

Многорядный шед для молодняка песка
на 528 выгулов
Конструкции железобетонные

ТП 806-2-33.89 ВМ

Альбом 3

Ведомости потребности
в материалах

Учв. №	Подп. и дата	Взам. учв. №	23621-03		Отпускная цена на момент реализации указана в счет-накладной
			цена 0-49		
Учв. №					Привязан
Учв. №					

Многорядный шед для молодняка песка
на 528 выгулов
Конструкции железобетонные

ТП 806-2-33.89 ВМ

Альбом 3

Ведомости потребности в
материалах

Разработан
проектным институтом
„Гипроагротехпром“
г. Иваново

Утвержден
и введен в действие
проектным институтом
„Гипроагротехпром“
приказ №13 от 12.01.89г

© ЦИТП Госстроя СССР, 1989

Директор института 
Главный инженер проекта 

В. В. Баранов
В. И. Глезин

Привязан

Ш. № подл. Подпись и дата Ш. № инв. №

Ш. №

Альбом 3

Типовой проект 806-2-33.89

Содержание

Обозначение	Наименование	Стр.
АС ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	3-6
	Конструкции монолитные	
АС ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	7-9
	Конструкции сборные	
ВК ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	10
ЭО ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	11

Альбом 3 № строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Приме- чание
		материала	Ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-				
2	ной и лесопильно-деревообра-				
3	бывающей промышленности, м ³				
4	Пиломатериалы качествен-				
5	ные, м ³	533100	113	16,69	
6	Итого лесоматериалов в				
7	условном круглом лесе, м ³	559999	113	25,03	
8	щебень, м ³	571110	113	9339	
9	Песок строительный природ-				
10	ный, м ³	571140	113	76,53	
11	Цемент, т				
12	Портландцемент М400, т	573112	168	4,37	
13	Портландцемент М500, т	573113	168	4,84	
14	Портландцемент М300, т	573151	168	11,64	
15	Всего цемента, приведен-				
16	ного к марке 400, т	573999	168	20,17	
17	в том числе:				
18	на изготовление монолит-				
19	ных ж.б. и бетонных кон-				

Типовой проект 806-2-33.89

Взам. инв. №	Привязан					
Подп. и дата						
Инв. № подл.	ИНВ. №					
	ИНН.	Давидовская	Колот	21.12.88		
	рук. гр.	Муковня	Иль	21.12.88		
	рук. гр.	Ершов	Бриш			
№ подл.	Нач. отд.	Кульков	Мухом	ТП 806-2-33.89		
	ГИП	Глезин	Иль		АС ВМ1	
ВМ по рабочим черте- нам основного комплекта марки АС Конструкции монолитные				Стадия	Лист	Листов
				Р	1	4
				Гипроаэротехпром г. Иваново		

Копировал Трофимова

23621-03 4

Формат А4

Альбом 3 № строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	струкций, т	573999	168	19,06	
2	на растворы, т	573999	168	0,45	
3	на производство работ, т	573999	168	0,66	
4	Листы асбестоцементные				
5	усиленного профиля, 1000 ч.п.	578125	732	14,86	
6	Битумы нефтяные и слан-				
7	цевые, т	025600	168	0,03	
8	Сортовой прокат обыкновенного				
9	качества				
10	Сталь арматурная класса А-I, ф 12мм, т	093009	168	0,30	
11	Итого по классу А-I; т	093009	168	0,30	
12	Итого сортового проката				
13	обыкновенного качества, т	095309	168	1,95	
14	Итого стали в натураль-				
15	ной массе, т	097309	168	2,25	
16	В том числе:				
17	Сталь крупносортовая, т	097309	168	1,95	
18	Сталь мелкосортовая, т	097309	168	0,30	
19	Металлоизделия промыш-				
20	ленного назначения, т				
21	Сетка стальная сварная				
22	арматурная, т	127600	168	0,06	
23	Итого металлоизделий				
24	промышленного назначе-				
25	ния, т	129999		0,06	
26	Итого стали, приведенной				

Инв. № подл. Подп. и дата

Привязан			
Инв. №			

ТГ 806-2-33.89

АС ВМ1

Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	к стали класса А-І, т	129999	168	0,39	
2	Итого сталл, приведенной к				
3	сталл класса ст.3, т	129999	168	1,95	
4	Всего сталл, приведенной к				
5	классам А-І и ст.3, т	129999	168	2,34	
6	Прокат из стали ст.3, т	129999	168	0,17	
7	Итого стали сортовой кон-				
8	струкционной в натуральной				
9	массе, т	129999	168	0,17	
10	В том числе сталь кровельная, т	129999	168	0,17	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной, приведенной к				
13	сталл класса ст.3, т	129999	168	0,17	
14	Всего сортового проката обык-				
15	новенного качества, стали				
16	сортовой конструкционной, лис-				
17	твого проката, металлоизде-				
18	лий промышленного назна-				
19	чения в натуральной массе, т	129999	168	2,48	
20	В том числе:				
21	сталь крупносортовая, т	129999	168	1,95	
22	сталь мелкосортовая, т	129999	168	0,30	
23	сталь кровельная, т	129999	168	0,17	
24	Всего приведенной сталл				
25	к классам А-І и ст.3, т	129999	168	2,50	
26	В том числе:				

Альбом 3
Типовой проект 806-2-33.89

ИНВ.№ подл. Подп. и дата
Взам. инв. №

Привязан			
ИНВ.№			

Дальбом 3

Типовой проект 806-2-33.89

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	на изготовление монолитных				
2	ж. б. и бетонных конструкций, т	129999	168	2,33	
3	на производство работ, т	129999	168	0,17	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

ИНВ. № подл. Подп. и дата

Привязан			
ИНВ. №			

Т 17 806-2-33.89

АС ВМ1

Лист 4

Альбом 3

Типовой проект 806-2-33.89

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Щебень, м ³	57 1110	113	14,84	
2	Песок строительный природ-				
3	ный, м ³	57 1140	113	11,13	
4	Цемент, т				
5	Портландцемент М400, т	573112	168	6,94	
6	Всего цемента, приведенного				
7	к марке 400, т	573999	168	6,94	
8	в том числе на изготовление				
9	сборных ж.б. и бетонных				
10	конструкций, т	573999	168	6,94	
11	Сортовой прокат обыкновен-				
12	ного качества т				
13	Сталь арматурная класса А-III, ф 12мм	093004	168	0,96	
14	ф 14мм, т	093004	168	0,72	
15	Итого по классу А-III, т	093004	168	1,68	
16	Сталь арматурная класса Ат-V и Ат-VI, ф 25мм	093007	168	0,85	
17	Итого по классу Ат-V и Ат-VI, т	093007	168	0,85	
18	Сталь арматурная класса А-I, ф 8мм, т	093009	168	0,09	
19	Итого по классу А-I, т	093009	168	0,09	

ИЗМ. ИЛИ ДАТА

				Привязан	
ИЗМ. №					
ИЗМ.	Давыдовская	Давыд			
Рук. гр.	Муковня	Низ	21.12.98	ТП 806-2-33.89	АС ВМ2
Рук. гр.	Ершов	Ершов			
Нач. отд.	Кульков	Кульков			
Гип	Глезин	Глезин			
ИЗМ. № подл.				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Стадия
				Конструкции сборные	Р
					Лист
					1
					Листов
					3
					Гипроагротехпром
					г. Иваново

Копировал Трофимова

23621-03 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Итого сортового проката				
2	обыкновенного качества, т	093098	168	2,62	
3	Сталь сортовая	095309	168	1,05	
4	Итого стали в натуральном				
5	массе, т	097309	168	3,67	
6	в том числе:				
7	сталь среднесортная, т	097309	168	0,85	
8	сталь мелкосортная, т	097309	168	1,68	
9	катанка, т	097309	168	0,09	
10	сталь толстолистовая				
11	от 4 мм, т	097309	168	1,05	
12	Металлоизделия промыш-				
13	ленного назначения, т				
14	Проволока В-1, т	121300	168	0,32	
15	Итого металлоизделий				
16	промышленного назначения, т	129999	168	0,32	
17	Итого стали приведенной к				
18	стали класса А-1, т	129999	168	4,97	
19	Итого стали приведенной				
20	к стали класса Ст.3, т	129999	168	1,05	
21	Всего стали приведенной				
22	к классам А-1 и Ст.3, т	129999	168	6,02	
23	Всего сортового проката				
24	обыкновенного качества, стали				
25	сортовой конструкционной,				
26	листового проката				
Привязан					
ТГ 806-2-33-89					
АСВМ2					
Лист 2					
УНВ. №					

Альбом 3

Типовой проект 806-2-33.89

ИНВ. № подл. Подп. и дата
Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	металлоизделий промышлен-				
2	ного назначения в кату-				
3	ральной массе, т	129999	168	3,98	
4	в том числе:				
5	Сталь среднесортная, т	129999	168	0,85	
6	Сталь мелкоортная, т	129999	168	1,68	
7	катанка, т	129999	168	0,09	
8	Сталь толстолистовая				
9	от 4мм, т	129999	168	1,05	
10	всего стали, приведенной				
11	к классам А-І и ст. 3, т	129999	168	6,02	
12	в том числе на изготовление				
13	сборных м.б. и бетонных				
14	конструкций, т	129999	168	6,02	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Привязан

ТП 806-2-33.89

АС ВМ2

Лист 3

Альбом 3

Типовой проект 806-2-33.89

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и детали трубопроводов из термопластов				
2	(всего),	м	22 48 00	006	130
3		т	22 48 00	168	0,04
4	Трубы и детали трубопроводов из полиолефинов				
5	(полиэтилена, полипропилена),	м	22 48 11	006	130
6		т	22 48 12	168	0,04
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

ЦНВ. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Привязан		
ЦНВ. №					
Исполн.	Минеева	Минеева	26.12.88		
Гл. спец.	Юматов	Юматов	27.12.88	Т П 806-2-33.89	
Нач. отд.	Шляпкин	Шляпкин	27.12.88	ВК. ВМ	
Гип	Глезин	Глезин	5.01.89		
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	Стадия
					Лист
					Листов
					Гипроагротехпром г. Иваново

Типовой проект 806-2-33.89 Альбом 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Труба водопроводная, км	138500	008	0,009	
2	Р-15х2,8, ГОСТ 3262-75, т	138500	168	0,01	
3					
4	Труба техническая				
5	ПВД 25 с (х 2,7) км	224811	008	0,1	
6	ГОСТ 18599-83 т	224811	168	0,0189	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

Привязан

ИНВ. №					
УНЖ.	Ефимова	19.12.88			
Рук. гр.	Голубева	19.12.88	ТП 806-2-33.89		-ЭО. ВМ
Гл. спец.	Сидоров	19.12.88			
Нач. отд.	Кутин	19.12.88			
ГИП	Глезин	19.12.88	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	Стадия	Лист
				Р	1
				Гипроагротехпром г. Иваново	

Копировал Трофимова

23621-03

12 Формат

Масел