

1322.1.86

Ориентировочная стоимость материалов

Нефтегазопровод т.вр. в н/сб с К. 55,54,219 - т.вр. в ц.н/сб Ду 325*10

Обустройство Мегийского месторождения нефти Нефтегазопровод т.вр. к.220, 221 - т.вр. в центральный нефтесбор Ду325*10 мм

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы Заказчика					
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	37,58	1051	39 497
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 426 мм толщина стенки 8 мм	м	369,22	2764	1 020 524
данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	350	1500	525 000
данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-114-8-1В	шт.	2	1000	2 000
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114, 159 мм	шт	352	180	63 360
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм	м	2848,82	2850	8 119 137
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-114*8 мм	м	4,12	2100	8 652
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые	шт	6	9000	54 000
прайс-лист	- Гнутый отвод ОГ15 град.159*10 мм	шт	2	2000	4 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	15000	15 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем (19700/3,95)	шт	3	35000	105 000
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0046	40000	184
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	134,34	700	94 038
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	103,324	800	82 659
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	42,51	1350	57 389
ТСЦ-403-5602	- Плиты дорожные: ПДН 6*2*0,14/1,68м ³	шт.	35	16500	577 500
ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	13	2000	26 000
ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х10-114х8 мм прим	шт.	7	8000	56 000
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	7	700	4 900
ТСЦ-509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0Б 40-0Б-63»	м ²	1910,56	110	210 162
Итого материалы Заказчика					11 065 001

Начальник ДКОКС _____ С.И.Коваленко

Начальник ПОСР _____ В.Ю.Лущевич

Начальник ОКМОиМ _____ А.Н.Черентаев

Главный специалист ПО-1 _____ С.В.Фомин

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО _____ Л.М.Марданова

Ориентировочная стоимость материалов

Нефтегазопровод т.вр. К. 219 - т.вр. в н/сб с К. 219,220,221

Обустройство Мегионского месторождения нефти Нефтегазопровод т.вр. к.220, 221 - т.вр. в центральный нефтесбор Ду325*10 мм

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	цена	стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы Заказчика					
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	39,71	1050,41	41 712
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 426 мм толщина стенки 8 мм	м	257,57	2764	711 923
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м ²	1190	110	130 900
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0007	40000	28
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	5	180	900
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 159 мм	шт	87	180	15 660
данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-114-8-1В	шт.	5	1000	5 000
данные Заказчика	- Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт.	87	1500	130 500
ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*9 мм	шт.	1	1000	1 000
ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*10 мм	шт.	4	2000	8 000
ТСЦ-507-2174	Тройники равнопроходные д-114*9 мм	шт.	1	4000	4 000
ТСЦ-507-2181	Тройники равнопроходные д-159*8 мм	шт.	1	8000	8 000
ТСЦ-403-5602	Плиты дорожные: ПДН 6*2*0,14/1,68м ³	шт.	35	16500	577 500
ТСЦ-507-2224 прим	Тройники переходные 159х10-114х8 мм	шт.	5	8000	40 000
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	5	700	3 500
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	27,768	700	19 438
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	17,608	800	14 086
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм...	м	14,17	1350	19 130
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-114*8 мм (2061/3,95)	м	4,12	2100	8 652
данные Заказчика	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм (2840/3,95)	м	556,77	2850	1 586 795
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые (3459/3,69)	шт	4	9000	36 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем (7220/3,69)	шт	1	15000	15 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем (19700/3,95)	шт	2	35000	70 000
Итого материалы Заказчика					3 447 723

Начальник ДКОКС _____ С.И.Коваленко

Начальник ПОСР _____ В.Ю.Лущевич

Начальник ОКМОиМ _____ А.Н.Черентаев

Главный специалист ПО-1 _____ С.В.Фомин

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО _____ Л.М.Марданова

**Ориентировочная стоимость материалов
Нефтегазопровод т.вр. К.218-т.вр.в н/сб с К.55,54,219**

Обустройство Мегионского месторождения нефти Нефтегазопровод т.вр. к.220, 221 - т.вр. в центральный

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	цена	стоимость
1	2	3	4	5	6
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	37,58	1050,41	39 474
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	491,74	2764	1 359 169
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 150 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	5	35000	175 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые	шт	7	9000	63 000
данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-159*8 мм	м	2851,89	2850	8 127 887
ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм	м	91,0248	161,4	14 691
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	224,682	507	113 914
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	146,182	702	102 620
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	52,64	1350	71 064
ТСЦ-507-1998	Отводы 90 град. д-159*8 мм	шт.	13	2000	26 000
ТСЦ-507-2181	Тройники равнопроходные д-158*8 мм	шт.	2	8000	16 000
ТСЦ-507-2224	Тройники переходные 159х10-114х8 мм	шт.	2	8000	16 000
ТСЦ-507-2224 прим	Тройники переходные 159х10-114х8 мм	шт.	5	8000	40 000
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	7	1300	9 100
прайс-лист	- Переходы 159х10-114х9 мм	шт	1	1300	1 300
прайс-лист	- Втулки ЦЕ-159-8-1В	шт	346	1500	519 000
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	1746	110	192 060
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	346	180	62 280
ТСЦ-403-5602	Плиты дорожные: ПДН 6*2*0,14/1,68м3...	шт.	26	16500	429 000
Итого материалы Заказчика					11 377 559

Начальник ДКОКС _____ С.И.Коваленко

Начальник ПОСР _____ В.Ю.Лущевич

Начальник ОКМОиМ _____ А.Н.Черентаев

Главный специалист ПО-1 _____ С.В.Фомин

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО _____ Л.М.Марданова

Ориентировочная стоимость материалов

Нефтегазопровод т.вр. К.207 - т.вр. в н/сб с К.218,221,220

Обустройство Мегионского месторождения нефти Нефтегазопровод т.вр. к.220, 221 - т.вр. в центральный нефтесбор Ду325*10 мм

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы Заказчика					
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	75,36	1600	120 576
548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	268	110	29 480
ТСЦ-103-0145 прим	Трубы стальные электросварные д-76*5 мм (0,136)	м	20	162	3 240
ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные д-114*5 мм	м	40,575	700	28 403
ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	49,928	800	39 942
ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные д-219*8 мм	м	14,17	1350	19 130
ТСЦ-403-5602	Плиты дорожные: ПДН6*2*0,14	шт.	12	16500	198 000
ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. д-114*9 мм	шт.	5	1000	5 000
ТСЦ-507-2174	Тройники равнопроходные д-114*9 мм	шт.	2	4000	8 000
ТСЦ-507-2209	Тройники переходные 114х9-89х7 мм	шт.	2	4000	8 000
ТСЦ-507-2290	Переходы 89х7-57х7 мм	шт.	2	500	1 000
ТСЦ-507-2298	Переходы 114х8-57х4 мм	шт.	1	700	700
548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	75	180	13 500
данные Заказчика	Втулки ЦЕ-114-8-1В	шт.	75	1000	75 000
данные Заказчика	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные с полным наружным 2-х слойным полиэтиленовым покрытием и внутренним эпоксидным покрытием д-114*8 мм (2061/3,95)	м	488,07	2100	1 024 947
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 50 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые (3459/3,69)	шт	2	9000	18 000
прайс-лист	- Задвижки 31 лс 41 нж Д= 100 мм Р=4,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем (7220/3,69)	шт	3	15000	45 000
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0015	40000	60
Итого материалы Заказчика					1 637 977

Начальник ДКОКС _____ С.И.Коваленко

Начальник ПОСР _____ В.Ю.Лущевич

Начальник ОКМОиМ _____ А.Н.Черентаев

Главный специалист ПО-1 _____ С.В.Фомин

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО _____ Л.М.Марданова