

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Западно-Асомкинского месторождения нефти

Объект: Куст скважин № 39

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Стоимость (без НДС),
1	2	3	4	5	6	7
<b>Стоимость материалов Подрядчика</b>						
1	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,0192	34463,29	662
2	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,005	16116,86	81
2	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1360
3	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,24	238,75	57
3	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,0036	67949,08	245
4	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466
4	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0005	42234,42	21
5	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0083	118549,66	984
5	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,0116	24373,72	283
6	101-0324	Кислород технический	м3	859,607	34,61	29751
6	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0031	47994,49	149
7	101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	0,0015	48 083,74	72
7	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001	245239,08	25
8	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0854	30299,87	2588
8	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0266	36677,12	976
9	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0121	44031,45	533
9	101-0620	Мел природный молотый...	т	0,2106	4309,32	908
10	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	0,09	171,42	15
10	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,3089	14,06	61
11	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0002	49765,85	10
11	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0654	31535,29	2062
12	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0011	33000	36
12	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм...	т	0,3564	47372,17	16883
13	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0027	51298,68	139
13	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0049	40564,23	199
14	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0107	37448,2	401
14	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0012	38358,14	46

15	101-0832	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	0,01	145046,74	1450
15	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,06	70,77	4
16	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0507	112329,66	5695
16	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0009	41724,58	38
17	101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст3сп	т	0,4871	30709,61	14959
17	101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной: 4 мм	т	0,007	25107,95	176
18	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,07	46635,54	3264
18	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2
19	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0072	56016,88	403
19	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,2823	110000	31053
20	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0775	110000	8525
20	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,1888	110000	20768
21	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,0376	110000	4136
21	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55...	т	0,6551	110000	72061
22	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	1,1299	110000	124289
22	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,1496	110000	16456
23	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0116	110000	1276
23	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42...	т	0,0023	110000	253
24	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т	0,0616	110000	6776
24	101-1597	Брезент...	м2	1,6679	174,03	290
25	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	14,0446	255,8	3593
25	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,838	125,43	105
26	101-1668	Рогожа	м2	2,5	54,1	135
26	101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	16,8	55,6	934
27	101-1698	Углекислый газ...	т	0,2848	14045,2	4000
27	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	287,339	154,85	44494
28	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)...	кг	3,911	106,76	418
28	101-1704	Войлок строительный	т	0,0008	89218,53	71
29	101-1705	Пакля пропитанная	кг	6	49,55	297
29	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,066	33838,9	2233
30	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,2638	58206,17	15355
30	101-1757	Ветошь...	кг	2,0615	8,58	18
31	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0005	7261,77	4
31	101-1782	Ткань мешочная...	10 м2	0,3263	537,33	175
32	101-1794	Бризол	1000 м2	0,006	84373,82	506
32	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0143	76873,75	1099
33	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0212	44928,8	952
33	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0027	114687,86	310
34	101-1847	Замазка защитная	кг	0,5	36,17	18
34	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	2,709	34700,47	94004

35	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,1171	34700,47	4063
35	101-1891	Сталь легированная...	кг	5,5	27,47	151
36	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	163,233	110	17956
36	101-1925	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	т	0,0002	38205,87	8
37	101-1951	Лента ПВХ-304	кг	0,368	159,21	59
37	101-1963	Канифоль сосновая	кг	2,9602	134,41	398
38	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,189	61,94	12
38	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие...	т	0,2196	55966,6	12290
39	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	87,9888	60	5279
39	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	3,516	261,25	919
40	101-1995	Мастика битумная	т	0,2889	23718,76	6852
40	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	81,99	19
41	101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	656,72	66
41	101-2091	Хомутик	шт.	36	27,07	975
42	101-2143	Краска	кг	65,509	119,1	7802
42	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141
43	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	1	37,29	37
43	101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм	т	0,1046	26487,51	2771
44	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	201,52	35,27	7108
44	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0025	99482,91	249
45	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,53	87,01	220
45	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	0,0072	153220,34	1103
46	101-2365	Нитки швейные	кг	0,096	715,75	69
46	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные...	м2	31,96	36,16	1156
47	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	0,3079	8754,64	2696
47	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0848	47273,63	4009
48	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,033	46749,22	1543
48	101-2478	Лента К226	100 м	1,7299	619,25	1071
49	101-2482	Лента с заполками ЛМЗ	100 м	0,075	679,8	51
49	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0364	1771,5	64
50	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	5,814	160	930
50	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	0,008	140,4	1
51	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,0008	713,68	1
51	101-2571	Флюс: ФКСП	кг	0,002	697,46	1
52	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	287,339	93,87	26973
52	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	1,7505	299,42	524
53	101-9412	Шлифкруги	шт	0,006	121,21	1
53	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,4199	110000	46189
54	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	0,4	2500	1000
54	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	4,2	454,43	1909

55	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	1,0949	2365,3	2590
55	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0786	6864,18	540
56	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,026	5877,1	153
56	102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0084	3058,3	26
57	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	23,8704	2109,05	50344
57	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	6,776	2085,71	14133
58	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0096	31950,93	307
58	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	186,66	484,18	90377
59	104-0175	Плиты теплоизоляционные: из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	0,153	3500	536
59	104-1593	Холсты стекловолоконные марки: ВВ-Г	10 м2	40,275	77,05	3103
60	105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	16,8	752,64	12644
60	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	2,9239	371,74	1087
61	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	18	77,59	1397
61	110-0113	Скрепы 10х2	кг	0,02	99,59	2
62	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа: РС-II-1.6	шт.	1	2518,25	2518
62	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	2,456	60687,15	149048
63	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	1	672,82	673
63	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,635	889,95	565
64	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	8,9933	446,85	4019
64	111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	6,405	232,32	1488
65	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,5465	116,47	64
65	111-0120	Рамка для надписей 55х15 мм	шт.	10	7,91	79
66	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,3008	48042,48	14451
66	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0066	78128,01	516
67	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший...	т	0,0304	62533,08	1901
67	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0909	51143,45	4649
68	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0034	47402,54	161
68	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0,0097	239406,78	2322
69	113-0163	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	т	0,0938	210677,97	19762
69	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0006	52409,98	31
70	113-0211	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	0,0004	174041,54	70

70	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0007	106942,08	75
71	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,784	77548,71	60798
71	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0117	217381,35	2543
72	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,1557	217381,35	33846
72	113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	0,0551	4826,44	266
73	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	0,0147	100299,46	1474
73	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0619	42704,43	2643
74	113-8016	Нитроэмаль	кг	0,5	103,71	52
74	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,8561	49827,58	42657
75	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0648	68211,32	4420
75	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,3276	67250,41	22031
76	201-0835	Подкладки металлические	кг	186	62,82	11685
76	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,195	54480,61	10624
77	301-0041	Патрубки	10 шт.	0,9	1758,96	1583
77	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	18	17,51	315
78	401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	1,02	4 743,57	4838
78	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,0975	3671,46	358
79	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	0,0008	4773,21	4
79	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,0144	3013,81	43
80	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,0003	4585,87	1
80	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	13,52	1688,23	22825
81	408-0121	Песок природный для строительных: работ повышенной крупности и крупный	м3	230	174	40020
81	408-0122	Песок	м3	1,24	174	216
82	411-0001	Вода	м3	649,07	27	17525
82	411-0002	Вода водопроводная...	м3	48,5199	29,85	1448
83	501-0005	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки: СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000 м	0,0036	746 134,56	2686
83	502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки: М, сечением 4 мм2	т	0,0169	428354,7	7239

84	502-0639	Муфта	шт.	0,09	35,44	3
84	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	292520,47	29
85	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	3,432	154,9	532
85	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,0096	702,31	7
86	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	4,56	447,64	2041
86	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	38,1575	395,52	15092
87	506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	0,0096	671,87	6
87	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	1,7676	98,02	173
88	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	101,16	8
88	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	18	24,57	442
89	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	11,33	50,42	571
89	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировоч...	10 м	1,5132	203,71	308
90	509-0031	Муфты соединительные	шт.	9	3,63	33
90	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,1362	2792,44	380
91	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	431,7	110,13	47543
91	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые:	шт.	36	32,16	1158
92	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69806
92	509-0042	Наконечники кабельные: медные соединительные	шт.	4	19,09	76
93	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,32	48,36	15
93	509-0056	Наконечники кабельные: П2.5-4Д-МУЗ	шт.	10	2,87	29
94	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	45	6,1	275
94	509-0067	Профиль монтажный	шт.	1,98	246,34	488
95	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	1,4794	107,01	158
95	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,108	17955,51	1939
96	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	64,5	26,26	1694
96	509-0100	Зажимы наборные	шт.	102	16,61	1694
97	509-0102	Скобы	10 шт.	591,92	293,8	173906
97	509-0109	Скоба: К-142	шт.	440	10,17	4475
98	509-0126	Жир паяльный	кг	2,72	338,52	921
98	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	4,452	277,06	1233
99	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	2,22	423,07	939
99	509-0166	Серьга	шт.	0,45	54,21	24
100	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10
100	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0,34	528,78	180
101	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	45,88	1,63	75
101	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,918	47,88	44
102	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,3	256,23	333
102	509-0900	Уплотнительный состав	кг	28,8	109,61	3157

103	509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,2969	45 642,96	13551
103	509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0231	454 298,31	10494
104	509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,0157	209656,95	3292
104	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,0044	209656,95	922
105	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,0015	49942,81	75
105	509-1210	Вазелин технический	кг	0,87	160,74	140
106	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,21	114,13	24
106	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	3,714	4276,8	15884
107	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12,631	35,27	445
107	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0014	216000	302
108	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	2	1807,2	3614
108	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	2,74	1922,4	5267
109	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы...	руб	12964,7	3,49	45247
109	прайс-лист	- Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП	шт	18	705	12690
110	прайс-лист	- Отборное устройство РУ16 МПа 16-70-ст.20-МП	шт	5	705	3525
110	прайс-лист	- Затвор обратный поворотный фланцевый Ду80 Ру4,0МПа 19нж53нж	шт.	2	14000	28000
111	прайс-лист	- Тройник переходной 159х8-89х6 мм	шт.	2	3700	7400
111	прайс-лист	- Плита тротуарная 6П.8	шт.	10	410	4100
112	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 25 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые	шт.	15	10000	150000
112	прайс-лист	- Кран шаровый фланцевый запорный ЗАРТ П 020-250-40-03-ХЛ1 Ду20 Ру25МПа	шт.	5	10000	50000
113	прайс-лист	Кран шаровый трехходовой ЗАРТ П 020-250-40-03-ХЛ1 Ду20 Ру25МПа	шт.	4	5295	21180
113	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый запорный ЗАР 020.160.10-03-ХЛ1	шт.	1	3650	3650
114	прайс-лист	Затвор обратный поворотный фланцевый Ду20 Ру16МПа 16с48нж	шт.	1	24650	24650
114	прайс-лист	Быстроразъемное соединение БРС-50	шт.	1	1350	1350
115	прайс-лист	Кран шаровый трехходовой 3 Ду20 Ру25МПа	шт.	1	5200	5200
116	прайс-лист	- Отвод с переходом на кабель-канал Legrand	шт.	2	547,74	1095
116	Прайс-лист	- Плакаты, знаки металлические	шт.	20	1500	30000
117	Прайс-	- Зажим плащечный шинный KG16	шт.	60	303	18180
117	Прайс-	- Лоток прямой перфорированный	шт.	106	410	43460
118	Прайс-	- Крышка лотка КЛ 100, длиной 2 м	шт.	106	10	1060

118	Прайс-лист	- Коробка ответвительная металлическая 20 зажимов 7 сальника 360x245 мм У 615	шт.	5	904	4520
119	Прайс-лист	- Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной морозостойкости; общий экран из алюмолавсановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2x2x0,6	1000 м	0,1	64000	6400
119	Прайс-лист	- Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной морозостойкости; общий экран из алюмолавсановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2x2x0,6	1000 м	0,15	64000	9600
120	прайс-лист	- Кабель сигнализации и блокировки СБВГнг 4*0,9	1000 м	0,01	18227	182
120	СЦМ-101-4542	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0064	110000	704
121	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	53,984	60	3239
121	СЦМ-113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	0,0674	83457,2	5625
122	СЦМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВБбШвнг 5x 25 мм2	1000 м	0,03	426187	12786
122	СЦМ-500-9002-037	Коробка соединительная металлическая КСК 16-30УХЛ1	шт	8	870	6960
123	СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2915
123	СЦМ-541-0106	Паронит маслобензостойкий ПМБ	кг	1,336	102	136
124	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	1,8907	34,61	65
124	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	11	52,67	579
125	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0025	110000	275
125	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0038	110000	418
126	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,0053	26527,77	141
126	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая д-12 мм	т	0,064	27630	1768
127	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0038	58206,17	221
127	ТСЦ-101-1755	- Сталь полосовая 150*6 мм	т	0,024	31500	756
128	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	154,375	60	9262
128	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,572	34,58	20



129	ТСЦ-101-2378	Мастика битумно-резиновая...	т	2,1435	57781,79	123855
129	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0004	47273,63	19
130	ТСЦ-101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции...	м2	1261,23	110	138735
130	ТСЦ-101-3719	- Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,0078	26500	207
131	ТСЦ-101-3719	- Сталь угловая 45*45*5 мм	т	0,00612	26500	162
131	ТСЦ-101-3778	Сталь листовая 14 мм	т	0,27	27000	7290
132	ТСЦ-101-3779	Сталь листовая толщиной: 20 мм	т	0,248	27000	6696
132	ТСЦ-101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	2	93,87	188
133	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0012	6864,18	8
133	ТСЦ-102-0043	Доски обрезные в=150*16 мм	м3	0,18	7689,01	1384
134	ТСЦ-103-0142 прим	Трубы стальные электросварные д-68*3 мм (0,0003)	м	0,051	240	12
134	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,...	м	548,21	200,2	109752
135	ТСЦ-103-0157	Трубы стальные электросварные д-89*6 мм	м	0,78	330	257
135	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0002	48042,48	10
136	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые из стали толщиной 10 мм	т	1,3899	60301,37	83813
137	ТСЦ-201-8062	Прочие индивидуальные сварные конструкции 4 мм	т	0,0195	52254,29	1019
138	ТСЦ-403-6200	Плита днища железобетонная	м3	5,7	9360	53352
138	ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная.	м3	73,642	2255,8	166122
139	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3	20,012	2255,8	45143
139	ТСЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная	м3	14,595	557,74	8140
140	ТСЦ-501-0615	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм2	1000 м	0,001	54370	54
140	ТСЦ-501-0720	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки: КППГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,04	174278,48	6971
141	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,0321	110264	3539
141	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,04108	728862	29942

142	ТСЦ-502-0493	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 1 мм2	1000 м	0,03	3600	108
142	ТСЦ-502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 6 мм2	1000 м	0,01	19656	197
143	ТСЦ-502-0512	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ3, сечением 1 мм2	1000 м	0,2	6680,3	1336
143	ТСЦ-507-1019	Фланцы 1-80-250 в комплекте с болтами, гайками и прокладками	шт.	10	1850	18500
144	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40 в комплекте с болтами, гайками и прокладками	шт.	32	1600	51200
144	ТСЦ-507-2387	Заглушки д-89*9 мм	шт.	4	500	2000
145	ТСЦ-507-2394	Заглушки д-219*6 мм	шт.	11	552	6072
145	ТСЦ-507-2637	Опоры подвижные приварные ОПП2-100.57	шт.	1	200	200
146	ТСЦ-507-2639	Опоры подвижные приварные ОПП2-100.89	шт.	21	200	4200
146	ТСЦ-507-2642	Опоры подвижные приварные ОПП2-100.159	шт.	3	250	750
147	ТСЦ-507-2732	Опоры подвижные хомутовые ОПХ1.100.25	шт.	3	250	750
147	ТСЦ-507-2822	Опоры подвижные бескорпусные ОПБ2-114	шт.	2	250	500
148	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	0,0179	203,71	4
148	ТСЦ-509-0262	Зажим: плащечный	шт.	72	82,66	5952
149	ТСЦ-509-0435	Зажим соединительный: для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	18	252,54	4546
149	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые...	кг	0,409	144,13	59
150	502-0472	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки: ПСУ-180, сечением 6 мм2	1000 м	0,0183	64 822,62	1186
		<b>ИТОГО стоимость материалов Подрядчика</b>				<b>3152257</b>
<b>Стоимость материалов Заказчика</b>						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,1558	40000	6232
2	101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	4,5941	37000	169982
3	101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С345к	т	0,371	30011,95	11134

4	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром: 16 мм	т	0,0972	30310	2946
5	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0169	26500	448
6	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2	27400	5480
7	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,3078	31200	9603
8	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,7553	29320	22145
9	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм...	м2	3141,96	110	345616
10	103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 8 мм	м	8,12	2800	22736
11	509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	2,4	243,62	585
12	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	25,45	110	2800
13	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	11,8	110	1298
14	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	60	200	12000
15	данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-219-8-1В (/3,95)	шт.	11	2060	22660
16	данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-159-8-1В (1456/3,95)	шт.	69	1460	100740
17	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным (наружным и внутренним) заводским покрытием д-159*8 мм (2840/3,95)	м	313,476	2850	893407
18	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным (наружным и внутренним) эпоксидным покрытием д-219*8 мм (3811/3,95)	м	19,19	3840	73690
19	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм	м	64,356	1073	69054
20	прайс- лист	- Отводы 90 град. д-89*9 мм (660/3,95)	шт.	12	650	7800
21	прайс- лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые (7358/3,95)	шт.	2	10000	20000
22	прайс- лист	- Предохранитель огневой фланцевый ОП-100 Ду100, Ру=2,5МПа	шт.	2	3500	7000
23	прайс- лист	- Отводы 90 град. д-89*9 мм (660/3,95)	шт.	12	650	7800

24	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые (7358/3,95)	шт.	2	10000	20000
25	прайс-лист	- Предохранитель огневой фланцевый ОП-100 Ду100, Ру=2,5МПа	шт.	2	3500	7000
26	прайс-лист	- Муфта сливная МС-2 (2900/3,95)	шт.	6	1800	10800
27	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем (23500/3,32)	шт.	3	31000	93000
28	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые (13476/3,95)	шт.	5	13500	67500
29	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 100 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые (10740/3,95)	шт.	2	12500	25000
30	прайс-лист	- Отводы 90 град. д-89*9мм (755/3,95)	шт.	125	650	81250
31	прайс-лист	- Переходы 114х11-89х9 мм (568/3,95)	шт.	5	755	3775
32	прайс-лист	- Задвижки 31 лс 15 нж Д= 50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые (4482/1,18/3,89)	шт.	1	6900	6900
33	прайс-лист	- Внутренний угол Legrand	шт.	2	343,84	688
34	прайс-лист	- Стяжки, 100 шт GTN-360-HDB Hyperline	шт.	1	11617,74	11618
35	прайс-лист	- Заглушка торцевая Legrand	шт.	1	1012,46	1012
36	прайс-лист	- Накладка на стык профиля Legrand	шт.	4	15,05	60
37	прайс-лист	- Угол плоский Legrand	шт.	1	519,05	519
38	прайс-лист	- Кабель-канал 105*50 Legrand	шт.	2	366,37	733
39	Прайс-лист	- Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	24	63	1512
40	Прайс-лист	- Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	24	110	2640
41	Прайс-лист	- Изоляторы подвесные ПС-70Е (422,9/3,32)	шт.	48	290	13920
42	Прайс-лист	- Изоляторы штыревые стеклянные ШС-10Д (330/3,32)	шт.	32	210	6720
43	Прайс-лист	- Колпачок К-6а (4,75/3,32)	шт.	32	8	256
44	Прайс-лист	- Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт.	10	3754	37540
45	Прайс-лист	- Светильники с лампами накаливания	шт.	2	1500	3000
46	Прайс-лист	- Металлорукав негерметичный РЗ-Ц-Х-15	шт.	50	15,4	770
47	Прайс-	- Розетка открытой проводки с	шт.	1	373	373
48	Прайс-	- Колодка клеммная	шт.	1	288	288
49	Прайс-	- Автомат дифференциальный 16А	шт.	2	2750	5500
50	Прайс-	- Разъем штепсельный	шт.	2	2136	4272
51	Прайс-	- Кабельный сальник MG 16-25	шт.	20	73	1460
52	Прайс-	- Щит ЦМГ 600х600х400 IP31 ЦМГ-	шт.	1	3500	3500

53	Прайс-	- Клемма заземления 124	шт.	100	116	11600
54	Прайс-лист	- Разъем N T-112В под пайку 2,4 mm pin FIMO (80/3.95)	шт.	3	80	240
55	Прайс-	- Крепление для кабеля LCF 7/8 RSB-	шт.	5	1048	5240
56	Прайс-	- Полка стационарная, высотой 2 U	шт.	2	1059,08	2118
57	Прайс-	- Комплект кабелей заземления ZPAC	шт.	1	874,94	875
58	Прайс-	- Втулка RSB-S12/78 RFS (317/3,95)	шт.	5	317	1585
59	Прайс-лист	- Фиксатор монтажной ленты RSB-301/50шт RFS (4673/3,95)	шт.	1	4673	4673
60	Прайс-лист	- Лента для монтажа на трубу , 30 м, RSB-301/50шт RFS (46826/3,95)	шт.	1	46826	46826
61	Прайс-лист	- Кабель питания с евровилкой 220В GKN6121 Motorola (494/3,95)	шт.	1	494	494
62	Прайс-лист	- Гильза SLFRS 31 Roxtec	шт.	1	1458,22	1458
63	Прайс-лист	- Круглое уплотнение RS 31 Roxtec	шт.	1	1093,68	1094
64	Прайс-лист	- Разъем BNC T-112В под пайку 2,4 mm pin FIMO (90/3.95)	шт.	1	90	90
65	Прайс-лист	- Медная шина сечением 30*4 мм ZPAC	шт.	1	617,94	618
66	Прайс-лист	- Кабель питания GKN6266A Motorola (769/3,95)	шт.	1	769	769
67	Прайс-лист	- DIN-рейка	м	1,5	82,5	124
68	Прайс-лист	- Перфорированный кабельный канал 40x40	м	2	81,43	163
69	Прайс-лист	- Шины алюминиевые	м	2	130	260
70	Прайс-лист	- Кабель КВВГЭнг-LS 10x1,5 мм2	1000 м	0,36	55000	19800
71	Прайс-лист	- Кабель КВВГнг 4x1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластиката, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести	1000 м	0,18	22610,27	4070
72	Прайс-лист	- Кабель КВВГЭнг 4x1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластиката, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластиката пониженной горючести	1000 м	1,38	28000	38640
73	Прайс-лист	- Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 1.0 мм2	1000 м	0,08	41000	3280
74	прайс-лист	- Кабель коаксиальный радиочастотный LMR*400UF TMS	1000 м	0,01	102820	1028
75	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	м	10	366,37	3664
76	СЦМ-103-9210-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм толщина стенки 3.2 мм	м	60	81	4860
77	СЦМ-201-9233-8	Металлорукава D=25 мм	м	40	28	1120

78	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБ6Швнг-0,66 кВ 5х6 мм2	м	0,3	115	35
79	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1.5,L= 400 мм	шт	510	41	20910
80	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1.5,L= 600 мм	шт	400	71	28400
81	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1.5,L= 800 мм	шт	790	83	65570
82	СЦМ-500-9003-019	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1161 ЦУТ 1.5,L= 265 мм	шт	4560	33	150480
83	СЦМ-500-9006-006	Лампы энергосберегающие	шт.	2	230	460
84	СЦМ-503-9041-032	Светильники НСП 43М-11-200 взрывозащищенные (без ламп)	шт.	2	4500	9000
85	СЦМ-546-0305	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт	2,4	2000	4800
86	СЦМ-546-0502-011	Прожекторы ЖТУ 17-2х400	шт.	12	13200	158400
87	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0018	40000	72
88	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16	т	4,323	31660	136866
89	ТСЦ-101-1045	Двутавры с параллельными гранями полки нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 16-18	т	1,5184	33000	50107
90	ТСЦ-101-1051	Двутавры № 16	т	0,156	31660	4939
91	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	6,56464	25500	167398
92	ТСЦ-101-1619	- Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5- 1 диаметром: 18 мм	т	0,9874	30500	30116
93	ТСЦ-101-1619	- Сталь круглая д-18 мм	т	0,09248	30500	2820
94	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-20 мм	т	0,221	30400	6718
95	ТСЦ-101-1627	- Сталь листовая толщиной: 6 мм	т	0,503	26500	13330
96	ТСЦ-101-1627	- Сталь листовая толщиной 6 мм	т	0,009	26500	239
97	ТСЦ-101-1627	- Сталь листовая толщиной: 4 мм	т	0,008	26500	212
98	ТСЦ-101-1627	- Сталь листовая 6 мм	т	0,16503	26500	4373
99	ТСЦ-101-1627	- Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 6 мм	т	0,034	26500	901
100	ТСЦ-101-1628	- Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 10 мм	т	0,088	25000	2200
101	ТСЦ-101-1628	- Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0,144	25000	3600
102	ТСЦ-101-1641	- Сталь угловая 50х50х5 мм	т	1,018	27400	27893

103	ТСЦ-101-1641	- Сталь угловая 50x50x5 мм	т	0,53	27400	14522
104	ТСЦ-101-1641	- Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0,5057	27400	13856
105	ТСЦ-101-1755	- Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,496	31500	15624
106	ТСЦ-101-1755	- Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,2093	29320	6137
107	ТСЦ-101-1787	- Сталь угловая 100*100*7 мм	т	1,488	27000	40176
108	ТСЦ-101-1787	- Сталь угловая 100*100*8 мм	т	0,08	27000	2160
109	ТСЦ-101-1787	- Сталь угловая 100*100*8 мм	т	0,065	27000	1755
110	ТСЦ-101-1787	- Сталь угловая равнополочная, 100x100x8	т	0,0169	27000	456
111	ТСЦ-101-1800	- Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	0,1248	27000	3370
112	ТСЦ-101-1800	- Сталь угловая 100x8 мм	т	0,09328	27000	2519
113	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая: 50x5...	т	0,23436	27400	6421
114	ТСЦ-101-2542	- Сталь угловая: 50x50 мм	т	0,1326	27400	3633
115	ТСЦ-101-2542	- Сталь угловая: 50x5 мм	т	0,10176	27400	2788
116	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*6 мм	т	1,168	26000	30368
117	ТСЦ-101-2545	- Сталь угловая 75*75*6 мм	т	2,506	27120	67963
118	ТСЦ-101-2545	- Сталь угловая: 75x75 мм	т	0,923	27120	25032
119	ТСЦ-101-2545	- Сталь угловая 75*6 мм	т	0,12489	27120	3387
120	ТСЦ-101-2545	- Сталь угловая: 75x75x6 мм	т	0,0143	27120	388
121	ТСЦ-101-2545	- Сталь угловая: 75x75x6 мм	т	0,008	27120	217
122	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12...	т	6,432	30000	192960
123	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14...	т	0,45826	30000	13748
124	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16...	т	6,12837	30000	183851
125	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20...	т	1,071	30000	32130
126	ТСЦ-101-3694	Швеллеры: № 16	т	0,071	30000	2130
127	ТСЦ-101-3721	- Сталь полосовая: 50x4 мм	т	0,385	31200	12012
128	ТСЦ-101-3721	- Сталь полосовая: 50x4 мм, марка Ст3сп	т	0,1495	31200	4664
129	ТСЦ-101-3773	- Сталь листовая 4 мм	т	1,6681	25000	41703
130	ТСЦ-101-3773	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,0026	25000	65

131	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т	6,8061	26500	180362
132	ТСЦ-101-3775	- Сталь листовая толщиной: 6 мм	т	0,259	26500	6864
133	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0,387	26500	10256
134	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая горячекатаная толщиной: 10 мм	т	0,167	25000	4175
135	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,2427	25000	6068
136	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая толщиной: 12 мм	т	0,056	27000	1512
137	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0,233	25000	5825
138	ТСЦ-101-3777	- Сталь листовая 10 мм	т	0,104	25000	2600
139	ТСЦ-103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	20	306,73	6135
140	ТСЦ-103-0129 прим	Трубы стальные электросварные д-25*3 мм	м	7,266	63	458
141	ТСЦ-103-0130	Трубы стальные электросварные д-32*2 мм (0,0015)	м	1,224	81	99
142	ТСЦ-103-0132	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	30	81	2430
143	ТСЦ-103-0138	Трубы стальные электросварные д-57*3 мм (0,004)	м	1,02	160	163
144	ТСЦ-103-0142	Трубы стальные электросварные д-76*3 мм (0,0007)	м	0,1224	240	29
145	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм	м	6,9144	463	3201
146	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	1487,66	786	1169300
147	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм...	м	2004,4	1080	2164754
148	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	222,2	1200	266640
149	ТСЦ-103-0204	Трубы стальные электросварные д-325*8 мм	м	105,04	2200	231088
150	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные д-1420*10 мм (...)	м	41,505	10400	431652
151	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м	44,634	436,49	19482
152	ТСЦ-103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*6 мм	м	139,092	680	94583
153	ТСЦ-103-0393 прим	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм...	м	2165,27	1073	2323333
154	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*6 мм	м	10,38	950	9861



155	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4 мм	м	1021,29	400	408516
156	ТСЦ-110-0180	Конструкции стальные: прожекторных мачт	т	7,988	68000	543184
157	ТСЦ-501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,625	20523	12827
158	ТСЦ-501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,75	22610,27	16958
159	ТСЦ-501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,25	58814,1	14704
160	ТСЦ-501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,75	31000	23250
161	ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,125	34128	4266
162	ТСЦ-501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,75	46000	34500
163	ТСЦ-501-8260	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,19	86666	16467
164	ТСЦ-501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,38	127000	48260
165	ТСЦ-501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,025	240000	6000
166	ТСЦ-507-1975	Отводы 90 град. д-57*6 мм	шт.	9	200	1800
167	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*6 мм	шт.	33	350	11550
168	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм	шт.	6	800	4800
169	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	14	1600	22400
170	ТСЦ-507-2033	Отводы 90 град. д-219*6 мм	шт.	22	1250	27500
171	ТСЦ-507-2036	Отводы 90 град. д-219*8 мм	шт.	4	2950	11800

172	ТСЦ-507-2170	Тройники равнопроходные д-89*6 мм	шт.	4	760	3040
173	ТСЦ-507-2183	Тройники д-219*8 мм	шт.	1	8800	8800
174	ТСЦ-507-2206	Тройники переходные 89х6-57х5 мм	шт.	3	760	2280
175	ТСЦ-507-2287	- Переходы 89х8-76х6 мм...	шт.	25	398	9950
176	ТСЦ-507-2287	- Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	23	398	9154
177	ТСЦ-507-2287	- Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	2	398	796
178	ТСЦ-507-2287	- Переходы 89х6-76х6 мм	шт.	1	398	398
179	ТСЦ-507-2287	- Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	10	398	3980
180	ТСЦ-507-2313	- Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	3	950	2850
181	ТСЦ-507-2319	Переходы 219х8-159х8 мм	шт.	2	1320	2640
182	ТСЦ-507-2383	Заглушки д-57*3 мм	шт.	1	210	210
183	ТСЦ-507-2393	Заглушки д-159*8 мм	шт.	1	500	500
184	ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе "Полилен-ОБ 40-ОБ-63"	м2	41,8	110	4598
185	ТСЦ-509-0210	Вилка аксессуарная HLN945A	шт.	1	233,71	234
		<b>ИТОГО стоимость материалов Заказчика</b>				<b>12194401</b>
		<b>ИТОГО стоимость материалов по объекту</b>				<b>15346658</b>

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер 1 кат. ПО-1

Каламбет А.А.

Специалист 1 кат. ОЦиПТДпо КС иРО

Ю.С. Сергеева

Примечание к 3.4 к форме 8

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегийнефтегаз"

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Западно-Асомкинского месторождения нефти. Куст скважин №39

Объект: Нефтегазопровод к.39-т.вр.к.39

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,2768	31535,29	8 728,97
2	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,1168	33000	3 854,40
3	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0042	46635,54	195,87
4	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,004	110000	440,00
5	101-1757	Ветошь	кг	0,6	8,58	5,15
6	101-9412	Шлифкруги	шт	0,32	121,21	38,79
7	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	0,862	273,6	235,84
8	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0022	110000	242,00
9	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0092	110000	1 012,00
10	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	18	68,76	1 237,68
11	101-9707	Фотопроявитель	л	1,26	273,6	344,74
12	101-9708	Фотофиксаж	л	1,8	50,4	90,72
13	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	1,8	454,43	817,97
14	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	14	2365,3	33 114,20
15	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,6	5877,1	3 526,26
16	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,044	33990,02	1 495,56
17	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,12	174	20,88
18	411-0001	Вода	м3	17,032	27	459,86
19	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,7	35,27	306,85
20	Прайс-лист	Втулки 159*8 (1456/3,97)	шт	30	1850	55 500,00
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>111 668</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
1	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	30	200	6 000,00
2	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д-159*8 мм (2485/3,97)	м	202	2850	575 700,00
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>581 700,00</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>693 368</b>

Начальник департамента по КОКС

С. И. Коваленко

Начальник ПОСР

Р. Ю. Сидоров

Начальник ОКМОиМ

А. Н. Черентаев

Ведущий инженер ПО-1 ДКСиРО

Ю.В. Шулейко

Специалист 1 кат. ОЦиПТДпо КС иРО

Ю.С. Сергеева

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегийоннефтегаз"

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Западно-Асомкинского месторождения нефти. Куст скважин №39

Объект: Нефтегазопровод т.вр.к.39-т.вр.к.2,3,39

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0086	75558,93	649,81
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0035	90501,67	316,76
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0002	118549,66	23,71
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	4,5024	34,61	155,83
5	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,001	68711,91	68,71
6	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0067	30299,87	203,01
7	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0041	36677,12	150,38
8	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0204	4309,32	87,91
9	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	2,2847	31535,29	72 048,68
10	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,9636	33000	31 798,80
11	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0003	51298,68	15,39
12	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0002	40564,23	8,11
13	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0006	42397,6	25,44
14	101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки: 16ХГ	т	1,101	39 741,53	43 755,42
15	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0319	46635,54	1 487,67
16	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,005	110000	550,00
17	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0009	110000	99,00
18	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0001	110000	11,00
19	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0009	110000	99,00
20	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0189	110000	2 079,00
21	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0021	110000	231,00
22	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0103	110000	1 133,00
23	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0003	110000	33,00
24	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1482	255,8	37,91

25	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,312	154,85	203,16
26	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,78	106,76	83,27
27	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0146	58206,17	849,81
28	101-1757	Ветошь	кг	4,18	8,58	35,86
29	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0001	114687,86	11,47
30	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,069	34700,47	2 394,33
31	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,222	50,4	11,19
32	101-1891	Сталь легированная	кг	4,4	27,47	120,87
33	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,52	110	57,20
34	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,88	60	172,80
35	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,34	261,25	88,83
36	101-1995	Мастика битумная	т	0,0046	23718,76	109,11
37	101-2143	Краска	кг	0,368	119,1	43,83
38	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,9681	35,27	34,14
39	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	5,1	36,16	184,42
40	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0011	47273,63	52,00
41	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0012	46749,22	56,10
42	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,312	93,87	123,16
43	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0204	299,42	6,11
44	101-9412	Шлифкруги	шт	2,64	121,21	319,99
45	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	7,112	273,6	1 945,84
46	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0182	110000	2 002,00
47	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0759	110000	8 349,00
48	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	105	68,76	7 219,80
49	101-9707	Фотопроявитель	л	7,35	273,6	2 010,96
50	101-9708	Фотофиксаж	л	10,5	50,4	529,20
51	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	12,54	454,43	5 698,55



52	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	115,5065	2365,3	273 207,52
53	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,002	6864,18	13,73
54	102-0033	Лесоматериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	4,95	5877,1	29 091,65
55	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	0,3744	2109,05	789,63
56	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,11	33990,02	3 738,90
57	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,8	2085,71	1 668,57
58	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0004	31950,93	12,78
59	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55	м2	6,1	484,18	2 953,50
60	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0079	48042,48	379,54
61	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0018	51143,45	92,06
62	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0341	77548,71	2 644,41
63	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,006	171 135,26	1 026,81
64	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0008	42704,43	34,16
65	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,0014	9 137,87	12,79
66	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса	т	0,0018	49827,58	89,69
67	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали	т	0,0004	68211,32	27,28
68	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0886	1736,21	153,83
69	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,836	220	183,92
70	411-0001	Вода	м3	143,3012	27	3 869,13
71	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	61,2	3,15	192,78
72	501-0005	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки: СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000 м	0,0003	746 134,56	223,84
73	502-0472	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки: ПСУ-180, сечением 6 мм2	1000 м	0,0017	746 134,56	1 268,43
74	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,156	154,9	24,16
75	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	8	138,99	1 111,92
76	507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	4	540,96	2 163,84
77	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	1,36	50,42	68,57
78	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	0,0358	203,71	7,29
79	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	2,04	110,13	224,67

80	509-0102	Скобы	10 шт.	0,444	293,8	130,45
81	509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,0367	45 642,96	1 675,10
82	509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0027	454 298,31	1 226,61
83	509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,002	243 246,47	486,49
84	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,168	114,13	19,17
85	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	56,87	35,27	2 005,80
86	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	209	200	41 800,00
87	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	194,5874	3,49	679,11
88	прайс-лист	- Быстроразъемное соединение БРС "2" Ду 50 (1800/3,97)	шт	4	1950	7 800,00
89	прайс-лист	- Опора 159-КП-А11 (198/3,97)	шт	4	350	1 400,00
90	Прайс-лист	- Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП (590/3,97)	шт	4	590	2 360,00
91	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0024	110000	264,00
92	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,5654	34,61	19,57
93	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	4	52,67	210,68
94	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0047	110000	517,00
95	ТСЦ-101-1513	- Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,002	110000	220,00
96	ТСЦ-101-1513	- Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0027	110000	297,00
97	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,126	255,8	32,23
98	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,001486	28000	41,61
99	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, 2*30мм	т	0,00918	30000	275,40
100	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	6,612	60	396,72
101	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.	18	1100	19 800,00
102	ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,1365)	м	33,15	411	13 624,65
103	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые	т	0,04692	27500	1 290,30
104	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3	1,47	2286,25	3 360,79
105	ТСЦ-408-0122	Песок	м3	184	174	32 016,00
106	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	1,134	258,37	292,99
107	ТСЦ-501-0601	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2	1000 м	0,00102	30000	30,60
108	ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159x10-114x10 мм	шт.	4	4500	18 000,00
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>663 329</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0038	40000	152,00
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0324	30310	982,04
3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0006	26500	15,90
4	101-1889	Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая	т	0,0208	29320	609,86
5	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д57*6 мм	м	0,824	750	618,00

6	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д159*8 мм	м	20,6	2850	58 710,00
7	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д-159*8 мм	м	1666,5	2850	4 749 525,00
8	Прайс-лист	- Втулки 159*8	шт	209	1500	313 500,00
9	Прайс-лист	- Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-150мм Ру-4.0 Мпа	1 шт	2	38000	76 000,00
10	Прайс-лист	- Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-50мм Ру-4.0 Мпа	1 шт	4	8000	32 000,00
11	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,50568	27400	13 855,63
12	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т	0,200208	24300	4 865,05
13	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т	0,01224	25000	306,00
14	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6,0 мм	т	0,015779	26300	414,99
15	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,05304	25000	1 326,00
16	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм...	м	131,586	464	61 055,90
17	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	0,99	27400	27 126,00
18	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8-20А	шт.	8	1600	12 800,00
19	ТСЦ-507-2181	Тройники равнопроходные д-159*10-20А	шт.	2	4000	8 000,00
20	ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	4	500	2 000,00
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>5 363 862,38</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>6 027 192</b>

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1 ДКСиРО

Специалист 1 кат. ОЦиПТДпо КС иРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Ю.В. Шулейко

Ю.С. Сергеева



## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Западно-Асомкинского месторождения нефти. Куст скважин №39

Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к.2-к.39

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0096	75558,93	725,37
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0039	90501,67	352,96
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0002	118549,66	23,71
4	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	4,627	34,61	160,14
5	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0011	68711,91	75,58
6	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0065	30299,87	196,95
7	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	2,3527	31535,29	74 193,08
8	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,9928	33000	32 762,40
9	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0003	51298,68	15,39
10	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0002	40564,23	8,11
11	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0007	42397,6	29,68
12	101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки: 16ХГ	т	1,101	39 741,53	43 755,42
13	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0174	46635,54	811,46
14	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0044	110000	484,00
15	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0009	110000	99,00
16	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0001	110000	11,00
17	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0015	110000	165,00
18	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0198	110000	2 178,00
19	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0021	110000	231,00
20	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0033	110000	363,00
21	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0003	110000	33,00
22	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1482	255,8	37,91
23	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,312	154,85	203,16
24	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,66	106,76	70,46
25	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0146	58206,17	849,81
26	101-1757	Ветошь	кг	2,2	8,58	18,88
27	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0001	114687,86	11,47
28	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,0684	34700,47	2 373,51
29	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,222	50,4	11,19
30	101-1891	Сталь легированная	кг	4,4	27,47	120,87
31	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,52	110	57,20
32	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	6,44	60	386,40
33	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,057	261,25	14,89
34	101-1995	Мастика битумная	т	0,0049	23718,76	116,22
35	101-2143	Краска	кг	0,368	119,1	43,83
36	101-2211	Пленка радиографическая: РТ-5	дм2	28,8	60,52	1 742,98
37	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,9898	35,27	34,91
38	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0011	47273,63	52,00
39	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0012	46749,22	56,10
40	101-3271	Фотопроявитель	л	0,288	68,03	19,59
41	101-3272	Фотофиксаж	л	0,288	43,21	12,44
42	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,312	93,87	123,16
43	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0204	299,42	6,11
44	101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0087	58,2	0,51
45	101-9412	Шлифкруги	шт	3,74	121,21	453,33
46	101-9429	Щетки кольцевые проволоочные	шт	7,327	273,6	2 004,67
47	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0187	110000	2 057,00
48	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	114	68,76	7 838,64
49	101-9707	Фотопроявитель	л	5,89	273,6	1 611,50

50	101-9708	Фотофиксаж	л	7,6	50,4	383,04
51	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	6,6	454,43	2 999,24
52	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	119,0065	2365,3	281 486,07
53	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,002	6864,18	13,73
54	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	5,1	5877,1	29 973,21
55	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	0,3744	2109,05	789,63
56	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,0324	33990,02	1 101,28
57	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,7846	2085,71	1 636,45
58	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0004	31950,93	12,78
59	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	5,246	484,18	2 540,01
60	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0082	48042,48	393,95
61	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0019	51143,45	97,17
62	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,028	77548,71	2 171,36
63	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,006		0,00
64	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0008	42704,43	34,16
65	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,0014		0,00
66	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0018	49827,58	89,69
67	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0004	68211,32	27,28
68	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0886	1736,21	153,83
69	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,44	174	76,56
70	411-0001	Вода...	м3	44,8112	27	1 209,90
71	411-0002	Вода водопроводная	м3	0,003	29,85	0,09
72	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	21,6	3,15	68,04
73	501-0005	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки: СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000 м	0,0003	746 134,56	223,84
74	502-0472	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки: ПСУ-180, сечением 6 мм2	1000 м	0,0015	746134,56	1 119,20
75	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,1482	154,9	22,96
76	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	0,9	50,42	45,38
77	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	0,0358	203,71	7,29
78	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	2,04	110,13	224,67
79	509-0102	Скобы	10 шт.	0,444	293,8	130,45
80	509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,0228	45 642,96	1 040,66
81	509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0018	454 298,31	817,74
82	509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,0012	243 246,47	291,90
83	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,168	114,13	19,17

84	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	48,3	35,27	1 703,54
85	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб	228,1894	3,49	796,38
86	Прайс-лист	- Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП	шт	4	805	3 220,00
87	Прайс-лист	- Быстроразъемное соединение БРС "2" Ду 50	шт	4	1950	7 800,00
88	прайс-лист	Опора 114-КП-А11	шт	4	250	1 000,00
89	СЦМ-101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,2744	34,61	9,50
90	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0048	110000	528,00
91	СЦМ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0615	255,8	15,73
92	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5,4	60	324,00
93	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,1374	34,61	4,76
94	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	4	52,67	210,68
95	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0002	110000	22,00
96	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0002	110000	22,00
97	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,006	255,8	1,53
98	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,001486	29000	43,09
99	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	58206,17	11,64
100	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	1,212	60	72,72
101	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.	20	1100	22 000,00
102	ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,1365)	м	33,15	411	13 624,65
103	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные	т	0,091616	27500	2 519,44
106	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3	1,47	2 286,25	3 360,79
107	ТСЦ-408-0122	Песок	м3	184	174	32 016,00
108	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	1,134	258,37	292,99
109	ТСЦ-501-0601	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2	1000 м	0,00102	30000	30,60
110	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	0,0008	203,71	0,16
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>595 834</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0038	40000	152,00
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0324	30310	982,04

3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0006	26500	15,90
4	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0208	29320	609,86
5	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т	0,221	110000	24 310,00
6	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	220	100	22 000,00
7	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием Д57*6 мм	м	1,03	750	772,50
8	данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием Д-114*11 мм	м	1737,6	2130	3 701 088,00
9	Прайс-лист	- Отводы 90 град. д-114*11 мм (2627/3,97)	шт	8	1100	8 800,00
10	Прайс-лист	- Тройник д-1 -114*11 мм (6952/3,97)	шт	2	4880	9 760,00
11	Прайс-лист	- Задвижки Д= 50 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем 31лс45нж (38000/3,97)	комплект	4	38000	152 000,00
12	Прайс-лист	- Задвижки Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем 31лс545нж (111600/3,97)	комплект	2	160000	320 000,00
13	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0001	40000	4,00
14	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,50568	27400	13 855,63
15	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, 2*30мм	т	0,00918	30000	275,40
16	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т	0,200208	24300	4 865,05
17	ТСЦ-101-3773	- Сталь листовая 4 мм	т	0,00816	25000	204,00
18	ТСЦ-101-3773	- Сталь листовая 4,0 мм	т	0,00408	25000	102,00
19	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6,0 мм	т	0,015779	26300	414,99
20	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,05304	25000	1 326,00
21	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм...	м	131,586	464	61 055,90
22	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	1,1	27400	30 140,00
23	ТСЦ-507-2211	Тройники переходные наружным диаметром и толщиной стенки 114х11-57х6 мм	шт.	2	4060	8 120,00
24	ТСЦ-507-2298	Переходы 114х11-57х6 мм	шт.	4	870	3 480,00
Итого материалы Заказчика						4 364 333,28
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						4 960 167

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1 ДКСиРО

Специалист I кат. ОЦиПТДпо КС иРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Ю.В. Шулейко

Ю.С. Сергеева