093098	168	0,49	
17	Сталь сортовая, т	095309	168	1,28	
18	Итого стали в натуральной				
19	массе, т	097309	168	1,78	
20	в том числе:				
21	Сталь крупносортовая, т	097309	168	0,02	
22	Сталь среднесортовая, т	097309	168	0,08	
23	Сталь мелкосортовая, т	097309	168	1,25	
24	катанка, т	097309	168	0,10	
25	сталь тонколистовая от 1980				
26	3,9 мм, т	097309	168	0,32	

Привязан

Инд. №

ТП 816-1-165.89

КЖ 8 м-1

Лист
2

Копировал Трофимова

23607-05 11

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	металлоизделия промыш-				
2	ленного назначения				
3	Сетка стальная сварная				
4	арматурная, т	127600	168	0,05	
5	Итого металлоизделий про-				
6	мышленного назначения, т	129999	168	0,05	
7	Итого стали, приведенной				
8	к стали класса А-I, т	129999	168	0,70	
9	Итого стали, приведенной				
10	к стали класса ст.3, т	129999	168	1,28	
11	всего стали, приведенной				
12	к классам А-I и ст.3, т	129999	168	1,99	
13	всего сортового проката				
14	обыкновенного качества, ста-				
15	ли сортовой конструктивной,				
16	листового проката, металло-				
17	изделий промышленного наз-				
18	начения в натуральной массе, т	129999	168	1,83	
19	в том числе:				
20	сталь крупносортовая, т	129999	168	0,02	
21	сталь среднесортовая, т	129999	168	0,08	
22	сталь мелкосортовая, т	129999	168	1,25	
23	катанка, т	129999	168	0,10	
24	сталь тонколистовая				
25	от 1,9 до 3,9 мм, т	129999	168	0,32	
26					

№ п/п, № табл. Подп. и дата

Привязан

ТП 816-1-165.89 КЖ ВМ1 Лист 3

Копировал Трофимова

23607-05 12 Формат А4

Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	всего приведенной стали к				
2	классам А-Т и ст. 3, т	129999	168	1,99	
3	в том числе на изготов-				
4	ление монолитных ж.б. и				
5	бетонных конструкций, т	129999	168	1,99	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан

ТП 816-1-165.89

Клж 8 м 1

Лист 4

Инд. №

Копировал Трофимова

23607-05 13

Формат А4

Лист 5

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Щебень, м ³	571110	113	9,69	
2	Песок строительный природ-				
3	ный, м ³	571140	113	7,27	
4	Заполнители пористые, м ³	571200	113	16,38	
5	Цемент				
6	Портландцемент М400, т	573112	168	8,14	
7	Всего цемента, приведено				
8	го к марке 400, т	573999	168	8,14	
9	В том числе на изготовле-				
10	ние сборных ж.б. и бетон-				
11	ных конструкций, т	573999	168	8,14	
12	Сортовой прокат обыкновенно-				
13	го качества				
14	Сталь арматурная класса АТ- \bar{V}				
15	и АТ- \bar{V}				
16	ф 12 мм, т	093007	168	0,02	
17	ф 14 мм, т	093007	168	0,09	
18	Итого по классам АТ- \bar{V} и				
19	АТ- \bar{V} , т	093007	168	0,12	

Изм. №, Подп. и дата, вв. в действие

				привязан							
Изм. №											
Ст. инж.	А. Я. Шелева	Руч.	22.09	ТП 816-1-165.89	КЖ 8м2						
Руч. г.о.	Мухомова	Руч.	22.09								
Руч. г.о.	Ершов	Руч.	22.09								
Нач. отд.	Кульков	Руч.	29.09	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ сборные конструкции	<table border="1"> <tr> <td>Стация</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </table>	Стация	Лист	Листов	Р	1	4
Стация	Лист	Листов									
Р	1	4									
ГНП	Глезин	Руч.			Гипроагротехпром г. Иваново						

Копировал Трофимова

23607-05 14 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Сталь арматурная класса А-IV				
2	φ 16 мм, т	093006	168	0,11	
3	Итого по классу А-IV, т	093006	168	0,11	
4	Сталь арматурная класса А-III				
5	φ 6 мм, т	093004	168	0,11	
6	φ 8 мм, т	093004	168	0,11	
7	φ 10 мм, т	093004	168	0,11	
8	φ 12 мм, т	093004	168	0,26	
9	φ 14 мм, т	093004	168	0,01	
10	Итого по классу А-III, т	093004	168	0,60	
11	Сталь арматурная класса А-II				
12	φ 12 мм, т	093003	168	0,01	
13	Итого по классу А-II, т	093003	168	0,01	
14	Сталь арматурная класса А-I				
15	φ 6 мм, т	093009	168	0,02	
16	φ 8 мм, т	093009	168	0,01	
17	φ 10 мм, т	093009	168	0,01	
18	φ 12 мм, т	093009	168	0,01	
19	Итого по классу А-I, т	093009	168	0,06	
20	Итого сортового проката				
21	обыкновенного качества, т	093098	168	0,90	
22	Сталь сортовая, т	095309	168	0,10	
23	Прокат листовой рядовой, т	091309	168	0,02	
24	Итого стали в натуральной				
25	массе, т	091309	168	1,01	
26					

Привязан

Лист №

тп

816-1-165.89

кж вме

Лист

2

Копировал Трафимова

23607-05

15

Формат А4

Алюмин

№	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	в том числе:				
2	сталь крупносортовая, т	097309	168	0,02	
3	сталь мелкосортовая, т	097309	168	0,67	
4	катанка, т	097309	168	0,25	
5	сталь толстолистовая (от 4мм), т	097309	168	0,07	
6	Металлоизделия промышлен-				
7	ного назначения				
8	Проволока в-И, т	121300	168	0,04	
9	Проволока вр-И, т	121400	168	0,26	
10	Итого металлоизделий промыш-				
11	ленного назначения, т	129999	168	0,31	
12	Итого стали, приведенной				
13	к стали класса А-И, т	129999	168	1,85	
14	Итого стали, приведенной				
15	к стали ст. 3, т				
16	всего стали, приведенной				
17	к классам А-И и ст.3, т	129999	168	1,97	
18	всего сортового проката обык-				
19	новенного качества, стали сорто-				
20	вой конструкционной, листово-				
21	го проката, металлоизделий				
22	промышленного назначения				
23	в натуральной массе, т	129999	168	1,32	
24	в том числе:				
25	сталь крупносортовая, т	129999	168	0,02	
26	сталь мелкосортовая, т	129999	168	0,67	

Всего алюминия

Привязан

ТП

816-1-165.89

кж в м2

лист

3

Копировал Трофимова

23607-05

16

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ев. изм.		
1	Катанка, т	129999	168	0,25	
2	сталь толстолистовая (от 4мм), т	129999	168	0,07	
3	всего стали, приведенной к				
4	классам А-I и ст.3, т	129999	168	1,97	
5	в том числе на изготовле-				
6	ние сборных ж.б. и бетонные				
7	конструкций, т	129999	168	1,97	
8	Трубы стальные для строи-				
9	тельства конструкций,				
10	Трубы стальные для строитель-				
11	ства конструкций, т	129999	168	0,01	
12	в том числе трубы сталь-				
13	ные для ж.б. конструкций, т	129999	168	0,01	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан

Инв. №			

гп

816-1-165.89

кж втг

Лист
4

Копировал Трофимова

2307-05 17 Формат А4

Львов 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная,				
2	прокат листовый, т		168	0,006	
3	в том числе: по укрупнению				
4	114 сортаменту				
5	Сталь мелкосортная, т	09 5300	168	0,0018	
6	Сталь среднесортная, т	09 5200	168	0,024	
7	Сталь крупносортная, т	09 5100	168	0,0018	
8	Сталь тонколистовая толщи-	09 7200			
9	ной от 1 до 3,9 мм, т	09 7300	168	0,0002	
10	Сталь толстолистовая рядо-				
11	вые марок (от 4 мм), т	097100	168	0,0014	
12	Трубы стальные (всего), м	138500	006	111	
13	т	13 8500	168	0,006	
14	Трубы сварные водогазопро-				
15	водные (газовые), м	13 8500	006	111	
16	т	13 8500	168	0,006	
17	Трубы чугунные (всего), м	14 6100	006	11	
18	т	49 2500	168	0,184	
19	Трубы чугунные напорные				

Привязан

Шиб. №
 Ст. техн. Балашиха
 Гл. спец. Юматов
 Нач. отд. Шлякин
 ГИП Глезин

ТП 816-1-165.89 ВК.ВМ
 ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки ВК
 Стадия Р Лист 1 Листов 2
 Гипроагротехпром
 г. Львово

Гос. архив г. Львова

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Водопроводные (включая вторые				
2	сорта сверх установленные				
3	норм и продукцию не по заказу)	146100	006	5	
4	Т	146100	168	0,104	
5	Трубы чугунные канализацион-				
6	ные и фасонные части к ним, м	146100	006	6	
7	Т	492500	168	0,08	
8	Трубы и детали трубопроводов				
9	из термопластов (всего), м	224800	006	108	
10	Т	224800	168	0,08	
11	Трубы и детали трубопроводов				
12	из полиолефинов (полиэтилена,				
13	полипропилена), м	224811	006	108	
14	Т	224812	168	0,08	
15	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	4	
16	Умывальники, шт	494400	796	2	
17	Унитазы, шт	496500	796	1	
18	Раковины, шт	494300	796	1	
19	Мойки, шт	494300	796	1	
20	Ванны ножные, шт	496123	796	1	
21	Трапы, шт	494711	796	5	
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан

Инв. №			

ТП 816-1-165.89

ВК. ВМ

Лист

2

Копировал Каргина

23607-05 19 формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкц-				
2	онная, т	09 5000	168	0,378	
3	Прокат листовой рядовой, т	09 7100			
4		09 7200,			
5		09 7300	168	1,219	
6	Итого стали, в том числе по				
7	укрупненному сортаменту,				
8	т		168	1,597	
9	сталь мелкосортная, т	09 3300,			
10		09 5300	168	0,212	
11	сталь среднесортная, т	09 3200,			
12		09 5200	168	0,115	
13	сталь крупносортная, т	09 3100,			
14		09 5100	168	0,051	
15	сталь толстолистовая, т	09 7100,			
16		09 7100	168	0,152	
17	сталь тонколистовая, т	09 7200,			
18		09 7300	168	0,433	
19	сталь кровельная, т	09 7400	168	0,634	

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

				Привязан		
Инв. №						
Инж.	Кутепов	Иванов	26.10.89	ТП 816-1-165.89 ов. в м		
Рук. гр.	Гаврилова	Гав	2.10.89			
Гл. спец	Крылов	Кры	2.10.89			
Нач. отд.	Польгин	Поль	05.11.89	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ		Стандия
Гип	Глезин					Лист
						Р 1 2
						Гипроагротехпром г. Иваново

Листом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Радиаторы отопительные, квт	49 3510	214	35,59	
2	Трубы стальные (всего), м	13 0000	006	227	
3	м			0,558	
4	Трубы сварные водогазопро-				
5	водные, м	13 8500	006	8	
6	м	13 8500	168	0,0151	
7	Трубы тонкостенные электро-				
8	сварные (диаметром до 114 мм)				
9	м	13 7300	006	219	
10	м	13 7300	168	0,543	
11	Изделия минераловатные				
12	теплоизоляционные, м ³	57 6200	113	5,47	
13	Материалы мягкие изоляци-				
14	онные, м ²	57 7400	055	130,5	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан			

ИНВ. №

Тп 816-1-165.89 ов. 8М

Лист

2

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Силовое электрооборудование				
2					
3	Труба водопроводная				
4	ГОСТ 3262-75 р-32х3,2 м	138500	008	0,006	
5	м	138500	168	0,0185	
6					
7	Труба электросварная				
8	ГОСТ 10704-76				
9	25х1,6 м	180300	008	0,018	
10	м	180300	168	0,018	
11	26х2,5 м	180300	008	0,005	
12	м	180300	168	0,0055	
13	Труба поливинилхлоридная				
14					
15	ПВХ-В-Р ЭП 32У м	224821	008	0,014	
16	м	224821	168	0,00394	
17	ПВХ-В-Р ЭП 25У м	224821	008	0,016	
18	м	224821	168	0,003	
19					

Шифр, Подп. и дата

Иванов

привязан

ИНВ.№

Инж. Пискунова 19.9.88
 Рук. гр. Голубева 19.9.88
 Гл. спец. Сидоров 21.10.88

ТП 816-1-165.89 -ЭМ.ВМ

Нач. отд. Куткин 28.9.88
 Гип. Глезин 19.9.88
 Н. контр. Чистякова 28.9.88

ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ

Стадия	Лист	Листов
Р	7	3

Э.И. Прохорова
г. Иваново

Копировал Трофимова

23607-05 22

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Приме- чание
		материала	ед. изм.		
1					
2	Труба полиэтиленовая				
3	Гост 18599-83 ПВД 25С км	22 48 11	008	0,010	
4	т	22 48 11	168	0,0019	
5					
6	Швеллер №5 Гост 8240-72 м	09 2500	168	0,007	
7					
8					
9	Круг 810 Гост 2590-71 км	093300	008	0,015	
10	т	09 3300	168	0,0093	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

№ инв. №

Привязан				
ИНВ. №				

ТП 816-1-165.89 - 3м. 8м

Лист 2

Копирован Профитова

23607-05 23 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Электрическое освещение</u>				
2					
3	Труба полиэтиленовая				
4	Гост 18599-83 ПВД 25С км	22 48 11	008	0,045	
5	т	22 48 11	168	0,0086	
6					
7	Круг 86 Гост 2590-71 км	09 3300	008	0,075	
8	т	09 3300	168	0,0165	
9					
10	Проволока 2 Гост 3282-74 км	093300	008	0,010	
11	т	093300	168	0,00025	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан			

тп 816-1-165.89 -эт.вм

Лист 3

Копировал Трофимова

23607-05 24 Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Труба стальная				
2	14x2 ГОСТ 8734-75, м	1344000000	006	1,5	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Взаимность

Инв. № подл. Подл. и дата

Привязан

Инв. №

Инж. Тихонова Л.И. 12.10.88

Рук. зр. Бьдин Я.И. 12.10.88

Гл. спец. Сидоров В.И. 12.10.88

Нач. отд. Кутин В.И. 12.10.88

ГИП Глезин В.И.

Н. контр. Антонычева З.И. 12.10.88

ТП 816-1-165.89 АОВ.ВМ

Ведомость потребности
в материалах

Страница	Лист	Листов
Р		1

Гипроагротехпром
г. Иваново

23607-05 25

Копировал Болотова

Формат А4

