

*Цех для ремонта комбайнов
на 2 постановочных места
Стены кирпичные*

тп 816 -1-147.88 - вт

Альбом 4

*Ведомости потребности
в материалах*

23042-04

Привязан

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

Инв. №

Цех для ремонта комбайнов
на 2 постановочных места
Стены кирпичные

тп 816-1-147.88 - вл

Альбом 4

Ведомости потребности
в материалах

Разработан
проектным институтом
„Гипроагротехпром“
г.Иванова

Утвержден
и введен в действие
проектным институтом
„Гипроагротехпром“
приказ № 115 от 25.02.88г

Директор института
Главный инженер проекта



В.В. Баранов
В.И. Глезин

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

Привязан

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

Инв. №

Содержание

Альбом 4
Туловый проект 816-1-147.88

Обозначение	Наименование	Стр.
АС ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	3-9
ВК ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	10-11
ОВ ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	12-13
ЭМ ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	14
СС ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	15

Альбом 4

№п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообработы-				
3	вающей промышленности				
4	Лесоматериалы круглые, ис-				
5	пользуемые без переработки, м ³	53 14 90	113	0,02	
6	Лесоматериалы качественные				
7	необрезные, м ³	53 31 00	113	10,32	
8	Блоки дверные в сборе				
9	(комплектно), м ²	53 61 10	55	28,55	
10	Блоки оконные в сборе				
11	(комплектно), м ²	53 61 30	55	41,20	
12	Плиты древесноволокнистые				
13	твёрдые, м ²	55 36 22	55	49,19	
14	Расход лесоматериалов в круглом				
15	лесе, м ³	55 99 99	113	16,49	
16	Материалы лакокрасочные				
17	Грунты разные, кг	23 10 00	166	10,56	
18	Шпатлёвки на природных				
19	смолах, кг	23 12 84	166	1,17	

Инв. № табл. Подпись и дата	Инв. №	Исполн.	Кольчугина	Ваш.	ТП 816 - 1 - 147.88 - АС ВМ	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Привязан					
							Рук. гр.	Вылгина	ВН			
							Гл. спец.	Павлинов	ВН			
							Нач. отд.	Осакин	ВН			
		ГП	Глезин	ВН			Стадия	Лист	Листов			
							Р	1	7			
							Гипроагротехпром г. Иваново					

Копировал Глазкова

23042-04

4

Формат А4

Альбом 4 № краски	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Приме- чание
		материала	ед. изм.		
1	Краски водоэмульсионные, кг	23 1600	166	7,33	
2	Краски густотертые и готовые				
3	к применению, кг	23 1700	166	33,66	
4	Олифы, кг	23 1800	166	5,44	
5	Растворители, кг	23 1910	166	0,10	
6	Пигменты, кг	23 2000	166	0,80	
7	Средства клеящиеся, кг	23 8510	166	0,33	
8	Асбест, т	57 2100	168	0,57	
9	Инертные материалы:				
10	Гравий, м ³	57 1120	113	3,64	
11	Песок строительный природный, м ³	57 1140	113	191,37	
12	Щебень, м ³	57 1110	113	131,65	
13	Заполнители пористые, м ³	57 1200	113	6,29	
14	Цемент				
15	Портландцемент М300, т	57 3151	168	17,68	
16	М400, т	57 3112	168	37,31	
17	М500, т	57 3113	168	0,86	
18	М600, т	57 3115	168	3,70	
19	Итого цемента, приведенного к				
20	марке 400, т	57 3999	168	58,61	
21	в т.ч. на изготовление монолитных				
22	ж.-б. и бетонных конструкций, т	57 3999	168	26,89	
23	в т.ч. на изготовление сборных ж.-б.				
24	и бетонных конструкций, т	57 3999	168	15,92	
25	в т.ч. на растворы, т	57 3999	168	15,80	
26	Кирпич строительный, тыс. шт.	57 4120	798	118,13	
Привязан					
Инв. №					

ТЛ 816-1-147.88-АС ВМ

Лист

2

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Известь строительная, т	57 4410	168	8,68	
2	Плитки керамические глазури-				
3	ванные, м ²	57 5210	55	45,00	
4	метлахские, м ²	57 5240	55	14,78	
5	Материалы рулонные				
6	рубероид, м ²	57 7402	55	164564	
7	толь кровельная и толь-кожа, м ²	57 7404	55	52,06	
8	Листы асбестоцементные плоские, м ²	578125	732	9,00	
9	Стекло оконное, м ²	59 1120	55	34,75	
10	Вата минеральная, м ³	576110	113	0,04	
11	Изделия минераловатные тепло и				
12	звукоизоляционные, м ³	57 6200	113	0,71	
13	Битумы нефтяные и сланцевые, т	02 5600	168	4,55	
14	Битумы нефтяные строительные, т	02 5621	168	0,24	
15	Сортовой прокат обыкновенного				
16	качества				
17	Сталь арматурная класса А-I, т				
18	φ6	09 3009	168	0,09	
19	φ8	09 3009	168	0,13	
20	φ12	09 3009	168	0,06	
21	φ14	09 3009	168	0,01	
22	Итого по классу А-I, т	09 3009	168	0,29	
23	Сталь арматурная класса А-II, т				
24	φ12	09 3003	168	0,03	
25	Итого по классу А-II, т	09 3003	168	0,03	
26	Сталь арматурная класса А-III, т				

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

Привязан

Инв. №

ТЛ 816-1-147.88 -АСВМ

Лист

3

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	φ6, мм	09 3004	168	0,15	
2	φ8, мм	09 3004	168	0,10	
3	φ10, мм	09 3004	168	0,14	
4	φ12, мм	09 3004	168	0,53	
5	φ14, мм	09 3004	168	0,11	
6	φ16, мм	09 3004	168	0,04	
7	φ20, мм	09 3004	168	0,05	
8	φ25, мм	09 3004	168	0,46	
9	Итого по классу А-III, т	09 3004	168	1,57	
10	Сталь арматурная класса А-III В, т				
11	φ8, мм	09 3005	168	0,01	
12	φ10, мм	09 3005	168	0,03	
13	φ12, мм	09 3005	168	0,09	
14	Итого по классу А-III В, т	09 3005	168	0,13	
15	Сталь арматурная класса А-IV, т				
16	φ12, мм	09 3006	168	0,08	
17	φ14, мм	09 3006	168	0,04	
18	φ18, мм	09 3006	168	0,27	
19	Итого по классу А-IV, т	09 3006	168	0,39	
20	Сталь арматурная класса А-V, т				
21	φ20, мм	09 3008	168	0,12	
22	Итого по классу А-V, т	09 3008	168	0,12	
23	Сталь арматурная класса Ат-V, Ат-VI, т				
24	φ16, мм	09 3007	168	0,54	
25	Итого по классу Ат-V, Ат-VI, т	09 3007	168	0,54	
26	Итого сортового проката обычного-				

Инв. № подл.

Подпись и дата

Привязан

Инв. №

ТЛ 816-1-147.88-АС ВМ

Лист

4

Альбом 4	№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
	1	вечногo качества, т	09 3098	168	3,09	
	2	Сталь сортовая, т	09 5309	168	0,55	
	3	Прокат листовой рядовой, т	09 7309	168	0,05	
	4	Итого стали в натуральной				
	5	массе, т	09 7309	168	3,70	
	6	В том числе:				
	7	сталь крупносортовая, т	09 7309	168	0,08	
	8	сталь среднесортная, т	09 7309	168	0,68	
	9	сталь мелкосортовая, т	09 7309	168	2,09	
	10	катанка, т	09 7309	168	0,49	
	11	сталь толстолистовая (от 4мм), т	09 7309	168	0,20	
	12	Металлоизделия промышленного				
	13	назначения, т				
	14	Проволока В-I, т	12 1300	168	0,49	
	15	Проволока Вр-I, т	12 1400	168	0,20	
	16	Сетка стальная сварная арм.				
	17	турная, т	12 7600	168	0,20	
	18	Итого металлоизделий промышлен-				
	19	ного назначения, т	12 9999	168	0,89	
	20	Итого стали приведённой к				
	21	стали класса А-I, т		168	6,27	
	22	Итого стали приведённой к				
	23	стали класса ст. 3, т		168	0,47	
	24	Всего стали приведенной к				
	25	классам А-I и ст. 3, т		168	6,74	
	26	Сталь сортовая конструкционная				
Инв. № подл. Подпись и дата	Привязан					
	Инв. №					

ТП 816-1-147.88 -АС ВМ

лист

5

Копировал Глазкова

23042-04 8

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат из стали ст.3, т	12 9999	168	5,02	
2	Профили гнутые замкнутые, т	12 9999	168	1,69	
3	Итого стали сортовой конструк-				
4	ционной в натуральной массе, т	12 9999	168	6,71	
5	в том числе:				
6	балки и швеллеры, т	12 9999	168	1,73	
7	сталь крупносортная, т	12 9999	168	0,57	
8	сталь среднесортная, т	12 9999	168	0,06	
9	сталь мелкосортная, т	12 9999	168	0,08	
10	катанка, т	12 9999	168	0,04	
11	сталь толстолистовая (от 4мм), т	12 9999	168	0,09	
12	сталь тонколистовая (от 1,9 до				
13	3,9мм), т	12 9999	168	0,06	
14	сталь кровельная, т	12 9999	168	0,68	
15	Итого стали сортовой конструк-				
16	ционной приведённой к стали				
17	класса С38/23, т	12 9999	168	7,88	
18	всего сортового проката обыкновен-				
19	ного качества, стали сортовой				
20	конструкционной, листового проката				
21	металлоизделий промышленного				
22	назначения в натуральной массе, т	12 9999	168	7,76	
23	в том числе:				
24	балки и швеллеры, т	12 9999	168	1,73	
25	сталь крупносортная, т	12 9999	168	0,65	
26	сталь среднесортная, т	12 9999	168	0,62	
Привязан					
Т/ 816-1-147.88 - АС ВМ					
					лист
					6

Инв. № подл. Подпись и дата (взагл. инв. №)

Инв. №

Копировал Глазкова

23042-04 9

Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	сталь мелкосортная, т	12 9999	168	2,18	
2	катанка, т	12 9999	168	0,65	
3	сталь толстолистовая (от 4мм), т	12 9999	168	0,30	
4	сталь тонколистовая (от 1,9 до 3,9мм), т	12 9999	168	0,06	
5	сталь кровельная, т	12 9999	168	0,68	
6	всего приведённой стали к				
7	классам А-I и Ст.3	12 9999	168	14,61	
8	в том числе:				
9	на изготовление монолитных				
10	ж.-б. и бетонных конструкций, т	12 9999	168	5,97	
11	на строительные стальные				
12	конструкции, т	12 9999	168	7,05	
13	на вентиляционные и санитарно-				
14	технические устройства, т	12 9999	168	0,15	
15	на производство работ, т	12 9999	168	0,68	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Имя, Фамилия, Подпись и дата

Привязан

Имя, №

ТЛ 816 -1-147.88 - АСВМ

Лист

7

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	прокат листовой, т		168	0,01	
3	в том числе: по укрупненному				
4	сортаменту				
5	Сталь мелкосортная, т	09 5300	168	0,002	
6	сталь среднесортная, т	09 5200	168	0,003	
7	Сталь крупносортная, т	09 5100	168	0,003	
8	сталь тонколистовая толщиной	09 7200			
9	от 1 до 3,9 мм, т	09 7300	168	0,001	
10	сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм), т	09 7100	168	0,001	
12	Трубы стальные (всего), м		006	70	
13	т		168	0,134	
14	Трубы сварные водопровод-				
15	ные (газовые), м	13 8500	006	70	
16	т	13 8500	168	0,134	
17	Трубы чугунные (всего), м	14 6100	006	5	
18	т	49 2500	168	0,081	
19	Трубы чугунные напорные водо-				
20	проводные (включая вторые				

Привязан

Изм. №

Вед. инж. Ладушкин

Гл. спец. Юнатов

Нач. отд. Шляпкин

Гип. Глезин

ТЛ 816-1-147.88-ВР.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Гипроагротехпром
г. Иваново

Копировал Глазкова

23042-04

11

Формат А 4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сорта сверх установленных норм				
2	и продукцию не по заказам), м	14 6100	006	5	
3	т	14 6100	168	0,081	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из термопластов (всего), м	22 4800	006	35	
6	т	22 4800	168	0,027	
7	Трубы и детали трубопроводов				
8	из полцолефинов (полиэтилена,				
9	полипропилена), м	22 4811	006	35	
10	т	22 4811	168	0,027	
11	Материалы лакокрасочные, кг	23 1000	166	2	
12	Умывальники, шт	49 4400	796	2	
13	Унитазы, шт	49 6500	796	1	
14	Ванны ножные, шт	49 6123 1311	796	1	
15	Поддоны душевые, шт	49 4511 1111	796	1	
16	Трапы, шт	49 4711	796	2	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

ТП 816-1-147.88-ВК.ВМ

Лист 2

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкци-				
2	онная, т	09 5000	168	0,522	
3	Прокат листовой рядовой, т	09 7100,			
4		09 7200,			
5		09 7300	168	0,592	
6	Итого стали, в том числе по				
7	укрупненному сортаменту, т		168	1,114	
8	сталь мелкосортная, т	09 3300,			
9		09 5300	168	0,294	
10	сталь среднесортная, т	09 3200,			
11		09 5200	168	0,161	
12	сталь крупносортная, т	09 3100,			
13		09 5100	168	0,067	
14	сталь толстолистовая, т	09 7100	168	0,0824	
15	сталь тонколистовая, т	09 7200,			
16		09 7300	168	0,2475	
17	сталь кровельная, т	09 7400	168	0,2621	
18	Радиаторы отопительные, квт	49 3510	214	18,6	
19	Трубы стальные (всего), м	13 0000	006	203	
20	т	13 0000	168	0,4189	

Привязан

ТЛ 816 -1-147.88-08.ВМ

ИНВ. №

Инж.

Зетскова

Рук. гр.

Гаврилова

Л. спец.

Гнязьева

Нач. отд.

Пользин

ГУП

Глезин

ведомость материалов по
рабочим чертежам основного
комплекта марки 08

Страница	Лист	Листов
Р	1	2

Гипроагротехпром
г. Иваново

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварные водогазопровод-				
2	ные, м	13 8500	006	26,3	
3	т	13 8500	168	0,0556	
4	Трубы тонкостенные электро-				
5	сварные (диаметром до 114 мм),				
6	м	13 7300	006	176,7	
7	т	13 7300	168	0,3633	
8	Изделия минераловатные				
9	теплоизоляционные, м ³	57 6200	113	1,22	
10	Материалы мягкие изоляци-				
11	онные, м ²	57 7400	055	50,8	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

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

Привязан			
Инв. №			

ТЛ 816 - 1-147.88 - 0В. ВМ

Лист 2

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Силовое электрооборудование				
2					
3	Труба ПВХ-В-Р-ЭП ТУ 6-19-215-83				
4	404 км	2248210000	008	0,008	
5	м		168	0,003	
6	Труба ПВХ ГОСТ 18599-83				
7	250 км	2254190000	008	0,019	
8	м		168	0,004	
9	Метизы	0933000000	168	0,02	
10	Профиль П1 серия 3.407-82 км		008	0,002	
11	Круж В10 ГОСТ 2590-71 км	0933000000	008	0,015	
12	Электроосвещение				
13					
14	Проволока 6-1 ГОСТ 1668-73 км		008	0,07	
15	м		168	0,003	
16	Проволока 2-1 ГОСТ 1668-73 км		008	0,02	
17	м		168	0,001	
18					
19					

Привязан

ИИВ. №

ИИЭ. Сатулова С.С. 08.11.87

Рук. гр. Абыркин В.И. 05.11.87

Эл.ст. Сидоров С.С. 30.10.87

Нач.отд. Куткин В.И. 02/187

ГИП Глезин В.С. 05.11.87

Н.контр. Антаньева Там. 30.11.87

ТП 816-1-147.88 - ЭМ.ВМ

ВМ по рабочим черте-

зам основного
комплекта марки ЭМ

Стадия Лист Листов

Р 7

Гипроавтотехпром
г. Иваново

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	код.		кол.	Примечание
		материала	ЕВ. изм.		
1	Труба 18х1,6 ГОСТ 10704-76 км А ГОСТ 10705-80	1303000000	008	0,003	
2	т		168	0,002	
3					
4	Проволока 6-1 ГОСТ 1668-73 км		008	0,06	
5	т		168	0,0024	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

привязан

ТП 816 - 1 - 147.88 - СС. ВМ

ВМ по рабочим черте-
жам основного
комплекта марки СС

Стация	Лист	Листов
Р		1

Випроагротехпром
г. Иваново

Копировал Трофимова

23042-04

16

Формат А4

22

УИВ № град. Плат. и дата
УИВ №

УИВ №			
Инж. Сатчилова	Вед.	И.И.И.	И.И.И.
Рук. гр. Лыдыкин	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
Зл. спец. Сидоров	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
Нач. отд. Куткин	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
ГИП Глазун	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
Н.контр. Антонычева	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.