

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Реконструкция ЦППН-1 Ватинского месторождения нефти.

Объект: Технологический трубопровод нефти от ПО 1-3 до ПТБ 1-3 изм.

№ 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	101-0309	Канаты пенковые пропитанные	т				0,0008	137304,69	110
2	101-0324	Кислород технический газообразный	м3				401,883	47,09	18 925
3	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,0368	27503,38	1 012
4	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т				0,2736	44103,49	12 067
5	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т				0,0029	61533,79	178
6	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т				0,0036	49224,41	177
7	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0126	40000	504			
8	101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки: СтЗсп	т	0,7224	40000	28 896			
9	101-1292	Уайт-спирит	т				0,021	51280,93	1 077
10	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0467	130000	6 071
11	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0156	130000	2 028
12	101-1517	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т	0,003	130000	390			
13	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,7323	130000	95 199
14	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,2206	130000	28 678
15	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т				0,0011	130000	143
16	101-1597	Брезент	м2				0,0196	144,87	3
17	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				1,034	358,31	370
18	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,5022	34000	17 075			
19	101-1698	Углекислый газ	т				0,2142	15484,83	3 317
20	101-1703	Прокладки резиновые /пластина техническая прессованная/	кг				24,09	106,76	2 572
21	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т				0,0002	38922,76	8
22	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0119	64245,66	765
23	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,0038	612,56	2
24	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т				0,0067	92886	622
25	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т				0,0009	125287,31	113
26	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т				0,0991	36856,19	3 652
27	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,3224	38000	12 251			
28	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				7,068	130	919
29	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0036	132000	475			
30	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг				181,49	64,24	11 659
31	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				96,3805	29,69	2 862
32	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,004	60937,81	244
33	101-2562	Флюс: АН-47	т				0,0473	59085,6	2 795
34	101-9412	Шлифкруги	шт				0,022	141,41	3
35	101-9429	Щетки кольцевые проволоочные	шт				0,04	319,2	13
36	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				3,1003	130000	403 039
38	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				0,8	1500	1 200
39	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,0079	2365,3	19
40	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0067	7001,47	47
41	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Бруска обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				0,052	5759,56	299
43	103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 8 мм	м	30,12	3000	90 360			
44	103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2 наружный диаметр 530 мм толщина стенки 8 мм	м	8,12	8500	69 020			
45	103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 530 мм, толщина стенки 10 мм	м				0,84	10000	8 400
46	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3				3,608	3745,18	13 513
47	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2				62,65	484,18	30 334
48	108-0081	Бобышки скошенные	шт.				11	103,97	1 144
49	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,048	60359,23	2 897
50	113-0073	Клей фенолополивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0006	181949,15	109
51	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0261	66708,31	1 741
52	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,1318	85497,45	11 269
53	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,0216	55542,37	1 200
54	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,0174	52842,71	919
55	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.				11	17,78	196
56	401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3				0,2377	5154,05	1 225
57	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3				0,6315	3890,96	2 457
58	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3				8,697	1690,38	14 701
59	411-0001	Вода...	м3				24,5235	26,61	653
60	411-0002	Вода водопроводная	м3				73,195	26,61	1 948
61	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг				1,63	167,55	273
62	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗпс2, ВСтЗпс3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.				25	174,02	4 351

63	507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.				1	632,72	633
64	507-0989	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.				5	844,49	4 222
65	507-0991	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 300 мм	шт.				16	1491,67	23 867
66	507-0993	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 400 мм	шт.				10	2660,91	26 609
67	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.				11	28,56	314
68	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				0,1269	239,93	30
69	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				0,228	4989,6	1 138
70	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,16	29,69	5
71	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0092	132000	1 214			
72	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липка), толщиной 0,4 мм	м2	90,47	125	11 309			
73	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	42,32	125	5 290			
74	548-0027	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 400 мм	шт				2	4220,16	8 440
75	548-0028	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 500 мм	шт				2	5275,2	10 550
76	548-0040	Кольца центрирующие для труб Ду 400 мм	шт				10	4485,6	44 856
79	Прайс-лист	Грунтовка "Праймер НК-50" (480/3,95)	кг	58,6	132	7 735			
80	Прайс-лист	- Фланц впадина Ру 4 МПа диаметром условного прохода 325 мм (2000/3,95)	1 шт				14	2125	29 750
81	Прайс-лист	- Задвижка 30лс5151нж Ду200 Ру1,6 (26888/3,95)	1 шт	5	31000	155 000			
82	Прайс-лист	- Задвижка 30лс41нж Ду50 Ру16 (4482/3,95)	1 шт	15	9000	135 000			
83	Прайс-лист	- Задвижка 30лс5151нж Ду150 Ру1,6 (25700/3,95)	1 шт	1	33000	33 000			
84	Прайс-лист	- Манжета герметизирующая тип II-A 159/426 (4150/3,95)	шт				2	4412,69	8 825
85	Прайс-лист	- Кольца предохранительные "Снайпер" Ду159	шт				4	528,95	2 116
86	Прайс-лист	- Кольца предохранительные "Снайпер" Ду325	шт				4	528,95	2 116
87	Прайс-лист	- хомуты стяжные	шт				8	231,67	1 853
88	Прайс-лист	- Манжета герметизирующая тип II-A 325/530 (5500/3,95)	шт				2	5848,08	11 696
89	Прайс-лист	- Фланцевая пара Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2) Д-325мм (4000/3,95)	шт				4	4253,34	17 013
90	Прайс-лист	- Фланцевая пара Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2) Д-219мм (2900/3,95)	шт				1	3083,64	3 084
91	Прайс-лист	- Отводы 45 град.426*12мм (11036/3,95)	шт	2	28000	56 000			
92	Прайс-лист	- Заглушка эллиптическая 530*12мм (2562/3,95)	шт	1	28000	28 000			
93	Прайс-лист	- Опора 426-КП-А12 (1210/3,95)	шт				25	1286,46	32 162
94	Прайс-лист	- Опора 325-КП-А12 (852/3,95)	шт				25	905,94	22 649
95	Прайс-лист	- Опора 159-КП-А11 (150/3,95)	шт				7	159,6	1 117
96	Прайс-лист	- Опора 219-КП-А11 (333/3,95)	шт				2	354,06	708
97	Прайс-лист	- Кран шаровый муфтовый с ручным управлением ЗАРД 020.0.16.24-03.Р-ХЛ (2100/3,95)	шт				10	2232,72	22 327
98	Прайс-лист	- Опора 530-КП-А12 (1690/3,95)	шт				3	1796,76	5 390
99	Прайс-лист	- Заглушка межфланцевая выступ-впадина 400мм (2-400-4.0-09Г2С) (8800/3,95)	шт				1	9357,6	9 358
100	Прайс-лист	Битум горячий (16500/3,95)	т				0,09	17544,24	1 579
101	Прайс-лист	- Жидкое керамическое покрытие "Корунд Антикор" 0,8мм (520/3,95)	кг				656	552,93	362 722
102	Прайс-лист	- Жидкое керамическое покрытие "Корунд Классик" 1,0 мм (430/3,95)	кг				819,9	457,25	374 899
103	Прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные повышенной надежности 219х8мм (3911/3,95)	м	26,78	2500	66 950			
104	Прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные повышенной надежности 325х10мм (6549/3,95)	м	286,34	5200	1 488 968			
105	Прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные повышенной надежности 426х10мм (7,623/3,95)	м	278,1	7000	1 946 700			
106	Прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные повышенной надежности 57х8мм (1440/3,95)	м				7,725	1531,32	11 829
107	Прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные повышенной надежности 159х8мм (2840/3,95)	м	72,1	3500	252 350			
108	Прайс-лист	Фланцевая пара Ру 1,6 МПа диаметром условного прохода 426 мм (7200/3,95)	компл.				5	7655,76	38 279
109	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т				0,0001	137304,69	14
110	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				6,3214	47,09	298
111	ТСЦ-101-0813	Проволока стальная 3-0-С	т				0,03025	45102,35	1 364
112	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0049	40000	196			
113	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16	т	0,972032	43000	41 797			
114	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0,520252	37000	19 249			
115	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0201	130000	2 613
116	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,01	130000	1 300
117	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,0047	358,31	2
118	ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,980872	33000	32 369			
119	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,01	64245,66	642
120	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,352608	33000	11 636			
121	ТСЦ-101-1787	Сталь угловая 100*100*8мм	т	0,06254	33000	2 064			
122	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				495,0615	64,24	31 803
123	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0014	60937,81	85
124	ТСЦ-101-2489	Лента полимерная Полилен 40-ЛИ-63	м2	63,91	125	7 989			
125	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63х63 мм	т	0,033664	37000	1 246			
126	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75 мм	т	0,15428	37000	5 708			
127	ТСЦ-101-2575	Болты с гайками и шайбами	т				0,0128	91001,97	1 165
128	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,42506	43000	18 278			
129	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,268592	38000	10 206			
130	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10мм	т	0,157416	33000	5 195			
131	ТСЦ-102-0023	Брусочки обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0025	7001,47	18
132	ТСЦ-103-0130	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 32 мм, толщина стенки 2 мм	м				96,82	130	12 587

133	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные 159*6мм	м	142,0101	850	120 709			
134	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные 219*6мм	м	7,8056	1100	8 586			
135	ТСЦ-103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр: 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	22,66	10500	237 930			
136	ТСЦ-103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные 32*4мм	м	1,616	220	356			
137	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0007	60359,23	42
138	ТСЦ-201-0850	- Конструкции стальные индивидуальные: листовые	т				0,667128	42000	28 019
139	ТСЦ-201-0850	- Конструкции стальные листовые	т				1,489628	42000	62 564
140	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				9,0576	5208,34	47 175
141	ТСЦ-403-0834	Плита перекрытия: доборная ПТ 75.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.				5	1375,63	6 878
142	ТСЦ-403-8005	Блоки бетонные ФБС сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС12-4-3-Т	шт.				27	613,14	16 555
143	ТСЦ-403-8010	Блоки бетонные (ГОСТ13579-78): ФБС12-6-6-Т	шт.				14	1859,55	26 034
144	ТСЦ-403-8014	Блоки бетонные (ГОСТ13579-78): ФБС24-6-6-Т	шт.				1	3680,99	3 681
145	ТСЦ-408-0384	Смесь песчано-гравийная	м3				12,24	645,65	7 903
146	ТСЦ-501-0649	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГБ-0,66	1000 м				0,01581	1842107,27	29 124
147	ТСЦ-507-1117	Фланцы из стали марок на условное давление: Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 159 мм	шт.				4	1257,14	5 029
148	ТСЦ-507-1118	Фланцы из стали марок Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 219 мм	шт.				2	1931,41	3 863
149	ТСЦ-507-1123	Фланцы из стали марок на условное давление: Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 426 мм	шт.				1	6470,31	6 470
150	ТСЦ-507-2000	Отводы 90 град. 159*10мм	шт.	7	2650	18 550			
151	ТСЦ-507-2037	Отводы 90 град. 219*10мм	шт.	9	4000	36 000			
152	ТСЦ-507-2049	Отводы 90 град. 325*12мм	шт.	31	15500	480 500			
153	ТСЦ-507-2089	Отводы 90 град. 426*12мм	шт.	36	30000	1 080 000			
154	ТСЦ-507-2161	Тройники равнопроходные 32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт.				1	691,61	692
155	ТСЦ-507-2184	Тройники равнопроходные диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	1	9500	9 500			0
156	ТСЦ-507-2191	Тройники равнопроходные диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	10	22000	220 000			0
157	ТСЦ-507-2196	Тройники равнопроходные 426 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	10	36000	360 000			0
158	ТСЦ-507-2237	Тройники переходные диаметром условного прохода 325х8-159х8 мм	шт.	3	21000	63 000			0
159	ТСЦ-507-2241	Тройники переходные диаметром условного прохода 325х10-219х8 мм	шт.	3	23000	69 000			0
160	ТСЦ-507-2247	Тройники переходные диаметром условного прохода: 426х10-219х9 мм	шт.	2	35000	70 000			0
161	ТСЦ-507-2250	- Тройники переходные диаметром условного прохода 530*14-325*12мм	шт.	3	65000	195 000			0
162	ТСЦ-507-2250	- Тройники переходные диаметром условного прохода 426*12-325*10мм	шт.	9	38000	342 000			0
163	ТСЦ-507-2319	Переходы концентрические диаметром условного прохода: 219х10-159х8 мм	шт.	2	2000	4 000			0
164	ТСЦ-507-2363	Переходы концентрические диаметром условного прохода: 426х10-325х8 мм	шт.	7	9000	63 000			0
165	ТСЦ-507-2370	Переходы концентрические диаметром условного прохода: 530х12-426х12 мм	шт.	1	13500	13 500			0
166	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/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м				0,0464	239,93	11
167	ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0Б-63»	м2				63,91	125	7 989
168	ТСЦ-509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.				0,004	33915,55	136
169	ТСЦ-509-0969	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.				0,003	44092,74	132
170	ТСЦ-509-0971	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.				0,018	64892	1 168
171	ТСЦ-509-0972	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.				0,006	131761,83	791
				Итого:		7 954 051	Итого:		2 083 801
Общая стоимость материалов								10 037 852	

Начальник ДКОК

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Главный специалист ПО-1

Фомин С. В.

Специалист 1 кат. ОЦИПТДпоКСиРО

Гончарова Н. Н.

Перечень оборудования

Стройка: Реконструкция ЦППН-1 Ватинского месторождения нефти.

Объект: Технологический трубопровод нефти от ПО 1-3 до ПТБ 1-3 изм.

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	Прайс-лист	Манометр показывающий УМ-1 радиальный	шт.	11					
2	Прайс-лист	Задвижка 30лс515нж Ду300 Ру16	шт.	16					
3	Прайс-лист	Задвижка 30лс515нж Ду400 Ру1,6	шт.	10					
				Итого:			0	Итого:	0
Общая стоимость оборудования				0					

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Главный специалист ПО-1

Фомин С. В.

Специалист 1 кат. ОЦиПТДпоКСиРО

Гончарова Н. Н.