

Временный порядок, действующий с 2001 г.															Итого: сумма, руб.		
№	Наименование строки объекта.	Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ, в том числе			Стоимость материалов	Накладные расходы	Сметная прибыль	Временные здания и сооружения	Занесено удорожания	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета пр.7)	Оплата труда механизаторов в	Накладные расходы	Сметная прибыль	ВСЕГО
				ЭММ	оплата труда механизаторов	Доставка материалов на объект											
1	Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №118 Объект: ВЛ-6БВ №1 на куст скважин №118 Д.А.0.5м	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4263/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ №1 Прокладка тросов Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №118 Д.А.0.5м	484 846,25	46 534	62 721	7 621	247 773	51 933	31 519	15 416,80	28 949,45							
4264/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ №2 Выработка проволки Прокладка тросов Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №44 Объект: ВЛ-6БВ №1 на куст скважин №44 Д.А.0.5м	484 846,25	46 534	62 721	7 621	247 773	51 933	31 519	15 416,80	28 949,45							
4265/2014	Выработка проволки Прокладка тросов Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №44 Объект: ВЛ-6БВ №1 на куст скважин №44 Д.А.0.5м	58 746,66	9 625	24 430	5 301	12 585	6 751		1 867,99	3 507,68							
4266/2014	Прокладка тросов Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №44 Объект: ВЛ-6БВ №1 на куст скважин №44 Д.А.0.5м	20 427,21		14 457	2 734	2 734	1 367		649,53	1 219,68							
4267/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №44 Д.А.0.5м	532 531,75	28 346	43 882	6 450	363 314	32 771	15 489	16 933,07	31 796,68							
4268/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Выработка проволки Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №69 Объект: ВЛ-6БВ №23 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №69 Д.А.0.5м	532 531,75	28 346	43 882	6 450	363 314	32 771	15 489	16 933,07	31 796,68							
4269/2014	Выработка проволки Стройка: Обустройство Тай-Лакского месторождения нефти. Куст скважин №69 Объект: ВЛ-6БВ №23 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №69 Д.А.0.5м	74 057,64	12 622	29 769	6 559	16 224	8 666	2 354,83	4 421,87								
4383/2014	Прокладка тросов Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №37 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №65 Д.А.0.6м к/м	103 012,22	172 842	224 645	26 629	1 568 072	189 549	83 098	78 337,21	147 100,49							
4380/2014	Выработка проволки Прокладка тросов Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №39 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №65 Д.А.0.45м к/м	216 157,68	40 124	81 023	17 946	49 023	26 208	6 873,23	12 906,45								
4381/2014	Прокладка тросов Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №39 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №65 Д.А.0.45м к/м	38 689,30	27 382	5 178	29 868	5 178	2 589	1 230,22	2 310,08								
4382/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №39 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №65 Д.А.0.45м к/м	2 614 578,08	194 276	260 282	28 868	1 610 561	214 942	95 568	83 136,52	156 112,56							
4393/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №40 от линии от ВЛ-6БВ на куст скважин №65 Д.А.0.397м к/м	188 342,43	13 841	18 439	2 194	116 190	13 566	7 072	5 988,78	11 245,65							
4392/2014	Выработка проволки Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №63 Д.А.0.513м к/м	72 461,15	12 650	28 542	6 381	16 053	8 585	2 044,07	4 326,55								
4392/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Прокладка тросов под ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №63 Д.А.0.491м к/м	210 011,25	15 005	21 471	2 573	129 674	16 979	7 665	6 677,79	12 539,46							
4386/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ Прокладка тросов под ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №63 Д.А.0.491м к/м	861 418,82	70 511	81 233	9 373	524 117	74 636	32 097	27 396,79	51 454,03							
4385/2014	Прокладка тросов под ВЛ-6БВ Объект: ВЛ-6БВ №2 на куст скважин №63 Д.А.0.491м к/м	54 905,14		38 017	7 436		7 291	3 673	1 745,84	3 278,30							
4387/2014	Прокладка тросов под ВЛ-6БВ Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ	54 107,12		38 352	7 228			3 619	1 720,46	3 230,66							
4388/2014	Электроснабжение воздушной линией ВЛ-6БВ	832 376,39	68 911	80 597	9 315	521 007	72 762	31 102	27 103,27	50 894,12							

Рисунки



Расчет стоимости перебазировки техники от базы на 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

Ведущий инженер ПО-1

Галанкин А.П.

Начальник ОПиПТУД поКС и РО

Дменова В.А.

Приложение 2 к форме 8

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ДОСТАВКИ МАТЕРИАЛОВ НА ОБЪЕКТ:**

[illegible]

**Подпись**

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №44

Объект: ВЛ-6 кВ №1 на куст скважин №44

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	23,0997	55	1 270
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	45421,36	18
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0044	50017,18	220
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	31535,29	158
5	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0018	112329,66	202
6	101-1046	Металлопрокат	т	6,5	50000	325 000
7	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0124	35853,56	445
8	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0002	56016,88	11
9	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0005	110000	55
10	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0804	110000	8 844
11	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0125	110000	1 375
12	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	11	154,85	1 703
13	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0007	58206,17	41
14	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0004	40542,89	16
15	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3,312	48,43	160
16	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,8059	35,27	134
17	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,77	87,01	154
18	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	5
19	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0029	46749,22	136
20	101-2472	Растворитель марки: № 646	т	0,0004	42208,94	17
21	101-2478	Лента К226	100 м	0,0635	519,25	33
22	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	11	93,87	1 033
23	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,11	299,42	33
24	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0362	2365,3	86
25	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	33	69,52	2 294
26	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,26	446,85	116
27	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0001	48424,8	5
28	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0377	78563,72	2 962
29	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0038	51143,45	194
30	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0204	47402,54	967
31	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0003	250551,04	75
32	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,002	136461,86	273
33	113-0210	Эмаль эпоксидная: ЭП-733 зеленая	т	0,0018	124491,52	224
34	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0716	77548,71	5 552
35	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0123	217381,35	2 674
36	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0009	42704,43	38
37	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	0,0047	68211,32	321
38	201-9002	Конструкции: стальные	т	0,1194	55000	6 567
39	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,013	194744,46	2 532
40	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	1,1	395,52	435
41	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,007	102000	714
42	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	10,2	110,13	1 123
43	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,054	107,01	6
44	509-0102	Скобы	10 шт.	22,14	293,8	6 505
45	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	22,1	539,58	11 925
46	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные		0,1895	50000	9 475
47	сцм510-9001-033	Муфты кабельные марки 10КНТпН-9 концевые термоусаживаемые наружной установки	шт	4	2200	8 800
48	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	118549,66	12

49	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	1,6562	55	91
50	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0026	110000	286
51	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0026	58206,17	151
Итого материалы Подрядчика						405 466
Материалы Заказчика						
52	сцм-500-9001-451	Кабель силовой ВБбШв 3*185мм2	1000м	0,2244	2180000	489 192
53	Прайс лист	Серьга СР-7-16	шт.	24	48	1 152
54	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередач Зажим петлевой ПА-3-2	шт.	15	70	1 050
55	500-9065-002	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	24	275	6 600
56	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередач Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	24	63	1 512
57	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередач Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	12	86	1 032
58	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной	шт.	55	280	15 400
59	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм2	т	0,5	110000	55 000
60	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	66	6	396
61	531-033-001	Арматура для воздушных линий электропередач УШКО У1- 7-16	шт.	24	105	2 520
62	сцм500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К1152 ЦУТ 1.5 L=800мм	шт	90	41	3 690
63	сцм500-9003-021	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К1163 ЦУТ 1.5 L=445мм	шт	180	37	6 660
64	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0013	40000	52
65	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	169,809	1200	203 771
66	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	36,36	2400	87 264
Итого материалы Заказчика						875 291
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						1 280 757
Оборудование						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист ПО-1

Начальник ОЦПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №44

Объект: ВЛ -6 кВ №2 на куст скважин №44

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	23,0997	55	1 270
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	45421,36	18
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0044	50017,18	220
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,005	31535,29	158
5	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0018	112329,66	202
6	101-1046	Металлопрокат	т	6,5	50000	325 000
7	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0124	35853,56	445
8	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0002	56016,88	11
9	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0005	110000	55
10	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0804	110000	8 844
11	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0125	110000	1 375
12	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	11	154,85	1 703
13	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0007	58206,17	41
14	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0004	40542,89	16
15	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3,312	48,43	160
16	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,8059	35,27	134
17	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,77	87,01	154
18	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	5
19	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0029	46749,22	136
20	101-2472	Растворитель марки: № 646	т	0,0004	42208,94	17
21	101-2478	Лента К226	100 м	0,0635	519,25	33
22	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	11	93,87	1 033
23	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,11	299,42	33
24	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0362	2365,3	86
25	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	33	69,52	2 294
26	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,26	446,85	116
27	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0001	48424,8	5
28	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0377	78563,72	2 962
29	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0038	51143,45	194
30	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0204	47402,54	967
31	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0003	250551,04	75
32	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,002	136461,86	273
33	113-0210	Эмаль эпоксидная: ЭП-733 зеленая	т	0,0018	124491,52	224
34	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0716	77548,71	5 552
35	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0123	217381,35	2 674
36	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0009	42704,43	38
37	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	0,0047	68211,32	321
38	201-9002	Конструкции: стальные	т	0,1194	55000	6 567
39	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,013	194744,46	2 532
40	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	1,1	395,52	435
41	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,007	102000	714
42	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	10,2	110,13	1 123
43	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,054	107,01	6
44	509-0102	Скобы	10 шт.	22,14	293,8	6 505
45	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	22,1	539,58	11 925
46	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные		0,1895	50000	9 475
47	сцм510-9001-033	Муфты кабельные марки 10КНТпН-9 концевые термоусаживаемые наружной установки	шт	4	2200	8 800
48	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	118549,66	12



49	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	1,6562	55	91
50	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0026	110000	286
51	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0026	58206,17	151
Итого материалы Подрядчика						405 466
Материалы Заказчика						
52	сцм-500-9001-451	Кабель силовой ВБбШв 3*185мм2	1000м	0,2244	2180000	489 192
53	Прайс лист	Серьга СР-7-16	шт.	24	48	1 152
54	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередач Зажим петлевой ПА-3-2	шт.	15	70	1 050
55	500-9065-002	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	24	275	6 600
56	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередач Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	24	63	1 512
57	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередач Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	12	86	1 032
58	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной	шт.	55	280	15 400
59	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм2	т	0,5	110000	55 000
60	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	66	6	396
61	531-033-001	Арматура для воздушных линий электропередач УШКО У1-7-16	шт.	24	105	2 520
62	сцм500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К1152 ЦУТ 1.5 L=800мм	шт	90	41	3 690
63	сцм500-9003-021	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К1163 ЦУТ 1.5 L=445мм	шт	180	37	6 660
64	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0013	40000	52
65	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	169,809	1200	203 771
66	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	36,36	2400	87 264
Итого материалы Заказчика						875 291
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						1 280 757
Оборудование						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист ПО-1

Начальник ОЦПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова



## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин  
№№37,40,41,42,43,44,45,46,47,49,51,52,53,54,56,57,59,60,61,63,65,67,68,69,75.

Объект: ВЛ-6 кВ №37 отпайка от ВЛ-6 кВ на куст скважин №65 до куста скважин №62

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	194,8666	55	10 718
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0038	45421,36	173
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,032	50017,18	1 601
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0523	31535,29	1 649
5	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0025	41724,58	104
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0982	35853,56	3 521
7	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0616	110000	6 776
8	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,5704	110000	62 744
9	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,1276	110000	14 036
10	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	7,8278	255,8	2 002
11	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0028	40542,89	114
12	101-1757	Ветошь	кг	3,9593	8,58	34
13	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	26,74	35,27	943
14	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	12,6586	87,01	1 101
15	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0221	46749,22	1 033
16	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0816	299,42	24
17	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,3686	2365,3	872
18	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно- коричневая	т	0,2674	78563,72	21 008
19	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0267	51143,45	1 366
20	113-0079	Лак БТ-577	т	0,2293	47402,54	10 869
21	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,508	77548,71	39 395
22	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,1107	217381,35	24 064
23	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	0,0494	68211,32	3 370
24	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0928	194744,46	18 072
25	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,006	21381	128
26	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	8,16	110,13	899
27	509-0102	Скобы	10 шт.	9	293,8	2 644
28	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	157,71	539,58	85 097
29	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	24,096	55	1 325
30	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0379	110000	4 169
31	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0379	58206,17	2 206

32	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0057	47273,63	269
33	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0098	6864,18	67
34	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0029	48042,48	139
35	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	0,1774	203	36
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						322 569
<b>Материалы Заказчика</b>						
36	101-1046	Металлопрокат	т	46,12	55000	2 536 600
37	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	279	210	58 590
38	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм2	т	3,905	110000	429 550
39	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим плащечный ПА-3-2	шт.	86	72	6 192
40	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	12	117	1 404
41	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередачи Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	67	63	4 221
42	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной ПС-70Е	шт.	149	292	43 508
43	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	480	8	3 840
44	531-033-001	- Арматура для воздушных линий электропередачи УШКО У1-7-16	шт.	67	106	7 102
45	531-033-001	- Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	67	270	18 090
46	прайс-лист	Серьга СР-7-16	шт	67	51	3 417
47	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0184	40000	736
48	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	1868,079	1200	2 241 695
49	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	318,154	2360	750 843
<b>Итого материалы Заказчика</b>						6 105 788
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						6 428 358
<b>Оборудование</b>						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист ПО-1

Начальник ОЦПТДпокСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин  
№№37,40,41,42,43,44,45,46,47,49,51,52,53,54,56,57,59,60,61,63,65,67,68,69,75.

Объект: ВЛ-6 кВ №23 отпайка от ВЛ-6 кВ на куст скважин №69 до куста скважин №65

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	177,312	55	9 752
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0025	45421,36	114
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0432	50017,18	2 161
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0336	31535,29	1 060
5	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0033	41724,58	138
6	101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки: 16ХГ	т	14,768	39741,53	586 903
7	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0742	35853,56	2 660
8	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,04	110000	4 400
9	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,556	110000	61 160
10	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0863	110000	9 493
11	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	5,0886	255,8	1 302
12	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0036	40542,89	146
13	101-1757	Ветошь	кг	5,2066	8,58	45
14	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	26,06	35,27	919
15	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	16,8331	87,01	1 465
16	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0098	46749,22	458
17	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0816	299,42	24
18	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,2457	2365,3	581
19	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,1302	78563,72	10 229
20	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0151	51143,45	772
21	113-0079	Лак БТ-577	т	0,1514	47402,54	7 177
22	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,5143	77548,71	39 883
23	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0489	217381,35	10 630
24	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	0,0323	68211,32	2 203
25	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,1203	194 744,46	23 428
26	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,006	21381	128
27	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	9	110,13	991
28	509-0102	Скобы	10 шт.	0,82	293,8	241
29	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	205	539,58	110 614
30	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	2,2197	55	122
31	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0035	110000	385
32	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0035	58206,17	204
33	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0005	47273,63	24
34	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	48042,48	14
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						889 825
<b>Материалы Заказчика</b>						
35	101-1046	Металлопрокат	т	44,96	55000	2 472 800
36	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	376	210	78 960



37	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим плащечный ПА-3-2	шт.	86	72	6 192
38	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	21	117	2 457
39	500-9372-004	- Арматура для воздушных линий электропередачи Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	64	63	4 032
40	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной ПС-70Е	шт.	144	292	42 048
41	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	648	8	5 184
42	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм <sup>2</sup>	т	5,65	110000	621 500
43	531-033-001	- Арматура для воздушных линий электропередачи УШКО У1-7-16	шт.	64	106	6 784
44	531-033-001	- Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	64	270	17 280
45	прайс-лист	Серьга СР-7-16	шт	64	51	3 264
46	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0017	40000	68
47	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	1261,44	1200	1 513 728
48	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	48,51	1200	58 212
49	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	1212,93	1200	1 455 516
50	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	181,81	2360	429 072
Итого материалы Заказчика						6 717 097
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						7 606 922
Оборудование						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

С. И. Коваленко

Начальник ПОСР

Р. Ю. Сидоров

Начальник  
ОКМОиМ

А. Н. Черентаев

Главный  
специалист ПО-  
1

Р.В. Гаевский

Начальник ОЦПТДпоКСиРО

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №№37,40,41,42,43,44,45,46,47,49,51,52,53,54,56,57,59,60,61,63,65,67,68,69,75.

Объект: ВЛ-6 кВ №39 отпайка от ВЛ-6 кВ на куст скважин №65 до куста скважин №68

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	11,2596	55	619
2	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0036	50017,18	180
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0027	31535,29	85
4	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0004	41724,58	17
5	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0071	35853,56	255
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0392	110000	4 312
7	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,008	110000	880
8	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,836	35,27	65
9	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,455	87,01	127
10	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0003	46749,22	14
11	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0816	299,42	24
12	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,022	2365,3	52
13	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0184	78563,72	1 446
14	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0019	51143,45	97
15	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0158	47402,54	749
16	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0368	77548,71	2 854
17	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0014	217381,35	304
18	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	0,0027	68211,32	184
19	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0107	194744,46	2 084
20	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,006	21381	128
21	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	9	110,13	991
22	509-0102	Скобы	10 шт.	0,9	293,8	264
23	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	19	539,58	10 252
24	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,343	55	19
25	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0005	110000	55
26	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0005	58206,17	29
27	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	5

<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>26 091</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
28	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	54	8	432
29	101-1046	Металлопрокат	т	3,167	55000	174 185
30	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	33	206	6 798
31	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим плащечный ПА-3-2	шт.	6	70	420
32	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	6	63	378
33	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	12		0
34	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной	шт.	13	292	3 796
35	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм <sup>2</sup>	т	0,429	110000	47 190
36	531-033-001	Арматура для воздушных линий электропередачи УШКО У1-7-16	шт.	6	105	630
37	531-033-001	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	6	275	1 650
38	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0003	40000	12
39	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	133,443	1200	160 132
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>395 623</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>421 714</b>
<b>Оборудование</b>						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова



## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №№37,40,41,42,43,44,45,46,47,49,51,52,53,54,56,57,59,60,61,63,65,67,68,69,75.

Объект: ВЛ-6 кВ №40 отпайка от ВЛ-6 кВ на куст скважин №65 до куста скважин №68

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	12,8295	55	706
2	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0036	50017,18	180
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0032	31535,29	101
4	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0004	41724,58	17
5	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0082	35853,56	294
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0445	110000	4 895
7	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0094	110000	1 034
8	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,088	35,27	74
9	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,4597	87,01	127
10	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0003	46749,22	14
11	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,82	299,42	246
12	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,026	2365,3	61
13	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0006	48042,48	29
14	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0209	78563,72	1 642
15	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0022	51143,45	113
16	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0186	47402,54	882
17	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0417	77548,71	3 234
18	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0016	217381,35	348
19	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	0,0032	68211,32	218
20	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0108	194744,46	2 103
21	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,006	21381	128
22	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	9	110,13	991
23	509-0102	Скобы	10 шт.	0,9	293,8	264
24	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	19	539,58	10 252
25	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,4216	55	23
26	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0007	110000	77

27	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0007	58206,17	41
28	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	5
29	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0002	6864,18	1
30	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0001	48042,48	5
31	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	0,0031	207	1
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>28 104</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
32	101-1046	Металлопрокат	т	3,602	55000	198 110
33	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	31	210	6 510
34	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередач Зажим плащечный ПА-3-2	шт.	9	72	648
35	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередач Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	12	63	756
36	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередач Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	12	117	1 404
37	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной	шт.	27	292	7 884
38	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм2	т	0,42	110000	46 200
39	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	54	8	432
40	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0003	40000	12
41	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	157,699	1200	189 239
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>451 195</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>479 299</b>
<b>Оборудование</b>						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №118

Объект: ВЛ -6 кВ №1 на куст скважин №118

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	40,681	55	2 237,46
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0003	45421,36	13,63
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0052	31535,29	163,98
4	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0177	35853,56	634,61
5	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0069	110000	759,00
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,1272	110000	13 992,00
7	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0167	110000	1 837,00
8	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	1,1771	255,8	301,10
9	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	22,828	154,85	3 534,92
10	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3,786	48,43	183,36
11	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	60,61	59,92	3 631,75
12	101-2143	Краска	кг	52,64	119,1	6 269,42
13	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	0,08		0,00
14	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	5,964	35,27	210,35
15	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0015	99482,91	149,22
16	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0014	47273,63	66,18
17	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	22,828	93,87	2 142,86
18	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0596	78563,72	4 682,40
19	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,006	51143,45	306,86
20	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0216	47402,54	1 023,89
21	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,1133	77548,71	8 786,27
22	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0072	217381,35	1 565,15
23	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	0,0035	68211,32	238,74
24	204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм	т	0,004	33000	132,00
25	509-0102	Скобы	10 шт.	0,06	293,8	17,63
26	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	1	528,78	528,78
27	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,003643	58206,17	212,05
28	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,0002	102000	20,40
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>53 641,00</b>
<b>Материалы Заказчика</b>						
29	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0016	27000	43,20
30	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,227	31200	7 082,40
31	прайс-лист	- Изолятор линейный ПС-70Е	1 шт	42	292	12 264,00
32	прайс-лист	- Изолятор штыревой ШС10Д	1 шт	33	206	6 798,00
33	прайс-лист	- Ушко однолапчатое У1-7-16	1 шт	21	105,00	2 205,00
34	прайс-лист	- Звено промежуточное ПРТ-7-1	1 шт	21	63,00	1 323,00
35	прайс-лист	- Зажим петлевой ПА 3-2	1 шт	27	70,00	1 890,00
36	прайс-лист	- Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	1 шт	21	275,00	5 775,00
37	прайс-лист	- Серьга СР-7-16	1 шт	21	48,00	1 008,00



38	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 16 мм	т	0,024094	30 310,00	730,29
39	ТСЦ-101-1615 ПРИМ	Сталь круглая диаметром: 24 мм	т	0,004554	31 000,00	141,17
40	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,124821	30500	3 807,04
41	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 22 мм	т	0,010247	30000	307,41
42	ТСЦ-101-1623 прим	Сталь круглая диаметром: 24 мм	т	0,002277	30000	68,31
43	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,15938	27000	4 303,26
44	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	0,46134	27000	12 456,18
45	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,029912	27400	819,59
46	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая равнополочная, шириной полка 100 мм, б=8 см	т	0,1514	27000	4 087,80
47	ТСЦ-101-	Швеллеры: № 12	т	0,024012	30000	720,36
48	ТСЦ-101-	Швеллеры: № 14	т	0,152456	30000	4 573,68
49	ТСЦ-101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1сп-Ст6сп размером 22 мм	т	0,013455	30000	403,65
50	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	198,60615	795	157 891,89
51	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	319,8935	1200	383 872,20
52	ТСЦ-103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,942	60	1 316,52
53	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,3006	110000	33 066,00
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>646 953,95</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>700 594,96</b>
<b>Оборудование</b>						
	прайс-лист	Разъединитель РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	шт	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин №118

Объект: ВЛ -6 кВ №2 на куст скважин №118

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы Подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	40,681	55	2 237,46
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0003	45421,36	13,63
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0052	31535,29	163,98
4	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0177	35853,56	634,61
5	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0069	110000	759,00
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,1272	110000	13 992,00
7	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0167	110000	1 837,00
8	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	1,1771	255,8	301,10
9	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	22,828	154,85	3 534,92
10	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	3,786	48,43	183,36
11	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	60,61	59,92	3 631,75
12	101-2143	Краска	кг	52,64	119,1	6 269,42
13	101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	0,08		0,00
14	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	5,964	35,27	210,35
15	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0015	99482,91	149,22
16	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0014	47273,63	66,18
17	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	22,828	93,87	2 142,86
18	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,0596	78563,72	4 682,40
19	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,006	51143,45	306,86
20	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0216	47402,54	1 023,89
21	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,1133	77548,71	8 786,27
22	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0072	217381,35	1 565,15
23	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	0,0035	68211,32	238,74
24	204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм	т	0,004	33000	132,00
25	509-0102	Скобы	10 шт.	0,06	293,8	17,63
26	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	1	528,78	528,78
27	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,003643	58206,17	212,05
28	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм <sup>2</sup>	т	0,0002	102000	20,40
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						53 641,00
<b>Материалы Заказчика</b>						
29	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0016	27000	43,20
30	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,227	31200	7 082,40
31	прайс-лист	- Изолятор линейный ПС-70Е	1 шт	42	292	12 264,00
32	прайс-лист	- Изолятор штыревой ШС10Д	1 шт	33	206	6 798,00
33	прайс-лист	- Ушко однолапчатое У1-7-16	1 шт	21	105,00	2 205,00
34	прайс-лист	- Звено промежуточное ПРТ-7-1	1 шт	21	63,00	1 323,00
35	прайс-лист	- Зажим петлевой ПА 3-2	1 шт	27	70,00	1 890,00
36	прайс-лист	- Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	1 шт	21	275,00	5 775,00
37	прайс-лист	- Серьга СР-7-16	1 шт	21	48,00	1 008,00

38	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 16 мм	т	0,024094	30 310,00	730,29
39	ТСЦ-101-1615 ПРИМ	Сталь круглая диаметром: 24 мм	т	0,004554	31 000,00	141,17
40	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,124821	30500	3 807,04
41	ТСЦ-101-	Сталь круглая диаметром: 22 мм	т	0,010247	30000	307,41
42	ТСЦ-101-1623 прим	Сталь круглая диаметром: 24 мм	т	0,002277	30000	68,31
43	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,15938	27000	4 303,26
44	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	0,46134	27000	12 456,18
45	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,029912	27400	819,59
46	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая равнополочная, шириной полок 100 мм, б=8 см	т	0,1514	27000	4 087,80
47	ТСЦ-101-	Швеллеры: № 12	т	0,024012	30000	720,36
48	ТСЦ-101-	Швеллеры: № 14	т	0,152456	30000	4 573,68
49	ТСЦ-101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст1сп-Стбсп размером 22 мм	т	0,013455	30000	403,65
50	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	198,60615	795	157 891,89
51	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	319,8935	1200	383 872,20
52	ТСЦ-103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,942	60	1 316,52
53	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0,3006	110000	33 066,00
<b>Итого материалы Заказчика</b>						<b>646 953,95</b>
<b>ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов</b>						<b>700 594,96</b>
<b>Оборудование</b>						
	прайс-лист	Разъединитель РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	шт	2		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова



## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 63

Объект: ВЛ-6кВ № 1 на куст скважин № 63

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	75,5585	55	4 156
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,001	45421,36	45
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0136	50017,18	680
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0139	31535,29	438
5	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0012	41724,58	50
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0351	46635,54	1 637
7	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0209	110000	2 299
8	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,2308	110000	25 388
9	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,033	110000	3 630
10	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,5062	255,8	641
11	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0012	40542,89	49
12	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,82	35,27	382
13	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	5,4708	87,01	476
14	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0067	46749,22	313
15	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,1	299,42	30
16	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0961	2365,3	227
17	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,1082	75000	8 115
18	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0108	51143,45	552
19	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0583	47402,54	2 764
20	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,2055	77548,71	15 936
21	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0337	217381,35	7 326
22	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	0,013	68211,32	887
23	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0408	194744,46	7 946
24	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,007	21381	150
25	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	10	110,13	1 101
26	509-0102	Скобы	10 шт.	1	293,8	294
27	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	70	539,58	37 771
28	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	4,384	55	241
29	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0069	110000	759
30	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0069	58206,17	402
31	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,001	47273,63	47
32	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0005	48042,48	24
33	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0033	40000	132
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						<b>124 887</b>

Материалы Заказчика						
33	101-1046	Металлопрокат	т	18,66	55000	1 026 300
34	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	122	210	25 620
35	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм <sup>2</sup>	т	1,52	110000	167 200
36	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим плашечный ПА-3-2	шт.	37	72	2 664
37	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	27	63	1 701
38	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим аппаратный А2А-120-8	шт.	18	117	2 106
39	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной ПС-70Е	шт.	61	292	17 812
40	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	204	8	1 632
41	531-033-001	Арматура для воздушных линий электропередачи УШКО У1-7-16	шт.	27	106	2 862
42	531-033-001	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	27	270	7 290
43	прайс-лист	Серьга СР-7-16	шт	27	51	1 377
44	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	429,61	1200	515 532
45	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	121,205	2360	286 044
Итого материалы Заказчика						2 058 140
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						2 183 027
Оборудование						
	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	компл.	3		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

## Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 63

Объект: ВЛ-6кВ № 2 на куст скважин № 63

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Материалы подрядчика</b>						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	75,5585	55	4 156
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,001	45421,36	45
3	101-0404	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0136	50017,18	680
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0139	31535,29	438
5	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0012	41724,58	50
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,035	46635,54	1 632
7	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0209	110000	2 299
8	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,2308	110000	25 388
9	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,033	110000	3 630
10	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2,5062	255,8	641
11	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0012	40542,89	49
12	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,82	35,27	382
13	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	5,4632	87,01	475
14	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0067	46749,22	313
15	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0918	299,42	27
16	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0961	2365,3	227
17	113-0024	Грунтовка: ГФ-0119 красно-коричневая	т	0,1082	75000	8 115
18	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0108	51143,45	552
19	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0583	47402,54	2 764
20	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,2055	77548,71	15 936
21	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0337	217381,35	7 326
22	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	0,013	68211,32	887
23	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0406	194744,46	7 907
24	507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок м антенн марки МГ, сечением 6мм2	т	0,007	21 381,00	150
25	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	9,18	110,13	1 011
26	509-0102	Скобы	10 шт.	1	293,80	294
27	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	70	539,58	37 771
28	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	4,384	55	241
29	ТСЦ-101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001	194744,46	19
30	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0033	40000	132
31	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0069	110000	759
32	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0069	58206,17	402
33	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,001	47273,63	47
34	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0005	48042,48	24
<b>Итого материалы Подрядчика</b>						124 770
<b>Материалы Заказчика</b>						
35	110-9030-1	Изоляторы штыревые ШС - 10Д	шт.	122	210	25 620

36	500-9065-001	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим плащечный ПА-3-2	шт.	37	72	2 664
37	101-1046	Металлопрокат	т	18,66	55000	1 026 300
38	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Звено промежуточное	шт.	27	63	1 701
39	500-9372-004	Арматура для воздушных линий электропередачи Зажим аппаратный А2А-100-8	шт.	18	117	2 106
40	500-9380-014	Изолятор линейный подвесной ПС-70Е	шт.	61	292	17 812
41	507-0026	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А сечением 120 мм <sup>2</sup>	т	1,477	110000	162 470
42	509-1073	Колпачки: полиэтиленовые	шт.	204	8,00	1 632
43	531-033-001	Арматура для воздушных линий электропередачи УШКО У1-7-16	шт.	27	106	2 862
44	531-033-001	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт.	27	270	7 290
45	прайс-лист	Серьга СР-7-16	шт	27	51	1 377
46	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	429,61	1200	515 532
47	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	121,205	2360	286 044
Итого материалы Заказчика						2 053 410
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						2 178 179
Оборудование						
99	550-9700-062	Разъединитель наружной установки РЛК-10 с ручным приводом ПР-00	компл.	3		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник  
ОКМОиМ

Главный  
специалист  
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова