

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-4-2.94

Комбинированное хранилище для фермерских
хозяйств вместимостью 100 тонн

АЛЬБОМ 3

Ведомости потребности в материалах

Ц00405-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

813-4-2.94

Комбинированное хранилище для фермерских хозяйств вместимостью 100 тонн

АЛЬБОМ 3

Ведомости потребности в материалах

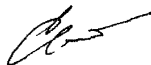
РАЗРАБОТАН

УТВЕРЖДЕН

институтом "Гипронисельпром"

Министерством сельского хозяйства
и продовольствия РФ
Сводное экспертное заключение
от 7.12.94г. № 54
Введен в действие институтом
Гипронисельпром
Приказ от 28.12.94г. № 69

Главный инженер проекта



А.П.Репало

Привязан

ИЧВ. N°

400405-03 2

Обозначение или марка листа	Наименование проектной организации	Стр.
ТХ.ВМ	Гипронисельпром	3
ХС.ВМ	Гипронисельпром	4
АТХ.ВМ	Гипронисельпром	6
ЭМ.ВМ	Гипронисельпром	8
АС.ВМ	Гипронисельпром	9
ОВ.ВМ	Гипронисельпром	15
ВК.ВМ	Гипронисельпром	17

Привязан

Инв. №

 Науч. НТК Репало
 ГИП Репало

 Ведомости потребности
 в материалах

Стадия | Лист | Листов

РП

I

Содержание альбома

 ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ
 г. Орел

13 00405-03 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000	м ³	0,01	
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности				
4	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113	0,01	
5	Расход пиломатериалов в круг-				
6	лом лесе, м ³		113	0,013	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Инв. № инв.	Взам. инв. №					Привязан			
Инв. №	Подпись и дата	И. контр.	Бухолькина	Ю.К.	04.08.92	т.п.813-4-2.94 ТХ.ВМ			
								ГИП	Репало
Инв. № подл.						Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
							РП		1
							ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т		I68	0,100	
3		095200			
4		095300			
5	Итого стали в натуральной				
6	массе, т		I68	0,100	
7	в том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,040	
10	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,060	
11	Итого стали, приведенной к				
12	стали марки Ст 3, т		I68	0,100	
13	Прокат алюминия технического, т	I8II00	I68	0,032	
14	Фольга, т	I8III9	I68		
15	Итого прокат алюминиевый,	I8II00			
16	в том числе на теплоизоляцию				
17	трубопроводов, т		I68	0,032	
18					

И/инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан	
					И/инв. №	
					Н. контр. Башнеева	05.08.94
					Гип Репало	
					Зав. гр. Емельянова	05.08.94
					т.п.813-4-2.94	ХС.ВМ
					Ведомость потребности	Стадия
					в материалах	Лист
						Листов
						РП
						I
						2
						ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ
						г.Орел

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пластмассы, материалы и полу-				
2	фабрикаты на основе полимериза-				
3	ционных смол, кг	224000	166	5,8	
4	Пленка полиэтиленовая, кг	224518	166	5,8	
5	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113	0,5	
6	Расход пиломатериалов в круг-				
7	лом лесе, м ³		113	0,55	
8	Материалы тепло- и звукоизоля-				
9	ционных, м ³	576000	113	2,5	
10	Изделия минераловатные тепло-				
11	и звукоизоляционные м ³	576200	113	2,5	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов	т		168	--	
2			93300		0,001	
3	Прокат листовой рядовой,	т		168		
4			097200		0,034	
5			097300		0,045	
6	В том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	Сталь мелкосортная,	т	093300	168	0,001	
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1,9 до 3,9 мм,	т	097200	168	0,034	
11	Сталь тонколистовая толщиной					
12	от 1 до 1,8 мм,	т	097300	168	0,045	
13	Итого стали, приведенной к					
14	стали марки Ст.3,	т		168	0,080	
15	Трубы стальные (всего),					
16		м	130104	006	10	
17		т	138500	168	0,010	
18			137300			

Изн. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №		
			Н. контр. Бурдыкин <i>СБ</i> 08.09.94 Гл. спец. Корягин <i>КР</i> 18.94 Разраб. Виркова <i>Вир</i> 01.94		
			т.п.813-4-2.94 АТХ.ВМ		
			Ведомость потребности в материалах		
			Стадия	Лист	Листов
			РП	1	2
			ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ		
			г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы тонкостенные электро-				
2	сварные углеродистые (диамет-				
3	ром до 114 мм), 20х1,6 м	137300	006	10	
4	т		168	0,010	
5	Материалы лакокрасочные, кг	23100	166	2,4	
6	(эмаль, грунтовка, раствори-				
7	тель, сольвент)				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т		168		
2		093300		0,160	
3	Прокат листовой рядовой, т		168		
4		097200		0,006	
5	Итого стали в натуральной				
6	массе, т		168	0,166	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,160	
10	Сталь тонколистовая толщиной				
11	1,9...3,9 мм, т	097200	168	0,006	
12	Итого стали, приведенной к				
13	стали марки Ст.3 т		168	0,166	
14	Трубы стальные (всего), м			006 25	
15	т	138500	168	0,040	
16	Трубы сварные водогазопровод-				
17	ные (газовые), м	138500	006	25	
18	т		168	0,040	
19					
20					

Взам. инв. №								Привязан			
Подпись и дата											
Инв. № подл.											
								т.п.813-4-2.94	ЭМ.ВМ		
								Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
									РП	1	1
									ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Бензин	025110	168	0,01	
2	Битумы нефтяные и сланцевые	025600	168	2,44	
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твердых марок	025621	168	6,04	
5	Сортовой прокат обыкновенного				
6	качества	093000			
7	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	0,20	
8	Катанка, т	093400	168	0,01	
9	диам.8, т	∅ 8	168	0,01	
10	Сталь мелкосортная				
11	(без обручной), т	093300	168	0,19	
12	диам.10, т	∅ 10	168	0,16	
13	диам.12, т	∅ 12	168	0,03	
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,59	
15	Катанка, т	093400	168	0,02	
16	диам., 8, т	∅ 8	168	0,02	
17	Сталь мелкосортная				
18	(без обручной), т	093300	168	0,39	

Инв. № подл. и дата подписи					Привязан		
		Инв. №					
		Н. контр. Вакшеева		05/09/94			
		Науч. НТК Репало			т.п.8ГЗ-4-2.94	АС.ВМ	
	ГПИ Репало						
	Гл. констр. Тимошенко						
	Зав. гр. Карпенкова						
	Исполн. Чеснова						
				Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
					РП	I	6
					ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г.Орел		

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	диам. 10,	т	∅ 10	I68	0,18	
2	диам. 12,	т	∅ 12	I68	0,08	
3	диам. 14,	т	∅ 14	I68	0,01	
4	диам. 16,	т	∅ 16	I68	0,27	
5	Сталь среднесортная,	т	093200	I68	0,03	
6	диам. 25,	т	∅ 25	I68	0,03	
7	Сталь арматурная класса А-IV,	т	093006	I68	0,29	
8	Сталь среднесортная,	т	093200	I68	0,29	
9	диам. 25,	т	∅ 25	I68	0,29	
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества,	т		I68	1,08	
12	Сталь сортовая конструкцион-					
13	ная,	т	092500			
14			095100			
15			095200	I68	2,22	
16	Прокат листовой рядовой,	т	097100			
17			097200			
18			097400	I68	1,33	
19	Итого стали в натуральной					
20	массе,	т		I68	4,63	
21	в том числе по укрупненному					
22	сортаменту:					
23	Балки и швеллеры,	т	092500	I68	0,79	
24	Сталь крупносортная,	т	095100	I68	0,57	
25	Сталь среднесортная,	т	093200			
			095200	I68	0,46	

Привязан			
Инв. №			

т.п.813-4-2.94	АС. ВМ	Лист 2
----------------	--------	-----------

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная,	т	093300	I68	I, 00	
2	Катанка,	т	093400	I68	0,03	
3	Сталь толстолистовая рядовых					
4	марок (от 4 мм)		097100	I68	I,07	
5	Сталь тонколистовая толщиной					
6	от 1,9 до 3,9 мм		097200	I68	0,04	
7	Сталь кровельная		097400	I68	0,62	
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения (метизы)		I20000			
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая периодического про-					
12	филя,	т	I2I400	I68	0,7I	
13	Вр-I					
14	Итого металлоизделий промышлен-					
15	ного назначения			I68	0,7I	
16	Итого стали приведенной к					
17	стали класса А-I,	т		I68	2,65	
18	То же, к стали марки Ст.3,	т		I68	3,55	
19	в т.ч. на производство работ			I68	I,19	
20	Электроды			I66	20,4I	
21	Трубы стальные (всего),	м	I3I000	006	25,9	
22		т	I38500	I68	0,08	
23	Трубы стальные горячедеформи-					
24	рованные гладкие (кроме нарез-					
25	ных),	м	I3I000	006	23,0	
		т			I68 0,07	

Привязан			
Инв. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварные водогазопровод-				
2	ные, м	І38500	006	2,9	
3	т		І68	0,0І	
4	Пластмассы, материалы и полу-				
5	фабрикаты на основе полимери-				
6	зационны: смол	224000	І66	5І,75	
7	Материалы лакокрасочные	23І000			
8	Грунты разные	23І000	І66	0,93	
9	Эмали синтетические	23І000	І66	І0,40	
10	Шпатлевки на природных смолах	23І284	І66	І,23	
11	Краски водоземulsionные	23І600	І66	3,33	
12	Растворители	23І600	І66	І,46	
13	Средства клеящиеся	2385І0	І66	95,І4	
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабаты-				
16	вающей промышленности	530000			
17	Лесоматериалы круглые, исполь-				
18	зуемые без переработки	53І490	ІІ3	0,0І3	
19	Пиломатериалы качественные	533І00	ІІ3	І0,56	
20	Блоки дверные в сборе				
21	(комплектно)	536ІІ0	055	І9,І	
22	Блоки оконные в сборе (ком-				
23	плектно)	536І30	055	6,3	
24	Плиты древесноволокнистые				
25	твердые	553622	055	4,5	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

т.п.8ІЗ-4-2.94		АС. ВМ	Лист
			4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Расход пиломатериалов в				
2	круглом лесе	53I490	II3	32,65	
3	Щебень	57III0	II3	55,05	
4	Песок строительный природный	57II40	II3	86,79	
5	Гравий	57II20	II3	2,17	
6	Камень бутовый	57II50	II3	11,4	
7	Заполнители пористые	57I200	II3	1,21	
8	Стекло жидкое	57I72I	I66	15,2	
9	Асбест	572I00	I68	0,33	
10	Цемент	573000			
11	Портландцемент 400	573II2	I68	13,63	
12	Портландцемент 500	573II3	I68	1,00	
13	Портландцемент 300	573I5I	I68	10,9	
14	Цемент приведенный к марке 400	573II2	I68	24,30	
15	в т.ч. на изготовление				
16	монолитных ж/б и бетонных				
17	конструкций	573II2	I68	11,64	
18	в т.ч. на изготовление сборных				
19	ж/б и бетонных конструкций	573II2	I68	4,4	
20	в т.ч. на растворы	573II2	I68	8,26	
21	в т.ч. на производство работ	573II2	I68	0,001	
22	Кирпич строительный				
23	(включая камни)	574I20	798	38,67	
24	Известь строительная	5744I0	I68	3,26	
25	Гипс (алебастр) строительный	57443I	I66	4,96	

Привязан

Инв. №

т.п.813-4-2.94

АС. ВМ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы тепло- и звуко-				
2	изоляционные	576000			
3	Вата минеральная	576110	113	0,43	
4	Материалы рулонные кровельные				
5	Гидроизоляционные	577400	055	8,99	
6	Рубероид	577402	055	282,56	
7	Изол (включая фольгоизол)	577403	055	147,63	
8	Толь кровельный и				
9	толь-кожа	577404	055	10,64	
10	Гидроизол	577434	055	167,24	
11	Листы асбестоцементные				
12	кровельные волнистые	578111	732	0,132	
13	Стекло оконное	591120	055	9,89	
14	Ткани и сетки стеклянные	595201	058	0,80	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093100	168	0,008	
2		093200			
3		093300			
4		093400			
5	Сталь сортовая конструкцион-				
6	ная, т	095100	168	0,223	
7		095200			
8		095300			
9	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0.586	
10		097200			
11		097300			
12		097400			
13	Итого стали в натуральной				
14	массе, т		168	0.809	
15	В том числе по укрупненному				
16	сортаменту:				
17	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,001	
18		095100			

Инв. № подл.	И подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан							
									Инв. №	И. контр. Бакшеев	24.08.94	т.п.813-4-2.94	ОВ.ВМ
Ведомость потребности в материалах						Стадия	Лист	Листов					
						РП	1	2					
						ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ г. Орел							

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	093200	І68	0,067	
2		095200			
3	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	0,155	
4		095300			
5	Сталь толстолистовая рядовых				
6	марок (от 4 мм), т	097100	І68	0,017	
7	Сталь тонколистовая толщиной				
8	І.9...3,9 мм, т	097200	І68	0,028	
9	Сталь тонколистовая толщиной				
10	І...І,8 мм, т	097300	І68	0,170	
11	Сталь кровельная, т	097400	І68	0,371	
12	Итого стали, приведенной к				
13	стали марки Ст.3 т		І68	0,809	
14	Материалы тепло- и звукоизо-				
15	ляционные, м ³	576000	ІІ3	1,1	
16	Изделия минераловатные тепло-				
17	и звукоизоляционные, м ³	576200	ІІ3	1,1	
18	Стеклопластик рулонный, тыс. м ²	595000	058	0,025	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

т.п.8ІЗ-4-2.94		ОВ.ВМ	Лист
			2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	131000	006	31,0	
2		137300	168	0,09	
3	Трубы тонкостенные электро-				
4	сварные углеродистые (диамет-				
5	ром до 114 мм), м	137300	006	31,0	
6			168	0,09	
7	Материалы лакокрасочные (бе-				
8	лила, олифа, лак и т.д.), кг	231000	166	3,0	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инва. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан			
Инва. №			

1300405-03