

Расчет договорной цены

Стройка:
Объект:

Базисный уровень цен 2001г.																		Текущий уровень цен																		руб. без НДС
в том числе:																																				
№	Наименование стройки, объекта.	Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ, в том числе					Стоимость материалов	Накладные расходы	Сметная прибыль	Временные здания и сооружения	Замещение удорожания	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета п.7)	Оплата труда механизаторов в	Накладные расходы	Сметная прибыль	ВСЕГО																	
				Замещение удорожания	Перевозка рабочих свыше 5км.	ИТОГО	Прочие работы и затраты	Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)												Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8) и др. в соответствии с условиями лота	Итого прочие работы и затраты	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат	Ориентировочная стоимость материалов (приложение №3 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11 к форме 8)	материалы заказчика	Непредвиденные затраты											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18																			
Стройка:																																				
Объект:																																				
Котло-ва (см. л.м. диаметр 6-д)																																				
ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																																				
Временные здания и сооружения																																				
ИТОГО с ВРНС																																				
Замещение удорожания																																				
Перевозка рабочих свыше 5км.																																				
ИТОГО																																				
Прочие работы и затраты																																				
Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)																																				
Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8) и др. в соответствии с условиями лота																																				
Итого прочие работы и затраты																																				
ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																																				
Ориентировочная стоимость материалов (приложение №3 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11 к форме 8)																																				
материалы заказчика																																				
Непредвиденные затраты																																				
ВСЕГО с учетом всех затрат																																				
в том числе 2014г.																																				
2015г.																																				
НДС																																				
ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																																				

№	Наименование	Единиц.	Значения
1	Индикс оплаты труда		
2	Индикс эксплуатации машин и механизмов (без учета г.р.7)	%	
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень сметной прибыли	%	
5	Временные здания и сооружения	%	
6	Замещение удорожание	%	
7	Перевозка рабочих свыше 5км.	%	
8	Непредвиденные затраты	%	

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегоннефтегаз"
Подрядчик:

Приложение №1 к форме 8

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:

Объект:

Транспортное средство	Наименование строительной техники	Кол-во единиц	Расстояние км	Скорость, км/ч	Время, час	Цена маш./час	Стоимость, руб.	Кол-во ходок	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого затраты по перебазировки техники на объект									0,00

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Приложение №2 к форме 8

Стройка:
Объект:

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Ориентировочная стоимость материалов
Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №252

Объект: Нефтегазопровод куст 252-т.вр. к.171

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0125	75558,93	944
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,005	90501,67	453
3	101-0324	Кислород технический...	м3	17,4352	34,61	603
4	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0002	47994,49	10
5	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0015	68711,91	103
6	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0576	30299,87	1 745
7	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0038	31535,29	120
8	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0013	47372,17	62
9	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0023	51298,68	118
10	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0044	40564,23	178
11	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0057	37448,2	213
12	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0009	42397,6	38
13	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0472	46635,54	2 201
14	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0006	110000	66
15	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0028	110000	308
16	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0023	110000	253
17	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0314	110000	3 454
18	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0065	110000	715
19	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,006	110000	660
20	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0002	110000	22
21	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,4672	255,8	120
22	101-1698	Углекислый газ	т	0,001	14045,2	14
23	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,44	106,76	154
24	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0004	33838,9	14
25	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0099	58206,17	576
26	101-1757	Ветошь	кг	5,84	8,58	50
27	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0018	114687,86	206
28	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,1574	34700,47	5 462
29	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	1,14	110	125
30	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	5,94	60	356
31	101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 10 мм	кг	0,403		0
32	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,435	35,27	86
33	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0004	47273,63	19
34	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0019	46749,22	89
35	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,05	299,42	15
36	101-9412	Шлифкруги	шт	4	121,21	468
37	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	10	273,6	2 867
38	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	1,2896	110000	141 856
39	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,1126	110000	12 386
40	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0128	110000	1 408
41	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	1	2500	3 000
42	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	169,28	68,76	11 640
43	101-9707	Фотопроявитель	л	11,857	273,6	3 244
44	101-9708	Фотофиксаж	л	16,78	50,4	846
45	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	17,52	454,43	7 962
46	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	7,5209	2365,3	17 789
47	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0006	6864,18	4
48	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	7,564	5877,1	44 454
49	103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м	0,05	671	34
50	103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	0,08	1530	122
51	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	6,776	2085,71	14 133
52	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0097	31950,93	310
53	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	116,4	484,18	56 359
54	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0101	48042,48	485
55	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0198	78128,01	1 547
56	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0047	51143,45	240

57	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0265	47402,54	1 256
58	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0369	77548,71	2 862
59	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0097	217381,35	2 109
60	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0035	42704,43	149
61	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	0,0013	68211,32	89
62	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт	1	21217,72	16 974
63	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0424	1736,21	74
64	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	1,168	220	257
65	411-0001	Вода	м3	124,869	27	3 371
66	411-0002	Вода водопроводная	м3	0,5347	29,85	16
67	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	3,432	154,9	532
68	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	0,0123	203,71	3
69	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	5	110,13	562
70	509-0102	Скобы	10 шт.	0,5	293,8	150
71	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,297	114,13	34
72	535-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	0,0026	21330	55
73	535-0063	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	0,007	25000	175
74	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	12,845	4276,8	54 935
75	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	85,263	35,27	3 007
76	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0435	216000	9 396
77	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	6	1807,2	10 843
78	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	51	1922,4	98 907
79	Прайс	Устройство отборное (623,04:1,18:3,66.1,0492)	штг	7	650	4 550
80	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	4	52,67	211
81	ТСЦ-101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,8 мм без покрытия, 50х50 мм	м2	80,937	156	12 626
82	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	0,8072	430	347
83	ТСЦ-103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	107,64	600	64 584
84	ТСЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм	т	0,009373	31000	291
85	ТСЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	0,001408	31000	44
86	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	98,8	174	17 191
87	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	0,0025	30000	75
88	ТСЦ-507-2738	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры: 100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	штг.	2	485	970
89	ТСЦ-507-2740	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры: 100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	штг.	4	567	2 268
Итого "Материалы Подрядчика"						649 619
Материалы Заказчика						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0013	40000	52
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,081	30310	2 455
3	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,052	29320	1 525
4	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	155,36	2800	435 008
5	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	32,32	285	9 211
6	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	10,1	420	4 242
7	534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	штг	2	190	304
8	534-0139	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	штг	1	900	540
9	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	491,58	110	54 074
10	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	230,59	110	25 365
11	Прайс	Отводы 90град. с полным покрытием д. 114х8 мм	1штг	3	2460	7 380
12	Прайс	Отводы 45град. с полным покрытием д. 114х8 мм	1штг	1	2460	2 460
13	Прайс	Отводы 90град. с полным покрытием д. 159х8 мм	1штг	8	3800	30 400
14	Прайс	Отводы 45град. с полным покрытием д. 159х8 мм	1штг	2	2900	5 800
15	Прайс	Тройники переходные 108х8-89х8 мм с полным покрытием	1штг	1	4600	4 600
16	Прайс	Переходы 108х6 - 57х4 с полным покрытием	1штг	3	940	2 820
17	Прайс	Тройники равнопроходные 159х8 мм с полным покрытием	1штг	4	7900	31 600
18	Прайс	Переходы 159х8 - 108х6мм с полным покрытием	1штг	2	2600	5 200
19	Прайс	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 150 мм	штг	255	143	36 465
20	Прайс	Ст-ть втулок внутренней защиты сварных швов Ду 150 мм	штг	255	1460	372 300
21	Прайс	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 100 мм	штг	37	91	3 367
22	Прайс	Ст-ть втулок внутренней защиты сварных швов Ду 100 мм	штг	37	990	36 630

23	Прайс	Стоимость задвижек Ду-50 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(7627,79:3,24)	к-т	3	7300	21 900
24	Прайс	Стоимость задвижек Ду-150 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(26923,64:3,24)	к-т	3	24000	72 000
25	Прайс	Стоимость задвижек Ду-100 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(16604,55:3,24)	к-т	3	16000	48 000
26	Прайс	Трубы стальные с полным покрытием диаметром: 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	2121	3201	6 789 321
27	Прайс	Трубы стальные с полным покрытием диаметром: 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	310,219368	2050	635 950
28	ТСЦ-101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С255	т	0,481392	26000	12 516
29	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,093459	26609,13	2 487
30	ТСЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т	0,067	25341,74	1 698
31	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	30,3	656	19 877
32	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	84,84	920	78 053
33	ТСЦ-507-2290	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-57х5 мм	шт.	1	450	450
Итого "Материалы"						8 754 049
Общая стоимость материалов						9 403 668

Начальник ДКОК

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед.инженер ПО-1

Шубин Д.С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Ориентировочная стоимость материалов
Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №252

Объект: Высоконапорный водовод т.вр.к.81 - к.252

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0115	75558,93	869
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0046	90501,67	416
3	101-0324	Кислород технический...	м3	12,3251	34,61	427
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0013	68711,91	89
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0311	30299,87	942
6	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0072	4309,32	31
7	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,6369	31535,29	20 085
8	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,2674	33000	8 824
9	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0013	51298,68	67
10	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0024	40564,23	97
11	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0181	37448,2	678
12	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0008	42397,6	34
13	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0274	46635,54	1 278
14	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0004	110000	44
15	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0022	110000	242
16	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0276	110000	3 036
17	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0056	110000	616
18	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0083	110000	913
19	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0001	110000	11
20	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3682	255,8	94
21	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0002	33838,9	7
22	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0082	58206,17	477
23	101-1757	Ветошь	кг	3,51	8,58	30
24	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0009	114687,86	103
25	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,0846	34700,47	2 936
26	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,12	261,25	31
27	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	0,936	38,8	36
28	101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм: СВ08Г2С	кг	0,024	41,3	1
29	101-2273	Аргон газообразный, сорт: высший	м3	0,924	127,57	118
30	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,7141	35,27	60
31	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	1,464	36,16	53
32	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0003	47273,63	14
33	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0037	46749,22	173
34	101-2473	Растворитель марки: № 648	т	0,0004	45286,31	18
35	101-3992	Электроды: МР-3	кг	0,021	110	2
36	101-9412	Шлифкруги	шт	4,4526	121,21	540
37	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	11,835	273,6	3 238
38	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,5316	110000	58 476
39	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,114	110000	12 540
40	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0072	110000	792
41	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	1,6	2500	4 000
42	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	154,4	68,76	10 617
43	101-9707	Фотопроявитель	л	10,88	273,6	2 977
44	101-9708	Фотофиксаж	л	14,04	50,4	708
45	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	10,53	454,43	4 785
46	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	56,0772	2365,3	132 639
47	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0005	6864,18	3
48	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	4,527	5877,1	26 606
49	103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м	0,05	581,23	29
50	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	3,696	2085,71	7 709
51	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0053	31950,93	169
52	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	59,78	484,18	28 944
53	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0077	48042,48	370
54	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0014	78128,01	109
55	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0015	51143,45	77
56	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0121	47402,54	574
57	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0137	77548,71	1 062

58	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0185	217381,35	4 022
59	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	0,0013	68211,32	89
60	201-0783	Конструкции стальные приспособлений: для монтажа	т	0,039	50000	1 950
61	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт	0,4	21217,72	8 487
62	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0294	1736,21	51
63	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,702	220	154
64	411-0001	Вода	м3	76,98	27	2 078
65	411-0002	Вода водопроводная	м3	0,5868	29,85	18
66	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	1,872	154,9	290
67	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	0,0101	203,71	2
68	509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	0,009	150	1
69	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,126	114,13	14
70	535-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	0,0026	21330	55
71	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	17,3	4276,8	73 989
72	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	77,482	35,27	2 733
73	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,044	216000	9 504
74	548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт	8	907,2	7 258
75	548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт	73	961,2	70 168
76	Прайс	Отводы 45град. с наружным покрытием д. 114х11мм	1шт	2	1300	2 600
77	Прайс	Отводы 60град. с наружным покрытием д. 114х11 мм	1шт	2	1300	2 600
78	Прайс	Переходы 114х12 - 76х9	1шт	1	850	850
79	Прайс	Переходы 114х12 - 76х9мм	1шт	2	850	1 700
80	Прайс	Устройство отборное (623,04;1,18;3,66,1,0492)	шт	3	650	1 950
81	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	4	52,67	211
82	ТСЦ-101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,8 мм без покрытия, 50х50 мм	м2	66,861	150	10 029
83	ТСЦ-103-0379	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 76 мм, толщина стенки 7 мм	м	1,2108	500	605
84	ТСЦ-103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	99,36	600	59 616
85	ТСЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм	т	0,0076	31000	236
86	ТСЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	0,001408	31000	44
87	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	68,56	174	11 929
88	ТСЦ-507-2738	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры: 100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	6	485	2 910
		Итого "Материалы Подрядчика"				615 960
		Материалы Заказчика				
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0009	40000	36
2	101-3996	Электроды: УОНИ 13/55	кг	12,57	110	1 383
3	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	220,48	1758,59	387 734
4	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	16,16	285	4 606
5	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	5,05	418	2 111
6	534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	0,8	190	152
7	534-0139	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	0,3	900	270
8	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	534,28	110	58 771
9	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	251,18	110	27 630
10	Прайс	Отводы 90град. с наружым покрытием д. 114х11 мм	1шт	14	1600	22 400
11	Прайс	Тройник 114х12 мм	1шт	3	4880	14 640
12	прайс	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 100 мм	шт	351	153	53 703
13	Прайс	Стоимость задвижек Ду-50 мм Ру-20 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное Ц0:(40000;3,24)	к-т	3	45000	135 000
14	Прайс	Стоимость задвижек Ду-100 мм Ру-20 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное Ц0:(88288,65;3,24)	к-т	3	54000	162 000
15	Прайс	Трубы стальные с наружным антикоррозийным покрытием диаметром: 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	3145,126	2203	6 928 713
16	ТСЦ-101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С255	т	0,404492	26000	10 517

17	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,077285	26609,13	2 056
18	ТСЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т	0,062	25341,74	1 571
19	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	18,18	656	11 926
20	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	60,6	920	55 752
Итого "Материалы"						7 880 970
Общая стоимость материалов						8 496 930

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед.инженер ПО-1

Шубин Д.С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Ориентировочная стоимость материалов
Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №252

Объект: Куст скважин №252.

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
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	0,0002	16116,86	3
3	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,0254	14843,22	377
4	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1 360
5	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,24	238,75	57
6	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм...	т	0,0036	67949,08	245
7	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466
8	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0005	42234,42	21
9	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т	0,0036	118549,66	427
10	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,0393	24373,72	958
11	101-0324	Кислород технический...	м3	227,3813	34,61	7 870
12	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0028	47994,49	134
13	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001	245239,08	25
14	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм...	т	0,038	30299,87	1 151
15	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ...	т	0,004	36677,12	147
16	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3816	18469,18	7 048
17	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0004	44031,45	18
18	101-0620	Мел природный молотый...	т	0,0342	4309,32	147
19	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	0,09	171,42	15
20	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0,3982	14,06	6
21	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0002	49765,85	10
22	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0457	31535,29	1 441
23	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм...	т	0,0009	33000	30
24	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм...	т	0,0483	47372,17	2 288
25	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм...	т	0,0029	51298,68	149
26	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм...	т	0,0031	40564,23	126
27	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм...	т	0,011	37448,2	412
28	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0012	38358,14	46
29	101-0832	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	0,0066	145046,74	957
30	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,06	70,77	4
31	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм...	т	0,0525	112329,66	5 897
32	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0009	41724,58	38
33	101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	4,5941	30051,81	138 061
34	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
35	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0278	46635,54	1 296
36	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2
37	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм...	т	0,0076	56016,88	426
38	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,1216	110000	13 376
39	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0076	110000	836
40	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,1805	110000	19 855
41	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А...	т	0,0308	110000	3 388
42	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55...	т	0,1027	110000	11 297
43	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,4929	110000	54 219
44	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,1037	110000	11 407
45	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0011	110000	121
46	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42...	т	0,0007	110000	77
47	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т	0,0056	110000	616
48	101-1597	Брезент...	м2	0,3411	174,03	59
49	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	4,062	255,8	1 039
50	101-1665	Лак электроизоляционный 318...	кг	0,838	125,43	105
51	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг...	кг	14	55,6	778
52	101-1698	Углекислый газ...	т	0,0383	14045,2	538
53	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	287,3391	154,85	44 494
54	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)...	кг	1,631	106,76	174
55	101-1704	Войлок строительный	т	0,0008	89218,53	71
56	101-1705	Пакля пропитанная	кг	6	49,55	297
57	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм...	т	0,0003	33838,9	10
58	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,1488	58206,17	8 661

59	101-1757	Ветошь...	кг	0,921	8,58	8
60	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0005	7261,77	4
61	101-1782	Ткань мешочная...	10 м2	0,0667	537,33	36
62	101-1794	Бризол	1000 м2	0,0018	84373,82	152
63	101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,1395	76873,75	10 724
64	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0005	44928,8	22
65	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80...	т	0,0009	114687,86	103
66	101-1847	Замазка защитная	кг	0,5	36,17	18
67	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм...	т	0,1526	34700,47	5 295
68	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,222	50,4	11
69	101-1891	Сталь легированная	кг	3,3	27,47	91
70	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	163,2333	110	17 956
71	101-1925	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	т	0,0002	38205,87	8
72	101-1951	Лента ПХВ-304...	кг	0,368	159,21	59
73	101-1963	Канифоль сосновая...	кг	2,9602	134,41	398
74	101-1964	Шпагат бумажный...	кг	0,189	61,94	12
75	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие...	т	0,0427	55966,6	2 390
76	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	79,7748	60	4 786
77	101-1994	Краски маркировочные МКС-4...	кг	0,576	261,25	150
78	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	81,99	19
79	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №90	кг	0,0004	416,18	0
80	101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	656,72	66
81	101-2091	Хомутик	шт.	36	27,07	975
82	101-2143	Краска...	кг	65,509	119,1	7 802
83	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141
84	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	1	37,29	37
85	101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм...	т	0,2163	26487,51	5 729
86	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	53,8134	35,27	1 898
87	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0025	99482,91	249
88	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,53	87,01	220
89	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	0,0072	153220,34	1 103
90	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0003	153,22	0
91	101-2365	Нитки швейные...	кг	0,096	715,75	69
92	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные...	м2	4,828	36,16	175
93	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объ-мом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	0,0284	8476,96	241
94	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,024	47273,63	1 135
95	101-2468	Растворитель марки: Р-5...	т	0,0285	46749,22	1 332
96	101-2473	Растворитель марки: № 648	т	0,0061	45286,31	276
97	101-2478	Лента К226...	100 м	1,8034	619,25	1 117
98	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	0,075	679,8	51
99	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0364	1771,5	64
100	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
101	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	0,008	140,4	1
102	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,0008	713,68	1
103	101-2571	Флюс: ФКСП	кг	0,002	697,46	1
104	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	287,3391	93,87	26 973
105	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые...	100 шт.	1,7505	299,42	524
106	101-9412	Шлифкруги...	шт	0,012	121,21	1
107	101-9429	Щетки кольцевые проволочные...	шт	0,02	273,6	5
108	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм...	т	0,8401	110000	92 411
109	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм...	т	0,0011	110000	121
110	101-9580	Знаки опознавательные металлические; шт....	шт	0,8	2500	2 000
111	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,36	454,43	164
112	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,4301	2365,3	1 017
113	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0405	6864,18	278
114	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта...	м3	0,052	5877,1	306
115	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
116	102-8009	Доски дубовые: II сорта	м3	0,0588	7722,46	454
117	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	216,52	87
118	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	-22	1758,59	-38 689
119	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	2,878	2109,05	6 070
120	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125...	м3	3,1546	3081,17	9 720
121	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,492	2085,71	1 026
122	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	0,0388	2920,77	113
123	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейной...	м2	67,172	484,18	32 523

124	104-1593	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г	10 м2	8,505	77,05	655
125	105-0071	Шпалы неопитанные для железных дорог: 1 тип...	шт.	14	752,64	10 537
126	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	0,2701	371,74	100
127	108-0081	Бобышки скошенные...	шт.	5	77,59	388
128	110-0113	Скрепки 10х2	кг	0,02	99,59	2
129	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа: РС-II-1.6	шт.	1	2518,25	2 518
130	110-0211	Траверы стальные 2-штырные	шт.	1	672,82	673
131	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,635	889,95	565
132	111-0086	Бирки маркировочные...	100 шт.	9,2933	446,85	4 153
133	111-0087	Бирки-оконцеватели...	100 шт.	6,405	232,32	1 488
134	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,5465	116,47	64
135	111-0120	Рамка для надписей 55х15 мм	шт.	10	7,91	79
136	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1202	48042,48	5 775
137	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая...	т	0,002	78128,01	156
138	113-0028	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	0,0304	130125,32	3 956
139	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший...	т	0,0057	62533,08	356
140	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0393	51143,45	2 010
141	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0032	47402,54	152
142	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0002	250551,04	50
143	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0006	52409,98	31
144	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,0032	136461,86	437
145	113-0211	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	0,0004	174041,54	70
146	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0,005	260205,82	1 301
147	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0007	106942,08	75
148	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,3395	77548,71	26 328
149	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0117	217381,35	2 543
150	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,064	42704,43	2 733
151	113-8016	Нитрозмаль	кг	0,5	103,71	52
152	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,2139	49827,58	10 658
153	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	0,0378	68211,32	2 578
154	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический...	шт.	0,0032	2060,47	7
155	201-0835	Подкладки металлические...	кг	155,5	62,82	9 769
156	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т...	т	0,195	54480,61	10 624
157	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них); поставляемые отдельно...	т	0,316	55227,66	17 452
158	301-0041	Патрубки...	10 шт.	0,9	1758,96	1 583
159	301-3240	Колпачки-заглушки 1"...	шт.	5	17,51	88
160	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	0,0008	4773,21	4
161	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементный 1:3...	м3	0,0036	3013,81	11
162	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0,0003	4585,87	1
163	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм...	м3	0,4	460,79	184
164	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм...	м3	0,36	484	174
165	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм...	м3	4	1736,21	6 945
166	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,024	220	5
167	408-0141	Песок природный для строительных: растворов средний	м3	46,8	220	10 296
168	411-0001	Вода...	м3	67,24	27	1 815
169	411-0002	Вода водопроводная...	м3	8,1761	29,85	244
170	413-0434	Каменная мелочь марки 300...	м3	0,44	2006,73	883
171	502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки: М, сечением 4 мм2...	т	0,0169	428354,7	7 239
172	502-0639	Муфта	шт.	0,09	35,44	3
173	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	292520,47	29
174	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм...	кг	1,4246	154,9	221
175	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,0096	702,31	7
176	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40...	кг	4,56	447,64	2 041
177	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30...	кг	38,9075	395,52	15 389
178	506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	0,0096	671,87	6
179	507-0701	Трубка полихлорвиниловая...	кг	1,7676	98,02	173
180	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	101,16	8
181	507-2630	Пробки П-М27х2...	шт.	5	24,57	123
182	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	0,7572	203,71	154
183	509-0031	Муфты соединительные...	шт.	9	3,63	33
184	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,1362	2792,44	380
185	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок...	шт.	431,7	110,13	47 543
186	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые:	шт.	36	32,16	1 158
187	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69 806
188	509-0042	Наконечники кабельные: медные соединительные	шт.	4	15,09	60

189	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,32	48,36	15
190	509-0056	Наконечники кабельные: П2-5-4Д-МУЗ	шт.	10	2,87	29
191	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	45	6,1	275
192	509-0067	Профиль монтажный	шт.	1,98	246,34	488
193	509-0070	Кнопки монтажные...	1000 шт.	1,5418	107,01	165
194	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,108	17955,51	1 939
195	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50...	шт.	64,5	26,26	1 694
196	509-0100	Зажимы наборные	шт.	102	16,61	1 694
197	509-0102	Скобы...	10 шт.	597,32	293,8	175 493
198	509-0109	Скоба: К-142	шт.	440	10,17	4 475
199	509-0126	Жир паяльный...	кг	2,72	338,52	921
200	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов...	100 шт.	4,452	277,06	1 233
201	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	2,22	423,07	939
202	509-0166	Серьга	шт.	0,45	54,21	24
203	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10
204	509-0455	Соединитель алюминевых и сталеалюминевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0,34	528,78	180
205	509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	2,4	243,62	585
206	509-0783	Втулки изолирующие...	шт.	45,88	1,63	75
207	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,918	47,88	44
208	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,3	256,23	333
209	509-0900	Уплотнительный состав	кг	28,8	109,61	3 157
210	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,0044	209656,95	922
211	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1...	т	0,0015	49942,81	75
212	509-1210	Вазелин технический...	кг	0,87	160,74	140
213	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,126	114,13	14
214	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм...	10 м	7,428	4276,8	31 768
215	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	1,142	35,27	40
216	548-0005	Грунтовка ГТ-752...	т	0,005	216000	1 080
217	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм...	м2	31,3	110	3 443
218	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм...	шт	4	1807,2	7 229
219	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм...	шт	5,48	1922,4	10 535
220	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*11мм (1705/3,86)	м	16,608	1800	29 894
221	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	8	3000	24 000
222	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД 020.160.27-03.Р-ХЛ1	шт	1	1000	1 000
223	прайс-лист	Муфты сливные МС-2	шт	2	1500	3 000
224	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД П 020.250.40-03-ХЛ1	шт	1	1500	1 500
225	прайс-лист	Отвод с переходом на кабель-канал Legrand	шт	2	547,74	1 095
226	прайс-лист	Внутренний угол Legrand	шт	2	343,84	688
227	прайс-лист	Стяжки, 100 шт GTN-360-HDB Hyperline	шт	1	11617,74	11 618
228	прайс-лист	Заглушка торцевая Legrand	шт	1	1012,46	1 012
229	прайс-лист	Накладка на стык профиля Legrand	шт	4	15,05	60
230	прайс-лист	Угол плоский Legrand	шт	1	519,05	519
231	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	шт	2	366,37	733
232	Прайс-лист	DIN-рейка	м	1,5	82,5	124
233	Прайс-лист	Перфорированный кабельный канал 40x40	м	2	81,43	163
234	Прайс-лист	Шины алюминевые	м	2	130	260
235	Прайс-лист	Плакаты, знаки металлические	шт.	20	1500	30 000
236	Прайс-лист	Зажим плащечный шинный KG16 (302,5/1,18/3,32)	шт.	60	303	18 180
237	Прайс-лист	Лоток прямой перфорированный металлический оцинкованный ЛМ 100 размер 100x65x2000 мм	шт.	106	410	43 460
238	Прайс-лист	Крышка лотка КЛ 100, длиной 2 м	шт.	106	10	1 060
239	Прайс-лист	Светильники с лампами накаливания	шт.	2	1500	3 000
240	Прайс-лист	Разъем N T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (80/3,95)	шт.	3	80	240
241	Прайс-лист	Крепление для кабеля LCF 7/8 RSB-78 RFS Радиал (1048/3,95)	шт.	5	1048	5 240
242	Прайс-лист	Полка стационарная, высотой 2 U ZPAC	шт.	2	1059,08	2 118
243	Прайс-лист	Комплект кабелей заземления ZPAC	шт.	1	874,94	875
244	Прайс-лист	Втулка RSB-S12/78 RFS (317/3,95)	шт.	5	317	1 585
245	Прайс-лист	Фиксатор монтажной ленты RSB-301/50шт RFS (4673/3,95)	шт.	1	4673	4 673
246	Прайс-лист	Лента для монтажа на трубу, 30 м, RSB-301/50шт RFS (46826/3,95)	шт.	1	46826	46 826
247	Прайс-лист	Кабель питания с евровилкой 220В GKN6121 Motorola (494/3,95)	шт.	1	494	494
248	Прайс-лист	Гильза SLFRS 31 Roxtec	шт.	1	1458,22	1 458
249	Прайс-лист	Круглое уплотнение RS 31 Roxtec	шт.	1	1093,68	1 094
250	Прайс-лист	Разъем BNC T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (90/3,95)	шт.	1	90	90
251	Прайс-лист	Медная шина сечением 30*4 мм ZPAC	шт.	1	617,94	618
252	Прайс-лист	Кабель питания GKN6266A Motorola (769/3,95)	шт.	1	769	769
253	Прайс-лист	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	1	373	373
254	Прайс-лист	Колодка клеммная	шт.	1	288	288
255	Прайс-лист	Автомат дифференциальный 16А 30мА	шт.	2	2750	5 500
256	Прайс-лист	Разъем штепсельный	шт.	2	2136	4 272
257	Прайс-лист	Кабельный сальник MG 16-25	шт.	20	73	1 460
258	Прайс-лист	Щит ЩМП 600x600x400 IP31 ЩМП-12	шт.	1	3500	3 500
259	Прайс-лист	Клемма заземления 124	шт.	100	116	11 600

260	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	3 280
261	прайс-лист	Кабель коаксиальный радиочастотный LMR*400UF TMS	1000 м	0,01	102820	1 028
262	прайс-лист	Кабель сигнализации и блокировки СБВнг 4*0,9	1000 м	0,01	18227	182
263	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	м	10	366,37	3 664
264	Прайс-лист	Разъемы RJ6 (CAT-703)		4	1000	4 000
265	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,001	110000	110
266	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10,576	60	635
267	СЦМ-101-9090	Мастика	т	0,142	52940,16	7 518
268	СЦМ-113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	0,0443	83457,2	3 697
269	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174	т	0,0096	207017,24	1 987
270	СЦМ-113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	270,896	260	70 433
271	СЦМ-300-9008-466 прим.	Задвижки 31л с41нж д. 25 мм 4 МПа	шт.	3	4800	14 400
272	СЦМ-300-9170-067 прим.	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 25 мм Р=4,0	шт.	12	4800	57 600
273	СЦМ-300-9170-119	Клапаны 19с53нж д. 80 мм 4 МПа	шт.	1	16000	16 000
274	СЦМ-300-9172-023 прим.	Клапаны 16с48нж д-20 мм Р=16 МПа	шт.	1	3100	3 100
275	СЦМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВББШнг 5х 25 мм2	1000 м	0,03	426187	12 786
276	СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2 915
277	СЦМ-541-0106	Паронит маслобензостойкий ПМБ	кг	0,2529	102	26
278	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	2,5432	34,61	88
279	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	11	52,67	579
280	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*6 мм	т	0,02438	31500	768
281	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0015	110000	165
282	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0049	110000	539
283	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0255	255,8	7
284	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д- 10 мм	т	0,010276	26527,77	273
285	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0049	58206,17	285
286	ТСЦ-101-1733	Сталь листовая 12 мм	т	0,10918	24308,35	2 654
287	ТСЦ-101-1734	Сталь листовая 16 мм	т	0,09996	25000	2 499
288	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	102,8808	60	6 173
289	ТСЦ-101-1995	Мастика битумная	т	0,31	23718,76	7 353
290	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,6697	34,58	23
291	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	47273,63	28
292	ТСЦ-101-3375	Стеклохолст	м2	62	78,84	4 888
293	ТСЦ-101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,0078	26500	207
294	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм...	т	0,559788	31200	17 465
295	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,0026	25000	65
296	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	0,2561	26500	6 787
297	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,2427	25000	6 068
298	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
299	ТСЦ-102-0043	Доски обрезные 150 мм, толщиной 16 мм	м3	0,024	7689,01	185
300	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,176)	м	40,392	200,2	8 086
301	ТСЦ-103-0225	Трубы стальные электросварные д-530*5 мм (0,0032)	м	0,102	2595,01	265
302	ТСЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные д-720*10 мм (0,105)	м	1,224	8446,49	10 339
303	ТСЦ-103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-25*3 мм	м	8,304	190	1 578
304	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0002	48042,48	10
305	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,1095	207017,24	22 668
306	ТСЦ-401-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1,02	4627,12	4 720
307	ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	10,27	2286,25	23 480
308	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
309	ТСЦ-501-0720	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки: КПГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,04	174278,48	6 971
310	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,0321	110264	3 539
311	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,04108	728862	29 942
312	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
313	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
314	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	1 336
315	ТСЦ-507-1133	Фланцы 3-65-40	шт.	1	321	321
316	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 2-80-40	шт.	2	900	1 800
317	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40	шт.	6	900	5 400
318	ТСЦ-507-1134	Фланцы 1-80-250	шт.	1	900	900
319	ТСЦ-507-2321	Переходы 219х20-114х11 мм	шт.	1	9500	9 500
320	ТСЦ-507-2387	Заглушки д-89*10 мм	шт.	1	670	670
321	ТСЦ-507-2636	Опоры 25-ТП-АССО	шт.	5	70	350
322	ТСЦ-507-2637	Опоры 57-КП-А11	шт.	1	81	81

323	ТСЦ-507-2639	Опоры 89-КП-А11...	шт.	6	92	552
324	ТСЦ-507-2642	Опоры 159-КП-А11	шт.	2	131	262
325	ТСЦ-507-2738	Опоры 108-КХ-А11	шт.	1	482,4	482
326	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	0,0229	203,71	5
327	ТСЦ-509-0210	Вилка аксессуарная HLN945A	шт.	1	233,71	234
328	ТСЦ-509-0262	Зажим: плащечный	шт.	72	82,66	5 952
329	ТСЦ-509-0435	Зажим соединительный: для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	18	252,54	4 546
330	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,0564	114,13	6
		Итого "Материалы Подрядчика"				1 748 115
Материалы Заказчика						
1	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1,248	60687,15	75 738
2	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0782	40000	3 128
3	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,8424	30310	25 533
4	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0169	26609,13	450
5	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2	26500	5 300
6	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,3078	26000	8 003
7	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,7553	27676,53	20 904
8	101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм...	т	2,38	25341,74	60 313
9	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм...	м2	628,37	110	69 121
10	103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	2,4	879,46	2 111
11	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	38,24	2800	107 072
12	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонепроductопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм...	м2	67,18	110	7 390
13	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с внутренним эпоксидным покрытием д-158*8 мм (2022/3,86)	м	25,95	2850	73 958
14	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-168*16 мм (3 421/3,86)	м	55,014	3300	181 546
15	прайс-лист	Огнепреградитель ОП-100 д-100 Ру=2,5	шт	1	3500	3 500
16	Прайс-лист	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	24	63	1 512
17	Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	24	110	2 640
18	Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Е (422,9/3,32)	шт.	48	290	13 920
19	Прайс-лист	Изоляторы штыревые стеклянные ПС-10Д (330/3,32)	шт.	32	210	6 720
20	Прайс-лист	Колпачок К-6а (4,75/3,32)	шт.	32	8	256
21	Прайс-лист	Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт.	10	3754	37 540
22	Прайс-лист	Металлорукав негерметичный РЗ-Ц-Х-15	шт.	50	15,4	770
23	Прайс-лист	Коробка ответвительная металлическая 20 зажимов 7 сальника 360х245 мм У 615	шт.	5	904	4 520
24	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг-LS 10х1,5 мм2	1000 м	0,36	64437,33	23 197
25	Прайс-лист	Кабель КВВГнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	0,18	22610,27	4 070
26	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	1,38	34000	46 920
27	Прайс-лист	Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной морозостойкости; общий экран из алюмолавансановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2х2х0,6	1000 м	0,25	64000	16 000
28	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	4 860
29	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 10 мм)	т	0,9273	55000	51 002
30	СЦМ-201-9233-8	Металлорукава Д=25 мм	м	40	28	1 120
31	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 30 лс 941 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	7300	7 300
32	СЦМ-300-9124-35	Задвижки 30 лс 15 нж Д= 80 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	10700	10 700
33	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 31 с 45 нж Д= 100 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	38800	38 800
34	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 30 с 15 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	35700	35 700
35	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	2	159000	318 000
36	СЦМ-300-9124-68	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	6820	6 820
37	СЦМ-300-9124-69	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	9000	9 000
38	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	12	1460	17 520
39	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБ6Швнг-0,66 кВ 5х6 мм2	м	0,3	115	35
40	СЦМ-500-9002-037	Коробка соединительная металлическая КСК 16-30УХЛ1	шт	8	870	6 960
41	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1,5, L= 400 мм	шт	510	41	20 910

42	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1.5, L= 600 мм	шт	400	71	28 400
43	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1.5, L= 800 мм	шт	790	83	65 570
44	СЦМ-500-9003-019	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1161 ЦУТ 1.5, L= 265 мм	шт	4560	33	150 480
45	СЦМ-500-9006-006	Лампы энергосберегающие	шт.	2	230	460
46	СЦМ-503-9041-032	Светильники НСП 43М-11-200 взрывозащищенные (без ламп)	шт.	2	4500	9 000
47	СЦМ-546-0305	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт	2,4	200	480
48	СЦМ-546-0502-011	Прожекторы ЖТУ 17-2х400	шт.	12	13200	158 400
49	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0024	40000	96
50	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16	т	1,89478	31660	59 989
51	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506...	т	4,77616	25500	121 792
52	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая д-12мм	т	0,0181	27630	500
53	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	1,1622	30500	35 447
54	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-20 мм	т	0,02346	30400	713
55	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 4мм	т	0,47214	26600	12 559
56	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 6 мм	т	2,219507	26600	59 039
57	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая 10 мм	т	1,818487	25000	45 462
58	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,5057	26500	13 401
59	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,602052	31500	18 965
60	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,2093	26000	5 442
61	ТСЦ-101-1787	Сталь угловая равнополочная, 100х100х8	т	0,0169	27000	456
62	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*100*7мм	т	0,370952	27000	10 016
63	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*8 мм	т	0,1431	27000	3 864
64	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	0,1248	27000	3 370
65	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая 50*5 мм	т	1,653344	27000	44 640
66	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*6мм...	т	0,29176	26000	7 586
67	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая 75*6 мм	т	2,453701	27120	66 544
68	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12...	т	4,64452	27000	125 402
69	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14...	т	0,296	27000	7 992
70	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16...	т	3,60476	30000	108 143
71	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20...	т	4,46914	30000	134 074
72	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	6 135
73	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	2 430
74	ТСЦ-103-0157	Трубы стальные д-89*5 мм L=2,45м (0,275)...	м	109,956	350	38 485
75	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные д-114*5,5 (0,018)	м	1,2699	464	589
76	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	371,0315	786	291 631
77	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6...	м	1395,058	1034	1 442 490
78	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	1150	255 530
79	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные д-1020*10 мм (0,5...	м	4,4574	12909,65	57 543
80	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м	2,06	436,49	899
81	ТСЦ-103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*6 мм...	м	325,9	680	221 612
82	ТСЦ-103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм	м	36,33	750	27 248
83	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*6 мм	м	5,15	950	4 893
84	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4...	м	394,2936	400	157 717
85	ТСЦ-110-0180	Конструкции стальные: прожекторных мачт	т	3,994	55000	219 670
86	ТСЦ-403-1045	Сваи железобетонные С35.10-1/16шт	м3	19,8	9525,43	188 604
87	ТСЦ-501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,625	20523	12 827
88	ТСЦ-501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	22610,27	16 958
89	ТСЦ-501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,25	58814,1	14 704
90	ТСЦ-501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	31000	23 250
91	ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,125	34128	4 266
92	ТСЦ-501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	46000	34 500
93	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 мм2	1000 м	0,19	86666	16 467
94	ТСЦ-501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,38	127000	48 260
95	ТСЦ-501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0,025	240000	6 000
96	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*6 мм	шт.	35	644	22 540
97	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*8 мм	шт.	8	500	4 000
98	ТСЦ-507-1981	Отводы 45град. д-89*8 мм	шт.	1	500	500

99	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*9 мм	шт.	6	644	3 864
100	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм	шт.	3	800	2 400
101	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*11 мм	шт.	4	1610	6 440
102	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	3	1500	4 500
103	ТСЦ-507-2031	Отводы 90 град. д-168*16 мм	шт.	4	3890	15 560
104	ТСЦ-507-2033	Отводы 90 град. д-219*6 мм	шт.	10	1250	12 500
105	ТСЦ-507-2180	Тройники д-159*6 мм	шт.	1	2900	2 900
106	ТСЦ-507-2182	Тройники д-219*6 мм	шт.	2	3700	7 400
107	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	10	398	3 980
108	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х10-76х9 мм	шт.	1	490	490
109	ТСЦ-507-2289	Переходы 89х6-57х5 мм	шт.	1	230	230
110	ТСЦ-507-2294	Переходы 114х8-89х8 мм	шт.	12	640	7 680
111	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х6-89х6 мм	шт.	1	940	940
112	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	1	940	940
		Итого "Материалы Заказчика"				5 818 708
		Общая стоимость материалов				7 566 822

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер I кат. ПО-1

Каламбет А.А.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Лугового месторождения нефти. Куст скважин №4бис.

Объект: Нефтегазопровод "к.4бис - УДР Лугового м/р."

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Заказчика						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0062	75558,93	468
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0025	90501,67	226
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	118549,66	12
4	101-0324	Кислород технический...	м3	17,7116	34,61	613
5	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	47994,49	5
6	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0007	68711,91	48
7	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,4456	30299,87	13 502
8	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0037	31535,29	117
9	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0037	47372,17	175
10	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0217	51298,68	1 113
11	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0414	40564,23	1 679
12	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0604	37448,2	2 262
13	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0004	42397,6	17
14	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0013	40000	52
15	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0305	46635,54	1 422
16	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0006	110000	66
17	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0026	110000	286
18	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0069	110000	759
19	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0218	110000	2 398
20	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0064	110000	704
21	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0448	110000	4 928
22	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0003	110000	33
23	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,4673	255,8	120
24	101-1698	Углекислый газ	т	0,0031	14045,2	44
25	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	3,38	106,76	361
26	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0004	33838,9	14
27	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,01	58206,17	582
28	101-1757	Ветошь	кг	3,6	8,58	31
29	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0032	114687,86	367
30	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	1,1278	34700,47	39 135
31	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3,876	110	426
32	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	21,92	60	1 315
33	101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 10 мм	кг	0,403	60	24
34	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,6011	35,27	92
35	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0003	47273,63	14
36	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,002	46749,22	93
37	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,1734	299,42	52
38	101-9412	Шлифкруги	шт	3	121,21	313
39	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	7	273,6	1 953
40	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,4228	110000	46 508
41	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0274	110000	3 014
42	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0021	110000	231
43	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	142,2	68,76	9 778
44	101-9707	Фотопроявитель	л	10,8	273,6	2 955
45	101-9708	Фотофиксаж	л	12,6	50,4	635
46	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	10,8	454,43	4 908
47	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	80,09	2365,3	189 437
48	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0007	6864,18	5
49	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	3,682	5877,1	21 639
50	103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м	0,1	2069	207
51	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	63,14	2085,71	131 692
52	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0904	31950,93	2 888
53	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	116,4	484,18	56 359
54	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0101	48042,48	485
55	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0047	78128,01	367
56	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0024	51143,45	123

57	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0264	47402,54	1 251
58	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0209	77548,71	1 621
59	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0097	217381,35	2 109
60	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0118	42704,43	504
61	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстостеной стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0014	68211,32	95
62	300-9769	Краны стальные газовые шаровые Ду 80 мм	шт	1	28310,72	22 649
63	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,129	1736,21	224
64	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,72	220	158
65	411-0001	Вода	м3	120,01	27	3 240
66	411-0002	Вода водопроводная	м3	1,1681	29,85	35
67	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	31,98	154,9	4 954
68	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	0,0124	203,71	3
69	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	17	110,13	1 910
70	509-0102	Скобы	10 шт.	1,734	293,8	509
71	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,423	114,13	48
72	534-0143	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт	1	700	420
73	535-0072	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 8 мм	т	0,013	65000	845
74	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	4	4276,8	17 107
75	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	56,441	35,27	1 991
76	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,008	216000	1 728
77	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	2	1807,2	3 614
78	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	10	1922,4	19 224
79	Прайс	Отводы 45град. с полным покрытием д. 219х10 мм	1шт	4	26700	106 800
80	Прайс	Отводы 90град. с полным покрытием д. 219х10 мм	1шт	24	26700	640 800
81	Прайс	Переходы 219х10 - 114х8 с полным покрытием	1шт	2	15200	30 400
82	Прайс	Тройники 219х10-114х8 мм с полным покрытием	1шт	3	33900	101 700
83	Прайс	Отводы 90град. с полным покрытием д. 219х8 мм	1шт	1	25000	25 000
84	Прайс	Переходы 219х10 -114х8/114х8-57х4 с полным покрытием	1шт	2	5700	11 400
85	Прайс	Устройство отборное (623,04;1,18;3,66,1,0492)	шт	10	650	6 500
86	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	4	52,67	211
87	ТСЦ-204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 8 мм	т	0,0094	23000	216
88	ТСЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 10 мм	т	0,001408	23000	32
89	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	300	174	52 200
90	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	0,0085	30000	255
91	ТСЦ-507-2742	Опоры подвижные комутные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры: 100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	4	490	1 960
Итого "Материалы Подрядчика"						1 608 765
Материалы Заказчика						
1	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,2754	30310	8 347
2	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,1768	27676,53	4 893
3	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т	0,12	110000	13 200
4	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	30,12	2800	84 336
5	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	16,16	285	4 606
6	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	25,25	418	10 555
7	534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1	200	160
8	534-0015	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт	1	350	315
9	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	95,19	110	10 471
10	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	44,58	110	4 904
11	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	180	200	36 000
12	Прайс	Стоимость задвижек Ду-114 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(7627,79;3,24)	к-т	4	20000	80 000
13	Прайс	Стоимость задвижек Ду-219 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(26923,64;3,24)	к-т	6	55000	330 000
14	Прайс	Стоимость задвижек Ду-100 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(16604,55;3,24)	к-т	1	20000	20 000
15	Прайс	Стоимость задвижек Ду-200 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(26923,64;3,24)	к-т	1	55000	55 000

16	Прайс	Стоимость задвижек Ду-50 мм Ру-4 Мпа АВ,ФЛ,ХЛ,ручное ЦО:(7627,79:3,24)	к-т	1	7300	7 300
17	Прайс	Ст-ть втулок внутренней защиты сварных швов Ду 200 мм	шт	180	2000	360 000
18	Прайс	Трубы стальные с полным покрытием диаметром: 219 мм, толщина стенки 10 мм	м	1219,303368	4000	4 877 213
19	ТСЦ-101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С255	т	0,466392	26000	12 126
20	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,093457	26609,13	2 487
21	ТСЦ-101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т	0,0336	25341,74	851
22	ТСЦ-101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2	80,937	150	12 141
23	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	30,3	656	19 877
24	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	84,84	920	78 053
25	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	0,8072	430	347
26	ТСЦ-103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	53,82	950	51 129
		Итого "Материалы Заказчика"				6 084 311
		Общая стоимость материалов				7 693 076

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед. инженер ПО-1

Шубин Д.С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Лугового месторождения нефти. Куст скважин №4бис.

Объект: Куст скважин №4бис.

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Заказчика						
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	0,0002	16116,86	3
3	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,0254	14843,22	377
4	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1 360
5	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,24	238,75	57
6	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм...	т	0,0036	67949,08	245
7	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466
8	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0005	42234,42	21
9	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т	0,0036	118549,66	427
10	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,0393	24373,72	958
11	101-0324	Кислород технический...	м3	227,3813	34,61	7 870
12	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0028	47994,49	134
13	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001	245239,08	25
14	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм...	т	0,038	30299,87	1 151
15	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ...	т	0,004	36677,12	147
16	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3816	18469,18	7 048
17	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0004	44031,45	18
18	101-0620	Мел природный молотый...	т	0,0342	4309,32	147
19	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровые)	10 м	0,09	171,42	15
20	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0,3982	14,06	6
21	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0002	49765,85	10
22	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0457	31535,29	1 441
23	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм...	т	0,0009	33000	30
24	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм...	т	0,0483	47372,17	2 288
25	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм...	т	0,0029	51298,68	149
26	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм...	т	0,0031	40564,23	126
27	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм...	т	0,011	37448,2	412
28	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0012	38358,14	46
29	101-0832	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	0,0066	145046,74	957
30	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,06	70,77	4
31	101-0865	Роды свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм...	т	0,0525	112329,66	5 897
32	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0009	41724,58	38
33	101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	4,5941	30051,81	138 061
34	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
35	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0278	46635,54	1 296
36	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2
37	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм...	т	0,0076	56016,88	426
38	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,1216	110000	13 376
39	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0076	110000	836
40	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,1805	110000	19 855
41	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А...	т	0,0308	110000	3 388
42	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55...	т	0,1027	110000	11 297
43	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,4929	110000	54 219
44	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,1037	110000	11 407
45	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0011	110000	121
46	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42...	т	0,0007	110000	77
47	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т	0,0056	110000	616
48	101-1597	Брезент...	м2	0,3411	174,03	59
49	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	4,062	255,8	1 039
50	101-1665	Лак электроизоляционный 318...	кг	0,838	125,43	105
51	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, крепежи, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг...	кг	14	55,6	778
52	101-1698	Углекислый газ...	т	0,0383	14045,2	538
53	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	287,3391	154,85	44 494
54	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)...	кг	1,631	106,76	174
55	101-1704	Войлок строительный	т	0,0008	89218,53	71
56	101-1705	Пакля пропитанная	кг	6	49,55	297
57	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм...	т	0,0003	33838,9	10
58	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,1488	58206,17	8 661

59	101-1757	Ветошь...	кг	0,921	8,58	8
60	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0005	7261,77	4
61	101-1782	Ткань мешочная...	10 м2	0,0667	537,33	36
62	101-1794	Бризол	1000 м2	0,0018	84373,82	152
63	101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,1395	76873,75	10 724
64	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0005	44928,8	22
65	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80...	т	0,0009	114687,86	103
66	101-1847	Замазка защитная	кг	0,5	36,17	18
67	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм...	т	0,1526	34700,47	5 295
68	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,222	50,4	11
69	101-1891	Сталь легированная	кг	3,3	27,47	91
70	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	163,2333	110	17 956
71	101-1925	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	т	0,0002	38205,87	8
72	101-1951	Лента ПХВ-304...	кг	0,368	159,21	59
73	101-1963	Канифоль сосновая...	кг	2,9602	134,41	398
74	101-1964	Шпагат бумажный...	кг	0,189	61,94	12
75	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие...	т	0,0427	55966,6	2 390
76	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	79,7748	60	4 786
77	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4...	кг	0,576	261,25	150
78	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	81,99	19
79	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,0004	416,18	0
80	101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	656,72	66
81	101-2091	Хомутик	шт.	36	27,07	975
82	101-2143	Краска...	кг	65,509	119,1	7 802
83	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141
84	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	1	37,29	37
85	101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм...	т	0,2163	26487,51	5 729
86	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	53,8134	35,27	1 898
87	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0025	99482,91	249
88	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,53	87,01	220
89	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	0,0072	153220,34	1 103
90	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0003	153,22	0
91	101-2365	Нитки швейные...	кг	0,096	715,75	69
92	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные...	м2	4,828	36,16	175
93	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объе-мом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	0,0284	8476,96	241
94	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,024	47273,63	1 135
95	101-2468	Растворитель марки: Р-5...	т	0,0285	46749,22	1 332
96	101-2473	Растворитель марки: № 648	т	0,0061	45286,31	276
97	101-2478	Лента К226...	100 м	1,8034	619,25	1 117
98	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	0,075	679,8	51
99	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0364	1771,5	64
100	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
101	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	0,008	140,4	1
102	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,0008	713,68	1
103	101-2571	Флюс: ФКСП	кг	0,002	697,46	1
104	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	287,3391	93,87	26 973
105	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые...	100 шт.	1,7505	299,42	524
106	101-9412	Шлифкруги...	шт	0,012	121,21	1
107	101-9429	Щетки кольцевые проволочные...	шт	0,02	273,6	5
108	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм...	т	0,8401	110000	92 411
109	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм...	т	0,0011	110000	121
110	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт....	шт	0,8	2500	2 000
111	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,36	454,43	164
112	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,4301	2365,3	1 017
113	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0405	6864,18	278
114	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта...	м3	0,052	5877,1	306
115	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
116	102-8009	Доски дубовые: II сорта	м3	0,0588	7722,46	454
117	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	216,52	87
118	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	-22	1758,59	-38 689
119	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	2,878	2109,05	6 070
120	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125...	м3	3,1546	3081,17	9 720
121	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,492	2085,71	1 026
122	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	0,0388	2920,77	113
123	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейной...	м2	67,172	484,18	32 523

124	104-1593	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г	10 м2	8,505	77,05	655
125	105-0071	Шпалы неопитанные для железных дорог: 1 тип...	шт.	14	752,64	10 537
126	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	0,2701	371,74	100
127	108-0081	Бобышки скошенные...	шт.	5	77,59	388
128	110-0113	Скрепы 10х2	кг	0,02	99,59	2
129	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа: РС-II-1.6	шт.	1	2518,25	2 518
130	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	1	672,82	673
131	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,635	889,95	565
132	111-0086	Бирки маркировочные...	100 шт.	9,2933	446,85	4 153
133	111-0087	Бирки-оконцеватели...	100 шт.	6,405	232,32	1 488
134	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,5465	116,47	64
135	111-0120	Рамка для надписей 55х15 мм	шт.	10	7,91	79
136	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1202	48042,48	5 775
137	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая...	т	0,002	78128,01	156
138	113-0028	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	0,0304	130125,32	3 956
139	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший...	т	0,0057	62533,08	356
140	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0393	51143,45	2 010
141	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0032	47402,54	152
142	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0002	250551,04	50
143	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0006	52409,98	31
144	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,0032	136461,86	437
145	113-0211	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	0,0004	174041,54	70
146	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0,005	260205,82	1 301
147	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0007	106942,08	75
148	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,3395	77548,71	26 328
149	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0117	217381,35	2 543
150	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,064	42704,43	2 733
151	113-8016	Нитрозмаль	кг	0,5	103,71	52
152	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,2139	49827,58	10 658
153	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	0,0378	68211,32	2 578
154	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический...	шт.	0,0032	2060,47	7
155	201-0835	Подкладки металлические...	кг	155,5	62,82	9 769
156	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т...	т	0,195	54480,61	10 624
157	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них): поставляемые отдельно...	т	0,316	55227,66	17 452
158	301-0041	Патрубки...	10 шт.	0,9	1758,96	1 583
159	301-3240	Колпачки-заглушки 1"...	шт.	5	17,51	88
160	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	0,0008	4773,21	4
161	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:3...	м3	0,0036	3013,81	11
162	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,0003	4585,87	1
163	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм...	м3	0,4	460,79	184
164	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм...	м3	0,36	484	174
165	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм...	м3	4	1736,21	6 945
166	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,024	220	5
167	408-0141	Песок природный для строительных: растворов средний	м3	46,8	220	10 296
168	411-0001	Вода...	м3	67,24	27	1 815
169	411-0002	Вода водопроводная...	м3	8,1761	29,85	244
170	413-0434	Каменная мелочь марки 300...	м3	0,44	2006,73	883
171	502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки: М, сечением 4 мм2...	т	0,0169	428354,7	7 239
172	502-0639	Муфта	шт.	0,09	35,44	3
173	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	292520,47	29
174	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм...	кг	1,4246	154,9	221
175	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,0096	702,31	7
176	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40...	кг	4,56	447,64	2 041
177	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30...	кг	38,9075	395,52	15 389
178	506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	0,0096	671,87	6
179	507-0701	Трубка полихлорвиниловая...	кг	1,7676	98,02	173
180	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	101,16	8
181	507-2630	Пробки П-М27х2...	шт.	5	24,57	123
182	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	0,7572	203,71	154
183	509-0031	Муфты соединительные...	шт.	9	3,63	33
184	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,1362	2792,44	380
185	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок...	шт.	431,7	110,13	47 543
186	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые:	шт.	36	32,16	1 158
187	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69 806
188	509-0042	Наконечники кабельные: медные соединительные	шт.	4	15,09	60

189	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,32	48,36	15
190	509-0056	Наконечники кабельные: П2.5-4Д-МУЗ	шт.	10	2,87	29
191	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	45	6,1	275
192	509-0067	Профиль монтажный	шт.	1,98	246,34	488
193	509-0070	Кнопки монтажные...	1000 шт.	1,5418	107,01	165
194	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,108	17955,51	1 939
195	509-0090	Переемы гибкие, тип ПГС-50...	шт.	64,5	26,26	1 694
196	509-0100	Зажимы наборные	шт.	102	16,61	1 694
197	509-0102	Скобы...	10 шт.	597,32	293,8	175 493
198	509-0109	Скоба: К-142	шт.	440	10,17	4 475
199	509-0126	Жир паяльный...	кг	2,72	338,52	921
200	509-0143	Полоски и пражки для крепления проводов...	100 шт.	4,452	277,06	1 233
201	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	2,22	423,07	939
202	509-0166	Серьга	шт.	0,45	54,21	24
203	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10
204	509-0455	Соединитель алюминевых и сталеалюминевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0,34	528,78	180
205	509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	2,4	243,62	585
206	509-0783	Втулки изолирующие...	шт.	45,88	1,63	75
207	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,918	47,88	44
208	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,3	256,23	333
209	509-0900	Уплотнительный состав	кг	28,8	109,61	3 157
210	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,0044	209656,95	922
211	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1...	т	0,0015	49942,81	75
212	509-1210	Вазелин технический...	кг	0,87	160,74	140
213	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,126	114,13	14
214	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм...	10 м	7,428	4276,8	31 768
215	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	1,142	35,27	40
216	548-0005	Грунтовка ГТ-752...	т	0,005	216000	1 080
217	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм...	м2	31,3	110	3 443
218	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм...	шт	4	1807,2	7 229
219	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм...	шт	5,48	1922,4	10 535
220	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	8	3000	24 000
221	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД 020.160.27-03.Р-ХЛ1	шт	1	1000	1 000
222	прайс-лист	Муфты сливные МС-2	шт	2	1500	3 000
223	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД П 020.250.40-03-ХЛ1	шт	1	1500	1 500
224	прайс-лист	Отвод с переходом на кабель-канал Legrand	шт	2	547,74	1 095
225	прайс-лист	Внутренний угол Legrand	шт	2	343,84	688
226	прайс-лист	Стяжки, 100 шт GTN-360-HDB Hyperline	шт	1	11617,74	11 618
227	прайс-лист	Заглушка торцевая Legrand	шт	1	1012,46	1 012
228	прайс-лист	Накладка на стык профиля Legrand	шт	4	15,05	60
229	прайс-лист	Угол плоский Legrand	шт	1	519,05	519
230	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	шт	2	366,37	733
231	Прайс-лист	DIN-рейка	м	1,5	82,5	124
232	Прайс-лист	Перфорированный кабельный канал 40x40	м	2	81,43	163
233	Прайс-лист	Шины алюминиевые	м	2	130	260
234	Прайс-лист	Плакаты, знаки металлические	шт.	20	1500	30 000
235	Прайс-лист	Зажим плащечный шинный KG16 (302,5/1,18/3,32)	шт.	60	303	18 180
236	Прайс-лист	Лоток прямой перфорированный металлический оцинкованный ЛМ 100 размер 100x65x2000 мм	шт.	106	410	43 460
237	Прайс-лист	Крышка лотка КЛ 100, длиной 2 м	шт.	106	10	1 060
238	Прайс-лист	Светильники с лампами накаливания	шт.	2	1500	3 000
239	Прайс-лист	Разъем N T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (80/3,95)	шт.	3	80	240
240	Прайс-лист	Крепление для кабеля LCF 7/8 RSB-78 RFS Радиал (1048/3,95)	шт.	5	1048	5 240
241	Прайс-лист	Полка стационарная, высотой 2 U ZPAC	шт.	2	1059,08	2 118
242	Прайс-лист	Комплект кабелей заземления ZPAC	шт.	1	874,94	875
243	Прайс-лист	Втулка RSB-S12/78 RFS (317/3,95)	шт.	5	317	1 585
244	Прайс-лист	Фиксатор монтажной ленты RSB-301/50шт RFS (4673/3,95)	шт.	1	4673	4 673
245	Прайс-лист	Лента для монтажа на трубу , 30 м, RSB-301/50шт RFS (46826/3,95)	шт.	1	46826	46 826
246	Прайс-лист	Кабель питания с евровилкой 220В GKN6121 Motorola (494/3,95)	шт.	1	494	494
247	Прайс-лист	Гильза SLFRS 31 Roxtec	шт.	1	1458,22	1 458
248	Прайс-лист	Круглое уплотнение RS 31 Roxtec	шт.	1	1093,68	1 094
249	Прайс-лист	Разъем BNC T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (90/3,95)	шт.	1	90	90
250	Прайс-лист	Медная шина сечением 30*4 мм ZPAC	шт.	1	617,94	618
251	Прайс-лист	Кабель питания GKN6266A Motorola (769/3,95)	шт.	1	769	769
252	Прайс-лист	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	1	373	373
253	Прайс-лист	Колодка клеммная	шт.	1	288	288
254	Прайс-лист	Автомат дифференциальный 16А 30мА	шт.	2	2750	5 500
255	Прайс-лист	Разъем штепсельный	шт.	2	2136	4 272
256	Прайс-лист	Кабельный сальник MG 16-25	шт.	20	73	1 460
257	Прайс-лист	Щит ЩМП 600х600х400 IP31 ЩМП-12	шт.	1	3500	3 500
258	Прайс-лист	Клемма заземления 124	шт.	100	116	11 600

259	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	3 280
260	прайс-лист	Кабель коаксиальный радиочастотный LMR*400UF TMS	1000 м	0,01	102820	1 028
261	прайс-лист	Кабель сигнализации и блокировки СБВГнг 4*0,9	1000 м	0,01	18227	182
262	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	м	10	366,37	3 664
263	Прайс-лист	Разъемы RJ6 (CAT-703)		4	1000	4 000
264	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,001	110000	110
265	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10,576	60	635
266	СЦМ-101-9090	Мастика	т	0,142	52940,16	7 518
267	СЦМ-113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	0,0443	83457,2	3 697
268	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174	т	0,0096	207017,24	1 987
269	СЦМ-113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	270,896	260	70 433
270	СЦМ-300-9008-466 прим	Задвижки 31л с41нж д. 25 мм 4 МПа	шт.	3	4800	14 400
271	СЦМ-300-9170-067 прим.	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 25 мм Р=4,0	шт.	12	4800	57 600
272	СЦМ-300-9170-119	Клапаны 19с53нж д. 80 мм 4 МПа	шт.	1	16000	16 000
273	СЦМ-300-9172-023 прим.	Клапаны 16с48нж д-20 мм Р=16 МПа	шт.	1	3100	3 100
274	СЦМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВББШвнг 5х 25 мм2	1000 м	0,03	426187	12 786
275	СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2 915
276	СЦМ-541-0106	Паронит маслобензостойкий ПМБ	кг	0,2529	102	26
277	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	2,5432	34,61	88
278	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	11	52,67	579
279	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0015	110000	165
280	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0049	110000	539
281	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0255	255,8	7
282	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д- 10 мм	т	0,010276	26527,77	273
283	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0049	58206,17	285
284	ТСЦ-101-1733	Сталь листовая 12 мм	т	0,10918	24308,35	2 654
285	ТСЦ-101-1734	Сталь листовая 16 мм	т	0,09996	25000	2 499
286	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	102,8808	60	6 173
287	ТСЦ-101-1995	Мастика битумная	т	0,31	23718,76	7 353
288	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,6697	34,58	23
289	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	47273,63	28
290	ТСЦ-101-3375	Стеклохолст	м2	62	78,84	4 888
291	ТСЦ-101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,0078	26500	207
292	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм...	т	0,559788	31200	17 465
293	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
294	ТСЦ-102-0043	Доски обрезные 150 мм, толщиной 16 мм	м3	0,024	7689,01	185
295	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,176)	м	40,392	200,2	8 086
296	ТСЦ-103-0225	Трубы стальные электросварные д-530*5 мм (0,0032)	м	0,102	2595,01	265
297	ТСЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные д-720*10 мм (0,105)	м	1,224	8446,49	10 339
298	ТСЦ-103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-25*3 мм	м	8,304	190	1 578
299	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0002	48042,48	10
300	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,1095	207017,24	22 668
301	ТСЦ-401-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1,02	4627,12	4 720
302	ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	10,27	2286,25	23 480
303	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
304	ТСЦ-501-0720	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки: КПП, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,04	174278,48	6 971
305	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,0321	110264	3 539
306	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,04108	728862	29 942
307	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
308	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
309	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	1 336
310	ТСЦ-507-1133	Фланцы 3-65-40	шт.	1	321	321
311	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 2-80-40	шт.	2	900	1 800
312	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40	шт.	6	900	5 400
313	ТСЦ-507-1134	Фланцы 1-80-250	шт.	1	900	900
314	ТСЦ-507-2321	Переходы 219х20-114х11 мм	шт.	1	9500	9 500
315	ТСЦ-507-2387	Заглушки д-89*10 мм	шт.	1	670	670
316	ТСЦ-507-2636	Опоры 25-ТП-АСО	шт.	5	70	350
317	ТСЦ-507-2637	Опоры 57-КП-А11	шт.	1	81	81
318	ТСЦ-507-2639	Опоры 89-КП-А11...	шт.	6	92	552
319	ТСЦ-507-2642	Опоры 159-КП-А11	шт.	2	131	262
320	ТСЦ-507-2738	Опоры 108-КХ-А11	шт.	1	482,4	482

321	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	0,0229	203,71	5
322	ТСЦ-509-0210	Вилка аксессуарная HLN945A	шт.	1	233,71	234
323	ТСЦ-509-0262	Зажим: плащечный	шт.	72	82,66	5 952
324	ТСЦ-509-0435	Зажим соединительный: для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	18	252,54	4 546
325	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,0564	114,13	6
		Итого "Материалы Подрядчика"				1 704 533
Материалы Заказчика						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0782	40000	3 128
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,8424	30310	25 533
3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0169	26609,13	450
4	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2	26500	5 300
5	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,3078	26000	8 003
6	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,7553	27676,53	20 904
7	101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм...	т	2,38	25341,74	60 313
8	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм...	м2	628,37	110	69 121
9	103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	2,4	879,46	2 111
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	38,24	2800	107 072
11	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1,248	60687,15	75 738
12	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм...	м2	67,18	110	7 390
13	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*11мм (1705/3,86)	м	16,608	1800	29 894
14	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним эпоксидным покрытием д-158*8 мм (2022/3,86)	м	25,95	2850	73 958
15	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-168*16 мм (3 421/3,86)	м	55,014	3300	181 546
16	прайс-лист	Огнепреградитель ОП-100 д-100 Ру=2,5	шт	1	3500	3 500
17	Прайс-лист	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	24	63	1 512
18	Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	24	110	2 640
19	Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Е (422,9/3,32)	шт.	48	290	13 920
20	Прайс-лист	Изоляторы штыревые стеклянные ШС-10Д (330/3,32)	шт.	32	210	6 720
21	Прайс-лист	Колпачок К-6а (4,75/3,32)	шт.	32	8	256
22	Прайс-лист	Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт.	10	3754	37 540
23	Прайс-лист	Металлорукав негерметичный РЗ-Ц-Х-15	шт.	50	15,4	770
24	Прайс-лист	Коробка ответвительная металлическая 20 зажимов 7 сальника 360х245 мм У 615	шт.	5	904	4 520
25	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг-LS 10х1,5 мм2	1000 м	0,36	64437,33	23 197
26	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	0,18	22610,27	4 070
27	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	1,38	34000	46 920
28	Прайс-лист	Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной морозостойкости; общий экран из алломолавсановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2х2х0,6	1000 м	0,25	64000	16 000
29	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	4 860
30	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 10 мм)	т	0,9273	55000	51 002
31	СЦМ-201-9233-8	Металлорукава Д=25 мм	м	40	28	1 120
32	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 30 лс 941 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	7300	7 300
33	СЦМ-300-9124-35	Задвижки 30 лс 15 нж Д= 80 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	10700	10 700
34	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 31 с 45 нж Д= 100 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	38800	38 800
35	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 30 с 15 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	35700	35 700
36	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	2	159000	318 000
37	СЦМ-300-9124-68	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	6820	6 820
38	СЦМ-300-9124-69	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	9000	9 000
39	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	12	1460	17 520
40	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБ6Швнг-0,66 кВ 5х6 мм2	м	0,3	115	35
41	СЦМ-500-9002-037	Коробка соединительная металлическая КСК 16-30УХЛ1	шт	8	870	6 960
42	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1.5, L= 400 мм	шт	510	41	20 910
43	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1.5, L= 600 мм	шт	400	71	28 400

44	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1.5, L= 800 мм	шт	790	83	65 570
45	СЦМ-500-9003-019	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1161 ЦУТ 1.5, L= 265 мм	шт	4560	33	150 480
46	СЦМ-500-9006-006	Лампы энергосберегающие	шт.	2	230	460
47	СЦМ-503-9041-032	Светильники НСП 43М-11-200 взрывозащищенные (без ламп)	шт.	2	4500	9 000
48	СЦМ-546-0305	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт	2,4	200	480
49	СЦМ-546-0502-011	Прожекторы ЖТУ 17-2х400	шт.	12	13200	158 400
50	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0024	40000	96
51	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16	т	1,89478	31660	59 989
52	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506...	т	4,77616	25500	121 792
53	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая д-12мм	т	0,0181	27630	500
54	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	1,1622	30500	35 447
55	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-20 мм	т	0,02346	30400	713
56	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 4мм	т	0,47214	26600	12 559
57	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 6 мм	т	2,219507	26600	59 039
58	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая 10 мм	т	1,818487	25000	45 462
59	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,5057	26500	13 401
60	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,602052	31500	18 965
61	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*6 мм	т	0,02438	31500	768
62	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,2093	26000	5 442
63	ТСЦ-101-1787	Сталь угловая равнополочная, 100х100х8	т	0,0169	27000	456
64	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*100*7мм	т	0,370952	27000	10 016
65	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*8 мм	т	0,1431	27000	3 864
66	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	0,1248	27000	3 370
67	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая 50*5 мм	т	1,653344	27000	44 640
68	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*6мм...	т	0,29176	26000	7 586
69	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая 75*6 мм	т	2,453701	27120	66 544
70	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12...	т	4,64452	27000	125 402
71	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14...	т	0,296	27000	7 992
72	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16...	т	3,60476	30000	108 143
73	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20...	т	4,46914	30000	134 074
74	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,0026	25000	65
75	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	0,2561	26500	6 787
76	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,2427	25000	6 068
77	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	6 135
78	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	2 430
79	ТСЦ-103-0157	Трубы стальные д-89*5 мм L=2,45м (0,275)...	м	109,956	350	38 485
80	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные д-114*5,5 (0,018)	м	1,2699	464	589
81	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	371,0315	786	291 631
82	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6...	м	1395,058	1034	1 442 490
83	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	1150	255 530
84	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные д-1020*10 мм (0,5...	м	4,4574	12909,65	57 543
85	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м	2,06	436,49	899
86	ТСЦ-103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*6 мм...	м	325,9	680	221 612
87	ТСЦ-103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм	м	36,33	750	27 248
88	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*6 мм	м	5,15	950	4 893
89	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4...	м	394,2936	400	157 717
90	ТСЦ-110-0180	Конструкции стальные: прожекторных мачт	т	3,994	55000	219 670
91	ТСЦ-403-1045	Сваи железобетонные С35.10-1/16шт	м3	19,8	9525,43	188 604
92	ТСЦ-501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,625	20523	12 827
93	ТСЦ-501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	22610,27	16 958
94	ТСЦ-501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,25	58814,1	14 704
95	ТСЦ-501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	31000	23 250
96	ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,125	34128	4 266
97	ТСЦ-501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	46000	34 500
98	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 мм2	1000 м	0,19	86666	16 467
99	ТСЦ-501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбПШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,38	127000	48 260
100	ТСЦ-501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбПШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0,025	240000	6 000
101	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*6 мм	шт.	35	644	22 540

102	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*8 мм	шт.	8	500	4 000
103	ТСЦ-507-1981	Отводы 45град. д-89*8 мм	шт.	1	500	500
104	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*9 мм	шт.	6	644	3 864
105	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм	шт.	3	800	2 400
106	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*11 мм	шт.	4	1610	6 440
107	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град.д-159*8 мм	шт.	3	1500	4 500
108	ТСЦ-507-2031	Отводы 90 град. д-168*16 мм	шт.	4	3890	15 560
109	ТСЦ-507-2033	Отводы 90 град. д-219*6 мм	шт.	10	1250	12 500
110	ТСЦ-507-2180	Тройники д-159*6 мм	шт.	1	2900	2 900
111	ТСЦ-507-2182	Тройники д-219*6 мм	шт.	2	3700	7 400
112	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	10	398	3 980
113	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х10-76х9 мм	шт.	1	490	490
114	ТСЦ-507-2289	Переходы 89х6-57х5 мм	шт.	1	230	230
115	ТСЦ-507-2294	Переходы 114х8-89х8 мм	шт.	12	640	7 680
116	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х6-89х6 мм	шт.	1	940	940
117	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	1	940	940
Итого "Материалы Заказчика"						5 862 289
Общая стоимость материалов						7 566 822

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер I кат. ПО-1

Каламбет А.А.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Обустройство Лугового месторождения нефти. Куст скважин №4бис.
ВЛ 6кВ №1 на куст скважин № 4 бис. ВЛ 6кВ №2 на куст скважин № 4 бис.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
Материалы Подрядчика					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0002	108520	22
101-0324	Кислород технический	м3	57,6756	55	3 172
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0006	45421,36	27
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0112	31535,29	353
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0251	44824,62	1 125
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0154	110000	1 694
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0081	110000	891
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,3546	110000	39 006
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0298	110000	3 278
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,0994	255,8	537
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0081	57064,84	462
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0008	36773,6	29
101-1757	Ветошь	кг	0,7295	7,78	6
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,504	34,58	294
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,399	87,01	122
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0052	45832,57	238
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0816	293,54	24
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0788	2318,92	183
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,0021	6864,18	14
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0006	75000	45
113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0492	75000	3 690
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0049	46388,61	227
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0393	45726,69	1 797
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0,0012	14007,5	17
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,1869	110000	20 559
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	0,0102	64563,99	659
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0276	194744,46	5 375
509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	8,16	108,21	883
509-0102	Скобы	10 шт.	0,816	293,8	240
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	46,886	528,78	24 792
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0378	215	8
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,1918	34	41
прайс-лист	Металлопрокат	т	2,0608	27000	55 642
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,009	55945,95	504
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	2,5	59,92	150
ТСЦ-110-9126	Металлические плакаты	шт.	22	200	4 400
ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0256	186153,14	4 766
ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,001	728862,05	729
Итого "Материалы Подрядчика"					176 000
Материалы Заказчика					
ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	1	108236	108 236
ТСЦ-101-1614	Сталь круглая д-16 мм	т	0,033024	30310	1 001
ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-22 мм прим	т	0,024768	30000	743
ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12	т	0,04128	30000	1 236
прайс-лист	Звенья промежуточные ПРТ- 7-1	шт.	37	70	2 590
прайс-лист	Изоляторы подвесной ПС-70Е	шт.	106	296	31 376
прайс-лист	Зажим петлевой ПА-3-2	шт.	49	70	3 430
прайс-лист	Зажим болтовой н3-2-7	шт.	8	296	1 775
прайс-лист	Ушко двухлапчатое У2-12-16	шт.	6	150	900
прайс-лист	Зажимы натяжные болтовые нб 2-6А	шт.	37	280	10 360
прайс-лист	Изоляторы штырьевые ШС-10Д	шт.	129	235	30 315
прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	37	120	4 440
прайс-лист	Зажим аппаратный пресуемый А2А-120-8	шт.	12	110	1 320
прайс-лист	Серьга СК-7-16	шт.	55	48	2 640
прайс-лист	Звенья промежуточные ПР- 12-6	шт.	6	82	492
ТСЦ-509-0449	Скоба СК- 7-1А	шт.	12	67	804
ТСЦ-509-0435	Зажимы соединительные СОАС-95-3	шт.	6	118	708
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм (5,6802)	м	446,27808	795	354 791
ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм (2,4979)	м	158,59776	919	145 751
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	260	1400	364 000
ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	120	2613,31	313 597
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая д-18 мм	т	0,37152	30500	11 331
ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т	0,18576	27000	5 016
ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,218784	27000	5 907
ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,746095	27000	20 145
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0,0039	40000	156
Итого "Материалы Заказчика"					1 423 064

Начальник департамента по КОКС

С. И. Коваленко

Начальник ПОСР

Р. Ю. Сидоров

Начальник ОКМОИм

А. Н. Черентаев

Ведущий инженер ПО-1

Р. В. Гаевский

Начальник ОЦПТДпоКСиРО

В. А. Дменова

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

Н. П. Перуш

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин №24бис, 105.

Объект: Высоконапорный водовод т.вр. В р-не К.87 бис - БГ К.105

№п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0038	75558,93	287
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0015	90501,67	136
3	101-0324	Кислород технический...	м3	1,7531	34,61	61
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0004	68711,91	27
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0338	30299,87	1 024
6	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0006	36677,12	22
7	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0054	4309,32	23
8	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	1,4026	31535,29	44 231
9	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,5916	33000	19 523
10	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0016	51298,68	82
11	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0011	40564,23	45
12	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0396	37448,2	1 483
13	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0003	42397,6	13
14	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0114	46635,54	532
15	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0004	110000	44
16	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0018	110000	198
17	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0005	110000	55
18	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0063	110000	693
19	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0017	110000	187
20	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0029	110000	319
21	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0001	110000	11
22	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1959	255,8	50
23	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,2	106,76	21
24	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0001	33838,9	3
25	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,004	58206,17	233
26	101-1757	Ветошь	кг	1,53	8,58	13
27	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0076	76873,75	584
28	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0132	44928,8	593
29	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0005	114687,86	57
30	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,3458	34700,47	11 999
31	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	1,11	50,4	56
32	101-1891	Сталь легированная	кг	1,1	27,47	30
33	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,76	60	106
34	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,09	261,25	24
35	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2192	35,27	8
36	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	0,801	36,16	29
37	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0003	47273,63	14
38	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0011	46749,22	51
39	101-9412	Шлифкруги	шт	1	121,21	158
40	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	4	273,6	993
41	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,1332	110000	14 652
42	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0365	110000	4 015
43	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0018	110000	198
44	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	63,36	68,76	4 357
45	101-9707	Фотопроявитель	л	4,464	273,6	1 221
46	101-9708	Фотофиксаж	л	5,76	50,4	290
47	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	4,59	454,43	2 086
48	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	160,9686	2365,3	380 739
49	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0005	6864,18	3
50	102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,0085	6493,15	55
51	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	3,157	5877,1	18 554
52	102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	0,0848	4471,03	379
53	102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	0,0047	7722,46	36
54	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,03	33990,02	1 020
55	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	4,154	2085,71	8 664
56	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,0024	31950,93	77

57	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	24,16	484,18	11 698
58	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0045	48042,48	216
59	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0018	51143,45	92
60	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0113	77548,71	876
61	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0001	49827,58	5
62	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	0,0012	68211,32	82
63	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0534	1736,21	93
64	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,306	220	67
65	411-0001	Вода	м3	25,052	27	676
66	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,858	154,9	133
67	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	0,0103	203,71	2
68	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,042	114,13	5
69	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	4,312	4276,8	18 442
70	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	29,618	35,27	1 045
71	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0108	216000	2 333
72	548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт	2	907,2	1 814
73	548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт	18	961,2	17 225
74	прай-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	1	3000	3 000
75	СЦМ-101-9610	Щитки металлические	шт	8	500	4 000
76	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174	т	0,0004	207017,24	83
77	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая ...	т	0,041	50000	2 050
78	СЦМ-300-9124-35	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 80 мм Р=20 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	54000	54 000
79	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,1957	34,61	7
80	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	2	52,67	105
81	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,003	110000	330
82	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0002	110000	22
83	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0214	255,8	5
84	ТСЦ-101-1613	Сталь круглая д- 8 мм	т	0,003	31000	93
85	ТСЦ-101-1614	Сталь круглая д-16 мм	т	0,004	31000	124
86	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д-10 мм	т	0,001	26527,77	27
87	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	58206,17	12
88	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	7,69	60	461
89	ТСЦ-101-2217	Сталь листовая 8 мм	т	0,01	24985,02	250
90	ТСЦ-103-0363	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*7 мм	м	0,412	320	132
91	ТСЦ-103-1506	Трубы прямоугольные профильные: 50х50х4 мм (0,0091)	м	1,683	300	505
92	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0051	207017,24	1 056
93	ТСЦ-408-0122	Песок...	м3	183,2	200	36 640
94	ТСЦ-507-2738	Опоры 114-КХ-А1	шт.	1	485	485
95	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
		Итого "Материалы Подрядчика"				678 556
Материалы Заказчика						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,001	40000	40
2	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	54,12	1758,59	95 175
3	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	131,13	110	14 424
4	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	61,65	110	6 782
5	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	153	200	30 600
6	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с 2-х слойным наружным полиэтиленовым покрытием д-114*11 мм	м	1033,43	2245	2 320 050
7	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 50 мм Р=20 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	45000	45 000
8	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ-506	т	0,027	25500	689
9	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,051	26500	1 352
10	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х5 мм	т	0,167	25386,9	4 240
11	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75 мм	т	0,08	27120	2 170
12	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,09	30000	2 700

13	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,037	34535,27	1 278
14	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4,0 мм	т	0,002	25000	50
15	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т	0,005	26500	133
16	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,037	25000	925
17	ТСЦ-101-3889	Сетка 50-3.0-0 (0,0...	м2	28,866	150	4 330
18	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	50,5	786	39 693
19	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	45,45	1034	46 995
20	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/шт	т	0,423	47104,38	19 925
21	ТСЦ-507-1986 прим	Отводы 90 град. д-114*11 мм	шт.	3	1610	4 830
22	ТСЦ-507-2174	Тройники д-114*11 мм	шт.	1	4880	4 880
23	ТСЦ-507-2209	Тройники переходные 114х12-89х8 мм	шт.	2	3600	7 200
24	ТСЦ-507-2290	Переходы 89х8-57х4 мм	шт.	2	450	900
25	ТСЦ-507-2383	Заглушки д-57*8 мм	шт.	2	310	620
		Итого "Материалы"				2 654 979
		Общая стоимость материалов				3 333 535

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед.инженер ПО-1

Шубин Д.С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

ТСЦ-101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,049473	30310	1 500
101-1755	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,055	31500	1 733
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 18 мм	т	1,510272	30500	46 063
ТСЦ-101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 20 мм	т	0,375707	30400	11 421
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т	1,331674	26300	35 023
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: ...	т	0,089217	27681,6	2 470
Итого "Материалы Заказчика"					4 364 249

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОИМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р. В. Гаевский

Н. П. Перуш

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин №100, 101, 102, 103, 104, 105, 24 БИС

Объект: Нефтегазопровод "к.105 - т.ср."

№п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0086	77100,95	663
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0035	82087,68	287
3	101-0324	Кислород технический...	м3	3,5962	34,61	124
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,001	65439,92	65
5	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0453	31387,6	1 422
6	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0006	36677,12	22
7	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0054	4223,14	23
8	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	1,3559	31535,29	42 759
9	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,5718	23385,26	13 372
10	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0027	49804,54	134
11	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0017	40564,23	69
12	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0511	37448,2	1 914
13	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0006	39586,93	24
15	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0196	35853,56	703
16	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0009	110000	99
17	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0041	110000	451
18	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0012	110000	132
19	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0097	110000	1 067
20	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0027	110000	297
21	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0018	110000	198
22	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0001	110000	11
23	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,419	255,8	107
24	101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм	т	0,0094	31000	291
25	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0003	27152,17	8
26	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	0,656	155,14	102
27	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,28	106,76	30
28	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0002	34529,49	7
29	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0076	58206,17	442
30	101-1757	Ветошь	кг	2,58	7,78	20
31	101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,0149	82730,8	1 233
32	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0317	44928,8	1 424
33	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0009	112439,08	101
34	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,463	35408,65	16 394
35	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	1,48	52,48	78
37	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,246	110	27
38	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,27	57,06	72
39	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,09	241,56	22
40	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,047	92,32	4
41	101-2143	Краска	кг	0,184	119,1	22
42	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,4369	35,27	15
43	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	0,801	36,9	30
44	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	47273,63	28
45	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0021	46749,22	98
46	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	0,656	92,03	60
47	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0102	293,54	3
48	101-9412	Шлифкруги	шт	1,275	121	155
49	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	3,539	274	968
50	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,1333	110000	14 663
51	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0352	110000	3 872
52	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,002	110000	220
53	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	0,4	1500	600
54	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	52,8	25,46	1 344
55	101-9707	Фотопроявитель	л	3,72	66,7	248
56	101-9708	Фотофиксаж	л	4,8	42,36	203
57	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	7,74	198,14	1 534
58	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	184,6206	2365,3	436 683

59	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,001	6864,18	7
60	102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,0163	6493,15	106
61	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	3,077	5877,1	18 084
62	102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	0,2035	4471,03	910
63	102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	0,0127	7722,46	98
65	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,015	32371,45	486
66	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	1,736	2794,71	4 852
67	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	3,28	1990,91	6 530
68	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	42,94	445,34	19 123
69	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	1	78	78
70	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0086	48042,48	413
71	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0034	51143,45	174
72	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,0238	77548,71	1 846
73	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0004	38899,82	16
74	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,0023	8449,25	19
75	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002	49827,58	10
76	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	0,0025	68211,32	171
77	301-3240	Кожачки-заглушки 1"	шт.	1	17	17
78	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм...	м3	0,107	1736,21	186
79	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,516	180	93
80	411-0001	Вода...	м3	27,688	27	748
81	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,784	155	122
82	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	1	24	24
83	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	0,021	203,71	4
84	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	1,02	8	8
85	509-0102	Скобы	10 шт.	0,222	293,8	65
86	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,084	113	9
87	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	4,39	4280	18 789
88	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	34,028	55	1 872
89	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,012	216000	2 592
91	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	68,49	110	7 534
92	548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт.	2	907	1 814
93	548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт	19,9	961	19 124
97	прай-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	1	3000	3 000
98	прайс-лист	Торф (400/3,89)	м3	1	400	400
99	СЦМ-101-9610	Щитки металлические	шт	18	500	9 000
100	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174	т	0,0004	207017,24	83
101	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 8 мм)	т	0,079	50000	3 950
105	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	0,1204	34,61	4
106	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	4	53	211
108	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0014	110000	154
109	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0001	110000	11
110	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0122	255,8	3
111	ТСЦ-101-1613	Сталь круглая д- 8 мм	т	0,007	31000	217
112	ТСЦ-101-1614	Сталь круглая д-16 мм	т	0,008	31000	248
113	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д-10 мм	т	0,001456	26527,77	39
114	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 4 мм	т	0,004784	26609,13	127
116	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0001	57064,87	6
117	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	8,12	60	487
118	ТСЦ-101-2217	Сталь листовая 8 мм	т	0,02	24985,02	500
123	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т	0,004	26500	106
124	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,007	25000	175
126	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	81,81	656	53 667
127	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	109,08	1034	112 789
128	ТСЦ-103-1506	Трубы прямоугольные профильные: 50х50х4 мм (0,009...	м	3,264	290	947
129	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/18шт	т	0,972	27000	26 244
130	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0106	207017,24	2 194
131	ТСЦ-408-0122	Песок...	м3	448	200	89 600
132	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	1,84	253,31	466
133	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	0,0005	46637	23

138	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	0,0005	203,71	0
		Итого "Материалы Подрядчика"				955 519
		Материалы Заказчика				
14	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0022	40000	88
36	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0104	27676,53	288
64	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	60,12	1760	105 811
90	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	145,71	110	16 028
94	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	129	153	19 737
95	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-114*8 мм (1760/3,86)	м	988,79	2050	2 027 020
96	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным заводским покрытием: с наружным 2-х слойным полиэтиленовым и внутренним эпоксидным д-114*6 мм (1760/3,86)	м	10,38	1450	15 051
102	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 50 мм Р=20 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	45000	45 000
103	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 30 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	20000	20 000
104	СЦМ-300-9911-876	Втулки ЦЕ-114-8-1В	шт.	129	1000	129 000
107	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ-506	т	0,063	25500	1 607
115	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,118	26500	3 127
119	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х5 мм	т	0,31708	25386,9	8 050
120	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75 мм	т	0,172	27120	4 665
121	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,194	30000	5 820
122	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,076	34535,27	2 625
125	ТСЦ-101-3889	Сетка 50-3-0-0 (0,0...	м2	53,712	150	8 057
134	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм.	шт.	3	800	2 400
135	ТСЦ-507-2208	Тройники переходные 114х8-89*8мм	шт.	1	5300	5 300
136	ТСЦ-507-2220	Тройники переходные 159х8-114х8 мм	шт.	1	6500	6 500
137	ТСЦ-507-2289	Переходы 89х6-57х4 мм	шт.	1	230	230
		Итого "Материалы Заказчика"				2 426 402
		Общая стоимость материалов				3 381 921

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Вед. инженер ПО-1

Шубин Д.С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Обустройство Северо-Покурского месторождения. Кусты скважин № 24 бис, 105. Куст скважин № 105.
ВЛ 6 кВ №1 Ф7 на куст скважин № 105. ВЛ 6 кВ №2 Ф15 на куст скважин № 105.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
Материалы Подрядчика					
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	23,9961	55	1 320
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0006	47994,49	29
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,013	31535,29	410
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0004	41724,58	17
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0172	46635,54	802
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0207	110000	2 277
101-1517	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т	0,0204	110000	2 244
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0596	110000	6 556
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0385	110000	4 235
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,561	255,8	655
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0002	40542,89	8
101-1757	Ветошь	кг	0,345	8,58	3
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0549	86867,34	4 769
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,7306	35,27	132
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,8698	87,01	76
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0074	46749,22	346
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,1074	2365,3	254
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0671	48042,48	3 224
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0193	46388,61	895
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0012	47402,54	57
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,2129	77548,71	16 510
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	0,0126	50000	630
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 20-22 мм	т	0,254	26401,78	6 706
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0042	194744,46	818
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	7,133	528,78	3 772
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	19,057	59,92	1 142
ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0384	186153,14	7 148
Итого "Материалы Подрядчика"					65 034
Материалы Заказчика					
ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	1,9392	108236	209 891
ТСЦ-509-0129 прим.	Ушки У1-7-16	шт.	72	120	8 640
ТСЦ-509-0435	Зажимы соединительные СОАС-120-3	шт.	6	135	810
ТСЦ-509-0441	Зажимы натяжные болтовые НБН-2-6	шт.	72	271	19 512
ТСЦ-509-0449 прим.	Зажим петлевой ПА-3-1В	шт.	159	70	11 130
прайс-лист	Звенья промежуточные ПРТ- 7-1	шт.	72	70	5 040
прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Е	шт.	150	296	44 400
прайс-лист	Изоляторы штырьевые ШС-10Г	шт.	240	235	56 400
прайс-лист	Серьга СР-7-16 (61,81/3,32)	шт.	72	55	3 960
прайс-лист	Скоба СК-7-1а (93,20/3,32)	шт.	72	83	5 976
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая д-18 мм	т	0,883	30500	26 889
ТСЦ-101-1620 прим.	Сталь круглая д-22-24 мм	т	0,276	30000	8 280
ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т	0,458	27000	12 366
ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т	0,426	27000	11 502
ТСЦ-101-1614	Сталь круглая д-16 мм	т	0,024	30310	727
ТСЦ-101-3686	Швеллеры № 12	т	0,022	30000	660
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-169*6 мм	м	725,781	785	569 735
ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм (0,337)	м	21,828	910	19 863
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	620,14	1125	697 658
Итого "Материалы Заказчика"					1 707 385

Начальник департамента по КОКС

С. И. Коваленко

Начальник ПОСР

Р. Ю. Сидоров

Начальник ОКМОИМ

А. Н. Черентаев

Ведущий инженер ПО-1

Р. В. Гаевский

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

Н. П. Перуш

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Северо-Покурского месторождения. Куст скважин №24бис, 105.

Объект: Куст скважин №105

№п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
Сводная ресурсная ведомость						
Материалы Подрядчика						
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	0,0003	16116,86	5
3	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,0254	14843,22	377
4	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1 360
5	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,24	238,75	57
6	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм...	т	0,0036	67949,08	245
7	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466
8	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0005	42234,42	21
9	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т	0,0039	118549,66	462
10	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2...	т	0,0398	24373,72	970
11	101-0324	Кислород технический...	м3	261,6392	34,61	9 055
12	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0028	47994,49	134
13	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001	245239,08	25
14	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0452	30299,87	1 370
15	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0051	36677,12	187
16	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3816	18469,18	7 048
17	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0006	44031,45	26
18	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0456	4309,32	197
19	101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровые)	10 м	0,09	171,42	15
20	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1	14,06	8
21	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0002	49765,85	10
22	101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0471	31535,29	1 485
23	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0009	33000	30
24	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0644	47372,17	3 051
25	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0035	51298,68	180
26	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0037	40564,23	150
27	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм...	т	0,011	37448,2	412
28	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0012	38358,14	46
29	101-0832	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	0,0066	145046,74	957
30	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,06	70,77	4
31	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм...	т	0,0525	112329,66	5 897
32	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0009	41724,58	38
33	101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: полуспокойная, № 20-24	т	4,5941	30051,81	138 061
34	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
35	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0289	46635,54	1 348
36	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2
37	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм...	т	0,0076	56016,88	426
38	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,1291	110000	14 201
39	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0076	110000	836
40	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,1806	110000	19 866
41	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А...	т	0,0308	110000	3 388
42	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,1378	110000	15 158
43	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,5155	110000	56 705
44	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,1078	110000	11 858
45	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0011	110000	121
46	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0009	110000	99
47	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т	0,0081	110000	891
48	101-1597	Брезент	м2	0,4624	174,03	80
49	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	4,7189	255,8	1 207
50	101-1665	Лак электроизоляционный 318...	кг	0,838	125,43	105
51	101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг...	кг	14	55,6	778
52	101-1698	Углекислый газ	т	0,0512	14045,2	719
53	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	287,3	154,85	44 494
54	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)...	кг	1,721	106,76	184
55	101-1704	Войлок строительный	т	0,0008	89218,53	71
56	101-1705	Пакля пропитанная	кг	6	49,55	297

57	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0003	33838,9	10
58	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,161	58206,17	9 371
59	101-1757	Ветошь...	кг	0,921	8,58	8
60	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0005	7261,77	4
61	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,0907	537,33	49
62	101-1794	Бризол	1000 м2	0,0027	84373,82	228
63	101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,1452	76873,75	11 162
64	101-1805	Гвозди строительные...	т	0,0005	44928,8	22
65	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0011	114687,86	126
66	101-1847	Замазка защитная	кг	0,5	36,17	18
67	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,1712	34700,47	5 941
68	101-1879	Защелка СТД-985	кг	0,222	50,4	11
69	101-1891	Сталь легированная	кг	4,4	27,47	121
70	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	163,2333	110	17 956
71	101-1925	Жест белая толщиной: 0,25 мм	т	0,0002	38205,87	8
72	101-1951	Лента ПХВ-304...	кг	0,368	159,21	59
73	101-1963	Канифоль сосновая...	кг	2,9602	134,41	398
74	101-1964	Шпагат бумажный...	кг	0,189	61,94	12
75	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0547	55966,6	3 061
76	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	80,0388	60	4 802
77	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4...	кг	0,766	261,25	200
78	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	81,99	19
79	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,0004	416,18	0
80	101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	656,72	66
81	101-2091	Хомуты	шт.	36	27,07	975
82	101-2143	Краска...	кг	65,509	119,1	7 802
83	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141
84	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	1	37,29	37
85	101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм	т	0,2163	26487,51	5 729
86	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	61,9354	35,27	2 184
87	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0025	99482,91	249
88	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,53	87,01	220
89	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	0,0072	153220,34	1 103
90	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0003	153,22	0
91	101-2365	Нитки швейные...	кг	0,096	715,75	69
92	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	6,158	36,16	223
93	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	0,0411	8476,96	348
94	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0255	47273,63	1 205
95	101-2468	Растворитель марки: Р-5...	т	0,0303	46749,22	1 417
96	101-2473	Растворитель марки: № 648	т	0,0061	45286,31	276
97	101-2478	Лента К226...	100 м	1,8034	619,25	1 117
98	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	0,075	679,8	51
99	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0364	1771,5	64
100	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
101	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	0,008	140,4	1
102	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,0008	713,68	1
103	101-2571	Флюс: ФКСП	кг	0,002	697,46	1
104	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	287,3	93,87	26 973
105	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые...	100 шт.	1,75	299,42	524
108	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,8401	110000	92 411
109	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0011	110000	121
110	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	1	2500	2 000
111	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,36	454,43	164
112	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,4926	2365,3	1 165
113	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,043	6864,18	295
114	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,052	5877,1	306
115	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
116	102-8009	Доски дубовые: II сорта	м3	0,0588	7722,46	454
117	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	216,52	87
118	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	2,873	2109,05	6 070
119	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	3,787	3081,17	11 668
120	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,492	2085,71	1 026
121	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	0,0582	2920,77	170
122	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	81,202	484,18	39 316
123	104-1593	Холсты стекловолнистые марки: ВВ-Г	10 м2	9,682	77,05	746
124	105-0071	Шпалы непитанные для железных дорог: 1 тип...	шт.	14	752,64	10 537
126	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	6	77,59	466

127	110-0113	Скрепы 10x2	кг	0,02	99,59	2
128	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа: РС-II-1.6	шт.	1	2518,25	2 518
129	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	1	672,82	673
130	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,64	889,95	565
131	111-0086	Бирки маркировочные...	100 шт.	9,29	446,85	4 153
132	111-0087	Бирки-оконцеватели...	100 шт.	6,41	232,32	1 488
133	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,55	116,47	64
134	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	10	7,91	79
135	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1256	48042,48	6 034
136	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая...	т	0,0024	78128,01	188
137	113-0028	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	0,0304	130125,32	3 956
138	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,0076	62533,08	475
139	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0416	51143,45	2 128
140	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0032	47402,54	152
141	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0003	250551,04	75
142	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0006	52409,98	31
143	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,0046	136461,86	628
144	113-0211	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	0,0004	174041,54	70
145	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0,0072	260205,82	1 873
146	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0007	106942,08	75
147	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,3541	77548,71	27 460
148	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0117	217381,35	2 543
149	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,064	42704,43	2 733
150	113-8016	Нитрозмаль	кг	0,5	103,71	52
151	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,2482	49827,58	12 367
152	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	0,0399	68211,32	2 722
154	201-0835	Подкладки металлические...	кг	155,5	62,82	9 769
155	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т...	т	0,195	54480,61	10 624
156	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них): поставляемые отдельно	т	0,395	55227,66	21 815
157	301-0041	Патрубки...	10 шт.	0,9	1758,96	1 583
158	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	6	17,51	105
159	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	0,0008	4773,21	4
160	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементный 1:3	м3	0,0045	3013,81	14
161	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,0003	4585,87	1
162	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1600, фракция 40-70 мм	м3	0,535	460,79	247
163	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,4815	484	233
164	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	5,35	1736,21	9 289
165	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,024	220	5
166	408-0141	Песок природный для строительных: растворов средний	м3	46,8	220	10 296
167	411-0001	Вода	м3	92,5025	27	2 498
168	411-0002	Вода водопроводная	м3	11,1105	29,85	332
169	413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	0,5885	2006,73	1 181
170	502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки: М, сечением 4 мм2...	т	0,0169	428354,7	7 239
172	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	292520,47	29
173	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	1,7102	154,9	265
174	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,0096	702,31	7
175	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40...	кг	4,56	447,64	2 041
176	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30...	кг	38,9075	395,52	15 389
177	506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	0,0096	671,87	6
178	507-0701	Трубка полихлорвиниловая...	кг	1,7676	98,02	173
179	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	101,16	8
180	507-2630	Пробки П-М27x2	шт.	6	24,57	147
181	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировоч...	10 м	0,8048	203,71	164
182	509-0031	Муфты соединительные...	шт.	9	3,63	33
183	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,14	2792,44	380
184	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок...	шт.	432	110,13	47 543
185	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые:	шт.	36	32,16	1 158
186	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69 806
187	509-0042	Наконечники кабельные: медные соединительные	шт.	4	15,09	60
188	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,3	48,36	15
189	509-0056	Наконечники кабельные: П2.5-4Д-МУЗ	шт.	10	2,87	29
190	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	45	6,1	275
191	509-0067	Профиль монтажный	шт.	2	246,34	488
192	509-0070	Кнопки монтажные...	1000 шт.	1,542	107,01	165
193	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,11	17955,51	1 939
194	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50...	шт.	65	26,26	1 694
195	509-0100	Защиты наборные	шт.	102	16,61	1 694
196	509-0102	Скобы...	10 шт.	597,3	293,8	175 493

197	509-0109	Скоба: К-142	шт.	440	10,17	4 475
198	509-0126	Жир паяльный...	кг	2,72	338,52	921
199	509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов...	100 шт.	4,45	277,06	1 233
200	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	2,22	423,07	939
202	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10
204	509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	2,4	243,62	585
205	509-0783	Втулки изолирующие...	шт.	46	1,63	75
206	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,9	47,88	44
207	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,3	256,23	333
208	509-0900	Уплотнительный состав	кг	28,8	109,61	3 157
209	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,0044	209656,95	922
210	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1...	т	0,0015	49942,81	75
211	509-1210	Вазелин технический...	кг	0,87	160,74	140
212	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,168	114,13	19
213	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	7,428	4276,8	31 768
214	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,142	35,27	40
215	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,005	216000	1 080
216	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	4	1807,2	7 229
217	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	5	1922,4	10 535
218	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	10	3000	30 000
219	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД 020.160.27-03.Р-ХЛ1	шт	1	1000	1 000
220	прайс-лист	Муфты сливные МС-2	шт	2	1500	3 000
221	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД П 020.250.40-03-ХЛ1	шт	1	1500	1 500
222	прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД П 020.250.40-03-ХЛ1	шт	1	1500	1 500
223	прайс-лист	Отвод с переходом на кабель-канал Legrand	шт	2	547,74	1 095
224	прайс-лист	Внутренний угол Legrand	шт	2	343,84	688
225	прайс-лист	Стяжки, 100 шт GTN-360-HDB Hyperline	шт	1	11617,74	11 618
226	прайс-лист	Заглушка торцевая Legrand	шт	1	1012,46	1 012
227	прайс-лист	Накладка на стык профиля Legrand	шт	4	15,05	60
228	прайс-лист	Угол плоский Legrand	шт	1	519,05	519
229	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	шт	2	366,37	733
230	Прайс-лист	DIN-рейка	м	1,5	82,5	124
231	Прайс-лист	Перфорированный кабельный канал 40х40	м	2	81,43	163
232	Прайс-лист	Шины алюминиевые	м	2	130	260
233	Прайс-лист	Плакаты, знаки металлические	шт.	20	1500	30 000
234	Прайс-лист	Зажим плащечный шинный KG16 (302,5/1,18/3,32)	шт.	60	303	18 180
235	Прайс-лист	Лоток прямой перфорированный металлический оцинкованный ЛМ 100 размер 100х65х2000 мм	шт.	106	410	43 460
236	Прайс-лист	Крышка лотка КЛ 100, длиной 2 м	шт.	106	10	1 060
237	Прайс-лист	Светильники с лампами накаливания	шт.	2	1500	3 000
238	Прайс-лист	Разъем N T-112В под пайку 2,4 mm pin FIMO (80/3,95)	шт.	3	80	240
239	Прайс-лист	Крепление для кабеля LCF 7/8 RSB-78 RFS Радиал (1048/3,95)	шт.	5	1048	5 240
240	Прайс-лист	Полка стационарная, высотой 2 U ZPAC	шт.	2	1059,08	2 118
241	Прайс-лист	Комплект кабелей заземления ZPAC	шт.	1	874,94	875
242	Прайс-лист	Втулка RSB-S12/78 RFS (317/3,95)	шт.	5	317	1 585
243	Прайс-лист	Фиксатор монтажной ленты RSB-301/50шт RFS (4673/3,95)	шт.	1	4673	4 673
244	Прайс-лист	Лента для монтажа на трубу, 30 м, RSB-301/50шт RFS (46826/3,95)	шт.	1	46826	46 826
245	Прайс-лист	Кабель питания с евровилкой 220В GKN6121 Motorola (494/3,95)	шт.	1	494	494
246	Прайс-лист	Гильза SLFRS 31 Roxtec	шт.	1	1458,22	1 458
247	Прайс-лист	Круглое уплотнение RS 31 Roxtec	шт.	1	1093,68	1 094
248	Прайс-лист	Разъем BNC T-112В под пайку 2,4 mm pin FIMO (90/3,95)	шт.	1	90	90
249	Прайс-лист	Медная шина сечением 30*4 мм ZPAC	шт.	1	617,94	618
250	Прайс-лист	Кабель питания GKN6266A Motorola (769/3,95)	шт.	1	769	769
251	Прайс-лист	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	1	373	373
252	Прайс-лист	Колодка клеммная	шт.	1	288	288
253	Прайс-лист	Автомат дифференциальный 16А 30мА	шт.	2	2750	5 500
254	Прайс-лист	Разъем штепсельный	шт.	2	2136	4 272
255	Прайс-лист	Кабельный сальник MG 16-25	шт.	20	73	1 460
256	Прайс-лист	Щит ЩМП 600х600х400 IP31 ЩМП-12	шт.	1	3500	3 500
257	Прайс-лист	Клемма заземления 124	шт.	100	116	11 600
258	прайс-лист	Кабель коаксиальный радиочастотный LMR*400UF TMS	1000 м	0,01	102820	1 028
259	прайс-лист	Кабель сигнализации и блокировки СБВГнг 4*0,9	1000 м	0,01	18227	182
260	прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	м	10	366,37	3 664
261	Прайс-лист	Разъемы RJ6 (CAT-703)		4	1000	4 000
262	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0013	110000	143
263	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	13,616	60	817
264	СЦМ-101-9090	Мастика	т	0,20462	52940,16	10 833
265	СЦМ-113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	0,0443	83457,2	3 697
266	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174	т	0,012	207017,24	2 484
267	СЦМ-113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	364,586	260	94 792
268	СЦМ-300-9008-466 прим.	Задвижки 31л с41нж д. 25 мм 4 МПа...	шт.	4	4800	19 200
269	СЦМ-300-9170-067 прим.	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 25 мм Р=4,0	шт.	12	4800	57 600

270	СИМ-300-9170-119	Клапаны 19с53нж д. 80 мм 4 МПа	шт.	1	16000	16 000
271	СИМ-300-9172-023 прим.	Клапаны 16с48нж д-20 мм Р=16 МПа	шт.	1	3100	3 100
272	СИМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВББШнг 5х 25 мм2	1000 м	0,03	426187	12 786
273	СИМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2 915
274	СИМ-541-0106	Паронит маслбензостойкий ПМБ...	кг	0,3281	102	33
275	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	3,0522	34,61	106
276	ТСЦ-101-0956	Пелля накладная	шт.	11	52,67	579
277	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0018	110000	198
278	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0059	110000	649
279	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0255	255,8	7
280	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д- 10 мм	т	0,01252	26528	332
281	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0059	58206,17	343
282	ТСЦ-101-1733	Сталь листовая 10 мм	т	1,217107	24308	29 585
283	ТСЦ-101-1734	Сталь листовая 16 мм	т	0,09996	25000	2 499
284	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*6 мм	т	0,02438	31500	768
285	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	111,3188	60	6 679
286	ТСЦ-101-1995	Мастика битумная	т	0,31	23717	7 352
287	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,8237	34,58	28
288	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0007	47273,63	33
289	ТСЦ-101-3375	Стеклохолст	м2	62	79	4 898
290	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм...	т	0,559788	31200	17 465
291	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, 1 сорта	м3	0,0015	6864,18	10
292	ТСЦ-102-0043	Доски обрезные 150 мм, толщиной 16 мм	м3	0,036	7690	277
293	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,176)	м	60,588	200	12 118
294	ТСЦ-103-0225	Трубы стальные электросварные д-530*5 мм (0,0032)	м	0,153	2595	397
295	ТСЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные д-720*10 мм (0,105)	м	1,836	8447	15 509
296	ТСЦ-103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячеделиформированные д-25*3 мм	м	8,304	190	1 578
297	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	48042,48	14
298	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,1145	207017,24	23 703
299	ТСЦ-401-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1,02	4627	4 720
300	ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	10,27	2286,25	23 480
301	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
302	ТСЦ-501-0720	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки: КЛГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,04	174278,48	6 971
303	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,0321	110264	3 539
304	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,04108	728862	29 942
305	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
306	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
307	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	1 336
308	ТСЦ-507-1133	Фланцы 3-65-40	шт.	1	321	321
309	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 2-80-40	шт.	2	900	1 800
310	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40	шт.	8	900	7 200
311	ТСЦ-507-1134	Фланцы 1-80-250	шт.	2	900	1 800
312	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х6-89х6 мм	шт.	1	940	940
313	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	1	940	940
314	ТСЦ-507-2321 прим	Переходы 219х20-114х11 мм	шт.	1	9500	9 500
315	ТСЦ-507-2387 прим.	Заглушки д-89*10 мм...	шт.	2	670	1 340
316	ТСЦ-507-2636	Опоры 25-ТП-АССО	шт.	5	70	350
317	ТСЦ-507-2637	Опоры 57-КП-А11	шт.	1	81	81
318	ТСЦ-507-2639	Опоры 89-КП-А11...	шт.	7	92	644
319	ТСЦ-507-2642	Опоры 159-КП-А11	шт.	2	131	262
320	ТСЦ-507-2738	Опоры 108-КХ-А11	шт.	1	482,4	482
321	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	0,0278	203,71	6
322	ТСЦ-509-0210	Вилка аксессуарная HLN945A	шт.	1	233,71	234
323	ТСЦ-509-0262	Зажим плащечный	шт.	72	82,66	5 952
324	ТСЦ-509-0435	Зажим соединительный: для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	18	252,54	4 546
	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,1128	114,13	13
		Итого "Материалы Подрядчика"				1 856 465
		Материалы Заказчика				
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0831	40000	3 324
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,8424	30310	25 533
3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0169	26609,13	450
4	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2	26500	5 300

5	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,3078	26000	8 003
6	101-1889	Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая	т	0,7553	27676,53	20 904
7	101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т	2,975	25341,74	75 392
8	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	846,55	110	93 121
9	103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	3,6	879,46	3 166
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	38,24	2800	107 072
11	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1,248	60687,15	75 738
12	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонепроductопродоводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	67,18	110	7 390
13	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	31,3	110	3 443
14	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с с внутренним эпоксидным покрытием д-158*8 мм (2022/3,86)	м	25,95	2850	73 958
15	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*11мм (1705/3,86)	м	16,608	1800	29 894
16	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-168*16 мм (3 421/3,86)	м	55,014	3300	181 546
17	прайс-лист	Огнепреградитель ОП-100 д-100 Ру=2,5	шт	1	3500	3 500
18	Прайс-лист	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	24	63	1 512
19	Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	24	110	2 640
20	Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Б (422,9/3,32)	шт.	48	290	13 920
21	Прайс-лист	Изоляторы штыревые стеклянные ШС-10Д (330/3,32)	шт.	32	210	6 720
22	Прайс-лист	Колпачок К-6а (4,75/3,32)	шт.	32	8	256
23	Прайс-лист	Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт.	10	3754	37 540
24	Прайс-лист	Металлорукав негерметичный РЗ-Ц-Х-15	шт.	50	15,4	770
25	Прайс-лист	Коробка ответвительная металлическая 20 зажимов 7 сальника 360x245 мм У 615	шт.	5	904	4 520
26	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг-LS 10x1,5 мм2	1000 м	0,36	55000	19 800
27	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	4 070
28	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	38 640
29	Прайс-лист	Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластиката повышенной морозостойкости; общий экран из алюмолавансановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2x2x0,6	1000 м	0,25	64000	16 000
30	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	3 280
31	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	4 860
32	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 10 мм)	т	0,9903	58880,52	58 309
33	СЦМ-201-9233-8	Металлорукава Д=25 мм	м	40	28	1 120
34	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 30 лс 941 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	7300	7 300
35	СЦМ-300-9124-35	Задвижки 30 лс 15 нж Д= 80 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	10700	10 700
36	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 31 с 45 нж Д= 100 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	38800	38 800
37	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 30 с 15 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	35700	35 700
38	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	2	159000	318 000
39	СЦМ-300-9124-68	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	6820	6 820
40	СЦМ-300-9124-69	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	9000	9 000
41	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	12	1460	17 520
42	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБбШвнг-0,66 кВ 5x6 мм2	м	0,3	115	35
43	СЦМ-500-9002-037	Коробка соединительная металлическая КСК 16-30УХЛ1	шт	8	870	6 960
44	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1,5, L= 400 мм	шт	510	41	20 910
45	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1,5, L= 600 мм	шт	400	71	28 400
46	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1,5, L= 800 мм	шт	790	83	65 570
47	СЦМ-500-9003-019	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1161 ЦУТ 1,5, L= 265 мм	шт	4560	33	150 480
48	СЦМ-500-9006-006	Лампы энергосберегающие	шт.	2	230	460
49	СЦМ-503-9041-032	Светильники НСП 43М-11-200 взрывозащищенные (без ламп)	шт.	2	4500	9 000
50	СЦМ-546-0305	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт	2,4	2000	4 800
51	СЦМ-546-0502-011	Прожекторы ЖТУ 17-2x400	шт.	12	13200	158 400
52	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0029	40000	116

53	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16	т	1,89478	31660	59 989
54	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506...	т	4,77616	25500	121 792
55	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая д-12мм	т	0,022982	27630	635
56	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	1,1622	30500	35 447
57	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-20 мм	т	0,03264	30400	992
58	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 4мм	т	0,595874	26600	15 850
59	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 6мм	т	2,62684	26600	69 874
60	ТСЦ-101-1628	Сталь полосовая 10 мм	т	0,119624	25000	2 991
61	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,5057	26500	13 401
62	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,602052	31500	18 965
63	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,2093	26000	5 442
64	ТСЦ-101-1787	Сталь угловая равнополочная, 100х100х8	т	0,0169	27000	456
65	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*100*7мм	т	0,46369	27000	12 520
66	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали: 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	0,1248	27000	3 370
67	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая 50*5 мм	т	1,662524	27000	44 888
68	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*6мм...	т	0,3647	26000	9 482
69	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая 75*6 мм	т	2,453701	27120	66 544
70	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12...	т	4,79752	27000	129 533
71	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14...	т	0,296	30000	8 880
72	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16...	т	3,64186	30000	109 256
73	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20...	т	4,46914	30000	134 074
74	ТСЦ-101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,0078	26500	207
75	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 4,0 мм	т	0,0026	25000	65
76	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	0,2561	26500	6 787
77	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10-13 мм	т	0,2427	25000	6 068
78	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	6 135
79	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	2 430
80	ТСЦ-103-0157	Трубы стальные д-89*5 мм L=2,45м (0,275)...	м	137,445	350	48 106
81	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные д-114*5,5 (0,018)	м	1,2699	464	589
82	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	383,1515	786	301 157
83	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6...	м	1494,639	1034	1 545 457
84	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	1150	255 530
85	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные д-1020*10 мм	м	6,3954	12909	82 558
86	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м	2,06	436,49	899
87	ТСЦ-103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*6 мм...	м	428,662	680	291 490
88	ТСЦ-103-0393 прим	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм	м	95,496	750	71 622
89	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*6 мм	м	5,15	950	4 893
90	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4	м	435,84885	400	174 340
91	ТСЦ-110-0180	Конструкции стальные: прожекторных мачт	т	3,994	55000	219 670
92	ТСЦ-403-1045	Сваи железобетонные С35.10-1/16шт	м3	19,8	9525,43	188 604
93	ТСЦ-501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,625	20523	12 827
94	ТСЦ-501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	22610,27	16 958
95	ТСЦ-501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,25	58814,1	14 704
96	ТСЦ-501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	31000	23 250
97	ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,125	34128	4 266
98	ТСЦ-501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	46000	34 500
99	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 мм2	1000 м	0,19	86666	16 467
100	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 мм2	1000 м	0,38	127000	48 260
101	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 мм2	1000 м	0,025	240000	6 000
102	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*6 мм	шт.	43	350	15 050
103	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*8 мм	шт.	8	500	4 000
104	ТСЦ-507-1981 прим	Отводы 45град. д-89*8 мм	шт.	1	500	500
105	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм	шт.	3	800	2 400
106	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*11 мм	шт.	4	800	3 200
107	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	3	1500	4 500
108	ТСЦ-507-2031 прим.	Отводы 90 град. д-168*16 мм	шт.	4	3890	15 560
109	ТСЦ-507-2033	Отводы 90град. д-219*6 мм	шт.	13	1250	16 250

110	ТСЦ-507-2180	Тройники д-159*6 мм	шт.	1	2900	2 900
111	ТСЦ-507-2182	Тройники д-219*6 мм	шт.	3	3700	11 100
112	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	11	398	4 378
113	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х10-76х9 мм	шт.	2	490	980
114	ТСЦ-507-2289	Переходы 89х6-57х5 мм	шт.	1	230	230
115	ТСЦ-507-2294	Переходы 114х8-89х8 мм	шт.	12	640	7 680
116	ТСЦ-507-2294 прим.	Переходы 114х8-89х8 мм	шт.	3	640	1 920
117	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х6-89х6 мм	шт.	1	940	940
118	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	1	940	940
		Итого "Материалы"	шт.	1	940	940
		Общая стоимость материалов				6 161 404
						8 017 869

Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Инженер I кат. ПО-1

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Коваленко С.И.

Сидоров Р.Ю.

Черентаев А.Н.

Каламбет А.А.

Ваструкова И.А.