

Ориентировочная стоимость материалов  
(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин № 154.  
Нефтегазопровод " к. 154- т. вр. к. 6 бис" ( 2 нитка)

№ п/п	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
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-...	т				0,0113	16116,86	182
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т				0,005	16188,69	81
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы...	т				0,0096	74018,14	711
101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0037	99778,09	369
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т				0,0002	128202,33	26
101-0324	Кислород технический...	м3				16,254	47,09	765
101-0324-1	Кислород технический газообразный	м3				0,082	47,09	4
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые...	т				0,0028	110000	308
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т				0,0004	48125,58	19
101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению цинковые МА-15	т				0,0001	68834,46	7
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т				0,0015		0
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0011	73590,46	81
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая...	т				0,0551	31387,6	1 729
101-0583	Марля бытовая суровая, артикул 6437	10 м				0,05	78,9	4
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50...	т				0,0269	47157,68	1 269
101-0627	Олифа комбинированная, марки...	т				0,0024	49765,85	119
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса...	т				1,1236	33777,61	37 953
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,473	23576,78	11 152
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т				0,0006	49804,54	30
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т				0,001	40564,23	41
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения, оцинкованная, диаметром 3,0 мм	т				0,0018	40909,16	74
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения, оцинкованная, диаметром 3,6-6,3 мм	т				0,034	38358,14	1 304
101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0006	46743,36	28
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т				0,001	74381,54	74
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0...	т				0,0032	40000	128
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	0,7459	370000	275 983			
101-1292	Уайт-спирит...	т				0,0333	47568,25	1 584
101-1513	Электроды диаметром...	т				0,0028	130000	364
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А...	т				0,0008	130000	104
101-1521	Электроды диаметром...	т				0,0286	130000	3 718
101-1529	Электроды диаметром...	т				0,0018	130000	234
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс...	т				0,01	13893,74	139
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2				0,03	50	2
101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3				0,0872	295,45	26
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	0,0824	42767	3 524			
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т				0,0582	34044	1 981
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5х40 мм	т	0,0648	31100	2 015			
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,013	42633	554			
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг				0,012	126,28	2
101-1688	Электроды диаметром: 4 мм Э50	кг				9,092	110000	1 000 120
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				1,22	150,11	183
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				0,62	106,76	66
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т				0,0586	61,75	4
101-1745	Растворитель-бензин	т				0,0035	46933,46	164
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0013	43729	57			
101-1757	Ветошь...	кг				4,258	9,46	40
101-1763	Мастика битумно-полимерная...	т				0,0908	25983,92	2 359
101-1805	Гвозди строительные...	т				0,001	44030,22	44
101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т				0,0004	112439,08	45
101-1825	Олифа натуральная	кг				0,1616	153,22	25
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т				0,034	35408,65	1 204
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг				1,054	130000	137 020
101-1964	Шпагат бумажный	кг				0,003	75,11	0
101-1974	Пигмент тертый...	кг				0,8	343,6	275
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг				3,072	61,75	190
101-1995	Мастика битумная	т				0,001	27457,42	27
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг				0,07	100,81	7
101-2143	Краска	кг				0,372	121,48	45
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг				2,5774	34,58	89
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I...	т				0,0018	52285,44	94
101-2365	Нитки швейные	кг				0,002	759,05	2
101-2467	Растворитель марки Р-4...	т				0,0009	52640,37	47
101-2468	Растворитель марки Р-5...	т				0,0008	52056,43	42
101-2478	Лента К226	100 м				0,0125	696,38	9

101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛЭСЛП, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг				0,03	125	4
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2				5	135	675
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	0,2387	37000	8832			
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				1,22	93,87	115
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				0,0956	299,42	29
101-9412	Шлифшкурки...	шт.				2,098	280	587
101-9429	Щетки кольцевые проволочные...	шт.				5,7445	304	1 746
101-9511	Электроды с основным покрытием класса 342А диаметром 2,5 мм...	т				0,0075	130000	975
101-9512	Электроды с основным покрытием класса 342А диаметром 3 мм	т				0,0625	110000	6 875
101-9514	Электроды с основным покрытием класса 350А диаметром 4 мм	т				0,0038	130000	494
101-9560	Знаки опознавательные металлические	шт.				0,8	300	240
101-9703	Пленка радиграфическая рулонная	м				99,36	70	6 955
101-9707	Фотопроявитель	л				6,993	105	734
101-9708	Фотофиксаж	л				9,2	105	966
101-9734	Грунтовка битумная	т				0,0002	59940,23	12
101-9738	Грунтовка эпоксидная...	кг				12,72	131000	1 666 320
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3				57,832	2365,3	136 790
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной...	м3				0,13	2255,46	293
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3				0,0017	6864,18	12
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3				0,46	6493,15	2 987
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Бруска обрезные длиной 4-6...	м3				3,588	5877,1	21 067
102-8009	Доски дубовые II сорта...	м3				0,0062	10216,81	63
103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 69 мм, толщина стенки 4,0 мм	м				40,46	300	12 138
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м				88,89	360	32 000
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	9,09	1203	10 935			
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	86,344	1790	154 556			
103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м				16,16	632	10 213
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	5,05	418	2 111			
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	671	34
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3				1,4784	1990,91	2 943
104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-П-В	1000 м2				0,0022	31950,93	70
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2				24,4	445,34	10 866
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.				0,0843	446,85	38
111-0114	Наконечники кабельные медные сечением жилы 6 мм2, длиной 42 мм	шт.				1	55,09	55
111-0116	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм2, диаметр 12 мм, длиной 42 мм	шт.				1	17,23	17
111-0118	Наконечники кабельные медные сечением жилы 35 мм2, длиной 42 мм	шт.				1	154,3	154
111-2998	Пленка светоотражающая	м2				2,9925	284,31	791
113-0003	Ацетон технический сорт первый	т				0,0002	49126,28	10
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая...	т				0,0005	48042,48	24
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая...	т				0,0141	84277,46	1 188
113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т				0,0014	56385,65	79
113-0079	Лак БТ-577...	т				0,0035	13521,29	47
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т				0,027	85497,45	2 308
113-0263	Эмаль кремнийорганическая КО-174	т				0,0042	201500	846
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т				0,0002	100050	20
113-1786	Лак битумный БТ-123	т				0,0032	42704,43	137
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т				0,0001		0
114-0021	Удобрения: сложно-смешанные гранулированные насыпью	т				0,0052	10074,5	52
201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т				0,003	50000	150
201-0850	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т				0,0114	50000	570
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса...	т				0,0142	29533,22	419
300-9665	Заглушки инвентарные металлические	шт.				0,0002	250	0
300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт.				0,4	948	379
401-0010	Бетон тяжелый, класс...	м3				0,0846	6034,05	510
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3				0,1452	3628,61	527
403-5602	Плиты дорожные ПДН, ПДО /бетон Б25 (М350), объем 1,68 м3, расход ар-ры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып.1)...	шт.	12	16230	194 760			
407-0001	Глина	м3				0,3	554,6	166
407-0014	Земля растительная	м3				24,02	460,79	11 068
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3				0,1478	2200	325
408-0122	Песок ...	м3				0,963	180	173
411-0001	Вода...	м3				13,856	2,47	34
411-0002	Вода водопроводная	м3				1,792	30,16	54
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч				39,6	3,15	125
440-9250	Утяжелитель железобетонный кольцевой 2-УТК-325-12	к-т				20	3974,28	79 486

500-9028	Протектор	шт				5	630	3 150
500-9042	Патроны термитные со спичками	компл кт				10	43,88	439
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				0,0004	784041,18	314
502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т				0,0002	456000	91
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				0,0016	64822,62	104
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг				0,7488	154,9	116
507-2740	Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.				2	1159,16	2 318
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20...	м				1,09	51,45	56
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				0,031	231,11	7
509-0038	Наконечники кабельные для электротехнических установок	шт.				11,26	145,43	1 638
509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.				0,0108	119	1
509-0090	Переемы гибкие, тип ПГС-50	шт.				1	27,57	28
509-0102	Скобы	10 шт.				0,816	293,8	240
509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т				0,0287	45642,96	1 310
509-0963	Ткань асбестовая: со стеклотканью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т				0,0022	454298,31	999
509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм...	т				0,0016	250543,86	401
509-1210	Вазелин технический	кг				0,007	155,92	1
509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,084	115,07	10
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				0,8	100	80
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				0,3	420,31	126
535-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т				0,0028	80648	210
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм, диаметром 33 мм	10 м				15,02	4158	62 453
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг				58,206	34	1 979
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0228	132000	3 010			
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктов ПВХ-БК (липка), толщиной 0,4 мм	м2	276,84	115	31 837			
548-0009	Пленка оберточная ЛЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	130,14	115	14 966			
548-0021	Грунтовка ГТ-760ИИ	т				0,001	75000	75
548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 100 мм	шт.				4	882	3 528
548-9057	Пленка для ремонта заводского изоляционного покрытия "Ремкомплект" фирмы "Райхем"	м2				1,23	700	861
548-9061	Мастика типа "Перфилер" фирмы "Райхем"	кг				2,7	393	1 061
прайс-лист	- Отводы стальные крутоизогнутые 30 град 114х8-4-13ХФА с полным заводским покрытием	шт.	3	4800	14 400			
прайс-лист	- Отводы стальные крутоизогнутые 90 град 114х8-4-13ХФА с полным заводским покрытием	шт.				1	4800	4 800
прайс-лист	- Втулка ЦЕ-114 внутренней защиты сварных швов соединений труб для трубопроводов с внутренней заводской изоляцией диаметром 114 мм	шт.	181	985	178 285			
прайс-лист	- Отводы стальные крутоизогнутые 60 град 114х8-4-13ХФА с полным заводским покрытием	шт.	1	4800	4 800			
прайс-лист	- Манжета термоусаживающая ТИАЛ для трубопроводов с наружной заводской изоляцией диаметром 114 мм	шт.	181	105	19 005			
прайс-лист	- Отводы стальные крутоизогнутые 45 град 114х8-4-13ХФА с полным заводским покрытием	шт.	2	4800	9 600			
прайс-лист	- Отводы стальные крутоизогнутые 90 град 159х8-4-13ХФА с полным заводским покрытием	шт.				7	9000	63 000
прайс-лист	- Манжета термоусаживающая ТИАЛ для трубопроводов с наружной заводской изоляцией диаметром 159 мм	шт.	16	200	3 200			
прайс-лист	- Втулка ЦЕ-150 внутренней защиты сварных швов соединений труб для трубопроводов с внутренней заводской изоляцией диаметром 150 мм	шт.	31	1200	37 200			
прайс-лист	- Тройник переходный П 159х8-57х6-4,0 с полным заводским покрытием	шт.				2	1100	2 200
прайс-лист	- Манжета термоусаживающая ТИАЛ для трубопроводов с наружной заводской изоляцией диаметром 150 мм	шт.	15	200	3 000			
прайс-лист	- Тройник 159х8-4,0 с полным заводским покрытием	шт.				1	11100	11 100
прайс-лист	- Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем КЗ 13004-8 PN4,0 МПа 30 лс 15нж-ХЛ1 Ду50 мм Ру40 кгс/см2	к-т	1	8000	8 000			
прайс-лист	- Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем КЗ 13004-8 PN4,0 МПа 30 лс 15нж-ХЛ1 Ду150 мм Ру40 кгс/см2	к-т	1	45000	45 000			
прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 8 мм (с наружным и внутренним покрытием)	м	1686,7	2030	3 424 001			
прайс-лист	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 8 мм (с наружным и внутренним покрытием)	м	6,06	2890	17 513			
С111-2696	Нетканый синтетический материал (НСМ)	м2				62	30,63	1 899
С113-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2лс-БСт4лс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	3	142	428			
С151-8390	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил - 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м				0,01	80000	800

С151-8391	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил - 2 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м				0,1	132000	13 200
С151-8393	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил - 2 и сечением 25 мм <sup>2</sup>	1000 м				0,02	2200	44
СКалькуляци я#42-1811- 0001(№10)	Медносульфатный электрод сравнения ЭСН-МС2 (ДСК) неполяризующийся с датчиком скорости коррозии	к-т				1	2247	2 247
СКалькуляци я№1 22-9149- 0001(№14)	Кольцо предохранительное диэлектрическое-спейсер для труб Ду114мм	к-т				23	4100	94 300
СКалькуляци я№1 22-9149- 0001(№6)	Кольцо предохранительное диэлектрическое-спейсер для труб Ду114мм	к-т				5	4100	20 500
СКалькуляци я№3 #33- 7800- 0001(№2)	Стойка контрольно-измерительного пункта СК ИП-2Б-0-8-2	шт				1	4774	4 774
СКалькуляци я№3 42-1811- 0002(№14)	Протектор ПМ20У	шт				5	8337	41 685
ТСЦ-101- 0792	Полотно иглопробивное «Дорнит»	10 м <sup>2</sup>				3,22	277,71	894
ТСЦ-101- 2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 2-6 мм	т				0,119563	37000	4 424
ТСЦ-103- 0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м				49,1625	268,54	13 202
ТСЦ-103- 0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м				0,4	450	180
ТСЦ-113- 0339	Грунтовка: ПФ-020 красно-коричневая	т				0,004	100050	400
ТСЦ-113- 8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т				0,001	218000	218
ТСЦ-408- 0122	Песок природный для строительных: работ средний...	м3				1844,513	180	332 012
<b>Итого</b>						<b>4 467 570</b>	<b>1 252 389</b>	

\* - Цена определена с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов до базиса первичной поставки.

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Д. С. Шубин

Н. П. Реруш

Ориентировочная стоимость материалов  
(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин № 154.  
Нефтегазопровод "т.вр. К. 154, 6 бис- УДР ДНС (2 нитка)

№ п/п	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
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				5,4166	55	298
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,002	66711,91	133
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 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
101-0837	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	130000	130
101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,0016	130000	208
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0019	130000	247
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0004	130000	52
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0073	130000	949
101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т				0,0004	130000	52
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,0975	255,8	25
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т				0,0324	32100	1 040
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т				0,0006	37000	22
101-1645	Швеллеры сталь сложенная 18СП, №10-14	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				1,03	106,76	110
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	88867,34	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	Заклепка СТД-985	кг				1,11	50,4	56
101-1889	Сталь полосовая: 40x4 мм, клящая	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				6,88	59,92	412
101-2143	Краска	кг				0,368	119,1	44
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,1134	35,27	4
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	30,39	49
101-9412	Шлифкруп	шт				2,055	33,67	69
101-9429	Щетки кольцевые проволоочные	шт				5,304	76	403
101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				1,2794	13902,96	17 787
101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,067	15048,56	1 008
101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,0037	13629,98	50
101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				0,8	250	200
101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				133,49	62,87	8 393
101-9707	Фотопроявитель	л				10,14	239,4	2 428
101-9708	Фотофиксаж	л				11,83	46,74	553
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				23,8219	2365,3	56 346
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 4-5,5 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				0,0662	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
103-0190	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	1640	9 971			

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	64,48	3162,47	203 916			
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м				5,05	770	3 889
103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	16,16	319	5 155			
103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м				0,1	2330	233
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
113-0246	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
300-9770	Краны стальные газовые шаровые Ду 100 мм	шт				0,4	30200	12 080
301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.				3	17,51	53
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				0,0225	1736,21	39
408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,676	180	122
411-0001	Вода	м3				49,54	27	1 338
508-0878	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 проволоки 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
534-0018	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,2	263	53
534-0145	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,6	1092	655
535-0072	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 8 мм	т				0,013	17800	231
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				11,662	2250	26 240
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				50,053	34	1 702
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0162	60000	972			
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	203,17	115	23 365			
548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	95	115	10 925			
548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт				6	1750	10 500
548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт				21,42	1869	40 034
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	169	240	40 560			
999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб				55,1457	3,49	192
прайс-лист	Отборное устройство РУ40МПа	шт				3	429	1 287
прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, нефтегазопроводные с внутренним покрытием д-219*8мм	м	6,18	3183	19 733			
прайс-лист	Обертка "Полилен-06 40-06-63"	м2	1,196	115	138			
прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, нефтегазопроводные с внутренним покрытием д-114*8мм	м	8,24	2030	16 727			
прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, нефтегазопроводные с наружным 2-х слойным и с внутренним эпоксидным покрытием д-219*8мм (1760/3,86)	м	1010	3793	3 830 930			
СЦМ-101-0324	Кислород технический газообразный...	м3				0,037	34,61	1
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	32000	24
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 (0,0...	м2				31,5	200	6 300
СЦМ-101-9350-7	Сталь листовая 4 мм	т				0,002438	34044	83
СЦМ-101-9417	Сталь угловая 63*5 мм	т	0,18464	36000	6 647			
СЦМ-101-9610	Щитки металлические	шт				36	500	18 000

СЦМ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6мм	м	8,08	850	6 868			
СЦМ-103-0190	Трубы стальные д-219*6 мм (0,946)	м	30,3	1640	49 692			
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	2380	1 178
СЦМ-110-9181	Стойки металлические	т				0,089	19500	1 736
СЦМ-204-6001-001	Арматура класса АI д- 8 мм	т				0,003672	32000	118
СЦМ-300-9124-34 прим.	Задвижки ЗКЛ Д= 50 мм Р=4,0 МПа	шт	3	8000	24 000			
СЦМ-300-9124-34 прим.	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа	шт	2	21000	42 000			
СЦМ-300-9124-36 прим.	Задвижки 31 лс 45 нж Д= 200 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем	шт	2	56000	112 000			
СЦМ-300-9230-241	Соединители СВ14-М20	шт.				3	3300	9 900
СЦМ-300-9911-876	Втулки ЦЕ-219-8-1	шт.	169	1530	258 570			
СЦМ-502-0025	Кабель КГ 6-0,66	1000 м				0,001	30450	30
СЦМ-534-0022	Отводы 90град д-219*8мм	шт				6	8500	51 000
СЦМ-534-0180 прим.	Тройники 219х8-114х6 мм	шт				2	12100	24 200
СЦМ-534-0362 прим.	Заглушки д-100*6мм	шт				3	300	900
СЦМ-536-0106	Опоры подвижные хомутовые ОПХ2-100.219	шт				2	504	1 008
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				0,1853	38,16	7
ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0009	130000	117
ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,0412	309,52	13
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 10 мм	т				0,0106	37000	392
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8 мм	т				0,022199	37000	821
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				1,5	61,75	93
ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3				150	180	27 000
4 662 169						407 336		

\* - Цена определена с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов до базиса первичной поставки.

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

/Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Д. С. Шубин

Н. П. Перуш