

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, СНТ «Авиатор», проезд 24а, уч.755. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 13 точек, кат.3 141х1,3х0,85	13	156	2028
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 63м 629х1,25х0,85	0,0630	668	42
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (2028+42+231+92) х 10% =	1	239	239
			Итого полевых работ:		2070
			Итого камеральных работ:		562
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2070 х 0,1625			336
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2070+336) х 0,06 х 2,5			361
			Итого:		3329
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		3329 х 1,08		3595
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		3595 х 4,6		16537
			Итого по смете (без НДС):		16537

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съёмке

Объект: «Газопровод высокого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, 2-я Павелецкая, 22. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО «Челябинскгоргаз»

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 14 точек, кат.3 141х1,3х0,85	14	156	2184
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 145м 629х1,25х0,85	0,1450	668	97
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (2184+97+231+92) х 10%=-	1	260	260
Итого полевых работ:					2281
Итого камеральных работ:					583
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2281 х 0,1625			371
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2281+371) х 0,06 х 2,5			398
Итого:					3633
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		3633 х 1,08		3924
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от 1 квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		3924 х 4,6		18 050
Итого по смете (без НДС):					18 050

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод высокого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: Челябинская область, Сосновский район, 3,2 км на северо-восток от ориентира пос. Саргазы. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 95 точек, кат.3 141х1,3х0,85	95	156	14 820
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 1300м 629х1,25х0,85	1,3	668	868
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х1,1	5	231	1 155
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х0,4х1,1	5	92	460
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (14 820+868+1 155+460) x 10%=	1	1730	1 730
Итого полевых работ:					15 688
Итого камеральных работ:					3 345
4	Т.4 п.5 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 15 688 x 0,1875			2 942
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (15 688+2 942) x 0,06 x 2,5			2 795
Итого:					24 770
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		24 770x 1,08		26 752
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Ифляционный К=4,6		26 752 x 4,6		123 059
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,799884		123 059 x 0,799884		98 433
Итого по смете (без НДС):					98 433

**Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной
среднего съемке**

Объект: «Газопровод **низкого** давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, Ленинский район, земельный участок 74:36:0325005:688. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.	
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2 (зимний коэф)	Плановая и высотная привязка точек, кат.3 141х1,3х0,85х1,3	8			
			8	203	1624	
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 40,6м 629х1,25х0,85				
			0,0406	668	27	
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материалo ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1				
			1	231	231	
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материалo ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1				
			1	92	92	
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1624+27+231+92) х 10%=				
			1	197	197	
		Итого полевых работ:			1651	
		Итого камеральных работ:			520	
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1651 х 0,1625			268	
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1651+268) х 0,06 х 2,5			288	
			Итого:			2727
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2727х 1,08		2945	
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Ифляционный К=4,6		2945х 4,6		13547	
		Итого по смете (без НДС):			13547	

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, Ленинский район, ул. Первоконная, 19. Технологическое присоединение

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2 (зимний коэф)	Плановая и высотная привязка 12 точек, кат.3 141x1,3x0,85x1,3	12	203	2436
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 73м 629x1,25x0,85	0,073	668	49
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210x,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материала ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на планшетных калках, кат4, 1 дм ² 210x,0,4x1,1	1	92	92
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета (2436+49+231+92) x 10% =	1	281	281
Итого полевых работ:					2485
Итого камеральных работ:					604
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2485 x 0,1625			404
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2484+404) x 0,06 x 2,5			433
Итого:					3926
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		3926 x 1,08		4240
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4240 x 4,6		19 504
8	Договорной понижающий коэффициент -0,9063		19 504 x 0,9063		17676
Итого по смете (без НДС):					17676

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка собственника по адресу: г. Челябинск, ул. Транзитная, д. 38. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 11 точек, кат.3 141x1,3x0,85	10	156	1560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 20м 629x1,25x0,85	0,020	668	13
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210x,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210x,0,4x1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1560+13+231+92) x 10% =	1	190	190
Итого полевых работ:					1573
Итого камеральных работ:					513
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1573 x 0,1625			256
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1573+256) x 0,06 x 2,5			274
Итого:					2616
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2616 x 1,08		2825
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Ифляционный К=4,6		2825 x 4,6		12995
Итого по смете (без НДС):					12995

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Рязанская, 24. Технологическое присоединение» Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2 (зимний коэф)	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141x1,3x0,85x1,3	8	203	1624
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 40м 629x1,25x0,85	0,0400	668	27
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материалo ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210x,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материалo ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210x,0,4x1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1624+27+231+92) x 10% =	1	197	197
Итого полевых работ:					1651
Итого камеральных работ:					520
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1651 x 0,1625			268
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1651+268) x 0,06 x 2,5			288
Итого:					2727
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2727 x 1,08		2945
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2945 x 4,6		13547
Итого по смете (без НДС):					13547



Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка собственника по адресу: г. Челябинск, ул. Входная, д. 6. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 20 точек, кат.3 141х1,3х0,85	20	156	3120
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 275м 629х1,25х0,85	0,275	668	184
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (3120+184+231+92) x 10%=	1	363	363
Итого полевых работ:					3304
Итого камеральных работ:					686
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 3304 x 0,1625			537
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (3304+537) x 0,06 x 2,5			576
Итого:					5103
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		5103 x 1,08		5511
7	Письмо Минстроя РФ №37341-ДВ/09 от 04.10.2019 г. Инфляционный К=4,29		5511 x 4,29		23642
Итого по смете (без НДС):					23642

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Входная, 3. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 15 точек, кат.3 141x1,3x0,85	15	156	2340
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 150м 629x1,25x0,85	0,150	668	100
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетках, кат4, 1дм ² 210x,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210x,0,4x1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (2340 + 100 + 231 + 92) x 10%=	1	276	276
Итого полевых работ:					2440
Итого камеральных работ:					599
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2440 x 0,1625			397
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2440 + 397) x 0,06 x 2,5			426
Итого:					3862
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		3862 x 1,08		4171
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4171 x 4,6		19187
Итого по смете (без НДС):					19187

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод среднего давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Титановая 3, ЗУ 74:36:0709007:1039 . Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 10 точек, кат.3 141x1,3x0,85	10	156	1 560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 231м 629x1,25x0,85	0,231	668	154
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210x,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210x,0,4x1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1560+154+231+92) x 10% =	1	204	204
Итого полевых работ:					1 714
Итого камеральных работ:					527
4	Т.4 п.5 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1714 x 0,1875			321
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1714+321) x 0,06 x 2,5			305
Итого:					2 867
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2 867x 1,08		3 096
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		3 096 x 4,6		14 242
Итого по смете (без НДС):					14 242

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод высокого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, Советский район, ул. 2-ая Потребительская, 32. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2	Плановая и высотная привязка 6 точек, кат.3 141х1,3х0,85х1,3	6	203	1218
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 7,2м 629х1,25х0,85	0,0072	668	5
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1218+5+231+92) x 10%=	1	155	155
		Итого полевых работ:			1223
		Итого камеральных работ:			478
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1223х 0,1625			199
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1223+199) x 0,06 x 2,5			213
		Итого:			2113
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2113 x 1,08		2282
7	Письмо Минстроя РФ №1 886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2282 x 4,6		10497
		Итого по смете (без НДС):			10497

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 90. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141х1,3х0,85	8	156	1248
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 4м 629х1,25х0,85	0,0040	668	3
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 3 + 231 + 92) х 10% =	1	157	157
Итого полевых работ:					1251
Итого камеральных работ:					480
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1251 х 0,1875			235
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1251 + 235) х 0,06 х 2,5			223
Итого:					2189
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2189 х 1,08		2364
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2364 х 4,6		10874
Итого по смете (без НДС):					10874



Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 39. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 10 точек, кат.3 141х1,3х0,85	10	156	1560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 8,5м 629х1,25х0,85	0,0205	668	14
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 6 + 231 + 92) x 10% =	1	190	190
Итого полевых работ:					1574
Итого камеральных работ:					513
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1574 x 0,1875			295
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1574 + 295) x 0,06 x 2,5			280
Итого:					2662
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2662 x 1,08		2875
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2875x 4,6		13225
Итого по смете (без НДС):					13225



Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 113. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141х1,3х0,85	8	156	1248
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 4,6м 629х1,25х0,85	0,0046	668	3
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 3 + 231 + 92) x 10% =	1	157	157
Итого полевых работ:					1251
Итого камеральных работ:					480
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1251 x 0,1875			235
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1251 + 235) x 0,06 x 2,5			223
Итого:					2190
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2189 x 1.08		2365
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2364 x 4,6		10876
Итого по смете (без НДС):					10876

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 72. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141х1,3х0,85	8	156	1248
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 6,5м 629х1,25х0,85	0,0065	668	4
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 4 + 231 + 92) x 10% =	1	158	158
		Итого полевых работ:			1252
		Итого камеральных работ:			481
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1252 x 0,1875			235
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1252 + 235) x 0,06 x 2,5			223
		Итого:			2191
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2191 x 1,08		2366
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от 1 квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2366x 4,6		10884
		Итого по смете (без НДС):			10884

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 83. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 10 точек, кат.3 141х1,3х0,85	10	156	1560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 20м 629х1,25х0,85	0,0200	668	13
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1560 + 13 + 231 + 92) x 10% =	1	190	190
		Итого полевых работ:			1573
		Итого камеральных работ:			513
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1573 x 0,1875			295
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1573 + 295) x 0,06 x 2,5			280
		Итого:			2661
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2661 x 1,08		2874
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2274 x 4,6		13220
		Итого по смете (без НДС):			13220



Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Курчатовский район, ул. Ямальская, 65. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141х1,3х0,85	8	156	1248
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 6,4м 629х1,25х0,85	0,006	668	4
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 4 + 231 + 92) x 10% =	1	158	158
Итого полевых работ:					1252
Итого камеральных работ:					481
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1252 x 0,1875			235
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1252 + 235) x 0,06 x 2,5			223
Итого:					2191
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2191 x 1,08		2366
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2366x 4,6		10884
Итого по смете (без НДС):					10884

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Курчатовский район, ул. Ямальская, 70-а. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 8 точек, кат.3 141х1,3х0,85	8	156	1248
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 8,5м 629х1,25х0,85	0,0085	668	6
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1248 + 6 + 231 + 92) × 10% ⁼⁼	1	158	158
Итого полевых работ:					1254
Итого камеральных работ:					481
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1254 × 0,1875			235
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1254 + 235) × 0,06 × 2,5			223
Итого:					2193
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2193 × 1,08		2368
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2368 × 4,6		10893
Итого по смете (без НДС):					10893



Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, ул. Льва толстого, 33. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 10 точек, кат.3 141х1,3х0,85	10	156	1560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 200м 629х1,25х0,85	0,2	668	134
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б".(использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1560 + 134 + 231 + 92) x 10% =	1	202	202
Итого полевых работ:					1694
Итого камеральных работ:					525
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1694 x 0,1875			318
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1694 + 318) x 0,06 x 2,5			302
Итого:					2839
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2839 x 1,08		3066
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		3066 x 4,6		14104
Итого по смете (без НДС):					14104

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Контрольно-исполнительная съемка. Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. 1-ая Тихорецкая, 2, кв. 2. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 9 точек, кат.3 141х1,3х0,85	9	156	1404
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 200м 629х1,25х0,85	0,2	668	134
3	Т.65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т.65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета (1404 + 134 + 231 + 92) x 10% =	1	186	186
Итого полевых работ:					1538
Итого камеральных работ:					509
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1538 x 0,1875			288
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1538 + 288) x 0,06 x 2,5			274
Итого:					2609
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2609 x 1,08		2818
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		2818 x 4,6		12963
Итого по смете (без НДС):					12963

Смета на инженерно-геодезические работы по контрольно-исполнительной съемке

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Инженерная, 47. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства, Госстрой России 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.48 п.1, К-1,3 примечание 5мк Т.48 К-0,85общ.указ. п.14	Плановая и высотная привязка 10 точек, кат.3 141х1,3х0,85	10	156	1560
2	Т.47 п.3, К-1,25 общ.указ.П.8 "в" (действующая стройплощадка) К-0,85общ.указ. п.14	Техническое нивелирование кат.3, 200м 629х1,25х0,85	0,2	668	134
3	Т 65 п.2 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат4, 1дм ² 210х,1,1	1	231	231
4	Т 65 п.2 К-0,4 примечание 3 к Т.65 К-1,1 общ.указ. п.15 "б" (использование материало ограниченного пользования)	Вычерчивание топографических планов на попланшетных кальках, кат4, 1 дм ² 210х,0,4х1,1	1	92	92
5	Т. 79 п.1	Составление технического отчета (1560 + 134 + 231 + 92) x 10%=	1	202	202
		Итого полевых работ:			1694
		Итого камеральных работ:			525
4	Т.4 п.5 К - 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1694 x 0,1875			318
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1694 + 318) x 0,06 x 2,5			302
		Итого:			2839
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		2839 x 1,08		3066
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		3066 x 4,6		14104
		Итого по смете (без НДС):			14104

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, СНТ «Авиатор», проезд 24а, уч.755. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16 К-0,85	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 63 м 3337x0,85x1,2	0,063	3404	214
		Итого полевых работ:			2 528
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 5 шт)	5	30	150
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2 528 x 0,1625			411
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2 528+411) x 0,06 x 2,5			441
		Всего:			4 710
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4710 x 1,08		5087
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		5087 x 4,6		23400
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,77		23400 x 0,77		18 018
Итого по смете (без НДС):					18 018

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод высокого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, 2-я Павелецкая, 22. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 К-0,85 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 145 м 3337x0,85x1,2	0,145	3404	494
		Итого полевых работ:			2 808
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 4 шт)	4	30	120
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2 808 x 0,1625			456
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2 808+456) x 0,06 x 2,5			490
		Всего:			5 054
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08			5054 x 1,08	5458
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Ифляционный К=4,6			5458 x 4,6	25107
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,8			25107 x 0,8	20 086
Итого по смете (без НДС):					20 086

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод высокого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: Челябинская область, Сосновский район, 3,2 км на северо-восток от ориентира пос. Саргазы. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 К-0,85 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	8	2 314	18 511
		2360x0,5	8	1 180	9 440
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 1300 м 3337x0,85x1,2	1,3	3 404	4 425
		Итого полевых работ:			22 937,6
		Итого камеральных работ:			9 440
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 75 шт)	75	30	2 250
4	Т.4 п.5 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 22 937 x 0,1875			4 301
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (22 937 + 4 301) x 0,06 x 2,5			4 086
		Всего:			43 014
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		43 014 x 1,08		46 455
7	Письмо Министроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Ифляционный К=4,6		46 455 x 4,6		213 693
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,46		213 693 x 0,46		98 299
Итого по смете (без НДС):					98 299



Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

среднего

Объект: «Газопровод ~~низкого~~ *среднего* давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, земельный участок 74:36:0325005:688.

Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 К-0,85 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 40,6 3337x0,85x1,2	0,0406	3404	138
		Итого полевых работ:			2 452
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 3 шт)	3	30	90
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2452 x 0,1625			398
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим. 1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2452+398) x 0,06 x 2,5			428
		Всего:			4 548
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08			4548 x 1,08	4912
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6			4912x 4,6	22595
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,7085			22595 x 0,7085	16 009
Итого по смете (без НДС):					16 009

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Входная, 3. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 К-0,85 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2 (зимний коэф)	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 150 м 3337x0,85x1,2x1,3	0,15	4425	664
		Итого полевых работ:			2 978
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.7 п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 6 шт)	6	30	180
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2978 x 0,1625			484
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2978 + 484) x 0,06 x 2,5			519
		Всего:			5 341
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		5341 x 1,08		5768
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		5768 x 4,6		26533
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,6		26533 x 0,6		15 920
		Итого по смете (без НДС):			15 920

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод среднего давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Титановая 3, ЗУ 74:36:0709007:1039 . Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16 К-0,85	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 231 м 3337x0,85x1,2	0,231	3 404	786
		Итого полевых работ:			3 100
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИС 2006г. Т.7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 3 шт)	3	30	90
4	Т.4 п.5 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 3100 x 0,1875			581
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (3100 + 581) x 0,06 x 2,5			552
		Всего:			5 503
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08			5 503 x 1,08	5 943
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6			5 943 x 4,6	27 338
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,55			27 338 x 0,55	15 036
		Итого по смете (без НДС):			15 036

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 90. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п. 14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 4 м 3337x0,85x1,2	0,004	3404	14
Итого полевых работ:					2 328
Итого камеральных работ:					1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 2 шт)	2	30	60
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2328 x 0,1625			378
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2328 + 378) x 0,06 x 2,5			406
Всего:					4 352
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4352 x 1,08		4700
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от 1 квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4700 x 4,6		21620
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,55		21620 x 0,55		11 891
Итого по смете (без НДС):					11 891



Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 39. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 К-0,85 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16)	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 20,5 м 3337x0,85x1,2	0,0205	3404	70
		Итого полевых работ:			2 384
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 4 шт)	4	30	120
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2384 x 0,1625			387
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2384 + 387) x 0,06 x 2,5			416
		Всего:			4 487
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08			4487 x 1,08	4846
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6			4846 x 4,6	22292
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,63			22292 x 0,63	14 044
		Итого по смете (без НДС):			14 044

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 113. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 4,6 м 3337x0,85x1,2	0,0046	3404	16
Итого полевых работ:					2 330
Итого камеральных работ:					1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 2 шт)	2	30	60
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2330 x 0,1625			379
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2330 + 379) x 0,06 x 2,5			406
Всего:					4 355
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4355 x 1,08		4703
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4703 x 4,6		21634
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,55		21634 x 0,55		11 899
Итого по смете (без НДС):					11 899

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 72. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16) К-0,85	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 6,5 м 3337x0,85x1,2	0,0065	3404	22
Итого полевых работ:					2 336
Итого камеральных работ:					1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 2 шт)	2	30	60
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2336 x 0,1625			380
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2336 + 380) x 0,06 x 2,5			407
Всего:					4 363
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4363 x 1,08		4712
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4712 x 4,6		21675
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,55		21675 x 0,55		11 921
Итого по смете (без НДС):					11 921



Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, ул. Лесная, 83. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. К-0,85 общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 20 м 3337x0,85x1,2	0,02	3404	68
Итого полевых работ:					2 382
Итого камеральных работ:					1 180
3	Справ-к БЦОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 4 шт)	4	30	120
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2382 x 0,1625			387
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2382 + 387) x 0,06 x 2,5			415
Всего:					4 484
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08			4484 x 1,08	4843
7	Письмо Министроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6			4843 x 4,6	22278
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,63			22278x 0,63	14 035
Итого по смете (без НДС):					14 035

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Курчатовский район, ул. Ямальская, 65. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мин.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5	1	2 314	2 314
		2360x0,5	1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п.14 К-1,2 примечание 1 к Т.16)	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 6,4 м 3337x0,85x1,2	0,0064	3404	22
		Итого полевых работ:			2 336
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 3 шт)	3	30	90
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2336 x 0,1625			380
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2336 + 380) x 0,06 x 2,5			407
		Всего:			4 393
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4393 x 1,08		4744
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4744 x 4,6		21822
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,5		21822 x 0,5		10 911
		Итого по смете (без НДС):			10 911

Смета на инженерно-геодезические работы по закреплению на местности оси трассы газопровода

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Курчатовский район, ул. Ямальская, 70-а. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства Госстрой России 2004г., Мнн.регионального развития РФ ОАО "ПНИИИС", 2006 г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Справочник БЦ Госстрой РФ 2004г. Т.8 п. 3. К-0,7 прим. 1 К-1,3 прим. 2 общ.указ. п.14 К-0,5 понижающий К-0,5 понижающий	Определение координат пунктов опорных сетей с помощью спутниковой системы GPS Кат 1. 1 знака 5983x0,7x1,3x0,85x0,5 2360x0,5	1	2 314	2 314
			1	1 180	1 180
2	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т.16 п. 2. общ.указ.п. 14 К-1,2 примечание 1 к Т.16 К-0,85	Разбивка оси трассы газопровода кат. 3 L 8,5 м 3337x0,85x1,2	0,0085	3404	29
		Итого полевых работ:			2 343
		Итого камеральных работ:			1 180
3	Справ-к БЦ,ОАО ПНИИИС 2006г. Т 7. п. 8 кат.2	Стоимость штырей (кол-во 3 шт)	3	30	90
4	Т.4 п.4 К - 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 2343 x 0,1625			381
5	6% - п. 13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (2343 + 381) x 0,06 x 2,5			409
		Всего:			4 403
6	Т. П.2 Районн. коэфф. 1,08		4403 x 1,08		4755
7	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от 1 квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6		4755 x 4,6		21873
8	Договорной понижающий коэффициент - 0,54		21873 x 0,54		11 811
		Итого по смете (без НДС):			11 811