

Заказчик:

Подрядчик:

Стройка:

Ватинское месторождение

Объект:

Очистные сооружения Инвентарный № 130000028407

Ориентировочная стоимость материалов

(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)

№ п/п	Обоснова ние	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				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	10
1	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т				0,2506	58543,85	14 671
2	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0008	151378,42	121
3	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				55,833	44,73	2 497
4	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,0002	40779,07	8
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,0178	26953,31	480
6	101-0628	Олифа комбинированная, марки: К-3	т				0,0001	52604,44	5
7	101-0783	Покровы из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т				0,014	33764,1	473
8	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,0051	46000	235
9	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т				0,0043	48338,95	208
10	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т				0,0012	44469,96	53
11	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т				0,0239	61533,79	1 471
12	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т				0,0017	50208,9	85
13	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т				0,0007	46004,4	32
14	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т				0,0012	84538,61	101
15	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0158	35000	553
16	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т				0,0009	80959,6	73
17	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0206	130000	2 678
18	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,1236	130000	16 068
19	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,1144	130000	14 872
20	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0262	130000	3 406
21	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0061	110000	671
22	101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т				0,8497	17500	14 870
23	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т				0,0116	10811,23	125
24	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				4,77	413,85	1 974
25	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т				0,1296	26631,61	3 451
26	101-1644	Швеллеры: № 10 сталь марки СтЗпс5	т				0,0454	35700	1 621
27	101-1668	Рогожа	м2				3,543	54,29	192
28	101-1669	Очес льняной	кг				0,084	134,6	11
29	101-1698	Углекислый газ	т				0,0034	15793,32	54
30	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				1,35	197,31	266
31	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0403	95000	3 829
32	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2				6,525	27,08	177
33	101-1757	Ветошь	кг				37,965	15,9	604
34	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т				0,0003	6898,69	2
35	101-1805	Гвозди строительные	т				0,0169	45694,52	772
36	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т				0,0165	138129,26	2 279
37	101-1851	Резина прессованная	кг				135	114,87	15 507
38	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т				5,8735	38699	227 299
39	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т				0,1729	34417,96	5 951
40	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				2,925	130	380
41	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				0,6822	67,49	46
42	101-2091	Хомуты	шт.				12	183,09	2 197
43	101-2143	Краска	кг				0,21	126,38	27
44	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				8,0375	29,69	239
45	101-2376	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				0,1328	3047,71	405
46	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0049	62778,13	308
47	101-2478	Лента К226	100 м				0,0355	605,79	22
48	101-2488	Лента ФУМ	кг				0,0102	1374,64	14
49	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛЭСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг				0,1026	355,92	37
50	101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т				0,1819	59809,57	10 879
51	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3				0,0518	6871,32	356
52	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробами, крючками и хомутами, окрашенные	т				0,2016	64411,45	12 985
53	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.				0,2055	9427,05	1 937
54	101-3271	Фотопроявитель	л				1,989	95	189
55	101-3272	Фотофиксаж	л				4,896	95	465
56	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				1,35	49,64	67

№ п/п	Обоснова ние	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
57	101-3967	Пленка радиографическая: R-7, размер 300х400 мм	дм2				1530	25	38 250
58	101-3986	Электроды: УОНИ 13/55	кг				0,46	110	51
59	101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной: 10 мм бесцветное	кг				35,1	148,53	5 213
60	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,0829	4100	340
61	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,008	6800,26	54
62	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3				0,0227	6800	154
63	102-0028	Бруски обрезные хвойных пород	м3				4,77	6590,82	31 438
64	102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3				0,0059	6800	40
65	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3				0,0791	6800	538
66	103-0175	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	475,92	381
67	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 6 мм	м				0,8	1864,99	1 492
68	103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м				60,6	338,8	20 531
69	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3				2,587	2189,99	5 666
70	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2				0,883	31950,93	28 213
71	104-0143	Плиты теплоизоляционные: перлитцементные	м3				77,32	12837,84	992 622
72	104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2				67,1	607,5	40 763
73	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.				4,837	350,3	1 694
74	110-0179	Конструкции стальные: порталов ОРУ	т				0,2266	77176,08	17 488
75	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.				0,093	1617,81	150
76	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.				0,0205	446,85	9
77	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0044	60359,23	266
78	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0003	73545,91	22
79	113-0301	Песок металлический	т				4,556	31673,52	144 305
80	113-0304	Клей резиновый: № 88-Н	кг				8,1	171,94	1 393
81	113-1777	Паста антисептическая	т				0,0135	74019,79	999
82	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,0091	55542,35	505
83	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,0058	52959,08	307
84	201-0835	Подкладки металлические	кг				10	59,68	597
85	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т				0,0162	50648,74	821
86	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т				0,0036	39122,48	141
87	203-0511	Шиты: из досок толщиной 25 мм	м2				0,99	290,09	287
88	203-0512	Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2				5,6448	502,84	2 838
89	203-0514	Шиты: настила	м2				157,28	290,16	45 636
90	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т				0,6968	33500	23 343
91	302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	компл.				2	921,59	1 843
92	302-1319	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр: 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	240	420	100 800			
93	302-1941	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2): 30с41нж диаметром 80 мм	шт.				2	5218,18	10 436
94	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3				26,392	6100	160 991
95	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3				0,0504	4773,21	241
96	405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т				0,0058	4866,65	28
97	405-0254	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	т				0,0001	3521,3	0
98	405-1601	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг				0,0602	3,52	0
99	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				0,0024	1950,72	5
100	411-0001	Вода	м3				31,2344	29,51	922
101	411-0002	Вода водопроводная	м3				711,8195	27,82	19 803
102	411-0041	Электрэнергия	кВт-ч				1,36	2,19	3
103	506-0609	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной: 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг				2,503	231,61	580
104	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг				11,6	170,91	1 983
105	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОСС30	кг				0,3625	476,73	173
106	508-0097	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				0,1533	239,93	37
107	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.				0,093	2833,29	263
108	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				6,12	189,9	1 162
109	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.				1,464	483,75	708

№ п/п	Обоснова ние	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
110	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.				0,0302	145,26	4
111	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.				0,1614	17057,73	2 753
112	509-0090	Перекрышки гибкие, тип ПГС-50	шт.				2,4	335,17	804
113	509-0102	Скобы	10 шт.				16,0209	293,8	4 707
114	509-0783	Втулки изолирующие	шт.				3,66	2255,62	8 256
115	прайс-лист	- Разбавитель 08080	л				104,79	313	32 799
116	прайс-лист	- Краска HEMPEL	л				603,63	495	298 797
117	прайс-лист	Люк-лаз овальный 600х900 с кронштейном для поворота с ответными фланцами	шт.				2	53420,28	106 841
118	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0001	151378,42	15
119	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				2,4375	44,73	109
120	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0025	33363,28	83
121	ТСЦ-101-1058	Двутавры № 20	т	2,06	41000	84 460			
122	ТСЦ-101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 4 мм	т	1,696	37000	62 752			
123	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,005	130000	650
124	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,398	39000	15 522			
125	ТСЦ-101-1644	Швеллеры: № 10	т	0,12	40000	4 800			
126	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,005	66185,88	331
127	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150х4 мм	т	1,8	41000	73 800			
128	ТСЦ-101-2217	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 8 мм	т	0,3	35000	10 500			
129	ТСЦ-101-2217	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 8 мм (окрайка)	т	3,01	35000	105 350			
130	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0007	62778,13	44
131	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х63 мм	т	2,332	37000	86 284			
132	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,619	45000	27 855			
133	ТСЦ-101-3775	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм (днище)	т	8,53	35000	298 550			
134	ТСЦ-101-3775	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	2,27	35000	79 450			
135	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 8 мм	т	6,03	35000	211 050			
136	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10 мм	т	0,268	35000	9 380			
137	ТСЦ-101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 8,0 мм	т	0,06	35000	2 100			
138	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0013	7183,79	9
139	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные Ду57х4 мм	м	30,6	150	4 590			
140	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114х6 мм	м	49,82	1200	59 784			
141	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0004	60359,23	24
142	ТСЦ-501-8208	Кабель силовой ВВГ 0,66 кВ 4*16 мм2	1000 м				0,175	216906,21	37 959
143	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. Ду114х6 мм	шт.	4	1500	6 000			
144	ТСЦ-508-0097	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				0,0234	239,93	6
145	Цена ООО "Стальстрой" 1 кв. 2015 г	Вальцовка листа 6-8 мм (229/3,38=67,75руб.)	м2				216	229	49 464
Итого						1 243 027			2 517 678
Всего							3 760 705		

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

Начальник отдела ОКОНМ

Инженер 1 кат. ОКРОФ

Специалист 1 кат. ОЦ по КС

Р.Ю.Сидоров

Р.Р.Шаймарданов

А.Е.Латышева