

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Кусты скважин №№ 86, 169.

Объект: Нефтегазопровод к.86 - т.вр.к.86,169 (2 нитка).

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Подрядчик			Заказчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,012	72566,8	871			0
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0048	99778,09	479			0
3	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	125688,56	13			0
4	101-0324	Кислород технический...	м3	8,3607	38,16	319			0
5	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0014	73590,46	103			0
6	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0071	28064,67	199			0
7	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0013	39925,69	52			0
8	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0072	4093,86	29			0
9	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	4,7085	32169,15	151 468			0
10	101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,0002	41229,68	8			0
11	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1,9856	23576,78	46 814			0
12	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0005	53155,2	27			0
13	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0006	42521,9	26			0
14	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0008	46743,36	37			0
15	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0	0	0	0,0046	40000	184
16	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0531	47568,25	2 526			0
17	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,014	110000	1 540			0
18	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0024	110000	264			0
19	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0035	110000	385			0
20	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0004	110000	44			0
21	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0489	110000	5 379			0
22	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0048	110000	528			0
23	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0092	110000	1 012			0
24	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0001	110000	11			0
25	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3244	295,45	96			0
26	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	0	0	0	0,0282	33000	931
27	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0	0	0	0,0009	38650	35
28	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,968	150,11	295			0
29	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,74	106,76	79			0
30	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0001	33838,9	3			0
31	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,013	61750,92	803			0
32	101-1757	Ветошь	кг	7,24	9,46	68			0
33	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0003	114687,86	34			0
34	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,0126	37746,86	476			0
35	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,0201	34700,47	697			0
36	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0	0	0	0,0312	40700	1 270
37	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,738	110	81			0
38	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,08	61,75	190			0
39	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,12	262,21	31			0
40	101-1995	Мастика битумная	т	0,0033	26149,93	86			0
41	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,047	96,01	5			0
42	101-2143	Краска	кг	0,552	121,48	67			0
43	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,6338	33,87	55			0
44	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	1,678	36,16	61			0
45	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0015	50133,69	75			0
46	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0015	49577,55	74			0
47	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,968	93,87	185			0
48	101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	15,28	108,11	1 652			0
49	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0306	299,42	9			0
50	101-9412	Шлифкруги	шт	5	122,44	614			0
51	101-9429	Щетки кольцевые проволоочные	шт	13	276,34	3 557			0
52	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0382	110000	4 202			0
53	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,1564	110000	17 204			0
54	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0013	110000	143			0
55	101-9703	Пленка радиграфическая рулонная	м	210	69,44	14 582			0
56	101-9707	Фотопроявитель	л	14,7	69,4	1 020			0
57	101-9708	Фотофиксаж	л	21	44,08	926			0
58	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0	0	0	21,72	132	2 867
59	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	238,014	2365,3	562 975			0
60	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0024	6864,18	16			0
61	102-0033	Лесоматериалы хвойных пород. Бруска обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	10,254	5877,1	60 264			0
62	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	0	0	0	22,12	3200	70 784
63	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	0,2574	1974,6	508			0
64	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,08	36046,42	2 884			0
65	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	0,62	3396,99	2 106			0
66	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	19,52	484,18	9 451			0
67	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	1	85,54	86			0
68	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0131	48042,48	629			0
69	113-0077	Ксидол нефтяной марки А	т	0,0026	56385,65	147			0
70	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0361	85497,45	3 086			0
71	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0012	42704,43	51			0
72	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,0061	10074,49	61			0

73	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0026	50126,77	130			0
74	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	68427,88	89			0
75	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,04	69303,86	2 772			0
76	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	1	17,51	18			0
77	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,3079	1914,17	589			0
78	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	1,448	174	252			0
79	411-0001	Вода...	м3	195,2957	9,22	1 801			0
80	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	19,44	3,15	61			0
81	501-0005	Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки: СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	1000 м	0,0001	776278,4	78			0
82	502-0472	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки: ПСУ-180, сечением 6 мм2	1000 м	0,0006	63551,58	38			0
83	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,28	153,36	43			0
84	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	1	24,67	25			0
85	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	0,46	50,42	23			0
86	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	0,0432	224,38	10			0
87	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	3	110,13	337			0
88	509-0102	Скобы	10 шт.	0,666	293,8	196			0
89	509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,0123	45642,96	561			0
90	509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0009	454298,31	409			0
91	509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,0007	250543,86	175			0
92	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,084	115,07	10			0
93	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	3,896	4319,57	16 829			0
94	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	103,691	33,87	3 512			0
95	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0	0	0	0,0056	132000	739
96	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	0	0	0	69,83	120	8 380
97	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	0	0	0	32,66	120	3 919
98	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	2	1807,2	3 614			0
99	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	7	1922,4	13 457			0
100	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	0	0	0	2	120	240
101	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 159 мм	шт	0	0	0	10	200	2 000
102	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 159 мм	шт	0	0	0	350	200	70 000
103	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с 2-х слойным наружным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-57*6мм	м	0,206	750	155			0
104	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм	м	0	0	0	5,15	3653	18 813
105	прайс-лист	Отборное устройство Ру40 МПа 40-70-ст.20-МП	шт	1	537,7	538			0
106	прайс-лист	Торф	м3	64	581	37 184			0
107	прайс-лист	Суглинок тугопластичный	м3	18	323	5 814			0
108	прайс-лист	Втулки СЕ-159-8	шт.	0	0	0	352	1200	422 400
109	прайс-лист	Задвижки 30лс 41 нж Ду50 мм Ру4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт.	0	0	0	1	11000	11 000
110	прайс-лист	Втулки СЕ-114-8-1	шт.	0	0	0	2	1080	2 160
111	прайс-лист	Быстроразъемное соединение БРС(АСК БРС-50.70.000) 59/40	шт.	1	3568	3 568			0
112	прайс-лист	Задвижки 30лс 41 нж Ду150 мм Ру4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт.	0	0	0	2	45000	90 000
113	прайс-лист	Опоры 159-КП-АП	шт.	1	145	145			0
114	прайс-лист	Втулки СЕ-159-8-1	шт.	0	0	0	8	1200	9 600
115	прайс-лист	Задвижки 30лс 41 нж Ду100 мм Ру4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт.	0	0	0	1	22000	22 000
116	прайс-лист	Опоры 159-ШП-А2	шт.	1	313	313			0
117	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0002	110000	22			0
118	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,3596	38,16	14			0
119	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	4	62,5	250			0
120	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0	0	0	0,0001	40000	4
121	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной: 500 мм, толщиной 6 мм	т	0	0	0	0,0522	38000	1 984
122	ТСЦ-101-1083	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0	0	0	0,0216	38000	821
123	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0028	110000	308			0
124	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0004	110000	44			0
125	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0451	295,45	13			0
126	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,00148	27000	40			0
127	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая диаметром: 12 мм	т	0	0	0	0,004	30000	120
128	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая толщиной: 6 мм	т	0	0	0	0,0503	38000	1 911
129	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая толщиной: 4 мм	т	0	0	0	0,01108	38000	421
130	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0	0	0	0,034	38000	1 292
131	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0	0	0	0,3175	44600	14 161
132	ТСЦ-101-1642	Сталь угловая равнополочная 100х100х8 мм	т	0	0	0	0,0524	44600	2 337
133	ТСЦ-101-1646	Швеллеры: № 16	т	0	0	0	0,18	43000	7 740
134	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0004	61750,92	25			0
135	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая: 150х4 мм	т	0	0	0	0,0668	44000	2 939
136	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	15,266	61,75	943			0
137	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0477	35,27	2			0
138	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая: 50х50...	т	0	0	0	0,525	44600	23 415
139	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75...	т	0	0	0	0,0121	44600	540
140	ТСЦ-101-2548	Сталь полосовая: 40х4 мм	т	0,002	40700	81			0

141	ТСЦ-101-2669	Объемные сотовые решетки: ОР30/15	м2	191	342	65 322			0
142	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12	т	0	0	0	0,0688	43000	2 958
143	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0	0	0	0,0286	43200	1 236
144	ТСЦ-101-3772	Сталь листовая толщиной: 3,0 мм	т	0	0	0	0,02	38000	760
145	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 6 мм	т	0	0	0	0,005	38000	190
146	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0	0	0	0,0459	38000	1 744
147	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10 мм	т	0	0	0	0,0257	38000	977
148	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая толщиной: 12 мм	т	0	0	0	0,03	38000	1 140
149	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0	0	0	0,039	38000	1 482
150	ТСЦ-101-3868	Сталь круглая диаметром: 6 мм	т	0	0	0	0,03034	21398	649
151	ТСЦ-101-3884	Сетка 2-20-2,0 (0,0...)	м2	0	0	0	58,389	140	8 174
152	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.	25	1727	43 175			0
153	ТСЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные д-76*3,5 мм (0,0...)	м	0	0	0	6,192	250	1 548
154	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,017)	м	0	0	0	33,66	250	8 415
155	ТСЦ-103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные д-89*4 мм (0,0336)	м	0	0	0	8,26	300	2 478
156	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм (0,362)	м	0	0	0	32,028	460	14 733
157	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	0	0	0	54,54	460	25 088
158	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	0	0	0	60,5476	960	58 126
159	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	0	0	0	32,496	1410	45 819
160	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	0	0	0	1,4	47150	66 010
161	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,008	137151,35	1 097			0
162	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые из стали толщиной 10 мм	т	0,0049	58004,17	284			0
163	ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная	м3	1,01	2520,59	2 546			0
164	ТСЦ-408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм	м3	2,865	2221,34	6 364			0
165	ТСЦ-408-0122	Песок	м3	615	174	107 010			0
166	ТСЦ-409-0083	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 800	м3	36	526	18 936			0
167	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	4,86	299,1	1 454			0
168	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	0,0015	44760	67			0
169	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	0	0	0	2	8700	17 400
170	ТСЦ-507-2181	Тройники д-159*8 мм	шт.	0	0	0	1	11500	11 500
171	ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х8-114х6 мм	шт.	2	15000	30 000			0
172	ТСЦ-507-2298	Переходы 114х6-57х6 мм	шт.	0	0	0	2	1350	2 700
173	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	0,0016	224,38	0			0
174	цена Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с 2-х слойным наружным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-114*8 мм	м	0	0	0	4,12	2050	8 446
175	цена Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм	м	0	0	0	3434	3653	12 544 402
Общая стоимость материалов					Итого:	1 272 511	Итого:	14 893 493	13 620 982

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентав А. Н.

Вед. инженер ПО-1

Четин А. Н.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И. А.