

Весовая с автомобильными весами
грузоподъемностью 40т на 1 проезд
в железобетонных конструкциях

ТП 817-2-1.91 ВМ

Альбом 3

ведомости потребности
в материалах

25230-03

ЦЕНА
Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

Привязан

УИВ.Н°

Копировал Трофимова

Формат А4

ВНВ № 10001 Лоп. и дата взятки

Весовая с автомобильными весами
 грузоподъемностью 40 т на 1 проезд
 в железобетонных конструкциях

ТП 817-2-1.91 ВМ
 Альбом 3

Ведомости потребности
 в материалах

Разработан
 проектным институтом
 „Гипроагротехпром“
 г. Иваново

Утвержден
 Главгипроагротехпроектом при
 комиссии Совета Министров СССР
 по продовольствию и закупкам
 приказ №31 от 12.07.91г
 Введен в действие
 институтом „Гипроагротехпром“
 приказ № 410 от 29.11.91

Директор института *И.И.И.*
 Главный инженер проекта *В.В.*

В.В. Баранов
 В.И. Глезин

Привязан

ИИИ № 100
 Подп. и дата
 ИИИ №

ИИИ №				

Альбом 3

Типовой проект 817-2-1.91

Содержание

Лист	Наименование	Стр.
АС. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	3
АС. ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции	8
АС. ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции	9
ЭМ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	12
СС. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	13

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ев. Изм		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности, м ³				
4	Пиломатериалы качествен-				
5	ные, м ³	533100	113	23,07	
6	Блоки дверные в сборе (комплект-				
7	но), м ²	536110	55	1,85	
8	Блоки оконные в сборе				
9	(комплектно), м ²	536130	55	6,80	
10	Плиты древесноволокнистые				
11	твердые, м ²	553622	55	3,63	
12	Итого лесоматериалов в				
13	условном круглом лесе, м ³	559999	113	34,69	
14	Материалы лакокрасочные, кг				
15	Грунты разные, кг	231000	166	83,93	
16	Шпатлевки на природных				
17	столах, кг	231284	166	5,85	
18	Краски водоэмульсионные кг	231600	166	3,47	
19	Краски поливинилацетатные, кг	231610	166	6,93	

Привязан

ИНВ. № Подп. и дата

Исп.	Вехлова	Иванов	9.09.91
Рук. эр.с	Мухомова	Иванов	9.09.91
Рук. эр.ст	Озерова	Иванов	
Нач. отд.с	Дюкин	Иванов	9.09
Нач. от.ст	Кульков	Иванов	
ГИП	Глезин	Иванов	

ТП 817-2-1.91 АС. ВМ

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС

Стадия	Лист	Листов
Р	1	5

Гипроагротехпром г. Иваново

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Краски густотертые и гото-				
2	вые к применению, кг	231700	166	3,99	
3	Плифы, кг	231800	166	16,79	
4	Растворители, кг	231910	166	2,43	
5	Белила, кг	232120	166	23,74	
6	Инертные материалы:				
7	Щебень, м ³	571110	113	101,38	
8	гравий, м ³	571120	113	8,96	
9	песок строительный при-				
10	родный, м ³	571140	113	98,89	
11	стекло жидкое, кг	571721	166	13,00	
12	Цемент, т				
13	Портландцемент М400, т	573112	168	22,45	
14	Портландцемент М300, т	573151	168	2,72	
15	Всего цемента приведен-				
16	ного к марке 400, т	573999	168	24,91	
17	В том числе:				
18	на изготовление монолит-				
19	ных ж-б и бетонных конст-				
20	рукций, т	573999	168	23,36	
21	на растворы, т	573999	168	1,55	
22	Кирпич строительный				
23	(включая камни), тыс. шт.	574120	798	7,63	
24	Известь строительная, т	574410	168	0,92	
25	Гипс (алебастр) строитель-				
26	ный, кг	574431	166	4,45	

ИНВ № 0001 Подп. и дата изм. инв.

Приведен			
ИНВ №			

ТЛ 817-2-1.91 АС ВМ. лист 2

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	рубероид, м ²	577402	55	0,22	
2	Толь кровельный и толь-				
3	-кожа, м ²	577404	55	9,88	
4	Листы асбестоцементные				
5	кровельные волнистые обик-				
6	новенного профиля ч.п.	578111	732	4,02	
7	Стекло строительное, м ²				
8	Стекло оконное, м ²	591120	55	7,85	
9	Битумы нефтяные ч сланце-				
10	вые, т	025600	168	1,99	
11	Битумы нефтяные строитель-				
12	ные твердых марок, т	025621	168	0,73	
13	Сортовой прокат обыкновен-				
14	ного качества, т				
15	Сталь арматурная класса А-III, т				
16	φ 8 мм, т	093004	168	1,87	
17	φ 10 мм, т	093004	168	3,57	
18	φ 12 мм, т	093004	168	1,51	
19	Итого по классу А-III, т	093004	168	6,95	
20	Сталь арматурная класса Ат-VII, т				
21	φ 8 мм, т	093009	168	0,17	
22	Итого по классу Ат-VII, т	093009	168	0,17	
23	Итого сортового проката обик-				
24	новенного качества, т	093098	168	7,12	
25	Сталь сортовая, т	095309	168	0,97	
26	Итого стали в натуральной				

Привязан

ТЛ 817-2-1.91

АС ВМ

Лист

3

ИНВ №

ИНВ № подл. и дата взятия

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	масло, т	097309	168	8,09	
2	В том числе:				
3	сталь крупносортная, т	097309	168	0,68	
4	сталь среднесортная, т	097309	168	0,21	
5	сталь мелкосортная, т	097309	168	5,16	
6	катанка, т	097309	168	2,04	
7	Итого стали приведенной				
8	к стали класса А-I, т	129999	168	10,11	
9	Итого стали приведенной				
10	к стали класса Ст.3, т	129999	168	0,97	
11	всего стали приведенной к				
12	классам А-I и Ст.3, т	129999	168	11,08	
13	сталь сортовая конструк-				
14	ционная, т				
15	Прокат из стали Ст.3, т	129999	168	4,20	
16	Итого стали сортовой				
17	конструкционной в натураль-				
18	ной массе, т	129999	168	4,20	
19	В том числе:				
20	балки и швеллеры, т	129999	168	3,63	
21	сталь среднесортная, т	129999	168	0,38	
22	сталь мелкосортная, т	129999	168	0,03	
23	сталь толстолистовая от				
24	4 мм, т	129999	168	0,04	
25	сталь кровельная, т	129999	168	0,11	
26	Итого стали сортовой				

привязан

ТП 817-2-1.91

АС 8 м.

Лист

4

Копировал Трафимова

25230-03 7

Формат А4

ИНВ.№ подл. Лист и дата

ИНВ.№

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм		
1	конструкционной приведен-				
2	ной к стали класса Ст.3, т	129999	168	4,20	
3	Всего сортового проката обык-				
4	новенного качества, стали				
5	сортовой конструкционной,				
6	листового проката, металлоиз-				
7	делии промышленного назначе-				
8	ния в натуральной массе, т	129999	168	12,28	
9	В том числе:				
10	балки и швеллеры, т	129999	168	3,63	
11	сталь крупносортовая, т	129999	168	0,68	
12	сталь среднесортная, т	129999	168	0,59	
13	сталь мелкосортная, т	129999	168	5,19	
14	катанка, т	129999	168	2,04	
15	сталь толстолистовая от 4мм, т	129999	168	0,04	
16	сталь кровельная, т	129999	168	0,11	
17	Всего приведенной стали к клас-				
18	сам А - I и Ст.3, т	129999	168	15,28	
19	В том числе:				
20	на изготовление монолитных				
21	ж-б и бетонных конструкций, т	129999	168	11,08	
22	на строительные стальные конст-				
23	рукции, т	129999	168	4,05	
24	на производство работ, т	129999	168	0,15	
25	Электроды, кг	129999	166	176,53	
26					

ИНВ.№ подл. Подп. и дата

Привязан

ТП 817-2-1.91

АС ВМ.

Лист

5

Копировал Трафимова

25230-03

8

Формат А4

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-				
2	ной и лесопильно-деревообра-				
3	бывающей промышленности, м ³				
4	Пиломатериалы качествен-				
5	ные, м ³	533 100	113	6,93	
6	Итого лесоматериалов в ус-				
7	ловном круглом лесе, м ³	559 999	113	10,39	
8	Щебень, м ³	571 110	113	70,01	
9	Песок строительный при-				
10	родный, м ³	571 140	113	52,51	
11	Цемент, т				
12	Портландцемент М400, т	573 112	168	21,20	
13	Портландцемент М300, т	573 151	168	0,51	
14	Всего цемента, приведен-				
15	ного к марке 400, т	573 999	168	21,66	
16	В том числе:				
17	на изготовление монолитных ж-б				
18	и бетонных конструкций, т	573 999	168	21,66	
19	Электроды, кг	129 999	166	164,20	

Привязан

ИНВ №

Исп Вехлова 8.09.91

Рук.пр.АС Муковня 9.03.91

Рук.пр.см Огнева 9.09.91

Нач.от.АС Осокин 9.09.91

Нач.от.см Кульков

ГИП Глезин

ТП 817-2-1.91

АС ВМ 1

ВМ по рабочим черте-
нам основного комплек-
та марки АС
Монолитные конструкции

Ставия	Лист	Листов
р	1	1

Гипроагротехпром
г. Иваново

ИНВ № подл. Подп. и дата. Изм. инв. №

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Инертные материалы				
2	щебень, м ³	571110	113	10,49	
3	Песок строительный природ-				
4	ный, м ³	571140	113	7,87	
5	Цемент, т				
6	Портландцемент М400, т	573112	168	3,68	
7	Цемент всего, приведенный				
8	к марке 400, т	573999	168	3,68	
9	в том числе:				
10	на изготовление сборных				
11	ж-б и бетонных конструк-				
12	ций, т	573999	168	3,68	
13	Сортовой прокат обычно-				
14	венного качества, т				
15	Сталь арматурная класса				
16	А-III, т				
17	φ 8 мм, т	093004	168	0,23	
18	φ 12 мм, т	093004	168	0,06	
19	φ 14 мм, т	093004	168	0,66	

Привязан

ИНВ. №

Исп.	Вехлова	Иван	9.09.91
Руковод	Муковня	Иван	9.09.91
Руковод	Огнева	Оле	
Нач.от.ас	Осокин	Иван	9.09.
Нач.от.см	Кульков	Иван	
ГИП	Глезин	Иван	

ТП 817-2-1.91

АС ВМ2

ВМ по рабочим черте-
жам основного комплек-
та марки АС
сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Гипроагротехпром г. Иваново		

ИНВ. № подл. Подп. и дата. Взят из №

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. Изм.		
1	φ 16 мм, т	093004	168	0,21	
2	Итого по классу А-III, т	093004	168	1,16	
3	Сталь арматурная класса Ат-VII, т				
4	φ 8 мм, т	093009	168	0,01	
5	φ 10 мм, т	093009	168	0,01	
6	Итого по классу Ат-VII, т	093009	168	0,02	
7	Итого сортового проката				
8	обыкновенного качества, т	093098	168	1,18	
9	Прокат листовый рядовой, т	097309	168	0,23	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе, т	097309	168	1,41	
12	В том числе:				
13	сталь теплосортная, т	097309	168	0,94	
14	катанка, т	097309	168	0,24	
15	сталь толстолистовая (от 4 мм), т	097309	168	0,23	
16	Металлоизделия промышленного				
17	назначения, т				
18	Проволока вр-I, т	121400	168	0,12	
19	Итого металлоизделий про-				
20	мышленного назначения, т	129999	168	0,12	
21	Итого стали приведенной к ста-				
22	ли класса А-I, т	129999	168	1,85	
23	Итого стали приведенной к ста-				
24	ли класса Ст.3, т	129999	168	0,23	
25	Всего стали приведенной к				
26	классам А-I и Ст.3, т	129999	168	2,08	

ИНВ № подл. Полн. и дата. Взят инв №

Привязан			
ИНВ №			

ТП 817-2-1.91

Ас. ВМ2

Лист 2

Альбом 3

Но́строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Всего сортового проката				
2	обыкновенного качества, стали				
3	сортовой конструкционной,				
4	листового проката, металлоиз-				
5	делий промышленного назна-				
6	чения в натуральной массе, т	129999	168	1,53	
7	в том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	129999	168	0,94	
9	катанка, т	129999	168	0,24	
10	сталь толстолистовая от 4мм, т	129999	168	0,23	
11	Всего приведенной стали к клас-				
12	сам А-I и ст. 3, т	129999	168	2,08	
13	в том числе:				
14	на изготовление сборных				
15	ж.б. и бетонных конструкций, т	129999	168	2,08	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

ИНВ № подл. Подп. и дата. Взят инв №

Привязан			
ИНВ №			

ТП 817-2-1.91

АС ВМ2

Лист 3

Копировал Трофимова

25230-03 12

Формат А4

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Приме- чание
		материала	ед. изм.		
1	Трубостойка Т- XII/4				
2	сер. 3.407-82	1385000000	796	1	
3					
4	Профиль защитный				
5	по серии 3.407-82 П1	0925000000	006	2	
6					
7	Круг В12 ГОСТ 2590-88				
8	ст 3 ГОСТ 535-88 ' М	0933000000	006	6	
9	Круг В6 ГОСТ 2590-88 ст 3 ГОСТ 535-88 , М	0933000000	006	10	
10	Труба 26x1,6 ГОСТ 10704-76				
11	Д ГОСТ 10705-80 , М	1303000000	006	17	
12					
13	Метизы, КГ			10	
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Привязан

ИНВ. №	ИНЖ.	Курчелова	30.8.91	ТП 817-2-1.91	ЭМ.ВМ
	Рук. гр.	Дыдыкин	30.8.91		
	Гл. спец.	Сидоров	6.9.91		
	Нач. отд.	Кутин	6.9.91		
Подпись и дата	ГЛП	Глезин		ВМ по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ЭМ	Стадия Лист Листов Р 1 1 Гипроагротехпром г. Иваново
ИНВ. № подл.					

Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Связь и сигнализация</u>				
2					
3	Круг В12 ГОСТ 2590-88				
4	Ст 3 ГОСТ 535-88, м	09 33000000	006	16	
5					
6	Профиль защитный				
7	по серии 3.407-82 П1	09 25000000	006	2	
8					
9	Метизы К2			10	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							
	Инж. Курилова	Жуков	30.9.91	ТП 817-2-1.91	СС.ВМ				
	Рук. гр. Дыдыкин	Жуков	30.9.91						
	Гл. спец. Сидоров	Сидор	5.9.91						
	Нач. отд. Гуп	Кутин	Сидор	5.9.91	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	Стадия	Лист	Листов	
		Глезин	Сидор			Р		1	
						Гипроагротехпром г. Иваново			