

Стройка: Аганское месторождение

Объект: Аварийный резервуар 5000 м3 Инвентарный № 140000004308

## Ориентировочная стоимость материалов

№ п/п	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
			Подрядчик			Заказчика		
			Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Бензин авиационный Б-70	т	1,2526	43885,1	54 971			
2	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0011	130766	144			
3	Кислород технический: газообразный	м3	146,3976	47,09	6 894			
4	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0011	25993,4	29			
5	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0149	48339	720			
6	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0014	42954,6	60			
7	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0024	75869,2	182			
8	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0225	40000	900			
9	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0018	70581,3	127			
10	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,034	115000	3 910			
11	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,1482	115000	17 043			
12	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,5617	115000	64 596			
13	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,7036	115000	80 914			
14	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т	0,6153	17500	10 768			
15	Ацетилен газообразный технический	м3	4,134	325	1 344			
16	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т				0,1296	32038	4 152
17	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс5	т				0,9845	29000	28 551
18	Рогожа	м2	2,4	48,83	117			
19	Углекислый газ	т	0,0104	14045,2	146			
20	Патроны для пристрелки	10 шт.	2,7	138,3	373			
21	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0121	61750,9	747			
22	Ветошь	кг	189,78	10,93	2 074			
23	Тальк молотый, сорт I	т	0,0006	7261,78	4			
24	Гвозди строительные	т	0,0003	46231,7	14			
25	Резина прессованная	кг	177,5	114,87	20 389			
26	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т				0,0017	43000	73
27	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	2,22	115	255			
28	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,2522	64,84	81			
29	Хомутик	шт.	24	30,17	724			
30	Краска	кг	0,42	121,48	51			
31	Шланг вакуумный	м	3550	137,05	486 528			
32	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	58,2154	29,69	1 728			
33	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	1,6986	3047,71	5 177			
34	Растворитель марки: Р-4	т	0,0069	55272,4	381			
35	Лента К226	100 м	0,071	710,31	50			

36	Лента ФУМ	кг	0,0204	1731,73	35			
37	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,1986	386,64	77			
38	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,1526	5819,32	888			
39	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,5313	52991,5	28 154			
40	Фотопроявитель	л	4,212	95	400			
41	Фотофиксаж	л	10,37	95	985			
42	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	2,7	76,6	207			
43	Пленка радиографическая: R-7, размер 300x400 мм	дм2	3240	25	81 000			
44	Оргстекло листовое ТОСП толщиной: 10 мм бесцветное	кг	46,15	148,53	6 855			
45	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0107	6864,19	73			
46	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0032	6800	22			
47	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,8	320	256			
48	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	0,8	850	680			
49	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 426 мм, толщина стенки 7 мм	м				3,6	2912,32	10 484
50	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	30,516	350,3	10 690			
51	Конструкции стальные: порталов ОРУ	т	0,2266	63493	14 388			
52	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,186	1356,82	252			
53	Бирки маркировочные	100 шт.	0,041	446,85	18			
54	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0036	51711,9	186			
55	Клей резиновый: № 88-Н	кг	10,65	171,94	1 831			
56	Лак битумный: БТ-123	т	0,0052	55542,4	289			
57	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0068	50893,8	346			
58	Подкладки металлические	кг	30	59,68	1 790			
59	Щиты: из досок толщиной 40 мм	м2	0,288	502,84	145			
60	Щиты: настила	м2	53,49	290,16	15 521			
61	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,648	47000	30 456			
62	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	8,12	6100	49 532			
63	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0008	4634,91	4			
64	Вода	м3	0,0584	26,61	2			
65	Вода водопроводная	м3	1601,781	27,82	44 562			
66	Электроэнергия	кВт-ч	4,08	1,91	8			
67	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,725	427,84	310			

68	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,2164	239,93	52			
69	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,186	2795,24	520			
70	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	6,12	133,11	815			
71	Колпачки: изолирующие	10 шт.	1,704	48,38	82			
72	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0604	101,82	6			
73	Гильзы соединительные	100 шт.	0,2004	17955,5	3 598			
74	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	4,8	28,95	139			
75	Скобы	10 шт.	32,0616	293,8	9 420			
76	Втулки изолирующие	шт.	7,32	1,86	14			
77	- НЕМPEL	л	1769,74	495	876 021			
78	- Разбавитель 08080	л	516,91	313	161 793			
79	- НЕМPEL (цвет черный 19990-0020)	л	1208,01	495	597 965			
80	Абразивный порошок (шлак гранулированный-купершлак)	т	61,61	1900	117 059			
81	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	130766	13			
82	Кислород технический: газообразный...	м3	4,056	47,09	191			
83	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0041	40000	164			
84	Двутавры № 20	т	3,341	45600	152 350			
85	Двутавры № 30	т	9,39	45600	428 184			
86	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 4 мм	т				2,918	37000	107 966
87	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0084	115000	966			
88	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т				0,7956	45000	35 802
89	Швеллеры: № 10	т				0,12	29000	3 480
90	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0084	61750,9	519			
91	Сталь полосовая 150*4 мм	т				1,51	43500	65 685
92	Швеллеры: № 16 сталь марки 18сп	т				0,233	44506	10 370
93	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,767	29,69	23			
94	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0012	55272,4	66			
95	Сталь угловая: 63х63 мм	т				2,319	40000	92 760
96	Сталь угловая: 75х75 мм	т				8,972	40000	358 880
97	Швеллеры: № 16	т				0,93	44506	41 391
98	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10 мм	т				0,71	42500	30 175
99	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С толщиной: 8 мм	т				0,088	42500	3 740
100	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 6 мм (днище)	т				19,07	42500	810 475
101	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 6,0-8,0 мм	т				0,1	42500	4 250
102	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 8 мм (окрайка)	т				7,35	42500	312 375
103	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 6-8 мм	т				18,66	42500	793 050
104	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 4 мм	т				13,36	42500	567 800
105	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0021	6864,19	14			
106	Трубы стальные электросварные д-57*4 мм	м				61,2	150	9 180
107	Трубы стальные электросварные прямошовные д-426*12 мм (0,368)	м	3,06	5000	15 300			
108	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м				49,824	440	21 923

109	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 8 мм (3 шт L-6м)	м				18	1125	20 250
110	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-325*10 мм	м				31,14	4000	124 560
111	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0006	51711,9	31			
112	Песок металлический...	т	44,67	28728,8	1 283 316			
113	Кабель силовой ВВГ 0,66 кВ 4*16 мм2	1000 м	0,35	152037	53 213			
114	Отводы 90 град. д-57*6 мм	шт.				8	185	1 480
115	Отводы 90 град, наружным диаметром 325 мм, толщиной	шт.				3	10000	30 000
116	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм...	10 м	0,0389	239,93	9			
117	Вальцовка листа 6-8 мм (229/3,38=67,75руб.)	м2	324	203,25	65 853			
Итого:						4 819 099	Итого:	3 488 852
Всего стоимость материалов (в т.ч. материалы заказчика и подрядчика):								8 307 951

\* - Цена определена с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов до базиса первичной поставки.

Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Инженер 1 категории ПО-2

Специалист 2 кат. ОЦиПТДпоКСиРО

С.И.Коваленко

Р.Ю.Сидоров

А.Н.Черентаев

Р.Р.Шаймарданов

А.Е.Латышева