

Расчет договорной цены

№	Наименование строки:объекта.	Базисный уровень цен 2001г.										Текущий уровень цен						ВСЕГО	руб. без НДС
		Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе				Стоимость материалов	Накладные расходы	Сметная прибыль	Зимнее удорожание	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета гр 8)	Оплата труда механизаторов	Накладные расходы	Сметная прибыль			
				ЭММ	Транспорт материалов	оплата труда механизаторов													
						а	б												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
	Стройка:																		
	Объект:																		
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																		
	Зимнее удорожание																		
	Перевозка рабочих свыше 3км.																		
	ИТОГО																		
	Прочие работы и затраты																		
	Перевозка техники (Приложение №1)																		
	и др. в соответствии с условиями лота																		
	Итого прочие работы и затраты																		
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																		
	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3)																		
	Непредвиденные затраты 3 %																		
	ВСЕГО с учетом всех затрат																		
	НДС																		
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																		

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значения
1	Индекс оплаты труда		
2	Индекс эксплуатации машин и механизмов (без учета гр.8)		
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень сметной прибыли	%	
5	Зачисное удорожание	%	
6	Перевозка рабочих свыше 3км.	%	1,5%
7	Непредвиденные затраты	%	3,0%

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителем

Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегоннефтегаз"  
 Подрядчик:

Приложение №1 к форме 8

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:

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

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи

ФИО Руководителя



## Ориентировочная стоимость материалов.

по объекту:

Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин № 6 бис.  
Нефтегазопровод "к. 6 бис-т.вр. УДР ДНС-2"

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
<b>Материалы Подрядчика</b>					
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0173	75558,93	1 307
101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,007	90501,67	634
101-0324	Кислород технический...	м3	4,5496	55	250
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,002	66711,91	133
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0243	29221,86	710
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0019	44031,45	84
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,4707	31535,29	14 844
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,1986	23385,26	4 644
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0013	51298,68	67
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0004	40564,23	16
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0551	37448,2	2 063
101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0012	42397,6	51
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0004	40000	16
101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0242	46635,54	1 129
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,001	110000	110
101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0005	110000	55
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0019	110000	209
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0004	110000	44
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0073	110000	803
101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0004	110000	44
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0975	255,8	25
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0324	25972,57	842
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0006	26609,13	16
101-1645	Швеллеры сталь спокойная 18СП, N10-14	т	0,024	40000	960
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,312	154,85	203
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,67	106,76	72
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0038	58206,17	221
101-1757	Ветошь	кг	3,38	8,58	29
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,003	86867,34	261
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0054	44928,8	243
101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0004	114687,86	46
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,3201	34700,47	11 108
101-1879	Защелка СТД-985	кг	1,11	50,4	56
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0208	27676,53	576
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,52	110	57
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,1	59,92	186
101-2143	Краска	кг	0,368	119,1	44
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0854	35,27	3
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	5
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0006	46749,22	28
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,312	93,87	123
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0204	299,42	6
101-9266	Проволока вязальная	кг	1,6	29,2	47
101-9412	Шлифкруги	шт	1,325	33,67	45
101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	3,854	76	293
101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,3939	13902,96	5 476
101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0403	15048,56	606
101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0011	13629,98	15
101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	0,8	500	400
101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	74,36	62,87	4 675
101-9707	Фотопроявитель	л	5,239	239,4	1 254
101-9708	Фотофиксаж	л	6,76	46,74	316
101-9738	Праймер эпоксидный	кг	10,14	126,23	1 280
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	149,0219	2365,3	352 482
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
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,0038	6493,15	25
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	3,2412	5877,1	19 049
102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	0,0862	4471,03	296
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	0,0028	7722,46	22
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 5 мм	м	1,08	393,29	425
103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м	0,05	504,84	25
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,079	33990,02	2 685
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	2,46	2085,71	5 131
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	11,41	484,18	5 524
108-0081	Бобышки скошенные	шт.	3	77,59	233
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0034	75000	255
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,001	51143,45	51
113-0248	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0056	77548,71	434
113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,003	217381,35	652
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0008	42704,43	34
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	0,0005	68211,32	34
300-9769	Краны стальные газовые шаровые Ду 80 мм	шт	0,4	1300	520

-	301-324С	Колпачки-заглушки 1"	шт.	3	17,51	53
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,045	1736,21	78	
408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,676	180	122	
411-0001	Вода	м3	24,812	27	670	
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	0,168	154,9	26	
507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	3	24,57	74	
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	0,0049	203,71	1	
509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	2,04	110,13	225	
509-0102	Скобы	10 шт.	0,444	293,8	130	
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,126	114,13	14	
534-0015	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт	0,2	200	40	
534-0143	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт	0,6	1000	600	
535-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т	0,0026	19197	50	
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	11,662	2250	26 240	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	49,914	34	1 697	
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0122	60000	732	
548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт	6	650	3 900	
548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт	21,42	267	5 719	
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	169	200	33 800	
прай-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	3	150	450	
прайс-лист	Обертка "Полилен-0Б 40-06-63"	м2	1,196	110	132	
СЦМ-101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,037	55	2	
СЦМ-101-0956	Петля П1	шт	2	52,67	105	
СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0021	110000	231	
СЦМ-101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	0,0414	255,8	11	
СЦМ-101-1616	Сталь круглая д- 10 мм	т	0,000742	26527,77	20	
СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами...	кг	4,905	59,92	294	
СЦМ-101-9070 040	Сетки плетеные стальные 50-3.0-0	м2	31,5	150	4 725	
СЦМ-101-9350 7	Сталь листовая 4 мм	т	0,002438	27000	66	
СЦМ-101-9610	Щитки металлические	шт	36	500	18 000	
СЦМ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6мм	м	0,206	430	89	
СЦМ-104-9220	Материалы теплоизоляционные М-25 в=80мм	м3	0,495	2800	1 386	
СЦМ-110-9181	Стойки металлические	т	0,089	27000	2 403	
СЦМ-204-6001 001	Арматура класса А1 д- 8 мм	т	0,003672	28600	105	
СЦМ-300-9230 241	Соединители СВ14-М20	шт.	3	410	1 230	
СЦМ-502-0025	Кабель КГ 6-0,66	1000 м	0,001	83600	84	
СЦМ-536-0106	Опоры подвижные хомутовые ОПХ2-100.114	шт	2	560	1 120	
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: ...	т	0,032799	27681,6	908	
ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	300	180	54 000	
Итого "Материалы Подрядчика"					604 135	
Материалы Заказчика						
СЦМ-300-9124 34 прим.	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа	шт	2	7300	14 600	
СЦМ-300-9124 36 прим.	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигаемым шпинделем	шт	2	20600	41 200	
СЦМ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6мм	м	8,08	656	5 300	
СЦМ-103-0190	Трубы стальные д-219*6 мм (0,946)	м	30,3	920	27 876	
прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, нефтегазопроводные с наружным 2-х слойным и с внутренним эпоксидным покрытием д-114*8мм	м	1010	2050	2 070 500	
прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, нефтегазопроводные с внутренним покрытием д-114*8мм	м	8,24	2050	16 892	
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	158,37	110	17 421	
548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	74,42	110	8 186	
103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм	м	6,08	920	5 594	
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	60,24	1550	93 372	
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	4,24	2765	11 724	
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	21,21	420	8 908	
СЦМ-300-9911 876	Втулки ЦЕ-114-8-1	шт.	169	1000	169 000	
СЦМ-534-0022	Отводы 90град д-114*8мм	шт	6	960	5 760	

СЦМ-534-0180 прим.	Тройники 114х8-57х6 мм	шт	2	3700	7 400
СЦМ-101-9417	Сталь угловая 63*5 мм	т	0,18464	26000	4 801
СЦМ-534-0362 прим.	Заглушки д-57*6мм	шт	2	120	240
Итого "Материалы Заказчика"					2 321 573

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Д. С. Шубин

В. А. Дменова

Н. П. Ругуш

## Ориентировочная стоимость материалов

по объекту:

Обустройство Ватинского месторождения нефти нефти. Куст скважин № 160.

Высоконапорный водовод "т.вр. к.160-к.160"

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
<b>Материалы Подрядчика</b>					
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0149	75558,93	1 126
101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,006	90501,67	543
101-0324	Кислород технический...	м3	3,6236	55	199
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2	т	0,009	66710,33	600
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	47994,49	5
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0017	66711,91	113
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0614	29221,86	1 794
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,002	38800,48	78
101-0620	Мел природный молотый	т	0,0102	4309,32	44
101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0085	52286,44	444
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	4,2683	31535,29	134 602
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	1,79	23385,26	41 860
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0047	51298,68	241
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0058	40564,23	235
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0124	37448,2	464
101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,001	42397,6	42
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0012	40000	48
101-1292	Уайт-спирит...	т	0,058	46635,54	2 705
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0019	110000	209
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0008	110000	88
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0004	110000	44
101-1517	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т	0,0241	110000	2 651
101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0004	110000	44
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,0071	110000	781
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0018	110000	198
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0177	110000	1 947
101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0001	110000	11
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,032	14410,22	461
101-1597	Брезент	м2	0,0776	174,03	14
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1303	255,8	33
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0162	25972,57	421
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0003	26609,13	8
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	0,656	154,85	102
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,31	106,76	33
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0005	33838,9	17
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0042	58208,17	244
101-1757	Ветошь	кг	7,62	8,58	65
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,0397	22445,89	891
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,0146	537,33	8
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0032	44928,8	144
101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0019	114687,86	218
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,1674	34700,47	5 809
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0104	27676,53	288
101-1891	Сталь легированная	кг	1,1	27,47	30
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,26	110	29
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0212	55966,6	1 186
101-1974	Пигмент тертый	кг	2,56	336,72	862
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	4,26	59,92	255
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,17	261,25	44
101-1995	Мастика битумная	т	0,0076	23718,76	180
101-2143	Краска	кг	0,184	119,1	22
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	0,363	35,27	13
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,0061	57513,98	351
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	2,55	36,16	92
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0003	47273,63	14
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0007	46749,22	33
101-2472	Растворитель марки: № 646	т	0,0001	42208,98	4
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	3,622	344,75	1 249
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	0,656	93,87	62
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0102	299,42	3
101-9412	Шлифкруги	шт	10,384	33,67	350
101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	16,402	76	1 247
101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	5,5221	13902,96	76 774
101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0521	15048,56	784
101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,7121	13629,98	9 706
101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	1,6	500	800
101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	287,6	62,87	18 081
101-9707	Фотопроявитель	л	15,29	239,4	3 660
101-9708	Фотофиксаж	л	21,84	46,74	1 021
101-9738	Праймер эпоксидный	кг	22,86	126,23	2 886
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	233,4328	2365,3	552 139
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0006	6864,18	4
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	9,449	5877,1	55 533
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,002	6905,83	14
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	0,104	2700	281
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,1943	33990,02	6 604
104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	5,828	3081,17	17 957

104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	122	484,18	59 070
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	0,155	27000	4 185
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0049	75000	368
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,004	179986,03	720
113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0016	51143,45	82
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,0639	77548,71	4 955
113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0033	137 151,35	453
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0004	42704,43	17
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0007	50000	35
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	0,0004	68211,32	27
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0062	28817,12	179
401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3	0,037	6034,05	223
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый.: цементный 1:3	м3	0,0635	3628,61	230
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0076	1736,21	13
408-0122	Песок	м3	3,996	200	799
411-0001	Вода	м3	229,0302	27	6 184
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30,6	0	0
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	0,0002	746134,56	149
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	0,0009	64822,62	58
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	2,632	154,9	408
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	0,68	50,42	34
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	0,0128	203,71	3
509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	1,02	110,13	112
509-0102	Скобы	10 шт.	0,222	293,8	65
509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,0184	45642,96	840
509-0963	Ткань асбестовая: со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0014	454298,31	636
509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,001	243246,47	243
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,042	114,13	5
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	1,431	2250	3 220
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	123,46	34	4 198
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0281	60000	1 686
548-0027	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 400 мм	шт	8	2500	20 000
548-0040	Кольца центрирующие для труб Ду 400 мм	шт	35,71	1200	42 852
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	381	200	76 200
Прайс-лист	Кольцо предохранительное диэлектрическое "Спейсер" ТУ 2291-034-00203803-2005 d168мм (5780/3,97)	комплект	57	1100	62 700
Прайс-лист	Быстроразъемное соединение БРС "2" Ду 50	шт	1	1800	1 800
Прайс-лист	Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП	шт	1	590	590
Прайс-лист	Втулки 168*16мм	шт	381	1600	609 600
Прайс-лист	Хомуты стяжные	шт	16	2200	35 200
прайс-лист	Фундамент Ф-1	шт	6	4300	25 800
прайс-лист	Опора 150-КП-А11	шт	1	1100	1 100
СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	110000	11
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,292	55	16
ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	2	52,67	105
ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0001	40000	4
ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0,018886	27200	514
ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0018	110000	198
ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0002	110000	22
ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0404	255,8	10
ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,000722	27000	19
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0002	58206,17	12
ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, 2*30мм	т	0,004644	25539,75	119
ТСЦ-101-1787	Сталь угловая 100*100*7 мм	т	0,0106	27000	286
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами.	кг	2,397	59,92	144
ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	0,0051	27200	139
ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т	0,00492	23410	115
ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6,0 мм	т	0,006652	27000	180
ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,01836	27000	496
ТСЦ-101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: запрещающие, круг диаметром 1200 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	4	800	3 200
ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.	31	650	20 150
ТСЦ-101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные 900 мм,	шт.	2	700	1 400
ТСЦ-101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные размером 600х300 мм, тип 8.2.1	шт.	2	650	1 300
ТСЦ-101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове световозвращающей пленкой: информационные, 2500х3500мм	шт.	2	2100	4 200
ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные	т	0,068564	50000	3 428
ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	2,16	5208,34	11 250
ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3	0,404	2286,25	924
ТСЦ-408-0122	Песок	м3	90,86	200	18 172
Прайс-лист	Плита ж/б сборная 1П 60.18	шт	6	14100	84 600
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	0,0005	102000	51
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	0,0008	203,71	0
Итого "Материалы Подрядчика"				2 068 245	
Материалы Заказчика					
Прайс-лист	Задвижки Д= 50 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем 31лс45нж (38000/3,97)	комплект	1	44000	44 000

Прайс-лист	Задвижки Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем 31лс545нж (240000/3,97)	комплект	1	160000	160 000
ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14	т	0,02226	40000	890
ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т	0,062952	25500	1 605
ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,154606	25611,16	3 960
ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т	0,064668	29806	1 927
ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,0945)	м	11,475	493	5 657
ТСЦ-103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр: 89 мм, толщина стенки 4,0 мм (0,017)	м	2,02	220	444
ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	1,705	27000	46 035
данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д-168*16 мм	м	3101,215	3900	12 094 739
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	339,55	110	37 351
548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	158,95	110	17 485
ТСЦ-101-2490	Лента поливинилхлоридная «Полилен-40-ЛИ-63»	м2	260,22	110	28 624
ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-ОБ 40-ОБ-63»	м2	130,11	110	14 312
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	107,48	2765	297 182
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х11-57х6 мм	шт.	1	880	880
Прайс-лист	Отводы 90 град. д-168*18 мм (5650/3,97)	шт	2	4000	8 000
Прайс-лист	Тройник д-168*18-114*10 мм (14950/3,97)	шт	1	14700	14 700
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм	м	38,435	450	17 296
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр: 159 мм, толщина стенки 6 мм (0,317)	м	31,31	656	20 539
	<b>Итого "Материалы Заказчика"</b>				<b>12 815 626</b>

Начальник департамента по КОКС

С. И. Коваленко

Начальник ПОСР

Р. Ю. Сидоров

Начальник ОКМОиМ

А. Н. Черентаев

Ведущий инженер ПО-1

Д. С. Шубин

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

В. А. Дменова

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

Н. П. Перуш

## Ориентировочная стоимость материалов

Обустройство Ватинского месторождения нефти нефти. Куст скважин № 160.  
Нефтегазопровод К.160-т.вр. К123-ДНС-2.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед, руб.	Итого, руб
1	2	3	4	5	6
<b>Материалы Подрядчика</b>					
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,025	15417,8	385
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0307	75558,93	2 320
101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0124	90501,67	1 122
101-0311	Каболка	т	0,0098	71945,95	705
101-0324	Кислород технический...	м3	12,7604	55	702
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2	т	0,0269	66710,33	1 795
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0005	47994,49	24
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0036	66711,91	240
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,1279	29221,86	3 737
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0058	38800,48	225
101-0620	Мел природный молотый	т	0,0306	4309,32	132
101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0258	52286,44	1 349
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	5,2426	31535,29	165 327
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	2,1778	23385,26	50 928
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0098	51298,68	503
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0121	40564,23	491
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0374	37448,2	1 401
101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0022	42397,6	93
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки: Ст3сп	т	0,0877	30709,61	2 693
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0832	46635,54	3 880
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,018	110000	1 980
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0018	110000	198
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0032	110000	352
101-1517	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т	0,0675	110000	7 425
101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,0012	110000	132
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,0296	110000	3 256
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,004	110000	440
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0158	110000	1 738
101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,0003	110000	33
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс: МГ, СГ	т	0,096	14410,22	1 383
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,2762	255,8	71
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0009	26609,13	24
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,968	154,85	305
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,18	106,76	126
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,001	33838,9	34
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0108	58206,17	629
101-1757	Ветошь	кг	10,5	8,58	90
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,258	22445,89	5 791
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0096	44928,8	431
101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0039	114687,86	447
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,3487	34700,47	12 100
101-1891	Сталь легированная	кг	5,5	27,47	151
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,78	110	86
101-1974	Пигмент тертый	кг	7,68	336,72	2 586
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	4,69	59,92	281
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,51	261,25	133
101-1995	Мастика битумная	т	0,0165	23718,76	391
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 6 мм	кг	0,047	65	3
101-2143	Краска	кг	0,552	119,1	66
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	1,6909	35,27	60
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,0182	57513,98	1 047
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	7,284	36,16	263
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0016	47273,63	76
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0018	46749,22	84
101-2472	Растворитель марки: № 646	т	0,0003	42208,98	13
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	10,87	344,75	3 747
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,968	93,87	185
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0306	299,42	9
101-9412	Шлифкруги	шт	7,054	33,67	238
101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	19,814	76	1 506
101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	11,0908	13902,96	154 195
101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,1771	15048,56	2 665
101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0262	13629,98	357
101-9580	Знаки опознавательные металлические,шт.	шт	3,2	500	1 600
101-9703	Пленка радиграфическая рулонная	м	282	62,87	17 729
101-9707	Фотопроявитель	л	19,74	239,4	4 726
101-9708	Фотофиксаж	л	28,2	46,74	1 318
101-9738	Праймер эпоксидный	кг	31,5	126,23	3 976
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	317,378	2365,3	750 694
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0027	6864,18	19
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	11,935	5877,1	70 143
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,0005	6905,83	3
103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	0,16	1530	245
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	0,2704	2109,05	570
104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	12,15	3081,17	37 436

104-167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	253,8	484,18	122 885
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	0,495	47104,38	23 317
110-0256	Конструкции стальные: отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	0,0317	50000	1 585
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0157	75000	1 178
113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0049	51143,45	251
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,1299	77548,71	10 074
113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0094	137151,35	1 289
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0012	42704,43	51
114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	0,0034	9137,87	31
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0044	50000	220
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	0,0011	68211,32	75
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0402	28817,12	1 158
300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт	0,8		0
401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3	0,2407	6034,05	1 452
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,4128	3628,61	1 498
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,2687	1736,21	467
408-0122	Песок	м3	9,995	180	1 799
411-0001	Вода...	м3	251,9668	27	6 803
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	0,0006	746134,56	448
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	0,0028	64822,62	182
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	5,488	154,9	850
507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	4	138,99	556
507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	1	278,56	279
507-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	3	540,96	1 623
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м	2,14	50,42	108
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	0,0522	203,71	11
509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	3,06	110,13	337
509-0102	Скобы	10 шт.	0,666	293,8	196
509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т	0,0575	45642,96	2 624
509-0963	Ткань асбестовая: со стеклотканью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	0,0043	454298,31	1 953
509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т	0,0031	243246,47	754
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,252	114,13	29
534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	1,6	170	272
534-0139	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт	0,6	850	510
535-0063	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т	0,014	19197	269
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	4,266	2250	9 599
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	147,28	34	5 008
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0922	60000	5 532
548-0027	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 400 мм	шт	16	2500	40 000
548-0040	Кольца центрирующие для труб Ду 400 мм	шт	107,06	1200	128 472
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	525	200	105 000
данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием Д57*6 мм	м	0,927	650	603
прайс-лист	Фундамент Ф-1	шт	22	4300	94 600
прайс-лист	Быстроразъемное соединение БРС "2" Ду 50	шт	5	1800	9 000
прайс-лист	Опора 159-КП-А11	шт	10	200	2 000
Прайс-лист	Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП	шт	5	650	3 250
Прайс-лист	Втулки 114*8 мм	шт	6	1000	6 000
Прайс-лист	Втулки 159*8 мм	шт	519	1500	778 500
Прайс-лист	Хомуты стяжные	шт	32	2190	70 080
Прайс-лист	Кольцо предохранительное диэлектрическое "Спейсер" ТУ 2291-034-00203803-2005 d159мм	комплект	175	1100	192 500
СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0025	110000	275
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,6883	55	38
ТСЦ-101-0956	Навес	шт.	4	52,67	211
ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,005	110000	550
ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,1535	255,8	39
ТСЦ-101-1616	Сталь круглая диаметром: 10 мм	т	0,001465	27000	40
ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 96x5 мм	т	0,001836	25539,75	47
ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая, 2*30мм	т	0,009234	25539,75	236
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг	12,476	59,92	748
ТСЦ-101-3412	Оцинкованная кровельная сталь	м2	1,6	174	278
ТСЦ-101-3725	Сталь полосовая: 100x8 мм,	т	0,001285	31500	40
ТСЦ-101-3773	Сталь листовая 4 мм	т	0,00951	23500	223
ТСЦ-101-3775	Сталь листовая 6,0 мм	т	0,071646	27000	1 934
ТСЦ-101-3776	Сталь листовая 8 мм	т	0,03468	25740	893
ТСЦ-101-3777	Сталь листовая 10мм	т	0,05712	27000	1 542
ТСЦ-101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: запрещающие, круг диаметром 1200 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	12	800	9 600
ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 300x500 мм	шт.	2	670	1 340
ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.	64	650	41 600
ТСЦ-101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные размером 600x300 мм, тип 8.2.1	шт.	6	650	3 900
ТСЦ-101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 500 мм	шт.	2	660	1 320

ТСЦ-101-333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные 900 мм.	шт.	6	700	4 200
ТСЦ-101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове световозвращающей пленкой: информационные, 2500х3500мм	шт.	6	2100	12 600
ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	3,52	27000	95 040
ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные	т	0,093636	50000	4 682
ТСЦ-204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	0,00306	33000	101
ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	7,92	5208,34	41 250
ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3	1,0504	2286,25	2 401
ТСЦ-408-0122	Песок	м3	1093,63	200	218 726
ТСЦ-414-0137	Семена трав	кг	2,754	258,37	71
Прайс-лист	Плита ж/б сборная 1П 60.18	шт	39	14100	549 900
ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х10-114х10 мм	шт.	3	4160	12 480
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	102000	153
Итого "Материалы Подрядчика"					3 974 012
Материалы Заказчика					
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	334,96	2765	926 164
103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	32,32	285	9 211
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	10,1	420	4 242
ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8-20А	шт.	6	2100	12 600
ТСЦ-507-2181	Тройники равнопроходные д-159*10-20А	шт.	2	3805	7 610
ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х8-108х8 мм	шт.	1	3600	3 600
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	4	880	3 520
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	1059,54	110	116 549
548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	496,74	110	54 641
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
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	3787,92	2950	11 174 364
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5,5 мм	м	105,193	352	37 028
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	41,276	656	27 077
ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	24,24	920	22 301
Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-50мм Ру-4,0 Мпа (7068/3,97)	1 шт	4	9000	36 000
Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-150мм Ру-4,0 Мпа (26340/3,97)	1 шт	3	28000	84 000
Прайс-лист	Задвижка клиновая с выдвижным шпилем. Д-100мм Ру-4,0 Мпа (14940/3,97)	1 шт	1	21000	21 000
ТСЦ-101-3770	Сталь листовая 2 мм	т	0,137256	24300	3 335
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0054	40000	216
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0486	30100	1 463
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0312	29300	914
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,171	33990,02	5 812
ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0,07972	25500	2 033
ТСЦ-101-1641	Сталь угловая 50х50х5 мм	т	0,726752	25611,16	18 613
ТСЦ-101-1694	Швеллеры: № 12	т	0,27948	30000	8 384
ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,06848	25539,75	1 749
ТСЦ-101-1787	Сталь угловая 100*100*8 мм	т	0,06148	27000	1 660
ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75х75х6 мм	т	0,008772	27200	239
ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,208608	30000	6 258
ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,04878	31500	1 537
ТСЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные 76*3,5мм	м	6,12	240	1 469
ТСЦ-103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметр: 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	8,08	301	2 432
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные 219*8мм	м	6,12	1125	6 885
ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм	м	21,675	493	10 686
Итого "Материалы Заказчика"					12 628 374

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Д. С. Шубин

В. А. Дменова

Н. П. Перуш

**Ориентировочная стоимость материалов**  
**Стройка: Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин №6бис.**

**Объект: Куст скважин №6бис.**

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>Сводная ресурсная ведомость</b>						
1	<b>Материалы Заказчика</b>					
2	101-0069	Бензин авиационный Б-70...	т	0,0192	34463,29	662
3	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,0003	16116,86	5
4	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,0254	14843,22	377
5	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1 360
6	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм...	т	0,0036	67949,08	245
7	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466
8	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0005	42234,42	21
9	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т	0,0025	118549,66	296
10	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,0398	24373,72	970
11	101-0324	Кислород технический...	м3	220,4394	34,61	7 629
12	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0021	47994,49	101
13	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0001	245239,08	25
14	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0488	30299,87	1 479
15	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0059	36677,12	216
16	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3816	18469,18	7 048
17	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0006	44031,45	26
18	101-0620	Мел природный молотый	т	0,0534	4309,32	230
19	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1	14,06	8
20	101-0627	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0002	49765,85	10
21	101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0278	31535,29	877
22	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	33000	13
23	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0661	47372,17	3 131
24	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,0038	51298,68	195
25	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,004	40564,23	162
26	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм...	т	0,0101	37448,2	378
27	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0012	38358,14	46
28	101-0832	Пудра алюминиевая, марки: ПП-3	т	0,0066	145046,74	957
29	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,06	70,77	4
30	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм...	т	0,0507	112329,66	5 695
31	101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной: 4 мм	т	0,007	25107,95	176
32	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,0149	46635,54	695
33	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2
34	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм...	т	0,0072	56016,88	403
35	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,119	110000	13 090
36	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0197	110000	2 167
37	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,0308	110000	3 388
38	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,1469	110000	16 159
39	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42...	т	0,3471	110000	38 181
40	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,0836	110000	9 196
41	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0004	110000	44
42	101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т	0,001	110000	110
43	101-1539	Электроды диаметром: 8 мм Э46	т	0,0081	110000	891
44	101-1597	Брезент	м2	0,5283	174,03	92
45	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	3,6196	255,8	926
46	101-1665	Лак электроизоляционный 318...	кг	0,838	125,43	105
47	101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	14	55,6	778
48	101-1698	Углекислый газ	т	0,0526	14045,2	739
49	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	262,0	154,85	40 569
50	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)...	кг	1,781	106,76	190
51	101-1704	Войлок строительный	т	0,0008	89218,53	71
52	101-1705	Пакля пропитанная	кг	6	49,55	297
53	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0003	33838,9	10
54	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,1297	58206,17	7 549
55	101-1757	Ветошь...	кг	0,279	8,58	2
56	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0005	7261,77	4
57	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,1039	537,33	56
58	101-1794	Бризол	1000 м2	0,0027	84373,82	228
59	101-1795	Краска БТ-177 серебристая...	т	0,1038	76873,75	7 979
60	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0005	44928,8	22
61	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0012	114687,86	138

62	101-1847	Замаска защитная	кг	0,5	36,17	18
63	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,181	34700,47	6 281
64	101-1879	Заклепка СТД-985	кг	0,222	50,4	11
65	101-1891	Сталь легированная	кг	4,4	29,47	121
66	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	156,0333	110	17 164
67	101-1925	Жесть белая толщиной: 0,25 мм	т	0,0002	38205,87	8
68	101-1951	Лента ПХВ-304...	кг	0,368	159,21	59
69	101-1963	Канифоль сосновая...	кг	2,9602	134,41	398
70	101-1964	Шпагат бумажный...	кг	0,189	61,94	12
71	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0594	55966,6	3 324
72	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	12,6628	60	760
73	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4...	кг	0,896	261,25	234
74	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм	кг	0,2378	81,99	19
75	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	0,0004	416,18	0
76	101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	656,72	66
77	101-2091	Хомутик	шт.	24	27,07	650
78	101-2143	Краска...	кг	8,705	119,1	1 037
79	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141
80	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	1	37,29	37
81	101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 1 мм	т	0,1117	26487,51	2 959
82	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	53,064	35,27	1 872
83	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0003	153,22	0
84	101-2365	Нитки швейные...	кг	0,096	715,75	69
85	101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	7,068	36,16	256
86	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3...	м3	0,0411	8754,64	360
87	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0166	47273,63	785
88	101-2468	Растворитель марки: Р-5...	т	0,0245	46749,22	1 145
89	101-2473	Растворитель марки: № 648	т	0,0061	45286,31	276
90	101-2478	Лента К226...	100 м	1,7299	619,25	1 071
91	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0268	1771,5	47
92	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм...	кг	5,814	160	930
93	101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	0,008	140,4	1
94	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,0008	713,68	1
95	101-2571	Флюс: ФКСП	кг	0,002	697,46	1
96	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	262,0	93,87	24 593
97	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые...	100 шт.	1,34	299,42	402
100	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,8401	110000	92 411
101	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0011	110000	121
102	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	1	2500	2 000
103	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,36	454,43	164
104	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,4609	2365,3	1 090
105	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0283	6864,18	194
106	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,052	5877,1	306
107	102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0084	3058,3	26
108	102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	0,0588	7722,46	454
109	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,4	216,52	87
110	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	0,26	2109,05	548
111	104-0005	Плиты из минеральной ваты: гофрированной структуры М-125	м3	4,1243	3081,17	12 708
112	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,492	2085,71	1 026
113	104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	0,0582	2920,77	170
114	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	88,678	484,18	42 936
115	104-1593	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г	10 м2	9,682	77,05	746
116	105-0071	Шпалы недропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	14	752,64	10 537
118	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	7	77,59	543
119	110-0113	Скрепы 10x2	кг	0,02	99,59	2
120	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа: РС-II-1.6	шт.	1	2518,25	2 518
121	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	1	672,82	673
122	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,44	889,95	392
123	111-0086	Бирки маркировочные...	100 шт.	8,99	446,85	4 019
124	111-0087	Бирки-оконцеватели...	100 шт.	6,41	232,32	1 488
125	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,55	116,47	64
126	111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	10	7,91	79
127	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0693	48042,48	3 329
128	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая...	т	0,0029	78128,01	227
129	113-0028	Грунтовка: фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	0,0304	130125	3 956
130	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,0084	62533,08	525
131	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0273	51143,45	1 396

132	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0003	250551,04	75
133	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0006	52409,98	31
134	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,0046	136461,86	628
135	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0,0072	260205,82	1 873
136	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0007	106942,08	75
137	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,1899	77548,71	14 727
138	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,0619	42704,43	2 643
139	113-8016	Нитрозмаль	кг	0,5	103,71	52
140	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,2238	49827,58	11 151
141	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	0,0313	68211,32	2 135
143	201-0835	Подкладки металлические...	кг	155,5	62,82	9 769
144	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т...	т	0,195	54480,61	10 624
145	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них); поставляемые отдельно...	т	0,474	55227,66	26 178
146	301-0041	Патрубки...	10 шт.	0,9	1758,96	1 583
147	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	7	17,51	123
148	402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки: 200	м3	0,0008	4773,21	4
149	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементный 1:3...	м3	0,0054	3013,81	16
150	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,0003	4585,87	1
151	408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 40-70 мм...	м3	0,6	460,79	276
152	408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм...	м3	0,54	2040,49	1 102
153	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм...	м3	6	1736,21	10 417
154	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,024	220	5
155	408-0141	Песок природный для строительных: растворов средний	м3	46,8	220	10 296
156	411-0001	Вода...	м3	88,27	27	2 383
157	411-0002	Вода водопроводная	м3	12,3205	29,85	368
158	413-0434	Каменная мелочь марки 300...	м3	0,66	2006,73	1 324
159	502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки: М, сечением 4 мм2...	т	0,0169	428354,7	7 239
161	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0001	292520,47	29
162	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	1,8625	154,9	289
163	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	0,0096	702,31	7
164	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40...	кг	4,56	447,64	2 041
165	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30...	кг	38,1575	395,52	15 092
166	506-1365	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки: ПОССу61-0,5	кг	0,0096	671,87	6
167	507-0701	Трубка полихлорвиниловая...	кг	1,7676	98,02	173
168	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	0,08	101,16	8
169	507-2630	Пробки П-М27х2	шт.	7	24,57	172
170	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	0,5339	203,71	109
171	509-0031	Муфты соединительные...	шт.	9	3,63	33
172	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,14	2792,44	380
173	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок...	шт.	391	110,13	43 050
174	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69 806
175	509-0042	Наконечники кабельные: медные соединительные	шт.	4	15,09	60
176	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,3	48,36	15
177	509-0056	Наконечники кабельные: П2.5-4Д-МУЗ	шт.	10	2,87	29
178	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	45	6,1	275
179	509-0067	Профиль монтажный	шт.	2	246,34	488
180	509-0070	Кнопки монтажные...	1000 шт.	1,479	107,01	158
181	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,08	17955,51	1 508
182	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50...	шт.	62	26,26	1 631
183	509-0100	Зажимы наборные	шт.	102	16,61	1 694
184	509-0102	Скобы...	10 шт.	586,6	293,8	172 346
185	509-0109	Скоба: К-142	шт.	440	10,17	4 475
186	509-0126	Жир паяльный...	кг	2,72	338,52	921
187	509-0143	Полоски и пражки для крепления проводов...	100 шт.	4,45	277,06	1 233
188	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	2,16	423,07	914
190	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10
191	509-0696	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа: ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	2,4	243,62	585
192	509-0783	Втулки изолирующие...	шт.	46	1,63	75
193	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,6	47,88	29
194	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,3	256,23	333
195	509-0900	Уплотнительный состав	кг	28,8	109,61	3 157
196	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,0024	209656,95	503
197	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1...	т	0,0015	49942,81	75
198	509-1210	Вазелин технический...	кг	0,87	160,74	140
199	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,168	114,13	19
200	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	7,428	4276,8	31 768
201	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,142	35,27	40
202	548-0005	Грунтовка ГГ-752	т	0,005	216000	1 080

203	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	4	1807,2	7 229
204	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	5	1922,4	10 535
205	Прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт	11	3000	33 000
206	Прайс-лист	Лоток прямой перфорированный металлический оцинкованный ЛМ 100 размер 100x65x2000 мм	шт	106	410	43 460
207	Прайс-лист	Крышка лотка КЛ 100, длиной 2 м	шт	106	10	1 060
208	Прайс-лист	Светильники с лампами накаливания	шт	2	1500	3 000
209	Прайс-лист	Разъем N T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (80/3,95)	шт	3	80	240
210	Прайс-лист	Крепление для кабеля LCF 7/8 RSB-78 RFS Радиал (1048/3,95)	шт	5	1048	5 240
211	Прайс-лист	Полка стальная, высотой 2 U ZPAC	шт	2	1059,08	2 118
212	Прайс-лист	Комплект кабелей заземления ZPAC	шт	1	874,94	875
213	Прайс-лист	Втулка RSB-S12/78 RFS (317/3,95)	шт	5	317	1 585
214	Прайс-лист	Фиксатор монтажной ленты RSB-301/50шт RFS (4673/3,95)	шт	1	4673	4 673
215	Прайс-лист	Лента для монтажа на трубу, 30 м, RSB-301/50шт RFS (46826/3,95)	шт	1	46826	46 826
216	Прайс-лист	Кабель питания с евровилкой 220В GKN6121 Motorola (494/3,95)	шт	1	494	494
217	Прайс-лист	Гильза SLFRS 31 Roxtec	шт	1	1458,22	1 458
218	Прайс-лист	Круглое уплотнение RS 31 Roxtec	шт	1	1093,68	1 094
219	Прайс-лист	Разъем BNC T-112B под пайку 2,4 mm pin FIMO (90/3,95)	шт	1	90	90
220	Прайс-лист	Медная шина сечением 30*4 мм ZPAC	шт	1	617,94	618
221	Прайс-лист	Кабель питания GKN6266A Motorola (769/3,95)	шт	1	769	769
222	Прайс-лист	Розетка открытой проводки с заземлением	шт	1	373	373
223	Прайс-лист	Колодка клеммная	шт	1	288	288
224	Прайс-лист	Автомат дифференциальный 16А 30мА	шт	2	2750	5 500
225	Прайс-лист	Разъем штепсельный	шт	2	2136	4 272
226	Прайс-лист	Кабельный сальник MG 16-25	шт	20	73	1 460
227	Прайс-лист	Щит ЦМП 600x600x400 IP31 ЦМП-12	шт	1	3500	3 500
228	Прайс-лист	Клемма заземления 124	шт	100	116	11 600
229	Прайс-лист	DIN-рейка	м	1,5	82,5	124
230	Прайс-лист	Перфорированный кабельный канал 40x40	м	2	81,43	163
231	Прайс-лист	Шины алюминиевые	м	2	130	260
232	Прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД 020.160.27-03.Р-ХЛ1	шт	1	1000	1 000
233	Прайс-лист	Муфты сливные MC-2	шт	2	1500	3 000
234	Прайс-лист	Кран шаровый фланцевый ЗАРД П 020.250.40-03-ХЛ1	шт	2	1500	3 000
235	Прайс-лист	Отвод с переходом на кабель-канал Legrand	шт	2	547,74	1 095
236	Прайс-лист	Внутренний угол Legrand	шт	2	343,84	688
237	Прайс-лист	Стяжки, 100 шт GTN-360-HDB Hyperline	шт	1	11617,74	11 618
238	Прайс-лист	Заглушка торцевая Legrand	шт	1	1012,46	1 012
239	Прайс-лист	Накладка на стык профиля Legrand	шт	4	15,05	60
240	Прайс-лист	Угол плоский Legrand	шт	1	519,05	519
241	Прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	шт	2	366,37	733
242	Прайс-лист	Кабель коаксиальный радиочастотный LMR*400UF TMS	1000 м	0,01	102820	1 028
243	Прайс-лист	Кабель сигнализации и блокировки СБВГнг 4*0,9	1000 м	0,01	18227	182
244	Прайс-лист	Кабель-канал 105*50 Legrand	м	10	366,37	3 664
245	Прайс-лист	Разъемы RJ6 (CAT-703)		4	1000	4 000
246	СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0016	110000	176
247	СЦМ-101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	16,656	60	999
248	СЦМ-101-9090	Мастика	т	0,20462	52940,16	10 833
249	СЦМ-113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	0,0443	83457,2	3 697
250	СЦМ-113-0263	Эмаль КО-174...	т	0,0144	207017,24	2 981
251	СЦМ-113-9051	Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	400,919	260	104 239
252	СЦМ-300-9008-466 прим	Задвижки 31л с41нж д. 25 мм 4 МПа	шт.	5	4800	24 000
253	СЦМ-300-9170-067 прим.	Задвижки 31 лс 41 нж Д= 25 мм Р=4,0	шт.	12	4800	57 600
254	СЦМ-300-9170-119	Клапаны 19с53нж д. 80 мм 4 МПа	шт.	1	16000	16 000
255	СЦМ-300-9172-023 прим.	Клапаны 16с48нж д-20 мм Р=16 МПа	шт.	1	3100	3 100
256	СЦМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВБбШвнг 5х 25 мм2	1000 м	0,03	426187	12 786
257	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБбШвнг-0,66 кВ 5х6 мм2	м	0,3	115	35
258	СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2 915
259	СЦМ-541-0106	Паронит маслостойкий ПМБ	кг	0,4033	102	41
260	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	3,0522	34,61	106
261	ТСЦ-101-0956	Петля накладная...	шт.	4	52,67	211
262	ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0018	110000	198
263	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0059	110000	649
264	ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0255	255,8	7
265	ТСЦ-101-1616	Сталь круглая д- 10 мм...	т	0,013464	26527,77	357
266	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0059	58206,17	343
267	ТСЦ-101-1733	Сталь листовая 12 мм	т	0,10918	24308,35	2 654
268	ТСЦ-101-1734	Сталь листовая 16 мм	т	0,09996	25000	2 499
269	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*6 мм	т	0,01272	31500	401

270	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг	77,014	60	4 621
271	ТСЦ-101-1995	Мастика битумная	т	0,31	23718,76	7 353
272	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,8237	34,58	28
273	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0007	47273,63	33
274	ТСЦ-101-3375	Стеклохолст	м2	62	78,84	4 888
275	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм...	т	0,265304	34535,27	9 162
276	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, 1 сорта	м3	0,0015	6864,18	10
277	ТСЦ-102-0043	Доски обрезные 150 мм, толщиной 16 мм...	м3	0,036	7689,01	277
278	ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,176)...	м	60,588	200,2	12 130
279	ТСЦ-103-0225	Трубы стальные электросварные д-530*5 мм	м	0,153	2595,01	397
280	ТСЦ-103-0246	Трубы стальные электросварные д-720*10 мм	м	1,836	8446,49	15 508
281	ТСЦ-103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-25*3 мм	м	8,304	190	1 578
282	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	48042,48	14
283	ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т	0,0943	207017,24	19 522
284	ТСЦ-401-0001	Бетон тяжелый, класс: В3,5 (М50)	м3	1,02	4627,12	4 720
285	ТСЦ-501-0615	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм2	1000 м	0,001	54370	54
286	ТСЦ-501-0720	Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки: КПГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,04	174278,48	6 971
287	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,04	728862	29 154
288	ТСЦ-502-0493	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 1 мм2	1000 м	0,03	3600	108
289	ТСЦ-502-0501	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ1, сечением 6 мм2	1000 м	0,01	19656	197
290	ТСЦ-502-0512	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВ3, сечением 1 мм2	1000 м	0,2	6680,3	1 336
291	ТСЦ-507-1133	Фланцы 3-65-40	шт.	1	321	321
292	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 2-80-40	шт.	2	900	1 800
293	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40	шт.	6	900	5 400
294	ТСЦ-507-1134	Фланцы 2-80-40, 3-80-40	шт.	4	900	3 600
295	ТСЦ-507-1134	Фланцы 1-80-250	шт.	1	900	900
296	ТСЦ-507-1134	Фланцы 1-80-250	шт.	1	900	900
297	ТСЦ-507-2321	Переходы 219х20-114х11 мм прим	шт.	1	9500	9 500
298	ТСЦ-507-2387	Заглушки д-89*10 мм прим.	шт.	2	670	1 340
299	ТСЦ-507-2636	Опоры 25-ТП-АСО	шт.	5	70	350
300	ТСЦ-507-2637	Опоры 57-КП-А11	шт.	1	81	81
301	ТСЦ-507-2639	Опоры 89-КП-А11...	шт.	8	92	736
302	ТСЦ-507-2642	Опоры 159-КП-А11	шт.	2	131	262
303	ТСЦ-507-2738	Опоры 108-КХ-А11	шт.	1	482,4	482
304	ТСЦ-508-0097	Канат двойной связки 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	0,0278	203,71	6
305	ТСЦ-509-0210	Вилка аксессуарная HLN945A	шт.	1	233,71	234
306	ТСЦ-509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0,1128	114,13	13
<b>Итого "Материалы Подрядчика"</b>						<b>1 510 903</b>

**Материалы Заказчика**

1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,055	40000	2 200
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,8424	30310	25 533
3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0169	26609,13	450
4	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,2	26500	5 300
5	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм...	т	0,0508	26000	1 321
6	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,7553	27676,53	20 904
7	101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм...	т	3,57	25341,74	90 470
8	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	948,38	110	104 322
9	103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	3,6	879,46	3 166
10	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	38,24	2800	107 072
11	110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	1,248	60687,15	75 738
12	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	67,18	110	7 390
13	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	31,3	110	3 443
14	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с внутренним эпоксидным покрытием д-158*8 мм (2022/3,86)	м	25,95	2850	73 958
15	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*11мм (1705/3,86)	м	16,608	1800	29 894
16	данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-168*16 мм (3 421/3,86)	м	55,014	3300	181 546
17	Прайс-лист	Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт	10	3754	37 540
18	Прайс-лист	Металлоулав негерметичный РЗ-Ц-Х-15	шт	50	15,4	770
19	Прайс-лист	Коробка ответвительная металлическая 20 зажимов 7 сальника 360х245 мм У 615	шт	5	904	4 520
20	прайс-лист	Огнепреградитель ОП-100 д-100 Ру=2,5	шт	1	3500	3 500
21	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг-LS 10х1,5 мм2	1000 м	0,36	55000	19 800

22	Прайс-лист	Кабель КВВГнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	0,18	22610,27	4 070
23	Прайс-лист	Кабель КВВГЭнг 4х1,5 мм2 с медными жилами в изоляции их ПВХ пластика, с общим экраном из алюминиевой или медной фольги, с наружным покровом из ПВХ пластика пониженной горючести	1000 м	1,38	34000	46 920
24	Прайс-лист	Кабель для промышленного интерфейса с многопроволочными медными лужеными проводниками с изоляцией, оболочкой из поливинилхлоридного пластика повышенной морозостойкости; общий экран из аллюмолавсановой ленты и оплеткой из медных луженых проволок КИПЭВм 2х2х0,6	1000 м	0,25	64000	16 000
25	Прайс-лист	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 1.0 мм2	1000 м	0,08	41000	3 280
26	СЦМ-103-9210-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм толщина стенки 3.2 мм	м	60	81	4 860
27	СЦМ-201-9002	Конструкции стальные (сталь листовая 10 мм)	т	0,8544	59469,34	50 811
28	СЦМ-201-9233-8	Металлорукава Д=25 мм	м	40	28	1 120
29	СЦМ-300-9124-34	Задвижки 30 лс 941 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	7300	7 300
30	СЦМ-300-9124-35	Задвижки 30 лс 15 нж Д= 80 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	10700	10 700
31	СЦМ-300-9124-36	Задвижки 31 с 45 нж Д= 100 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	38800	38 800
32	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 30 с 15 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	35700	35 700
33	СЦМ-300-9124-37	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 150 мм Р=25 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	2	159000	318 000
34	СЦМ-300-9124-68	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 50 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	6820	6 820
35	СЦМ-300-9124-69	Задвижки 31 лс 15 нж Д= 80 мм Р=1,6 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	9000	9 000
36	СЦМ-300-9911-879	Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	12	1460	17 520
37	СЦМ-500-9002-037	Коробка соединительная металлическая КСК 16-30УХЛ1	шт	8	870	6 960
38	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1,5, L= 400 мм	шт	510	41	20 910
39	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1,5, L= 600 мм	шт	400	71	28 400
40	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1,5, L= 800 мм	шт	790	83	65 570
41	СЦМ-500-9003-019	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1161 ЦУТ 1,5, L= 265 мм	шт	4560	33	150 480
42	СЦМ-500-9006-006	Лампы энергосберегающие	шт.	2	230	460
43	СЦМ-503-9041-032	Светильники НСП 43М-11-200 взрывозащищенные (без ламп)	шт.	2	4500	9 000
44	СЦМ-546-0305	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5	10 шт	2,4	2000	4 800
45	СЦМ-546-0502-011	Прожекторы ЖТУ 17-2х400	шт.	12	13200	158 400
46	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0029	40000	116
47	ТСЦ-101-1045	Двутавры № 16...	т	0,37638	31660	11 916
48	ТСЦ-101-1068	Просечно-вытяжной прокат ПВ506...	т	2,01896	25500	51 483
49	ТСЦ-101-1617	Сталь круглая д-12...	т	0,02715	27630	750
50	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	1,04	30500	31 720
51	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-20 мм...	т	0,03264	30400	992
52	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 4мм	т	0,69814	26600	18 571
53	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая 6мм	т	2,939631	26600	78 194
54	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая 10 мм	т	2,069945	25000	51 749
55	ТСЦ-101-1755	Сталь полосовая 150*4 мм	т	0,390824	31500	12 311
56	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*100*7мм	т	0,556428	27000	15 024
57	ТСЦ-101-1800	Сталь угловая 100*8 мм	т	0,1113	27000	3 005
58	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая 50*5 мм	т	0,987828	27000	26 671
59	ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*6мм...	т	0,43764	26000	11 379
60	ТСЦ-101-2545	Сталь угловая 75*6 мм	т	1,046201	27120	28 373
61	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12...	т	2,42178	27000	65 388
62	ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14...	т	0,1166	27000	3 148
63	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16...	т	0,21518	30000	6 455
64	ТСЦ-101-3690	Швеллеры: № 20...	т	2,76624	30000	82 987
65	ТСЦ-103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	20	306,73	6 135
66	ТСЦ-103-0157	Трубы стальные д-89*5 мм L=2,45м (0,275)...	м	164,934	350	57 727
67	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные д-114*5,5 (0,018)	м	1,2699	464	589
68	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6...	м	369,0115	786	290 043
69	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6...	м	1179,5832	1034	1 219 689
70	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные д-1020*10 мм	м	6,3954	12909,65	82 562
71	ТСЦ-103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-57*6 мм	м	2,06	436,49	899
72	ТСЦ-103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*6 мм...	м	536,614	680	364 898
73	ТСЦ-103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-89*9 мм прим	м	95,496	750	71 622
74	ТСЦ-103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-114*6 мм	м	5,15	950	4 893
75	ТСЦ-103-1539	Трубы прямоугольные профильные 120*4...	м	442,7316	400	177 093
76	ТСЦ-110-0180	Конструкции стальные: прожекторных мачт	т	3,994	55000	219 670
77	ТСЦ-403-1045	Сваи железобетонные С35.10-1/16шт	м3	19,8	9525,43	188 604
78	ТСЦ-501-0796	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,625	20523	12 827
79	ТСЦ-501-0806	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	22610,27	16 958
80	ТСЦ-501-0809	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки: КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,25	58814,1	14 704
81	ТСЦ-501-0832	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	31000	23 250

82	ТСЦ-501-0833	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с	1000 м	0,125	34128	4266
83	ТСЦ-501-0834	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки: КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,75	46000	34 500
84	ТСЦ-501-8260	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил - 4 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,19	86666	16 467
85	ТСЦ-501-8388	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,38	127000	48 260
86	ТСЦ-501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0,025	240000	6 000
87	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*6 мм	шт.	51	644	32 844
88	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. д-89*8 мм	шт.	8	500	4 000
89	ТСЦ-507-1981 прим	Отводы 45град. д-89*8 мм	шт.	1	500	500
90	ТСЦ-507-1981 прим	Отводы 90 град. д-89*9 мм	шт.	12	644	7 728
91	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*6 мм	шт.	3	800	2 400
92	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*11 мм	шт.	4	1610	6 440
93	ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	3	1500	4 500
94	ТСЦ-507-2031 прим.	Отводы 90 град. д-168*16 мм	шт.	4	3890	15 560
95	ТСЦ-507-2033	Отводы 90град. д-219*6 мм	шт.	15	1250	18 750
96	ТСЦ-507-2180	Тройники д-159*6 мм	шт.	1	2900	2 900
97	ТСЦ-507-2182	Тройники д-219*6 мм...	шт.	3	3700	11 100
98	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х8-76х6 мм	шт.	13	398	5 174
99	ТСЦ-507-2287	Переходы 89х10-76х9 мм	шт.	2	490	980
100	ТСЦ-507-2289	Переходы 89х6-57х5 мм	шт.	1	230	230
101	ТСЦ-507-2294	Переходы 114х8-89х8 мм...	шт.	18	640	11 520
102	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х6-89х6 мм	шт.	1	940	940
103	ТСЦ-507-2313	Переходы 159х8-89х6 мм	шт.	1	940	940
<b>Итого "Материалы Заказчика"</b>						<b>5 303 109</b>
<b>Общая стоимость материалов</b>						<b>6 814 012</b>

Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Инженер Iкат. ПО-1

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Коваленко С.И.

Сидоров Р.Ю.

Черентаев А.Н.

Каламбет А.А.

Ваструкова И.А.