

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №185 бис.

Объект: Нефтегазопровод к. 185 бис - т.вр. 160 (2 нитка).

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т			0	0,0096	74018,14	711
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т			0	0,0039	106862,3	417
3	101-0324	Кислород технический...	м3			0	5,7814	47,09	272
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т			0	0,0011	80297,03	88
5	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т			0	0,0027	43739,62	118
6	101-0620	Мел природный молотый	т			0	0,0144	4093,86	59
7	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т			0	2,7684	34453,16	95 380
8	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т			0	1,168	25993,4	30 360
9	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т			0	0,0042	45102,35	189
10	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т			0	0,0007	54111,28	38
11	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0034	40000	136	0	0	0
12	101-1292	Уайт-спирит...	т			0	0,0335	50275,42	1 684
13	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т			0	0,004	110000	440
14	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т			0	0,0018	110000	198
15	101-1517	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т			0	0,0275	110000	3 025
16	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т			0	0,0007	110000	77
17	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т			0	0,0155	110000	1 705
18	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т			0	0,0038	110000	418
19	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т			0	0,0158	110000	1 738
20	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т			0	0,0002	110000	22
21	101-1597	Брезент	м2			0	0,168	142,82	24
22	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3			0	0,267	341,25	91
23	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0486	34 000	1 652	0	0	0
24	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0009	33000	30	0	0	0
25	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.			0	1,968	186,27	367
26	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг			0	0,87	106,76	93
27	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т			0	0,0126	62985,94	794
28	101-1757	Ветошь	кг			0	4,28	13,11	56
29	101-1782	Ткань мешочная	10 м2			0	0,0315	583,39	18
30	101-1889	Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая	т	0,0312	39000	1 217	0	0	0
31	101-1891	Сталь легированная	кг			0	3,3	27,47	91
32	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг			0	0,78	110	86
33	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,046	132000	6 072	0	0	0
34	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг			0	3,42	66,14	226
35	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг			0	0,24	275,32	66
36	101-1995	Мастика битумная	т			0	0,0087	29406,9	256
37	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг			0	0,047	105,85	5
38	101-2143	Краска	кг			0	0,552	123,91	68
39	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг			0	1,0819	29,69	32
40	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2			0	3,478	38,38	133
41	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т			0	0,001	28036,01	28
42	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т			0	0,0014	57392,21	80
43	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.			0	1,968	76,6	151
44	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.			0	0,0306	284,44	9
45	101-9412	Шлифкруги	шт			0	3	142,84	419
46	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт			0	8	322,4	2 532
47	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т			0	1,7013	110000	187 143
48	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т			0	0,0782	110000	8 602
49	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0092	110000	1 012	0	0	0
50	101-9580	Знаки опознавательные металлические,шт.	шт			0	2	3904	6 246
51	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м			0	114	81	9 234
52	101-9707	Фотопроявитель	л			0	7,98	322	2 570
53	101-9708	Фотофиксаж	л			0	11,4	59	673
54	101-9738	Праймер эпоксидный	кг			0	12,84	132	1 695
55	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3			0	145,5276	2365,3	344 216
56	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3			0	0,0019	6864,18	13
57	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	5,396	5759,56	31 079
58	102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3			0	0,002	5 030,42	10
59	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	128,48	3000	385 440	0	0	0
60	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	0,2704	2236,65	605
61	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т			0	0,171	38605,71	6 602
62	110-0256	Конструкции стальные: отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т			0	0,0634	63249,35	4 010
63	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т			0	0,0081	60359,23	489
64	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т			0	0,0086	18194,2	1 565
65	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т			0	0,003	66708,31	200
66	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т			0	0,0502	85497,45	4 292

67	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т			0	0,0073	230000	1 679
68	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т			0	0,0012	55542,37	67
69	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	0,0036	52842,71	190
70	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	0,0011	68427,88	75
71	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3			0	0,2391	1926,95	461
72	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3			0	0,856	174	149
73	411-0001	Вода...	м3			0	173,3912	26,61	4 614
74	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч			0	41,04	2,07	85
75	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	0,0002	784041,2	157
76	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	0,0013	62305,47	81
77	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.			0	3	168,84	507
78	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.			0	1	309,33	309
79	507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.			0	2	629,2	1 258
80	507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м			0	0,94	55,59	52
81	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	0,0346	239,93	8
82	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.			0	3	180	540
83	509-0102	Скобы	10 шт.			0	0,666	293,8	196
84	509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т			0	0,0253	45642,96	1 155
85	509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т			0	0,0019	485410,3	922
86	509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т			0	0,0014	270963,2	379
87	509-2160	Прокладки паронитовые	кг			0	0,168	117,37	20
88	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м			0	16,104	5040	81 164
89	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг			0	59,544	27,8	1 655
90	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0344	132000	4 541	0	0	0
91	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	406,14	125	50 768	0	0	0
92	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	190,24	125	23 780	0	0	0
93	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	214	200	42 800	0	0	0
94	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д-159*8 мм (2485/3,97)	м	1717	3450	5 923 650	0	0	0
95	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д114*8 мм (1743/3,97)	м	7,21	2050	14 781	0	0	0
96	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д57*6 мм (1200/3,97)	м			0	0,927	1200	1 112
97	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д159*8 мм (2485/3,97)	м	21,63	3450	74 624	0	0	0
98	прайс-лист	Быстроразъемное соединение БРС "2" Ду 50 (1800/3,97)	шт			0	3	1800	5 400
99	прайс-лист	Опора 159-КП-А11 (198/3,97)	шт			0	10	198	1 980
100	Прайс-лист	хомуты стяжные (2190/3,97)	шт			0	16	2190	35 040
101	Прайс-лист	Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП (590/3,97)	шт			0	3	590	1 770
102	Прайс-лист	Втулки 114*8 (990/3,97)	шт	2	1000	2 000	0	0	0
103	Прайс-лист	Втулки 159*8 (1456/3,97)	шт	212	1300	275 600	0	0	0
104	Прайс-лист	Кольцо предохранительное диэлектрическое "Спейсер" ТУ 2291-034-00203803-2005 d159мм (5430/3,97)	комплект			0	68	5430	369 240
105	Прайс-лист	Манжета герметизирующие II-A 159/426 (4600/3,97)	комплект			0	8	4600	36 800
106	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Классик" (430/3,32)	л			0	9,55	430	4 107
107	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Антикор" (460/3,32)	л			0	7,64	460	3 514
108	Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-50мм Ру-4,0 Мпа (7068/3,97)	1 шт	3	10100	30 300	0	0	0
109	Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-150мм Ру-4,0 Мпа (26340/3,97)	1 шт	2	35000	70 000	0	0	0
110	Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-100мм Ру-4,0 Мпа (14940/3,97)	1 шт	1	17500	17 500	0	0	0
111	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т			0	0,0025	110000	275
112	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3			0	0,6883	47,09	32
113	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.			0	4	53,72	215
114	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т			0	0,005	110000	550
115	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3			0	0,1535	341,25	52
116	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т			0	0,001465	28154,23	41
117	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,384936	33000	12 703	0	0	0
118	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, 2*30мм	т			0	0,009234	27 353,07	253
119	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг			0	8,56	66,14	566
120	ТСЦ-101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции	м2	285	125	35 625	0	0	0

121	ТСЦ-101-2490	Лента поливинилхлоридная «Полилен-40-ЛП-63»	м2	285	125	35 625	0	0	0
122	ТСЦ-101-2576	Болты с гайками и шайбами М16	т			0	0,01278	92 709,56	1 185
123	ТСЦ-101-3412	Оцинкованная кровельная сталь	м2			0	1,6	651	1 042
124	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т	0,137256	36000	4 941	0	0	0
125	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т			0	0,00951	33000	314
126	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6,0 мм	т			0	0,013854	30000	416
127	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т			0	0,03468	32000	1 110
128	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10мм	т			0	0,05712	36000	2 056
129	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.			0	20	2015	40 300
130	ТСЦ-101-9400	Металлопрокат	т			0	0,046716	31500	1 472
131	ТСЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные 76*3,5мм	м			0	6,12	400	2 448
132	ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм	м			0	21,675	400	8 670
133	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм...	м	105,193	700	73 635	0	0	0
134	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	41,276	800	33 021	0	0	0
135	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	24,24	1100	26 664	0	0	0
136	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные 219*8мм	м	6,12	1450	8 874	0	0	0
137	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т			0	1,1	70656,57	77 722
138	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные	т			0	0,04692	60000	2 815
139	ТСЦ-204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т			0	0,00306	45000	138
140	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3			0	1,0504	2646,62	2 780
141	ТСЦ-408-0122	Песок	м3			0	1106,47	174	192 526
142	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	0,0015	52222	78
143	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8-20А	шт.	6	2000	12 000	0	0	0
144	ТСЦ-507-2181	Тройники равнопроходные д-159*10-20А	шт.	2	5500	11 000	0	0	0
145	ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х8-108х8 мм	шт.			0	1	3500	3 500
146	ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х10-114х10 мм	шт.			0	3	4000	12 000
147	ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.			0	4	2000	8 000
148	ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-ОБ 40-ОБ-63»	м2	285	125	35 625	0	0	0
						Итого:	7 215 616	Итого:	1 667 050
Общая стоимость материалов						8 882 666			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Начальник ПО-1

Шубин Д. С.

Вед.специалист ОЦИПТДпоКСиРО

Ваструкова И. А.

Ориентировочная стоимость оборудования

Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №185 бис.

Объект: Нефтегазопровод к. 185 бис - т.вр. 160 (2 нитка).

Перечень оборудования									
№ п/п	Код ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	Прайс-лист	Манометр МП4-У-250	шт	3		0	0	0	0
2	Прайс-лист	Стоимость комплекта оборудования для узла контроля коррозии "Монитор УКК-СТ/40-Гр"	к-т			0	1	40000	40000
				Итого:		0	Итого:		40 000
Общая стоимость оборудования				40 000					

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Чернтаев А. Н.

Начальник ПО-1

Шубин Д. С.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И. А.