

Заказчик:  
 Подрядчик:  
 Стройка:  
 Объект:

Северо-Покурское месторождение

Резервуар промыв. воды ДНС-1 Инвентарный № 130000028344

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

№ п/п	Обоснование	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				0,6871	58543,85	40 225
2	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,001	151378,42	151
3	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т				0,0004	29344,69	12
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				174,2063	44,73	7 792
5	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,0001	40779,07	4
6	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.				0,1375	18,27	3
7	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,0011	46000	51
8	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т				0,0703	48338,95	3 398
9	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т				0,0014	46004,4	64
10	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т				0,0024	84538,61	203
11	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0197	35000	690
12	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т				0,0018	80959,6	146
13	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0356	130000	4 628
14	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,1841	130000	23 933
15	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,3142	130000	40 846
16	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,1824	130000	23 712
17	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т				0,002	130000	260
18	101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т				2,154	17500	37 695
19	101-1597	Брезент	м2				0,0379	130,74	5
20	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				2,908	413,85	1 203
21	101-1644	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс5	т	0,2498	40000	9 992			
22	101-1668	Рогожа	м2				2,592	54,29	141
23	101-1669	Очес льняной	кг				0,03	134,6	4
24	101-1698	Углекислый газ	т				0,0562	15793,32	888
25	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				2,7	197,31	533
26	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				1,88	104,63	197
27	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0068	95000	646
28	101-1757	Ветошь	кг				104,105	15,9	1 655
29	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т				0,0006	6898,69	4
30	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2				0,0096	4300,95	41
31	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,0075	643,19	5
32	101-1805	Гвозди строительные	т				0,0003	45694,52	14
33	101-1851	Резина прессованная	кг				135	114,87	15 507
34	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				0,96	130	125
35	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т				0,0056	62361,82	349
36	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				34,34	67,49	2 318
37	101-2091	Хомутик	шт.				24	183,09	4 394
38	101-2143	Краска	кг				0,42	126,38	53
39	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				37,0932	29,69	1 101
40	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				0,4272	3047,71	1 302
41	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,006	62778,13	377
42	101-2478	Лента К226	100 м				0,071	605,79	43
43	101-2488	Лента ФУМ	кг				0,0204	1374,64	28
44	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2				93	88,6	8 240
45	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг				0,192	355,92	68
46	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3				0,1135	6871,32	780

№ 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	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3				0,0035	6800	24
58	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
59	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
60	104-1593	Холсты стекловолоконные марки: ВВ-Г	10 м2				1,152	103,26	119
61	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.				9,4137	350,3	3 298
62	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.				0,186	1617,81	301
63	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.				0,041	446,85	18
64	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0032	60359,23	193
65	113-0073	Клей фенолополивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0009	200598,94	181
66	113-0301	Песок металлический	т				3,872	31673,52	122 640
67	113-0304	Клей резиновый: № 88-Н	кг				8,1	171,94	1 393
68	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,002	55542,35	111
69	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,028	52959,08	1 483
70	203-0512	Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2				0,311	502,84	156
71	203-0514	Шиты: настила	м2				180,57	290,16	52 394
72	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т				0,6998	33500	23 443
73	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3				8,77	6100	53 497
74	405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т				0,0009	4866,65	4
75	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3				0,455	1690,38	769
76	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг				49950	9,57	478 022
77	411-0001	Вода	м3				19,4656	29,51	574
78	411-0002	Вода водопроводная	м3				398,9499	27,82	11 099
79	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг				0,725	476,73	346
80	507-1643	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 500 мм	шт.				12	3577,16	42 926
81	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м				0,19	239,93	46
82	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.				0,186	2833,29	527
83	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.				0,48	483,75	232
84	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.				0,0604	145,26	9
85	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.				0,078	17057,73	1 331
86	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.				4,8	335,17	1 609
87	509-0102	Скобы	10 шт.				32,0453	293,8	9 415
88	509-0783	Втулки изолирующие	шт.				7,32	2255,62	16 511
89	прайс-лист	- Разбавитель 08080	л				287,36	313	89 944
90	прайс-лист	- Краска NEMPEL	л				513	495	253 935
91	прайс-лист	- NEMPEL	л				1142,55	495	565 562
92	прайс-лист	- Клапан дыхательный КДС 3000/500	шт				2	81191	162 382
93	прайс-лист	- Люки герметические	шт				1	11500	11 500
94	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				1,521	44,73	68
95	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0016	33363,28	53
96	ТСЦ-101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 4 мм	т	2,357	37000	87 209			
97	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0032	130000	416
98	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,796	39000	31 044			
99	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная 50х50х5 мм	т	0,424	35000	14 840			
100	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0032	66185,88	212
101	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150х4 мм	т	2,44	41000	100 040			
102	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг				10	67,49	675
103	ТСЦ-101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 8 мм (окрайка)	т	4,522	35000	158 270			
104	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0004	62778,13	25
105	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2				37,2	75,66	2 815

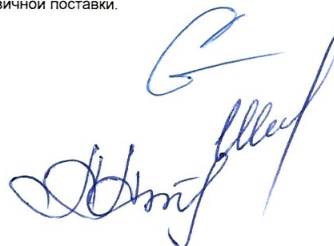
№ п/п	Обоснова ние	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
106	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х63 мм	т	3,18	37000	117 660			
107	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х5 мм	т	1,04	37000	38 480			
108	ТСЦ-101-2548	Сталь полосовая: 40х4 мм	т	0,206	41000	8 446			
109	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	1,36	45000	61 200			
110	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм (днище)	т	7,21	35000	252 350			
111	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,097	35000	3 395			
112	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 3,0- 8,0 мм	т	0,06	35000	2 100			
113	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 8 мм	т	4,522	35000	158 270			
114	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 4 мм	т	6,773	35000	237 055			
115	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0008	7183,79	6
116	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные Ду57х4 мм	м	61,2	150	9 180			
117	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные Ду1020х10 мм (0.374)	м				1,563	13663,78	21 356
118	ТСЦ-103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114х8 мм	м	222,13	1200	266 556			
119	ТСЦ-103-0457	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду159х6 мм	м	68,51	1600	109 616			
120	ТСЦ-103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду159х8 мм	м	101,72	1700	172 924			
121	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0002	60359,23	12
122	ТСЦ-113-2226	Праймер битумный	кг				51,2	102,68	5 257
123	ТСЦ-302-1113	Генераторы пены ГПСС-2000	шт.				2	7849,81	15 700
124	ТСЦ-501-8208	Кабель силовой ВВГ 0,66 кВ 4*16 мм2	1000 м				0,35	216906,21	75 917
125	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	12	1500	18 000			
126	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	4	2500	10 000			
127	ТСЦ-507-2311	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) 159х8-108х6 мм	шт.	4	990	3 960			
128	ТСЦ-507-2319	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 219х10-159х8 мм	шт.	1	1600	1 600			
129	ТСЦ-508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м				0,0146	239,93	4
130	Цена ООО "Стальстрой" 1 кв. 2015 г	Вальцовка листа 6-8 мм (229/3,38=67,75руб.)	м2				72	229	16 488
Итого						1 872 187			2 361 724
Всего							4 233 911		

\* - 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