

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Реконструкция ДНС Локосовского месторождения нефти

Объект: Технологические трубопроводы

№ п/п	Код ресурса	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	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т				0,0004	81089,18	32
2	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				375,8362	47,09	17 698
3	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,7827	27503,38	21 527
4	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т				0,0555	44 614,41	2 476
5	101-0620	Мел природный молотый	т				0,1728	44 103,49	7 621
6	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т				0,2755	44103,49	12 151
7	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т				0,0341	61533,79	2 098
8	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т				0,0584	49224,41	2 875
9	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т				0,002	45102,35	90
10	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т				0,0205	81255,88	1 666
11	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0581	51280,93	2 979
12	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т				0,0029	75592,53	219
13	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,7006	130000	91 078
14	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0864	130000	8 632
15	101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т				0,066	15937,04	1 052
16	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,1449	358,31	52
17	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг				0,036	122,36	4
18	101-1698	Углекислый газ	т				0,2206	15484,83	3 416
19	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				49,9	186,27	9 295
20	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				29,78	106,76	3 179
21	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т				0,0042	38 922,76	163
22	101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,0 мм	т				0,2327	36 752,78	8 552
23	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0092	40000	368			
24	101-1757	Ветошь	кг				4,242	13,77	58
25	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т				0,1118	92886	10 385
26	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т				0,0178	125287,31	2 230
27	101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,5 мм	т				0,002	36 664,67	73
28	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т				2,8664	36856,19	105 645
29	101-1879	Заклепка СТД-985	кг				4,629	71,1	329
30	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				21,657	130	2 815
31	101-1964	Шлагат бумажный	кг				0,006	95,42	1
32	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				196,832	64,24	12 644
33	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг				2,88	275,32	793
34	101-2091	Хомутик	шт.				7	30,77	215
35	101-2143	Краска	кг				0,3384	123,91	42
36	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				88,0901	29,69	2 615

37	101-2365	Нитки швейные	кг				0,006	670,92	4
38	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2				71,664	39,14	2 805
39	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0008	60261,82	48
40	101-2478	Лента К226	100 м				0,629	671,24	422
41	101-2488	Лента ФУМ	кг				0,0058	1697,09	10
42	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг				0,072	348,94	25
43	101-2562	Флюс: АН-47	т				0,0226	59085,6	1 335
44	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				49,994	68,94	3 447
45	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				1,298	270,22	351
46	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				11,34	530,17	6 012
47	103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 630 мм, толщина стенки 10 мм	м				0,28	7 000,00	1 960
48	104-0002	Вата минеральная	м3				5,25	1 923,25	10 097
49	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3				97,465	2189,99	213 447
50	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2				0,1273	31950,93	4 067
51	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2				1086,29	484,18	525 960
52	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.				0,117	1495,89	175
53	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.				2,6807	446,85	1 198
54	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,2057	60359,23	12 416
55	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0496	66708,31	3 309
56	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,4173	85497,45	35 678
57	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,0021	55542,37	117
58	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т				0,006	55901,8	335
59	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т				0,0087	65022,88	566
60	301-0041	Патрубки	10 шт.				0,2	1866,63	373
61	401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3				0,0041	5 154,05	21
62	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3				0,012	3890,96	47
63	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3				0,1092	1690,38	185
64	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,622	144,97	90
65	411-0001	Вода	м3				11,4926	26,61	306
66	411-0002	Вода водопроводная	м3				55,329	26,61	1 472
67	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг				45,045	167,55	7 547
68	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг				12,89	445,13	5 738
69	509-0031	Муфты соединительные	шт.				1,8	4,2	8
70	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				37	186,35	6 895
71	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.				0,534	136,75	73
72	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.				0,014	17955,51	251
73	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.				8,34	31,92	266
74	509-0102	Скобы	10 шт.				208,257	293,8	61 186

75	509-0783	Втулки изолирующие	шт.				1,8	2,05	4
76	509-0809	Заглушки	10 шт.				0,1836	50,3	9
77	509-1210	Вазелин технический	кг				0,036	155,91	6
78	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				40,54	29,69	1 204
79	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним эпоксидным покрытием д-325*12 мм	м				129,75	13550	1 758 113
80	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним эпоксидным покрытием д-273*10 мм	м				103,8	13550	1 406 490
81	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-377*12 мм	м				3,114	13550	42 195
82	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-426*12 мм	м				90,306	15550	1 404 258
83	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-219*10 мм	м				0,8304	11050	9 176
84	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-159*10 мм	м				14,532	9100	132 241
85	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-325*12 мм	м				6,228	13550	84 389
86	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-273*10 мм	м				101,9878	13550	1 381 935
87	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-219*10 мм	м				9,04098	11050	99 903
88	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним двухслойным эпоксидным покрытием д-108*10 мм	м				12,975	9100	118 073
89	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду25 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	17	8400	142 800			
90	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	2	9000	18 000			
91	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду50 мм Р=10 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	4	29000	116 000			
92	прайс-лист	Гайка М24.7Н	шт				442	59	26 078
93	прайс-лист	Шпилька 1-М24-8g*120	шт				893	88,49	79 022
94	прайс-лист	Автоматический выключатель ВА-47-29-3Р "D"	шт				6	658	3 948
95	прайс-лист	Полка для прокладки кабеля металлическая К 1163 У3, L= 450 мм	шт	375	181	67 875			
96	прайс-лист	Шпилька 1-М16-8g*90	шт				640	88,49	56 634
97	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 100 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	13	16000	208 000			
98	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	15	15000	225 000			
99	прайс-лист	Гайка М16.7Н	шт				1280	58	74 240
100	прайс-лист	Гайка М27.7Н	шт				256	70	17 920
101	прайс-лист	Гайка М24.7Н	шт				1420	65	92 300
102	прайс-лист	Отводы 90 град. д-89*10 мм, с приварными катушками L=200 мм и внутренней втулкой	шт				13	1800	23 400
103	прайс-лист	Шпилька 1-М27-8g*140	шт				128	89	11 392
104	прайс-лист	Гайка М20.7Н	шт				720	55	39 600
105	прайс-лист	Шпилька 1-М20-8g*100	шт				360	88,49	31 856
106	прайс-лист	Фланцы стальные плоские приварные 4,0 МПа Ду150 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт				6	1664,33	9 986
107	прайс-лист	Переход концентрические 325*16-159*10 мм	шт				6	3500	21 000
108	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду150 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	9	33000	297 000			

109	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду200 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	7	31000	217 000			
110	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т				0,0615	130000	7 995
111	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг				882,486	64,24	56 691
112	СЦМ-300-9911-875	Втулки ЦЕ-89-10-1	шт.				18	1000	18 000
113	СЦМ-300-9911-876	Втулки ЦЕ-108-10-1	шт.				6	1100	6 600
114	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-10-1	шт.	27	1500	40 500			
115	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-10-2	шт.	2	1500	3 000			
116	СЦМ-300-9911-882	Втулки ЦЕ-219-10-2	шт.	9	2000	18 000			
117	СЦМ-300-9911-884	Втулки ЦЕ-273-10-1	шт.	32	2450	78 400			
118	СЦМ-300-9911-884	Втулки ЦЕ-273-10-2	шт.	88	2450	215 600			
119	СЦМ-300-9911-886	Втулки ЦЕ-325-12-2	шт.	18	3100	55 800			
120	СЦМ-300-9911-886	Втулки ЦЕ-325-12-1	шт.	42	3100	130 200			
121	СЦМ-300-9911-886	Втулки ЦЕ-377-12-1	шт.				4	3100	12 400
122	СЦМ-300-9911-887	Втулки ЦЕ-426-12-1	шт.				42	3500	147 000
123	СЦМ-541-0106	Паронит маслобензостойкий ПМБ	кг				26,1609	114,81	3 004
124	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				6,3164	47,09	297
125	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0061	40000	244			
126	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0066	130000	858
127	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0122	130000	1 586
128	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,086	358,31	31
129	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0122	64245,66	784
130	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				41,532	64,24	2 668
131	ТСЦ-101-2162	Рукава металлические РЗ-ЦХ-20	м				18,36	50,79	933
132	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				1,7935	29,69	53
133	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,001	60 937,81	61
134	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,018	43000	774			
135	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20	т	0,027	43000	1 161			
136	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,347	33000	11 451			
137	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	1,114	33000	36 762			
138	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,003	7 001,47	21
139	ТСЦ-103-0039	Трубы стальные д-25*2,8 мм	м	18,36	80	1 469			
140	ТСЦ-103-0132	Трубы стальные электросварные д-32*3 мм	м	2,884	110	317			
141	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	9,06096	850	7 702			
142	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	46,7292	1100	51 402			
143	ТСЦ-103-0363 прим	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*10 мм	м				4,12	211,04	869
144	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0004	60 359,23	24
145	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т				0,0048	139 347,51	669
146	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				3,1416	5 208,34	16 363
147	ТСЦ-403-8008	Блоки бетонные ФБС12-4-6	шт.				1	1310	1 310
148	ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3				4,08	645,65	2 634

149	ТСЦ-501-0810	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - КВВГнг-LS 14*1,5 мм2	1000 м				1,8156	85000	154 326
150	ТСЦ-501-8209	Кабель силовой ВВГнг 5*1,5 мм2	1000 м	0,7956	46000	36 598			
151	ТСЦ-507-1002	Фланцы стальные плоские приварные, давлением: 1,6 МПа, диаметром 80 мм	шт.				2	234,69	469
152	ТСЦ-507-1002 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду80 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				28	259,47	7 265
153	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные 1-100-16 мм	шт.				1	329,58	330
154	ТСЦ-507-1003 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду100 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				8	329,66	2 637
155	ТСЦ-507-1003 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду100 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				17	329,66	5 604
156	ТСЦ-507-1003 прим	Фланцы стальные плоские приварные 4,0 МПа Ду100 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				6	329,66	1 978
157	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные 1-159-16	шт.				5	512	2 560
158	ТСЦ-507-1005	Фланцы стальные плоские приварные 1-159-16, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				13	512	6 656
159	ТСЦ-507-1006	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду200 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				2	701	1 402
160	ТСЦ-507-1006	Фланцы стальные плоские приварные, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.				5	701	3 505
161	ТСЦ-507-1006 прим	Фланцы стальные плоские приварные Ру 1,6 МПа Ду200 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				2	701	1 402
162	ТСЦ-507-1007	Фланцы стальные плоские приварные 1-250-16, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				4	2650	10 600
163	ТСЦ-507-1007	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду250 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				6	2650	15 900
164	ТСЦ-507-1007	Фланцы стальные плоские приварные, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 250 мм	шт.				4	2650	10 600
165	ТСЦ-507-1007	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду250 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				4	2650	10 600
166	ТСЦ-507-1007	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду250 мм	шт.				1	1 000,67	1 001
167	ТСЦ-507-1007 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1-250-16	шт.				3	2650	7 950
168	ТСЦ-507-1007 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1-250-16, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				6	2650	15 900
169	ТСЦ-507-1007 прим	Фланцы стальные плоские приварные 1,6 МПа Ду250 мм, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				5	2650	13 250
170	ТСЦ-507-1008	Фланцы стальные плоские приварные 1-300-16	шт.				11	3290	36 190
171	ТСЦ-507-1008	Фланцы стальные плоские приварные 1-300-16 с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				8	3290	26 320
172	ТСЦ-507-1010	Фланцы стальные плоские приварные 1-400-16, с приварными катушками L=250 мм и внутренней втулкой	шт.				4	6206	24 824
173	ТСЦ-507-1010	Фланцы стальные плоские приварные 1-400-16	шт.				4	4100	16 400
174	ТСЦ-507-1119	Фланцы стальные плоские приварные 1-250-16	шт.				1	4100	4 100
175	ТСЦ-507-1975 прим	Отводы 90 град. д-57*10 мм	шт.				2	207	414
176	ТСЦ-507-2000 прим	Отводы 90 град. д-159*10 мм	шт.				6	2800	16 800
177	ТСЦ-507-2037	Отводы 90 град. д-219*10 мм	шт.	4	3900	15 600			
178	ТСЦ-507-2042	Отводы 90 град. д-273*10 мм	шт.	1	6800	6 800			
179	ТСЦ-507-2042 прим	Отводы 90 град. д-273*10 мм	шт.				9	6800	61 200
180	ТСЦ-507-2042 прим	Отводы 90 град. д-273*10 мм	шт.				26	6800	176 800
181	ТСЦ-507-2042 прим	Отводы 45 град. д-273*10 мм	шт.				4	6500	26 000
182	ТСЦ-507-2048 прим	Отводы 90 град. д-325*10 мм	шт.				8	12600	100 800
183	ТСЦ-507-2049 прим	Отводы 90 град. д-325*12 мм,	шт.				4	15000	60 000
184	ТСЦ-507-2049 прим	Отводы 90 град. д-325*12 мм	шт.	3	15000	45 000			

185	ТСЦ-507-2085	Отводы 90 град. д-377*12 мм	шт.	4	15000	60 000			
186	ТСЦ-507-2089 прим	Отводы 90 град. д-426*12 мм	шт.				10	27200	272 000
187	ТСЦ-507-2174	Тройники равнопроходные д-108*10 мм	шт.				6	5200	31 200
188	ТСЦ-507-2181 прим	Тройники равнопроходные д-159*10 мм	шт.				6	5200	31 200
189	ТСЦ-507-2184	Тройники равнопроходные д-219*10 мм	шт.	5	9500	47 500			
190	ТСЦ-507-2186	Тройники д-273*10 мм	шт.	1	13500	13 500			
191	ТСЦ-507-2186	Тройники равнопроходные д-273*10 мм	шт.	4	13500	54 000			
192	ТСЦ-507-2191	Тройники равнопроходные д-325*12 мм	шт.	3	18000	54 000			
193	ТСЦ-507-2196 прим	Тройники равнопроходные д-426*12 мм	шт.				4	18000	72 000
194	ТСЦ-507-2233	Тройники переходные 273x12-219x10 мм	шт.				4	18000	72 000
195	ТСЦ-507-2236	Тройники переходные 273x12-159x10	шт.	2	10000	20 000			
196	ТСЦ-507-2239	Тройники переходные 325x12-273x12 мм	шт.				6	10000	60 000
197	ТСЦ-507-2242	Тройники переходные 325x12-219x8 мм	шт.				3	10000	30 000
198	ТСЦ-507-2250	Тройники переходные 426x16-325x12 мм	шт.				4	10000	40 000
199	ТСЦ-507-2290 прим	Переходы концентрические 89x8-57x5 мм, с приварными катушками L=200 мм и внутренней втулкой	шт.				2	400	800
200	ТСЦ-507-2313	Переходы концентрические 159x12-89x10 мм, с приварными катушками L=200 мм и внутренней втулкой	шт.				2	400	800
201	ТСЦ-507-2323 прим	Переходы концентрические 219x16-108x10 мм	шт.				6	400	2 400
202	ТСЦ-507-2332	Переходы концентрические 273x12-219x10 мм	шт.				6	400	2 400
203	ТСЦ-507-2342	Переходы 325x12-273x12 мм	шт.				2	400	800
204	ТСЦ-507-2342	Переходы 426x12-273x10 мм (11536/1,18/3,95)	шт.				3	400	1 200
205	ТСЦ-507-2356	Переходы концентрические 377x12-273x10 мм	шт.				2	400	800
206	ТСЦ-507-2365	Переходы концентрические 426x14-325x12 мм	шт.				2	400	800
207	ТСЦ-507-2367	Переходы концентрические 426x12-377x12 мм	шт.				4	400	1 600
208	ТСЦ-507-2395	Заглушки эллиптические д-219*10 мм	шт.				3	2500	7 500
209	ТСЦ-507-2399	Заглушки эллиптические д-325*12 мм	шт.				5	2500	12 500
210	ТСЦ-507-2405	Заглушки эллиптические д-426*12 мм	шт.				2	2500	5 000
211	ТСЦ-507-2738	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.108	шт.				12	563,35	6 760
212	ТСЦ-507-2740	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.159	шт.				12	730	8 760
213	ТСЦ-507-2742	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.219	шт.				6	1095	6 570
214	ТСЦ-507-2743	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.273	шт.				39	1480	57 720
215	ТСЦ-507-2744	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.325	шт.				28	1726,83	48 351
216	ТСЦ-507-2744	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.325	шт.				6	1726,83	10 361
217	ТСЦ-507-2746	Опоры подвижные хомутовые ОПХ-2.100.426	шт.				18	718,22	12 928
218	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				0,0569	239,93	14
219	ТСЦ-509-0067	Профиль монтажный	шт.				167	190,18	31 760
220	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки А-80-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,03	13 644,13	409
221	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки А-100-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,026	24 013,54	624
222	ТСЦ-509-0967	Прокладки из паронита марки Б-100-4,0-ПМБ-1	1000 шт.				0,006	24 013,54	144
223	ТСЦ-509-0968	Прокладки из паронита марки А-150-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,018	33 915,55	610

224	ТСЦ-509-0968	Прокладки из паронита марки А-150-4,0-ПМБ-1	1000 шт.				0,006	33 915,55	203
225	ТСЦ-509-0969	Прокладки из паронита марки А-200-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,014	44 092,74	617
226	ТСЦ-509-0970	Прокладки из паронита марки А-250-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,144	58 480,39	8 421
227	ТСЦ-509-0971	Прокладки из паронита марки А-300-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,024	64 892,00	1 557
228	ТСЦ-509-0982	Прокладки из паронита марки А-400-1,6-ПМБ-1	1000 шт.				0,008	131 761,83	1 054
229	ТСЦ-509-0988 прим	Шнур асбестовый ШАВТ д=4,0 мм/400м	т				0,0007	231 427,70	162
230	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,3384	119,72	41
				Итого:		2 297 823	Итого:		10 115 014
Общая стоимость материалов				12 412 837					

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Шулейко Ю.В.

Вед. специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Сергеева Ю.С.

## Перечень оборудования

Стройка: Реконструкция ДНС Локосовского месторождения нефти

Объект: Технологические трубопроводы

№ п/п	Код ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду250 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	18					
2	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Ду400 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	4					
3	прайс-лист	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 300 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	9					
4	прайс-лист	Устройство электроисполнительное регулирующее Ду150 мм Р=4,0 МПа с электроприводом АУМА	шт	3					
5	прайс-лист	Устройство электроисполнительное регулирующее Ду100 мм Р=4,0 МПа с электроприводом АУМА	шт	3					
Общая стоимость оборудования				Итого:			Итого:		

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Шулейко Ю.В.

Вед. специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Сергеева Ю.С.