

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

820 - 4 - 046.92

ВОДОЗАБОРНОЕ СООРУЖЕНИЕ С ФИЛЬТРАМИ

ТОНКОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ОРОСИТЕЛЬНЫХ

НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ПОДАЧЕЙ ДО 3,0 м³/с

А Л Ь Б О М 4

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

820 - 4 - 046.92

ВОДОЗАБОРНОЕ СООРУЖЕНИЕ С ФИЛЬТРАМИ

ТОНКОЙ ОЧИСТКИ ДЛЯ ОРОСИТЕЛЬНЫХ

НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ПОДАЧЕЙ ДО 3,0 м³/с

А Л Б О М 4

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработаны:
В/О "Союзводпроект"

Утверждены и введены в
действие В/О "Союзводпроект"
Протокол № 874
от 30.06.92г.

Заместитель начальника



А.А.Никольская

Главный инженер проекта



Б.В.Климов

Институт "Белгипроводхоз"

Главный инженер



В.М.Масюк

Главный инженер проекта



К.Ф.Сацута

СОДЕРЖАНИЕ

№ № п/п	Наименование	Стр.
1.	ВС - II,5 - 4,5 - 4 Ведомость потребности в материалах	3
2.	ВО - I,3 - 5 Ведомость потребности в материалах	8

820 - 4 - 046.92. Альбом 4

Алгоритм 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	5,12	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок т	0256210000	168	1,34	
4	Сортовой прокат обыкновенного				
5	качества т				
6	Д = 8 мм т	0930040008	168	0,08	
7	Д = 10 мм т	0930040010	168	0,70	
8	Д = 12 мм т	0930040012	168	1,28	
9	Д = 14 мм т	0930040014	168	0,20	
10	Д = 16 мм т	0930040016	168	0,43	
11	Д = 18 мм т	0930040018	168	0,12	
12	Д = 20 мм т	0930040020	168	1,16	
13	Д = 22 мм т	0930040022	168	2,34	
14	Итого по классу А-3 т	0930040099	168	6,31	
15	Д = 6 мм т	0930090006	168	0,60	
16	Д = 8 мм т	0930090008	168	3,46	
17	Д = 10 мм т	0930090010	168	0,24	
18	Д = 14 мм т	0930090014	168	0,04	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязка					
			Инв. №					
			820-4-046.92 ВМ					
			Водозаборное сооружение с фильтрами тонкой очистки для оросительных насосных станций полива до 3,0 м ³ /с					
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Нач. отп. Верховцов	06.92	ВС - II,5 - 4,5 - 4	Стация	Лист	Листов
			Гип. Сапуга	06.92		P	I	5
			Разраб. Попонов	06.92		Ведомость потребности в материалах		
Провер. Застенская	06.92							
			Н.КОНТ. Кузьмич	06.92				

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д = 16 мм	т	0930090016	168	0,10	
2	Д = 18 мм	т	0930090018	168	0,02	
3	Д = 20 мм	т	0930090020	168	0,20	
4	Итого по классу А-І	т	0930090099	168	4,66	
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества	т	0930980099	168	10,97	
7	Сталь сортовая	т	0953099099	168	0,07	
8	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	168	0,27	
9	Итого стали в натуральной					
10	массе	т	0973099091	168	11,31	
11	в т.ч. сталь крупносортовая	т	0973099092	168	0,31	
12	в т.ч. сталь среднесортовая	т	0973099093	168	3,73	
13	в т.ч. сталь мелкосортовая	т	0973099094	168	3,13	
14	в т.ч. катанка	т	0973099095	168	4,14	
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения	т				
17	Проволока В-І	т	1213000000	168	0,04	
18	Проволока Вр-І	т	1214000000	168	0,09	
19	Итого металлоизделий про-					
20	мышленного назначения	т	1299990091	168	0,13	
21	Итого стали, приведенной					
22	к стали класса А-І	т	1299990092	168	13,87	
23	Итого стали, приведенной					
24	к стали класса Ст.3	т	1299990093	168	0,34	
25	Всего стали, приведенной					

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

Привязан			
Инв. №			

820 - 4 - 046.92 · ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	к классам А-I и Ст.3	т	I299990094	I68	I4,2I	
2	Сталь сортовая конструк-					
3	ционная	т				
4	Прокат из стали Ст.3	т	I299990973	I68	4,64	
5	Итого стали сортовой конст-					
6	рукционной в натуральной					
7	массе	т	I299990977	I68	4,64	
8	в т.ч. балки и швеллеры	т	I299990978	I68	2,40	
9	в т.ч. сталь крупносортная	т	I299990979	I68	I,32	
10	в т.ч. сталь среднесортная	т	I299990980	I68	0,04	
11	в т.ч. сталь мелкосортная	т	I29999098I	I68	0,85	
12	в т.ч. сталь толстолистовая					
13	от 4 мм	т	I299990983	I68	0,03	
14	Итого стали сортовой конст-					
15	рукционной, приведенной к					
16	стали класса С 38/23	т	I299990987	I68	4,64	
17	Всего сортового проката					
18	обыкновенного качества,					
19	стали сортовой конструк-					
20	ционной, листового проката,					
21	металлоизделий промышленного					
22	назначения в натуральной					
23	массе	т				
24	в т.ч. балки и швеллеры	т	I299990989	I68	2,40	
25	в т.ч. сталь крупносортная	т	I299990990	I68	I,63	

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

Привязан

Инв. №

820 - 4 - 046.92 ВМ

Лист

3

Альбом 4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь среднесортная	т	I299990991	I68	3,77	
2	в т.ч. сталь мелкосортная	т	I299990992	I68	3,98	
3	в т.ч. катанка	т	I299990993	I68	4,14	
4	в т.ч. сталь толстоли-					
5	товая от 4 мм	т	I299990994	I68	0,03	
6	Всего приведенной стали					
7	к классам А-I и Ст.3	т	I299990995	I68	18,85	
8	в т.ч. на изготовление					
9	монолитных ж/б и бетонных					
10	конструкций	т	I299991101	I68	2,78	
11	в т.ч. на изготовление					
12	сборных ж/б и бетонных					
13	конструкций	т	I299991102	I68	11,43	
14	в т.ч. на стропельные					
15	стальные конструкции	т	I299991103	I68	4,64	
16	Электроды	кг	I299991200	I66	52,08	
17	Материалы лакокрасочные	кг				
18	Грунты разные	кг	23I0002235	I66	28,81	
19	Эмали синтетические	кг	23I0003400	I66	13,72	
20	Лак ХС-76	кг	23I3032576	I66	21,17	
21	Растворители	кг	23I9I02986	I66	23,46	
22	Продукция лесозаготови-					
23	тельной и лесопильно-де-					
24	ревообрабатывающей промыш-					
25	ленности	м ³				

Изм. № погр. Подпись и дата Изм. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Алдан 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Лесоматериалы круглые, ис-				
2	пользуемые без переработки м ³	53I4900000	II3	0,19	
3	Пиломатериалы качественные м ³	533I000000	II3	0,7I	
4	Итого лесоматериалов в				
5	условном круглом лесе м ³	5599990099	II3	1,54	
6	Щебень м ³	57III00000	II3	12I,20	
7	Песок строительный				
8	природный м ³	57II400000	II3	87,32	
9	Цемент т				
10	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	15,2I	
11	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	2I,4I	
12	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	4,15	
13	Цемент всего, приведенный				
14	к марке 400 т	5739990099	I68	42,50	
15	в т.ч. на изготовление				
16	монолитных ж/б и бетонных				
17	конструкций т	5739990III	I68	16,77	
18	в т.ч. на изготовление				
19	сборных ж/б и бетонных				
20	конструкций т	5739990II2	I68	24,75	
21	в т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	0,98	
22	Стекло строительное м ²				
23	Ткани и сетки				
24	стеклянные I000 м ²	59520I0000	56	0,20	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

820 - 4 - 046.92 BM

5

25446-04 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые т	0256000000	168	0,33	
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	0256210000	168	0,09	
5	Сортовой прокат обычно-				
6	венного качества т				
7	Д = 6 мм т	0930040006	168	0,07	
8	Д = 10 мм т	0930040010	168	0,20	
9	Д = 12 мм т	0930040012	168	0,55	
10	Д = 22 мм т	0930040022	168	0,11	
11	Итого по классу А-3 т	0930040099	168	0,93	
12	Д = 6 мм т	0930090006	168	0,27	
13	Д = 8 мм т	0930090008	168	0,04	
14	Д = 10 мм т	0930090010	168	0,02	
15	Д = 14 мм т	0930090014	168	0,01	
16	Д = 16 мм т	0930090016	168	0,04	
17	Итого по классу А-I т	0930090099	168	0,38	
18	Итого сортового проката				

Привязан

Инв. №

820 - 4 - 046.92 ВМ

Водозаборное сооружение с фильтрами тонкой очистки для оросительных насосных станций подачи до 3,0 м³/с

Науч. отд.	Верховицкий	06.92
ГИП	Сацуга	06.92
Разраб.	Попонов	06.92
Пров.	Лишай	06.92
Н. контр.	Кузьмич	

ВО - I,3 - 5

Стадия	Лист	Листов
Р	I	5

Ведомость потребности в материалах

БЕЛГИПРОВОДХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обыкновенного качества т	0930980099	168	1,31	
2	Сталь сортовая т	0953099099	168	0,03	
3	Прокат листовой рядовой т	0973099090	168	0,35	
4	Итого стали в натуральной				
5	массе т	0973099091	168	1,69	
6	в т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	168	0,38	
7	в т.ч. сталь среднесортовая т	0973099093	168	0,11	
8	в т.ч. сталь мелкосортовая т	0973099094	168	0,82	
9	в т.ч. катанка т	0973099095	168	0,38	
10	Металлоизделия промышлен-				
11	ного назначения т				
12	Проволока В-1 т	1213000000	168	0,01	
13	Проволока Вр-1 т	1214000000	168	0,01	
14	Итого металлоизделий про-				
15	мышленного назначения т	1299990091	168	0,02	
16	Итого стали приведенной				
17	к стали класса А-1 т	1299990092	168	1,74	
18	Итого стали приведенной				
19	к стали класса Ст.3 т	1299990093	168	0,38	
20	Всего стали приведенной				
21	к классам А-1 и Ст.3 т	1299990094	168	2,12	
22	Сталь сортовая конструк-				
23	ционная т				
24	Прокат из стали Ст.3 т	1299990973	168	2,77	
25	Итого стали сортовой конст-				

Привязан

Инв. №

820 - 4 - 046.92 ВМ

Лист

2

Листов 4

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	рукционной в натуральной				
2	массе Т	I299990977	I68	2,77	
3	в т.ч. балки и швеллеры Т	I299990978	I68	1,56	
4	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990979	I68	1,14	
5	в т.ч. сталь среднесортная Т	I299990980	I68	0,05	
6	в т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990981	I68	0,01	
7	в т.ч. сталь толстолистовая				
8	от 4 мм Т	I299990983	I68	0,01	
9	Итого стали сортовой конст-				
10	рукционной приведенной к				
11	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	2,77	
12	Всего сортового проката				
13	обыкновенного качества,				
14	стали сортовой конструк-				
15	ционной, листового проката,				
16	металлоизделий промышлен-				
17	ного назначения в натураль-				
18	ной массе Т				
19	в т.ч. балки и швеллеры Т	I299990989	I68	1,56	
20	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	1,52	
21	в т.ч. сталь среднесортная Т	I299990991	I68	0,16	
22	в т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990992	I68	0,83	
23	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,38	
24	в т.ч. сталь толстолистовая				
25	от 4 мм Т	I299990994	I68	0,01	

Лист № подл. Подпись и дата Взам инв. №

Привязан

Инв. №

820 - 4 - 046.92 ВМ

Лист

3

Архив 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего приведенной стали				
2	к классам А-I и Ст.3 т	I299990995	I68	4,89	
3	в т.ч. на изготовление моно-				
4	литных ж/б и бетонных				
5	конструкций т	I299991101	I68	1,03	
6	в т.ч. на изготовление				
7	сборных ж/б и бетонных				
8	конструкций т	I299991102	I68	1,09	
9	в т.ч. на строительные				
10	стальные конструкции т	I299991103	I68	2,77	
11	Электроды кг	I299991200	I66	8,19	
12	Материалы лакокрасочные кг				
13	Грунты разные кг	23I0002235	I66	7,47	
14	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	3,56	
15	Лак ХС-76 кг	23I3032576	I66	5,49	
16	Растворители кг	23I9I02986	I66	6,09	
17	Продукция лесозаготови-				
18	тельной и лесопильно-дере-				
19	вообрабатывающей промыш-				
20	ленности м ³				
21	Лесоматериалы круглые, ис-				
22	пользуемые без переработки м ³	53I4900000	II3	0,15	
23	Пиломатериалы качественные м ³	53I0000000	II3	0,92	
24	Итого лесоматериалов в				
25	условном круглом лесе м ³	5599990099	II3	1,59	

Подпись и дата

Изм. № подл.

Привязан

Инв. №

820 - 4 - 046.92

ВМ

Лист

4

25446-04 12Формат А4

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м ³	5711100000	113	26,13	
2	Песок строительный				
3	природный м ³	5711400000	113	18,46	
4	Цемент т				
5	Портландцемент 400 т	5731120000	168	3,04	
6	Портландцемент 500 т	5731130000	168	4,28	
7	Портландцемент 300 т	5731510000	168	1,29	
8	Цемент всего, приведенный				
9	к марке 400 т	5739990099	168	8,49	
10	в т.ч. на изготовление				
11	монолитных ж/б и бетонных				
12	конструкций т	5739990111	168	4,72	
13	в т.ч. на изготовление				
14	сборных ж/б и бетонных				
15	конструкций т	5739990112	168	3,56	
16	в т.ч. на растворы т	5739990113	168	0,21	
17	Стекло строительное м ²				
18	Ткани и сетки				
19	стеклянные 1000м ²	5952010000	56	0,16	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

820 - 4 - 046.92 · ВМ

Лист 5

8