

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, СНТ «Садовод Любитель -1», улица 11, участок 945. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 4824x0,85x1,55x0,5	0,5	3178	1 589
	К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	1559x1,75x1,1x0,5	0,5	1501	750
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,5га x 4=2дм)	2,00	210	420
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1589+750+420+961+2400)*0,1	1	612	612
Итого полевых работ:					1 589
Итого камеральных работ:					5 143
6	Т.4 п.2 К 0,1125	Расходы по внутреннему транспорту 1589 x 0,1625			258
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1589+258) x 0,06 x 2,5			277
Итого:					7 267
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7 267 x 1,08			7 848
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	7 848 x 4,6			36 101
10	Договорной понижающий К=0,7	36 101 x 0,7			25 271
Итого по смете (без НДС):					25 271

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

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

1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выяс.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,3	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,5 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,5	3178	1 589
	К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	1559x1,75x1,1x0,5	0,5	1501	750
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,5га x 4=2дм)	2,00	210	420
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1589+750+420+961+2400)*0,1	1	612	612
Итого полевых работ:					1 589
Итого камеральных работ:					5 143
6	Т.4 п.2 К 0,1125	Расходы по внутреннему транспорту 1589 x 0,1625			258
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1589+258) x 0,06 x 2,5			277
Итого:					7 267
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7267 x 1,08			7 848
9	Письмо Министра РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021г Инфляционный Кф - 4,6	7848 x 4,6			36 101
10	договорной понижающий К=0,7	36101 x 0,7			25 271
Итого по смете (без НДС):					25 271

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, СНТ «Садовод Любитель -1», улица 11, участок 974. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,6 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,6	3178	1 907
		1559x1,75x1,1x0,5	0,6	1501	901
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,6га x 4=2,4дм)	2,40	210	504
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1907+901+504+961+2400)*0,1	1	667	667
Итого полевых работ:					1 907
Итого камеральных работ:					5 433
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1907 x 0,1625			310
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1907+516) x 0,06 x 2,5			333
Итого:					7 983
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7983 x 1,08			8 622
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	8622 x 4,6			39 661
10	договорной понижающий К=0,81447	39661 x 0,81447			32 303
Итого по смете (без НДС):					32 303

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, пр. Победы, д.234. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п.15 "е" К-1,1 общ.указ. п.15 "б" К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,15 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,15	3178	477
		1559x1,75x1,1x0,5	0,15	1501	225
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,15га x 4=0,6дм)	0,60	210	126
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующихся организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (477+225+126+961+2400)*0,1	1	419	419
		Итого полевых работ:			477
		Итого камеральных работ:			4 131
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 477 x 0,1625			78
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (477+78) x 0,06 x 2,5			83
		Итого:			4 769
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4769 x 1,08			5 151
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	5151 x 4,6			23 695
10	договорной понижающий К=0,633	23695 x 0,633			14 999
		Итого по смете (без НДС):			14 999

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г.Челябинск, СНТ «Садовод Любитель -1», улица 12, участок 989 (КН ЗУ 74:36:0603003:1153). Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,5 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,5	3178	1 589
		1559x1,75x1,1x0,5	0,5	1501	750
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,5га x 4=2,0дм)	2,00	210	420
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1589+750+420+961+2400)*0,1	1	612	612
Итого полевых работ:					1 589
Итого камеральных работ:					5 143
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1589 x 0,1625			258
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1589+258) x 0,06 x 2,5			277
Итого:					7 267
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7267 x 1,08			7 848
9	Письмо Минстроя РФ №1886- ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	7848 x 4,6			36 101
10	договорной понижающий К=0,7	36101 x 0,7			25 271
Итого по смете (без НДС):					25 271

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Металлургический район, ул. Березовый Тулик, ба. Технологическое присоединение (Дополнительные работы)»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез. изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ. указ. П.14. К-1,55 выясн. подзем. комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл. примеч.3 Т.9 К-1,75 общ. указ. п. 15 "е" К-1,1 общ. указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл. примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,16 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,16	3178	508
		1559x1,75x1,1x0,5	0,16	1501	240
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,16га x 4=0,64дм)	0,64	210	134
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (508+240+134+961+2400)*0,1	1	424	424
		Итого полевых работ:			508
		Итого камеральных работ:			4 159
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 508 x 0,1625			83
7	6% - п.13 общ. указ. К-2,5 общ. указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (508+83) x 0,06 x 2,5			89
		Итого:			4 839
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4839 x 1,08			5 226
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	5226 x 4,6			24 040
10	Договорной понижающий К=0,9	24040 x 0,9			21 636
Итого по смете (без НДС):					21 636

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Троицкий тракт, 19-з. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,3 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,3	3178	953
		1559x1,75x1,1x0,5	0,3	1501	450
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,3га x 4=1,2дм)	1,20	210	252
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (953+450+252+961+2400)*0,1	1	502	502
Итого полевых работ:					953
Итого камеральных работ:					4 565
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 953 x 0,1625			155
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (953+155) x 0,06 x 2,5			166
Итого:					5 839
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	5839 x 1,08			6 306
9	Письмо Министра РФ №1886- ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	6306 x 4,6			29 008
10	Договорной понижающий К=0,767615	29008 x 0,767615			22 267
Итого по смете (без НДС):					22 267

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Курчатовский район, пер. Индивидуальный, д.117. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,165 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,165	3178	524
	К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	1559x1,75x1,1x0,5	0,165	1501	248
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,165га x 4=0,66дм)	0,66	210	139
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (524+248+139+961+2400)*0,1	1	427	427
Итого полевых работ:					524
Итого камеральных работ:					4 174
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 524 x 0,1625			85
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (524+85) x 0,06 x 2,5			91
Итого:					4 874
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4874 x 1,08			5 264
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	5264 x 4,6			24 214
Итого по смете (без НДС):					24 214

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод среднего давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Калининский район, ул. Береговая, 123 (дополнительные работы). Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,5 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,5	3178	1 589
	К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	1559x1,75x1,1x0,5	0,5	1501	751
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,5га x 4=2,0дм)	2,00	210	420
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1589+751+420+961+2400)*0,1	1	612	612
Итого полевых работ:					1 589
Итого камеральных работ:					5 144
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1589 x 0,1875			298
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1589+ 298) x 0,06 x 2,5			283
Итого:					7 314
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7314 x 1,08			7 899
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	7899 x 4,6			36 335
10	Договорной понижающий К=0,7	36335 x 0,7			25 435
Итого по смете (без НДС):					25 435



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газоснабжение здания склада ООО «Цветочек-Ритейл» в г. Челябинске, по ул. Автодорожная, 17А, стр. 1»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,5 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,5	3178	1 589
		1559x1,75x1,1x0,5	0,5	1501	751
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,5га x 4=2,0дм)	2,00	210	420
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1589+751+420+961+2400)*0,1	1	612	612
		Итого полевых работ:			1 589
		Итого камеральных работ:			5 144
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 1589 x 0,1875			298
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1589+ 298) x 0,06 x 2,5			283
				Итого:	7 314
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	7314 x 1,08			7 899
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	7899 x 4,6			36 335
10	Договорной понижающий К=0,8	36335 x 0,8			29 068
		Итого по смете (без НДС):			29 068

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: Челябинская область, г. Копейск, СНТ «Часовщик», улица 33, участок №6. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,3 общ.указ.Таб.2 п.2 (зимний коэф) К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,82 га. 4824x0,85x1,55x0,5x1,3	0,82	4131	3 387
		1559x1,75x1,1x0,5	0,82	1501	1 231
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,82га x 4=3,28дм)	3,28	210	689
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (3387+1231+689+961+2400)*0,1	1	867	867
Итого полевых работ:					3 387
Итого камеральных работ:					6 148
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 3387 x 0,1625			550
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (3387+550) x 0,06 x 2,5			591
Итого:					10 676
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	10676 x 1,08			11 530
9	Письмо Минстроя РФ №37341-ДВ/09 от 04.10.2019 г. Инфляционный К=4,29	11530 x 4,29			49 464
10	Договорной понижающий К=0,7	49464 x 0,7			34 625
Итого по смете (без НДС):					34 625

10

Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, тер. СНТ «Кузнец-1», участок №533. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,8 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,08	3178	254
		1559x1,75x1,1x0,5	0,08	1501	120
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,08га x 4=0,32дм)	0,32	210	67
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующихся организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (254+120+67+961+2400)*0,1	1	380	380
Итого полевых работ:					254
Итого камеральных работ:					3 928
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 254 x 0,1875			48
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (254+ 48) x 0,06 x 2,5 .			45
Итого:					4 275
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4275 x 1,08			4 617
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	4617 x 4,6			21 238
Итого по смете (без НДС):					21 238



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, тер. СНТ «Кузнец-1», участок №492. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,09 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,09	3178	286
		1559x1,75x1,1x0,5	0,09	1501	135
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,09га x 4=0,36дм)	0,36	210	76
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (286+135+76+961+2400)*0,1	1	386	386
Итого полевых работ:					286
Итого камеральных работ:					3 957
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 286 x 0,1875			54
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (286+54) x 0,06 x 2,5			51
Итого:					4 348
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4348 x 1,08			4 696
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	4696 x 4,6			21 602
Итого по смете (без НДС):					21 602



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки врезки до границ земельного участка собственника по адресу: Челябинская область, Сосновский муниципальный район, пос. Малая Сосновка, ул. Цветочная, 21. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б"	Геодезические работы по созданию инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,5 га. 4824x0,85x1,55	0,17	6356	1 081
		1559x1,75x1,1	0,17	3001	510
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,17га x 4=0,7дм)	0,7	210	143
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1081+510+143+961+2400)*0,1	1	510	510
Итого полевых работ:					1 081
Итого камеральных работ:					4 524
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 1081 x 0,1625			176
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (1081+176) x 0,06 x 2,5			189
Итого:					5 970
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	5970 x 1,08			6 448
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от 1 квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	6448 x 4,6			29 661
10	Договорной понижающий К=0,7	29 661 x 0,7			20 763
Итого по смете (без НДС):					20 763



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, СНТ "АМЗ-2", улица 3, участок №68. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выисн.подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,13 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,13	3178	413
		1559x1,75x1,1x0,5	0,13	1501	195
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,13га x 4=0,52дм)	0,52	210	109
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (413+195+109+961+2400)*0,1	1	408	408
Итого полевых работ:					413
Итого камеральных работ:					4 073
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 413 x 0,1875			77
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (413+77) x 0,06 x 2,5			74
Итого:					4 637
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4637 x 1,08			5 008
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	5008 x 4,6			23 037
Итого по смете (без НДС):					23 037



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: Челябинская область, г. Челябинск, Ленинский район, СНТ «Трубопрокатчик 1», уч.46. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн подзем.комм. прим.4 Т.9	Геодезические работы по созданию инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 0,04 га. 4824x0,85x1,55 кат. 3	0,04	6356	254
	К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К -1,1 общ.указ. п. 15 "б"	1559x1,75x1,1	0,04	3001	120
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,04га x 4=0,16дм)	0,16	210	34
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (1081+510+143+961+2400)*0,1	1	377	377
		Итого полевых работ:			254
		Итого камеральных работ:			3 892
6	Т.4 п.2 К 0,1625	Расходы по внутреннему транспорту 254 x 0,1625			41
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (254+41) x 0,06 x 2,5			44
		Итого:			4 231
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4231 x 1,08			4 570
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	4570 x 4,6			21 022
		Итого по смете (без НДС):			21 022



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: Челябинская область, г. Челябинск, Советский район, СНТ «АМЗ-2», уч.22. Технологическое присоединение»
Заказчик: АО "Челябинскгаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,048 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,048	3178	153
		1559x1,75x1,1x0,5	0,048	1501	72
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,048га x 4=0,19дм)	0,19	210	40
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (153+72+40+961+2400)*0,1	1	363	363
			Итого полевых работ:		153
			Итого камеральных работ:		3 836
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 153 x 0,1875			29
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ. прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (153+29) x 0,06 x 2,5			27
			Итого:		4 045
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4045 x 1,08			4 369
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	4369 x 4,6			20 097
			Итого по смете (без НДС):		20 097



Смета на производство инженерно-геодезических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Ленинский район, тер. СНТ «Кузнец-1», ул. 4 первого участка, участок №54. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п.п.	Обоснование стоимости: Справочник БЦ на инженерные изыскания для строительства (инж-геодез.изыскания), Госстрой РФ 2004г.	Наименование работ и затрат	кол-во	Цена руб.	Стоимость, руб.
1	Т.9 п.6, К-0,85 общ.указ. П.14. К-1,55 выясн подзем.комм. прим.4 Т.9 К-0,5 обновл.примеч.3 Т.9 К-1,75 общ.указ. п. 15 "е" К-1,1 общ.указ. п. 15 "б" К-0,5 обновл.примеч. 3 Т.9	Геодезические работы по обновлению инженерно-топографических планов на застроенной территории М 1:500 кат. 3 0,12 га. 4824x0,85x1,55x0,5	0,12	3178	381
		1559x1,75x1,1x0,5	0,12	1501	180
2	Т.65 П.2	Вычерчивание топографических планов на городских планшетах, кат.4, (0,12га x 4=0,48дм)	0,48	210	101
3	Т.75 п.1	Составление плана подземных и надземных коммуникаций	1	961	961
4	Т.75 Примечание 3	Проверка полноты планов в эксплуатирующих организациях	5	480	2 400
5	Т.79 п.1	Составление технического отчета 10% (381+180+101+961+2400)*0,1	1	402	402
Итого полевых работ:					381
Итого камеральных работ:					4 044
6	Т.4 п.5 К 0,1875	Расходы по внутреннему транспорту 381 x 0,1875			72
7	6% - п.13 общ.указ. К-2,5 общ.указ.прим.1	Расходы по организации и ликвидации работ 6% (381+72) x 0,06 x 2,5			68
Итого:					4 565
8	Т.3 п.2 Районный коэффициент - 1,08	4565 x 1,08			4 930
9	Письмо Минстроя РФ №1886-ИФ/09 от I квартал 2021 г. Инфляционный К=4,6	4930 x 4,6			22 678
Итого по смете (без НДС):					22 678



Смета на производство инженерно-геологических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Капитанская, д. ба. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п/п	Виды работ	Справочник базовых цен, 1999	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, тыс. руб.
1	Плановая и высотная привязки выработок II категории при расстоянии до 50м 8,5х0,5х0,85	СБЦ на инженерно-геол. изыск. Т 93 §2,3 К-0,5 прим. п.1 К-0,85 п.14	скв.	2,00	3,61	0,007
2	Колонковое бурение скважин диаметром до 160мм, глуб. до 15м, с отбором керна. категории II – 38,4х0,9х0,85 категории III – 42,6х0,9х0,85	Т 17 §1 К-0,9 прим. к табл. 17 К-0,85 п.14	п. м. п. м.	5,0 3,0	29,38 32,59	0,147 0,098
3	Отбор монолитов грунтов из скважин глубиной до 10м 22,9х0,85х1,3	Т 57, §1 К-0,85 п.14	мон.	3,0	19,47	0,058
ИТОГО полевых работ:						0,310
4	Полный комплекс определения физических свойств глинистых грунтов за исключ.ситового метода при гран.анализе	СБЦ на лаборат работы т. 63 §9	проб.	2,0	38,4	0,077
5	Сокращ. комплекс физико-механических свойств грунтов при консолидир. срезен компрессион. испытаниях	Т 63, §11	проб.	2,0	135,0	0,270
6	Гранулометрический анализ ситовым методом	Т 64 §9	проб.	3,0	11,4	0,034
7	Стандартный анализ воды	Т.73, §2	проб.	2,0	67,3	0,135
ИТОГО лабораторных работ:						0,516
8	Камеральная обработка материалов буровых работ	Глава 21 камеральн.обработка Т 82 § 1 ; κ=(8,2*1,2)	п. м.	8,00	9,84	0,079
9	Камеральная обработка данных лабораторных исследований	Т 86 §2	%	15,00	0,516	0,077
ИТОГО камеральных работ:						0,156
10	Составление инженерно-геологического отчета	Т 87, §1,- прим.п.4 Кат. сложности 2 (156*21%*1,3)	%	21,0	156	0,043
ВСЕГО камеральных работ:						0,199
11	Внутренний транспорт	СБЦ на инженерно-геол.работы Т 4 §1	%	8,75	310	0,027
12	Внешний транспорт	Т 5 §1	%	-	-	-
13	Организация и ликвидация работ	П 13	%	6	337	0,020
ИТОГО прочих расходов:						0,047
14	Районный коэффициент	ОУ п.8 "д"Т.3. §2	%	8,0	1,072	0,086
ИТОГО по смете:						1,158
15	Письмо Минстроя РФ №29340-ИФ/09 от 29.07.2020г. Инфляционный Кф 51,18	1158 x 51,18				59266
16	Договорной понижающий коэффициент - 0,5045			59266 x 0,5045		29 900
ВСЕГО по смете (без НДС):						29 900



Смета на производство инженерно-геологических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, СНТ «Садовод Любитель -1», улица 11, участок 974. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п/п	Виды работ	Справочник базовых цен, 1999	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, тыс. руб.
1	Плановая и высотная привязки выработок II категории при расстоянии до 50м 8,5х0,5х0,85	СБЦ на инженерно-геол. изыск. Т 93 §2,3 К-0,5 прим. п.1 К-0,85 п.14	скв.	2,00	3,61	0,007
2	Колонковое бурение скважин диаметром до 160мм, глуб. до 15м, с отбором керна. категории II – 38,4х0,9х0,85 категории III – 42,6х0,9х0,85	Т 17 §1 К-0,9 прим. к табл. 17 К-0,85 п.14	п. м. п. м.	5,0 3,0	29,38 32,59	0,147 0,098
3	Отбор монолитов грунтов из скважин глубиной до 10м 22,9х0,85х1,3	Т 57, §1 К-0,85 п.14	мон.	3,0	19,47	0,058
ИТОГО полевых работ:						0,310
4	Полный комплекс определения физических свойств глинистых грунтов за исключ.ситового метода при гран.анализе	СБЦ на лаборат работы т. 63 §9	проб.	2,0	38,4	0,077
5	Сокращ. комплекс физико-механических свойств грунтов при консолидир. срезен компрессион. испытаниях	Т 63, §11	проб.	2,0	135,0	0,270
6	Гранулометрический анализ ситовым методом	Т 64 §9	проб.	3,0	11,4	0,034
7	Стандартный анализ воды	Т.73, §2	проб.	2,0	67,3	0,135
ИТОГО лабораторных работ:						0,516
8	Камеральная обработка материалов буровых работ	Глава 21 камеральн.обработка Т 82 § 1 ; к=(8,2*1,2)	п. м.	8,00	9,84	0,079
9	Камеральная обработка данных лабораторных исследований	Т 86 §2	%	15,00	0,516	0,077
ИТОГО камеральных работ:						0,156
10	Составление инженерно-геологического отчета	Т 87, §1,- прим.п.4 Кат. сложности 2 (156*21%*1,3)	%	21,0	156	0,043
ВСЕГО камеральных работ:						0,199
11	Внутренний транспорт	СБЦ на инженерно-геол.работы Т 4 §1	%	8,75	310	0,027
12	Внешний транспорт	Т 5 §1	%	-	-	-
13	Организация и ликвидация работ	П 13	%	6	337	0,020
ИТОГО прочих расходов:						0,047
14	Районный коэффициент	ОУ п.8 "д"Т.3. §2	%	8,0	1,072	0,086
ИТОГО по смете:						1,158
15	Письмо Министра РФ №29340-ИФ/09 от 29.07.2020г. Инфляционный Кф 51,18	1158 x 51,18				59266
16	Договорной понижающий коэффициент - 0,5045				59266 x 0,5045	29 900
ВСЕГО по смете (без НДС):						29 900

Смета на производство инженерно-геологических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, пр. Победы, д.234. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п/п	Виды работ	Справочник базовых цен, 1999	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, тыс. руб.
1	Плановая и высотная привязки выработок II категории при расстоянии до 50м 8,5x0,5x0,85	СБЦ на инженерно-геол. изыск. Т 93 §2,3 К-0,5 прим. п.1 К-0,85 п.14	скв.	2,00	3,61	0,007
2	Колонковое бурение скважин диаметром до 160мм, глуб. до 15м, с отбором керна. категории II – 38,4x0,9x0,85 категории III – 42,6x0,9x0,85	Т 17 §1 К-0,9 прим. к табл. 17 К-0,85 п.14	п. м. п. м.	5,0 3,0	29,38 32,59	0,147 0,098
3	Отбор монолитов грунтов из скважин глубиной до 10м 22,9x0,85x1,3	Т 57, §1 К-0,85 п.14	мон.	3,0	19,47	0,058
ИТОГО полевых работ:						0,310
4	Полный комплекс определения физических свойств гнилых грунтов за исключ. ситового метода при гран. анализе	СБЦ на лаборат работы т. 63 §9	проб.	2,0	38,4	0,077
5	Сокращ. комплекс физико-механических свойств грунтов при консолидир. срезы компрессион. испытаниях	Т 63, §11	проб.	2,0	135,0	0,270
6	Гранулометрический анализ ситовым методом	Т 64 §9	проб.	3,0	11,4	0,034
7	Стандартный анализ воды	Т.73, §2	проб.	2,0	67,3	0,135
ИТОГО лабораторных работ:						0,516
8	Камеральная обработка материалов буровых работ	Глава 21 камеральн. обработка Т 82 § 1 ; к=(8,2*1,2)	п. м.	8,00	9,84	0,079
9	Камеральная обработка данных лабораторных исследований	Т 86 §2	%	15,00	0,516	0,077
ИТОГО камеральных работ:						0,156
10	Составление инженерно-геологического отчета	Т 87, §1,- прим.п.4 Кат. сложности 2 (156*21%*1,3)	%	21,0	156	0,043
ВСЕГО камеральных работ:						0,199
11	Внутренний транспорт	СБЦ на инженерно-геол. работы Т 4 §1	%	8,75	310	0,027
12	Внешний транспорт	Т 5 §1	%	-	-	-
13	Организация и ликвидация работ	П 13	%	6	337	0,020
ИТОГО прочих расходов:						0,047
14	Районный коэффициент	ОУ п.8 "д" Т.3. §2	%	8,0	1,072	0,086
ИТОГО по смете:						1,158
15	Письмо Министра РФ №29340-ИФ/09 от 29.07.2020г. Инфляционный Кф 51,18	1158 x 51,18				59266
16	Договорной понижающий коэффициент - 0,5045			59266 x 0,5045		29 900
ВСЕГО по смете (без НДС):						29 900

Смета на производство инженерно-геологических изысканий

Объект: «Газопровод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка по адресу: г. Челябинск, Троицкий тракт, 19-з. Технологическое присоединение»

Заказчик: АО "Челябинскгоргаз"

№ п/п	Виды работ	Справочник базовых цен, 1999	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, тыс. руб.
1	Плановая и высотная привязки выработок II категории при расстоянии до 50м 8,5х0,5х0,85	СБЦ на инженерно-геол. изыск. Т 93 §2,3 К-0,5 прим. п.1 К-0,85 п.14	скв.	2,00	3,61	0,007
2	Колонковое бурение скважин диаметром до 160мм, глуб. до 15м, с отбором керна. категории II – 38,4х0,9х0,85 категории III – 42,6х0,9х0,85	Т 17 §1 К-0,9 прим. к табл. 17 К-0,85 п.14	п. м.	5,0	29,38	0,147
			п. м.	3,0	32,59	0,098
3	Отбор монолитов грунтов из скважин глубиной до 10м 22,9х0,85х1,3	Т 57, §1 К-0,85 п.14	мон.	3,0	19,47	0,058
ИТОГО полевых работ:						0,310
4	Полный комплекс определения физических свойств гнилых грунтов за исключ. ситового метода при гран. анализе	СБЦ на лаборат работы т. 63 §9	проб.	2,0	38,4	0,077
5	Сокращ. комплекс физико-механических свойств грунтов при консолидир. срезен компрессион. испытаниях	Т 63, §11	проб.	2,0	135,0	0,270
6	Гранулометрический анализ ситовым методом	Т 64 §9	проб.	3,0	11,4	0,034
7	Стандартный анализ воды	Т.73, §2	проб.	2,0	67,3	0,135
ИТОГО лабораторных работ:						0,516
8	Камеральная обработка материалов буровых работ	Глава 21 камеральн. обработка Т 82 § 1 ; к=(8,2*1,2)	п. м.	8,00	9,84	0,079
9	Камеральная обработка данных лабораторных исследований	Т 86 §2	%	15,00	0,516	0,077
ИТОГО камеральных работ:						0,156
10	Составление инженерно-геологического отчета	Т 87, §1,- прим.п.4 Кат. сложности 2 (156*21%*1,3)	%	21,0	156	0,043
ВСЕГО камеральных работ:						0,199
11	Внутренний транспорт	СБЦ на инженерно-геол. работы Т 4 §1	%	8,75	310	0,027
12	Внешний транспорт	Т 5 §1	%	-	-	-
13	Организация и ликвидация работ	П 13	%	6	337	0,020
ИТОГО прочих расходов:						0,047
14	Районный коэффициент	ОУ п.8 "д"Т.3. §2	%	8,0	1,072	0,085
ИТОГО по смете:						1,157
15	Письмо Министра РФ №29340-ИФ/09 от 29.07.2020г. Инфляционный Кф 51,18	1157 x 51,18				59215
16	Договорной понижающий коэффициент - 0,5049396267837541			59215 x 0,5049396267837541		29 900
ВСЕГО по смете (без НДС):						29 900