

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Аганского месторождения нефти. Реконструкция напорных водоводов.

Объект: Высоконапорный водовод КНС-1 - т.вр.к.57

№ 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	10
1	100-3036	Бумага оберточная (в листах)	т				0,0026	44548	116
2	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,0384	74465,09	2 859
3	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0155	108999,58	1 689
4	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0004	137304,69	55
5	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				33,8616	47,09	1 595
6	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0167	80297,03	1 341
7	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т				0,0173	44614,41	772
8	101-0620	Мел природный молотый	т				0,0588	4093,86	241
9	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т				0,0001	55542,37	6
10	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0077	33764,1	260
11	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т				0,0478	45102,35	2 156
12	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0027	56816,84	153
13	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0124	40000	496			
14	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0076	51280,93	390
15	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0807	51280,93	4 138
16	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0395	130000	5 135
17	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,0082	130000	1 066
18	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0048	130000	624
19	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,0333	130000	4 329
20	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0815	130000	10 595
21	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0193	130000	2 509
22	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0771	130000	10 023
23	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т				0,0007	130000	91
24	101-1597	Брезент	м2				0,1712	144,87	25
25	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				1,3525	358,31	485
26	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,162	33000	5 346			
27	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0032	42000	134			
28	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				6,56	186,27	1 222
29	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0468	64245,66	3 007
30	101-1757	Ветошь	кг				12,1	13,77	167
31	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т				0,068	27574,35	1 875
32	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,0322	612,56	20
33	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т				0,0312	92886	2 898
34	101-1805	Гвозди строительные	т				0,0017	47156,37	80
35	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,104	38000	3 952			
36	101-1891	Сталь легированная	кг				14,3	32,96	471
37	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				2,6	130	338
38	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0522	132000	6 890			
39	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг				0,98	275,32	270
40	101-2143	Краска	кг				1,84	123,91	228
41	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				6,2939	29,69	187
42	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2				22,736	39,14	890
43	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,004	60937,81	244
44	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0068	60261,82	410
45	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2				891,82	125	111 478
46	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				6,56	68,94	452
47	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				0,102	270,22	28
48	101-9412	Шлифкруги	шт				16,605	141,41	2 348
49	101-9429	Щетки кольцевые проволоочные	шт				38,201	319,2	12 194
50	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				1,8985	130000	246 805
51	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,1504	130000	19 552
52	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т				0,8839	130000	114 907
53	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				801,9	80,22	64 328
54	101-9707	Фотопроявитель	л				57,28	319,2	18 284
55	101-9708	Фотофиксаж	л				71,6	58,8	4 210
56	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				32,34	530,17	17 146
57	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				63,1227	2365,3	149 304
58	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см	м3				0,302	2365,3	714
59	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0064	7001,47	45
60	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				6,836	5759,56	39 372
61	102-0082	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3				0,0174	2589,69	45
62	102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3				0,0035	5030,42	18
63	103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м				0,0099	157,71	2
64	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,848	38605,71	32 738
65	104-1298	Фольга алюминиевая: для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т				0,0002	225346,88	45
66	110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т				0,015	90075,29	1 351
67	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,2552	60359,23	15 404
68	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0097	181949,15	1 765

№ 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	10
69	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0458	66708,31	3 055
70	113-0163	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	т				0,0016	267666,35	428
71	113-0180	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	т				0,0024		0
72	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,1056	85497,45	9 029
73	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,004	55542,37	222
74	114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т				0,0384	10175,24	391
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				0,0068	52842,71	359
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				0,0041	68427,88	281
77	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т				0,0106	38000	403
78	300-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт				0,0045	114,47	1
79	401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3				0,0635	6034,05	383
80	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3				0,1089	3650,47	398
81	407-0005-002	Глина бентонитовая импортная "Стюамикс"	т				5,8245	76495,07	445 546
82	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				1,3174	1800	2 371
83	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				1,628	180	293
84	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3				0,2393	144,97	35
85	411-0001	Вода	м3				100,905	26,61	2 685
86	411-0001	Вода	м3				1606,2	26,61	42 741
87	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				0,1167	239,93	28
88	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				10,2	186,35	1 901
89	509-0102	Скобы	10 шт.				2,22	293,8	652
90	509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,546	119,72	65
91	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				12,117	5108,4	61 898
92	542-0032-001	Гель для УЗИ	кг				1,2078	477,3	576
93	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				263,4	29,69	7 820
94	548-0025	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 300 мм	шт				6	3198,47	19 191
95	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	22	380	8 360			
96	548-9112	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 300 мм	шт	792	420	332 640			
97	данные Заказчика	Заглушка д-168*14 мм	шт.	1	3900	3 900			
98	данные Заказчика	Заглушки д-114*10 мм	шт.	3	420	1 260			
100	данные Заказчика	Задвижки 30лс 41нж Д= 50 мм Р=25 МПа	шт				11	30000	330 000
102	данные Заказчика	Задвижки 30лс 45нж Д= 100 мм Р=25 МПа	шт	1	55518,98	55 519			
103	данные Заказчика	Задвижки 30лс 45нж Д= 50 мм Р=25 МПа	шт				1	30000	30 000
104	данные Заказчика	Задвижки 31лс 545нж Д= 200 мм Р=25 МПа	шт	2	360000	720 000			
105	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 3°	шт	1	165000	165 000			
106	данные Заказчика	Отвод гнутый ОГ 6°	шт	6	165000	990 000			
107	данные Заказчика	Песок	м3				2743	180	493 740
108	данные Заказчика	Торф	м3				56	581,57	32 568
109	данные Заказчика	Тройники 273х20-114х11 мм	шт	14	65000	910 000			
110	данные Заказчика	Тройники 273х20-168х16 мм	шт	2	65000	130 000			
111	данные Заказчика	Тройники 273х20-219х18 мм	шт	2	70000	140 000			
112	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-168*16 мм	м	1,03	5273	5 431			
113	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-219*18 мм	м	6,18	6123	37 840			
114	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с наружным двухслойным полиэтиленовым покрытием д-273*18 мм	м	6838,9	10322	70 591 126			
115	прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт				13	526,75	6 848
116	прайс-лист	Быстрособорное соединение Ду50 БРС-2	1шт.				13	2652,97	34 489
117	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Классик"	л				400	505,12	202 048
118	прайс-лист	Жидкое керамическое теплоизоляционное покрытие "Корунд Антикор"	л				320	595,77	190 646
119	прайс-лист	Задвижки 30лс 45нж Д= 100 мм Р=25 МПа	шт	2	55518	111 036			
120	прайс-лист	Задвижки 30лс 45нж Д= 150 мм Р=25 МПа	шт	1	170000	170 000			
121	прайс-лист	Задвижки 30лс 45нж Д= 200 мм Р=25 МПа	шт	1	360000	360 000			
122	прайс-лист	Опора 219-КП-А11	шт				1	388,59	389
123	прайс-лист	Опора 273-КП-А11	шт				17	374,19	6 361
124	прайс-лист	Отводы 90 град. д-219*20 мм	шт.	3	27500	82 500			
125	прайс-лист	Отводы 90 град. д-273*20 мм	шт.	24	33000	792 000			
126	прайс-лист	Переходы 114х10-57х5 мм	шт.	13	1650	21 450			
127	прайс-лист	Плоская решетка Геоспан СПД 45 (41,38/2,42)	м2				1441	190	273 790
128	прайс-лист	Фундамент Ф-1 (4268/3,89)	шт				2	4717,83	9 436
129	СЦМ-101-9610	Шитки металлические	шт				80	2512,1	200 968
130	СЦМ-502-0025	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2	1000 м				0,005	37410	187
131	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				5,72	47,09	269
132	ТСЦ-101-0956	Навес	шт.				8	53,72	430
133	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0019	40000	76			
134	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0,112	36000	4 032			
135	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0742	130000	9 646
136	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0034	130000	442
137	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,7271	358,31	261

№ 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	10
138	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д-10 мм	т				0,004	38000	152
139	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т				1,888	35000	66 080
140	ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т				0,288	42000	12 096
141	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0034	64245,66	218
142	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150х4	т	0,076	40130	3 050			
143	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100х100х8 мм	т	0,044	36000	1 584			
144	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг				21,52	64,24	1 382
145	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				28,75	64,24	1 847
146	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0001	60937,81	6
147	ТСЦ-101-2490	Лента поливинилхлоридная	м2				436,51	125	54 564
148	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т				0,044	33000	1 452
149	ТСЦ-101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые СС-1	шт.				44	686,26	30 195
150	ТСЦ-101-3018	Нетканый геотекстиль иглопробивной	м2				18,9	65	1 229
151	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14	т				0,124	40000	4 960
152	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20	т				0,076	42000	3 192
153	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т				0,056	38000	2 128
154	ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т				0,984	38000	37 392
155	ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т				0,024	38000	912
156	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6 мм	т				0,121	38000	4 598
157	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т				0,116	38000	4 408
158	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10 мм	т				0,355	38000	13 490
159	ТСЦ-101-3778	Сталь листовая 16 мм	т				0,519	38000	19 722
160	ТСЦ-101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 600х300 мм, тип 8.2.1	шт.				2	1500	3 000
161	ТСЦ-101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1.27	шт.				2	1500	3 000
162	ТСЦ-102-0023	Бруска обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,001	7001,47	7
163	ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,238) Ст1/14шт L=1,94 м	м				110,8128	239,12	26 498
164	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм (0,347)	м				96,288	484,4	46 642
165	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	374,71	850	318 504			
167	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	49,49	1200	59 388			
168	ТСЦ-103-0217	Трубы стальные электросварные д-426*6 мм	м	116,15	2900	336 835			
169	ТСЦ-103-0228	Трубы стальные электросварные д-530*8 мм	м	99	4800	475 200			
170	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м				3,605	430	1 550
171	ТСЦ-103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*8 мм	м				1,03	1200	1 236
172	ТСЦ-103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*11 мм	м				2,06	2200	4 532
173	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м/80шт	т				4,31	55000	237 050
174	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0001	60359,23	6
175	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т				0,0325	217381,35	7 065
176	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 10 мм	т				0,137	36000	4 932
177	ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые 8 мм	т				0,106	36000	3 816
178	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				0,156	5208,34	813
179	ТСЦ-403-5602	Плиты железобетонные ПДН 6*2*0,14=1,68м3	шт.				9	23000	207 000
180	ТСЦ-409-0083	Щебень шлаковый 40-70 мм, марка 800	м3				288,4	1774	511 622
181	ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг				30,529	314,05	9 588
182	ТСЦ-507-2395 прим	Заглушки д-219*20 мм	шт.				1	766,99	767
183	ТСЦ-507-2586	Кольца центрирующие для труб диаметром: 273 мм	шт.				51	200	10 200
184	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				0,0183	239,93	4
185	ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-05 40-05-63»	м2				18,9	125	2 363
Итого:						76 843 549	Итого:		4 680 479
Общая стоимость материалов						81 524 028			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Ведущий инженер ПО-1

Чорный А. В.

Специалист I кат. ОЦПТДпоКСиРО

Гончарова Н. Н.

Перечень оборудования

Стройка: Обустройство Аганского месторождения нефти. Реконструкция напорных водоводов.
 Объект: Высоконапорный водовод КНС-1 - т.вр.к.57

Оборудование									
№ 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	данные Заказчика	Задвижки 31лс 545нж Д= 250 мм Р=25 МПа	шт	5					
2	СЦМ-300-9340-25	Манометры МП-4-У-250	шт	13					
				Итого:			0	Итого:	0
Общая стоимость оборудования					0				

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Ведущий инженер ПО-1

Чорный А. В.

Специалист I кат. ОЦиПТДпоКСиРО

Гончарова Н. Н.