

Ориентировочная стоимость материалов
(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Куст скважин № 24
Нефтегазопровод "КП № 24- т. вр. в н/с с КП-9"

№ 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				0,0101	74018,14	748
101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0041	104767	430
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				13,2639	47,09	625
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0012	77269,98	93
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т				0,0266	27503,38	732
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т				0,0064	41656,78	267
101-0620	Мел природный молотый	т				0,0222	4093,85	91
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				2,7713	34453,16	95 480
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т				0,0003	41229,68	12
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				1,168	25993,4	30 360
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т				0,0013	58603,61	76
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т				0,0024	46880,4	113
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения, оцинкованная, диаметром 36,0-6,3 мм	т				0,1364	38984,86	5 318
101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0007	51534,55	36
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0068	40000	272			
101-1292	Уайт-спирит...	т				0,0414	47881,35	1 982
101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0161	130000	2 093
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,005	130000	650
101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0024	130000	312
101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т				0,0024	130000	312
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,0517	130000	6 721
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0102	130000	1 326
101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0267	130000	3 471
101-1537	Электроды диаметром: 8 мм Э42	т				0,0006	130000	78
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,7128	325	232
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,1458	33500	4 884			
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,0029	38000	110			
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.				5,904	175,18	1 034
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				3,39	106,76	362
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т				0,1733	61750,92	10 701
101-1757	Ветошь	кг				5,46	10,93	60
101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т				0,0003	122830,69	37
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т				0,0189	37821,48	715
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т				0,0679	36856,19	2 503
101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0936	40700	3 810			
101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				2,34	130	304
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				19,69	61,75	1 216
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг				0,37	275,31	102
101-1995	Мастика битумная	т				0,0148	28830,3	427
101-2143	Краска	кг				1,656	121,48	201
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				2,1716	29,69	64
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2				8,7	37,63	327
101-2467	Растворитель марки: Р-4	т				0,0018	55272,39	99
101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0033	54659,25	180
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.				5,904	76,6	452
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.				0,0918	299,42	27
101-9412	Шлифкруги	шт				4,57	134,34	614
101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				11,77	303,2	3 569
101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				5,0816	130000	660 608
101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,12	130000	15 600
101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,0224	130000	2 912			
101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				4,8	700	3 360
101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				183,3	76,2	13 967
101-9707	Фотопроявитель	л				13,92	303,2	4 221
101-9708	Фотофиксаж	л				16,24	55,85	907
101-9738	Праймер эпоксидный	кг	16,17	132	2 134			
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				140,0308	2365,3	331 215
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3				0,0035	6864,19	24
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3				2,396	6493,15	15 558
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				6,74	5877,11	39 612
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2 наружный диаметр 530 мм толщина стенки 8 мм	м				311,44	5500	1 712 920
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				1,2324	2236,65	2 756
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,2652	38605,71	10 238

№ 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
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3				3,696	2190	8 094
104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2				0,0053	31950,93	169
104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2				12,2	484,18	5 907
108-0081	Бобышки скошенные	шт.				6	94,31	566
110-0179	Конструкции стальные: порталов ОРУ	т				0,7809	63492,95	49 582
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0171	51711,86	884
113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т				0,0007	78128,01	55
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0052	66708,31	347
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,0542	85497,45	4 634
113-1786	Лак битумный: БТ-123	т				0,0036	55542,37	200
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т				0,0042	50893,76	214
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				0,0026	68427,88	178
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т				0,06	69303,86	4 158
2097	Бруски 2с 50-60мм	м3				2	6493,15	12 986
301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.				6	17,6	106
401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3				4,8348	5208,34	25 181
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3				0,3757	1914,17	719
408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				1,05	180	189
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч				126,2	339,51	42 846
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				0,0007	784041,18	549
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				0,0019	62305,47	118
506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг				1,872	164,25	307
507-2630	Пробки П-М27х2	шт.				6	25,9	155
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м				1,75	52,94	93
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				0,0669	239,93	16
509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.				9,18	145	1 331
509-0102	Скобы	10 шт.				1,998	293,8	587
509-0918	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 2 мм	т				0,0629	45642,96	2 871
509-0963	Ткань асбестовая: со стеклотканью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т				0,0043	467927,26	2 012
509-0987	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	т				0,0034	258060,18	877
509-2160	Прокладки паронитовые	кг				0,378	115,07	43
537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				47,35	1648,8	78 071
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				75,242	29,69	2 234
548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,105	132000	13 860			
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	1226,26	120	147 151			
548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	572,1	120	68 652			
548-0016	Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 600 мм	т				19	37600	714 400
548-0021	Грунтовка ГТ-760ИИ	т	0,0036	132000	475			
548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт				24	1774,57	42 590
548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт				103,5	1887,69	195 376
548-9111	- Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 159 мм	шт	4	200	800			
548-9111	- Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	479	250	119 750			
548-9112	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 273 мм	шт	42	220	9 240			
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные внутренним эпоксидным покрытием д-57*6 мм	м				1,236	450	556
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные внутренним эпоксидным покрытием д-219*8 мм	м				26,206	3630	95 128
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм	м				2,575	2332	6 005
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные внутренним эпоксидным покрытием д-219*8 мм	м				12	3630	43 560
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным (наружным и внутренним) заводским покрытием д-219*8 мм	м	2020	4760	9 615 200			
прай-лист	Отборное устройство РУ40 МПа 40-70-ст.20-МП (590/3,95)	шт				6	590	3 540
прайс-лист	- Задвижки 31лс 15нж Д=200 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	4	59500	238 000			
прайс-лист	- Втулки ЦЕ-273-8-2	шт	27	2450	66 150			

№ 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
прайс-лист	- Втулки ЦЕ-159-8-1	шт	2	1200	2 400			
прайс-лист	- Задвижки 31лс 15нж Д=50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем	шт	7	10100	70 700			
прайс-лист	- Задвижки 31лс 15нж Д=150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвигным шпинделем	шт	1	49000	49 000			
прайс-лист	- Сигнализатор рычажный СР-0-01	шт				3	84000	252 000
прайс-лист	- Быстроразъемное соединение БРС(АСК БРС-50.70.000) 59/40	шт				6	3465	20 790
прайс-лист	- Контейнер тканевый для балластировки трубопровода с заполнением минеральным грунтом	шт				12	190	2 280
прайс-лист	- Отвод 45 град д-219*8 мм	шт	5	15500	77 500			
прайс-лист	- Отвод 90 град д-219*8 мм	шт	6	15500	93 000			
прайс-лист	- Втулки ЦЕ-219-8-1	шт	240	1550	372 000			
прайс-лист	- Отвод 30 град д-219*8 мм	шт	3	15500	46 500			
прайс-лист	- Отвод 60 град д-219*8 мм	шт	4	15500	62 000			
СЦМ-101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т				0,0114	130000	1 482
ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3				1,8543	47,09	87
ТСЦ-101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 5,0 мм	т				0,072	39764,55	2 863
ТСЦ-101-0956	Навес	шт.				10	53,72	537
ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т				0,0002	40000	8
ТСЦ-101-1083	Просечно-вытяжной прокат ПВ506	т	0,078	38000	2 964			
ТСЦ-101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0173	130000	2 249
ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т				0,0008	130000	104
ТСЦ-101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				0,3255	325	106
ТСЦ-101-1617	Сталь круглая диаметром: 12 мм	т	0,006	30000	180			
ТСЦ-101-1638	Сталь полосовая, размером 4x40 мм	т	0,003	40700	122			
ТСЦ-101-1642	Сталь угловая равнополочная 100x100x8 мм	т	0,03	44200	1 326			
ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т				0,0008	61750,92	49
ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами...	кг				20,61	61,75	1 273
ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,119	29,69	4
ТСЦ-101-2542	Сталь угловая: 50x50 мм	т	1,031	40000	41 240			
ТСЦ-101-2545	Сталь угловая: 75x75x6 мм	т	0,036	40000	1 440			
ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12	т	0,228	43000	9 804			
ТСЦ-101-3687	Швеллеры: № 14	т	0,066	43000	2 838			
ТСЦ-101-3770	Сталь листовая толщиной: 2,0 мм	т	0,298	37000	11 026			
ТСЦ-101-3772	Сталь листовая толщиной: 3,0 мм	т	0,03	37000	1 110			
ТСЦ-101-3773	Сталь листовая толщиной: 4 мм	т	0,0108	38000	410			
ТСЦ-101-3775	Сталь листовая толщиной: 6,0 мм	т	0,051	38000	1 938			
ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0,134	38000	5 092			
ТСЦ-101-3777	Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0,229	38000	8 702			
ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.				21	800	16 800
ТСЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные д-76*3,5 мм	м				9,18	250	2 295
ТСЦ-103-0145	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм	м				71,28	250	17 820
ТСЦ-103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные д-89*4 мм	м				6,192	281,97	1 746
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	165,054	500	82 527			
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные д-159*6 мм	м	92,214	960	88 525			
ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные д-219*6 мм	м	95,95	1100	105 545			
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм...	м	10,11	1410	14 255			

№ 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
ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4 м	т	1,176	47510	55 872			
ТСЦ-113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т				0,016	183642,91	2 938
ТСЦ-201-0850	Конструкции стальные листовые из стали толщиной 8 мм	т				0,072	43492,74	3 131
ТСЦ-407-0027	Смесь пескоцементная	м3				4,8356	2646,62	12 798
ТСЦ-408-0122	Песок	м3				800	180	144 000
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				0,0045	43517	196
ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм, с внутренним покрытием	шт.	1	13800	13 800			
ТСЦ-507-2037	- Отводы 90 град. д-219*10 мм, с внутренним покрытием	шт.				2	17500	35 000
ТСЦ-507-2037	- Отводы 45 град. д-219*10 мм, с внутренним покрытием	шт.				2	17500	35 000
ТСЦ-507-2037	- Отводы 90 град. наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	8	3800	30 400			
ТСЦ-507-2041	Отводы 45 град. д-273*8 мм, с внутренним покрытием	шт.				10	18200	182 000
ТСЦ-507-2186	Тройники равнопроходные д-273*10 мм, с решеткой и внутренним покрытием	шт.				2	25000	50 000
ТСЦ-507-2232	Тройники переходные 273x10-219x8 мм, с внутренним покрытием	шт.				3	24500	73 500
ТСЦ-507-2236	Тройники переходные 273x10-159x8, с внутренним покрытием	шт.				1	24500	24 500
ТСЦ-507-2393	Межфланцевая заглушка выступ-впадина Ду159	шт.				1	397,53	398
ТСЦ-507-2394	Межфланцевая заглушка выступ-впадина Ду219	шт.				2	513	1 026
ТСЦ-507-2396	Межфланцевая заглушка выступ-впадина Ду273	шт.				3	930	2 790
ТСЦ-507-2644	Опора 219-ШП-А2-09Г2С	шт.				1	201,88	202
ТСЦ-507-2645	Опора 273-КП-А12-09Г2С	шт.				2	285	570
ТСЦ-507-2645	Опора 273-ШП-А2-09Г2С	шт.				5	285,46	1 427
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				0,0039	239,93	1
Итого					11 545 616	5 224 942		

* - 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

А. В. Чорный

Н. П. Реруш

Разделительная ведомость оборудования
по объекту:

Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Куст скважин № 24

Нефтегазопровод "КП № 24- т. вр. в н/с с КП-9"

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
Оборудование Заказчика			
прай-лист	Манометр МП4-У-250	шт.	6
прайс-лист	Задвижки 31лс 15нж Д=250 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	2
	Итого		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

Ведущий специалист ОЦ и ПТД по КС и РО



С. И. Коваленко



А. Н. Черентаев

А. В. Чорный



Н. П. Регуш