



ГРАНД-Смета, версия 2023.1

Наименование программного продукта:  
 Наименование редакции сметных нормативов

Территориальные сметные нормативы, предусмотренные для применения на территории Свердловской области:  
 - на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ 81-01-2001);  
 - на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств (ТСЭМ 81-01-2001);  
 - на строительные и специальные строительные работы (ТЕР 81-02-2001);  
 - на монтаж оборудования (ТЕРм 81-03-2001);  
 - на ремонтно-строительные работы (ТЕРр 81-04-2001);  
 - на пусконаладочные работы (ТЕРп 81-05-2001);  
 - на капитальный ремонт оборудования (ТЕРмр 81-06-2001);  
 - на перевозки грузов для строительства (ТССЦпг 81-01-2001).

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении, дополнении и изменении к сметным нормативам Реквизиты письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации  
 Наименование зоны субъекта Российской Федерации

г. Екатеринбург, ул. Малышева, дом 84  
 (наименование стройки)

жилой многоквартирный дом (9 подъездов, 9 этажей) - кирпичный  
 (наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 6

на капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения (стояки в подъездах №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8)  
 (наименование работ и затрат)

Составлен	базисно-индексным	методом
Основание	дефектная ведомость	
(проектная и (или) иная техническая документация)		
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен		
I квартал 2023г.		
Сметная стоимость	5 228 978,68 руб.	
в том числе:		
строительных работ	5 228,98	(325,85) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	1 357,10	(55,44) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	4 067,21	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	179,24	чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.				Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
<b>Раздел 1. Подъезд №2 (36 квартир)</b>													
6 стояков, труба диаметром 40мм. - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м													
труба диаметром 20мм. - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м													
<b>Демонтажные работы (ГВС)</b>													
1	ТЕР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопроводов ода			2,52							
		Объем=(180*72) / 100											
		1 ОТ					405,87		1 022,79	24,48	25 037,90		
		2 ЭМ					8,12		20,46				
		3 в т.ч. ОТм					1,90		4,79	24,48	117,26		
		4 М					69,13		174,21				
H	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,5544							
		ЗТ	чел.-ч	34,66		87,3432							
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,252							
		Итого по расценке					483,12		1 217,46				
		ФОТ							1 027,58		25 155,16		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			893,99		21 884,99		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			452,14		11 068,27		
		Всего по позиции							2 563,59				
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>													
2	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопроводов ода			1,8							
		Объем=180 / 100											
		Приказ от 04.08.2020 № 42/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
Уд	507-0590	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37		16,866	116,30		1 961,52				
		1 ОТ					2 268,73	1,15	4 696,27	24,48	114 964,69		
		2 ЭМ					680,76	1,25	1 531,71				
		3 в т.ч. ОТм					112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38		
		4 М					1 204,08		205,83				
П,Н	103-9140	Арматура муфтовая	шт.	0		0							
П,Н	301-9240	Крепления	кг	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
П,Н	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0		0					
	ЗТ	чел.-ч	162,4	1,15		336,168					
	ЗТМ	чел.-ч	5,9	1,25		13,275					
	Итого по расценке						3 063,84		6 433,81		121 149,07
	ФОТ								4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		%	121	0,9		108,9			5 389,35		74 143,23
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		%	72	0,85		61,2			3 028,73		
Всего по позиции									14 851,89		
3	ТСОЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (ГВС+компенсаторы)	м			168,66		79,22	13 361,25		
	Объем=180*0,937										
Всего по позиции									13 361,25		
4	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод ода			0,72					
	Объем=72 / 100										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25										
Уд	507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм	10 м	8,99		5,4728		54,19	350,76		
	1 ОТ						2 657,65	1,15	2 200,53	24,48	53 868,97
	2 ЭМ						1 481,49	1,25	1 333,34		
	3 в т.ч. ОТМ						255,38	1,25	229,84	24,48	5 626,48
	4 М						578,72		65,92		
П,Н	103-9140	Арматура муфтовая	шт.	0		0					
П,Н	301-9240	Крепления	кз	0		0					
П,Н	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0		0					
	ЗТ	чел.-ч	190,24	1,15		157,51872					
	ЗТМ	чел.-ч	13,42	1,25		12,078					
	Итого по расценке						4 230,69		3 599,79		59 495,45
	ФОТ								2 430,37		64 790,55
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		%	121	0,9		108,9			2 646,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2				1 487,39		36 411,22
Всего по позиции											
5	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС)	м		64,728	24,40			1 579,36		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Объем=72*0,899											
Всего по позиции											
6	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм	шт.		72	37,50			2 700,00		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
7	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	шт.		72	8,52			613,44		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
8	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	шт.		72	5,69			409,68		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
9	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм	шт.		20	2,50			50,00		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
10	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм	шт.		216	6,79			1 466,64		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
11	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм	шт.		3	2,50			7,50		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
12	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм	шт.		36	6,62			238,32		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
13	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм	шт.		90	7,30			657,00		
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
Вывоз мусора											
657,00											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ТССЦлп-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,55	51,74		28,46		
Всего по позиции									28,46		
15	ТССЦлп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,55	16,37		9,00		
Всего по позиции									9,00		
<b>Итого по разделу 1 Подъезд №2 (36 квартир) :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
		Оплата труда рабочих							7 919,59		193 871,56
		Эксплуатация машин							2 922,97		18 356,25
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							487,26		11 928,12
		Материалы							21 529,15		192 040,02
		Строительные работы							46 269,98		744 497,43
		Строительные работы							46 232,52		744 262,18
		в том числе:									
		оплата труда							7 919,59		193 871,56
		эксплуатация машин и механизмов							2 885,51		18 121,00
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							487,26		11 928,12
		материалы							21 529,15		192 040,02
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 1 Подъезд №2 (36 квартир)							46 269,98		744 497,43
<b>Раздел 2. Подъезд №3 (36 квартир)</b>											
6 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м											
<b>Демонтажные работы (ГВС)</b>											
16	ТЕРп65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровод			2,52					
		Объем=(180+72) / 100									
		1 ОТ							405,87		25 037,90
		2 ЭМ							8,12		20,46
		3 в т.ч. ОТм							1,90		4,79
		4 М							69,13		174,21
		509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,5544					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел.-ч	34,66		87,3432					
			чел.-ч	0,1		0,252					
		Итого по расценке					483,12		1 217,46		
		ФОТ							1 027,58		25 155,16
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: Демонтаж Прил. п.98.1 и разборка (ремонтно-строительные)		%	87		87			893,99		21 884,99
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: Демонтаж Прил. п.98.1 и разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44			452,14		11 068,27
		Всего по позиции							2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
17	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровод ода			1,8					
		Объем=180 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25										
УО	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37		16,866	116,30		1 961,52		
	1 ОТ						2 268,73	1,15	4 696,27	24,48	114 964,69
	2 ЭМ						680,76	1,25	1 531,71		
	3 в т.ч. ОТМ						112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38
	4 М						1 204,08		205,83		
П,Н	103-9140	Арматура муфтовая	шт.	0		0					
П,Н	301-9240	Крепления	кг	0		0					
П,Н	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	162,4	1,15	336,168					
	ЗТМ		чел.-ч	5,9	1,25	13,275					
	Итого по расценке						3 063,84		6 433,81		121 149,07
		ФОТ							4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			5 389,35		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			3 028,73		74 143,23
		Всего по позиции							14 851,89		
18	ТССЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (+ компенсаторы) (ГВС)	м			168,66	79,22		13 361,25		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=180*0,937									
		Всего по позиции							13 361,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
19	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод ода			0,72						
		Объем=72 / 100										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25										
УО	507-0622	Трубы напорные из полипропилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм	10 и	3,99		6,4728	54,19	350,76				
	1 ОТ		шт.	0			2 657,65	1,15	2 200,53	24,48	53 868,97	
	2 ЭМ		ка	0			1 481,49	1,25	1 333,34			
	3 в т.ч. ОТМ		шт.	0			255,38	1,25	229,84	24,48	5 626,48	
	4 М						578,72		65,92			
Л,Н	103-9140	Арматура муфтовая	шт.	0								
Л,Н	301-9240	Крепления	ка	0								
Л,Н	302-9911	Фасонные и соединительные части к полипропиленовым трубам	шт.	0								
	ЗТ		чел.-ч	190,24	1,15	157,51872						
	ЗТМ		чел.-ч	13,42	1,25	12,078						
		Итого по расценке				4 230,69			3 599,79			
		ФОТ							2 430,37			59 495,45
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			2 646,67			64 790,55
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			1 487,39			36 411,22
20	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС) (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=72*0,899	м			64,728	24,40		1 579,36			7 733,85
		Всего по позиции										
21	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 20 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	37,50		2 700,00			1 579,36
		Всего по позиции										
22	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	8,52		613,44			2 700,00
		Всего по позиции										
23	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	5,69		409,68			613,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							409,68		
24	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	20	2,50				50,00		
		Всего по позиции							50,00		
25	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	216	6,79				1 466,64		
		Всего по позиции							1 466,64		
26	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	3	2,50				7,50		
		Всего по позиции							7,50		
27	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	36	6,62				238,32		
		Всего по позиции							238,32		
28	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	90	7,30				657,00		
		Всего по позиции							657,00		
<b>Вывоз мусора</b>											
29	ТССЦпг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,55	51,74				28,46		
		Всего по позиции							28,46		
30	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	0,55	16,37				9,00		
		Всего по позиции							9,00		
<b>Итого по разделу 2 Подъезд №3 (36 квартир) :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Строительные работы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
									32 371,71		404 267,83
									7 919,59		193 871,56
									2 922,97		18 356,25
									487,26		11 928,12
									21 529,15		192 040,02
									46 269,98		744 497,43
									46 232,52		744 262,18
									7 919,59		193 871,56
									2 885,51		18 121,00
									487,26		11 928,12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы							21 529,15		192 040,02
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 2 Подъезд №3 (36 квартир)							46 269,98		744 497,43
<b>Раздел 3. Подъезд №4 (36 квартир)</b>											
6 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м											
<b>Демонтажные работы (ГВС)</b>											
31	ТЕРп65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровод ода			2,52					
		Объем=(180+72) / 100									
		1 ОТ					405,87		1 022,79	24,48	25 037,90
		2 ЭМ					8,12		20,46		
		3 в т.ч. ОТм					1,90		4,79	24,48	117,26
		4 М					69,13		174,21		
H	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,5544					
		ЗТ	чел.-ч	34,66		87,3432					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,252					
		Итого по расценке					483,12		1 217,46		25 155,16
		ФОТ							1 027,58		21 884,99
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87		87			893,99		
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	44		44			452,14		11 068,27
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Всего по позиции							2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
32	ТЕР16.04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровод ода			1,8					
		Объем=180 / 100									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных									
		п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
УО	507-0590	Трубы напорные из полипропилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37		16,666			1 961,52		114 964,69
		1 ОТ					2 268,73	1,15	4 696,27	24,48	
		2 ЭМ					680,76	1,25	1 531,71		
		3 в т.ч. ОТм					112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					1 204,08		205,83		
П/Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П/Н	301-9240 Крепления		кг	0		0					
П/Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	162,4	1,15	336,168					
	ЗТМ		чел.-ч	5,9	1,25	13,275					
	Итого по расценке						3 083,84		6 433,81		
	ФОТ								4 948,90		121 149,07
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			5 389,35		131 931,34
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			3 028,73		74 143,23
	Всего по позиции								14 851,89		
33	ТССЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (+компенсаторы) (ГВС)	м			168,66	79,22		13 361,25		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=180*0,937									
	Всего по позиции								13 361,25		
34	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопроводов			0,72					
		Объем=72 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25										
УЗ	507-0622 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружный диаметр: 20 мм		10 м	6,99		6,4728	54,19		350,76		
	1 ОТ		шт.	0		0			2 200,53	24,48	53 868,97
	2 ЭМ		кг	0		0			1 333,34		
	3 в т.ч. ОТМ		шт.	0		0			229,84	24,48	5 626,48
	4 М						578,72		65,92		
П/Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П/Н	301-9240 Крепления		кг	0		0					
П/Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	190,24	1,15	157,51872					
	ЗТМ		чел.-ч	13,42	1,25	12,078					
	Итого по расценке						4 230,69		3 599,79		59 495,45
	ФОТ								2 430,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9				2 646,67		64 790,55
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2				1 487,39		36 411,22
	Всего по позиции										
35	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС)	м		64,728	24,40			1 579,36		7 733,85
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Объем=72*0,899										
	Всего по позиции										
36	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм	шт.		72	37,50			2 700,00		1 579,36
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
37	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	шт.		72	8,52			613,44		613,44
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
38	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	шт.		72	5,69			409,68		409,68
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
39	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм	шт.		20	2,50			50,00		50,00
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
40	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм	шт.		216	6,79			1 466,64		1 466,64
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
41	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм	шт.		3	2,50			7,50		7,50
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
42	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм	шт.		36	6,62			238,32		238,32
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
	Всего по позиции										
43	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм	шт.		90	7,30			657,00		657,00
	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									657,00		
Всего по позиции											
Вывоз мусора											
44	ТССЦлг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: 1 т груза мусора строительного с погрузкой вручную				0,55	51,74		28,46		
Всего по позиции											
28,46											
45	ТССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,55	16,37		9,00		
Всего по позиции											
9,00											
Итого по разделу 3 Подъезд №4 (36 квартир) :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
		Оплата труда рабочих							7 919,59		193 871,56
		Эксплуатация машин							2 922,97		18 356,25
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							487,26		11 928,12
		Материалы							21 529,15		192 040,02
		Строительные работы							46 269,98		744 497,43
		Строительные работы							46 232,52		744 262,18
		в том числе:									
		оплата труда							7 919,59		193 871,56
		эксплуатация машин и механизмов							2 885,51		18 121,00
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							487,26		11 928,12
		материалы							21 529,15		192 040,02
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 3 Подъезд №4 (36 квартир)							46 269,98		744 497,43
Раздел 4. Подъезд №5 (36 квартир)											
6 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м											
Демонтажные работы (ГВС)											
46	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м			2,52					
		Объем=(180+72) / 100							405,87	1 022,79	25 037,90
		1 ОТ							20,46	24,48	
		2 ЭМ							8,12	4,79	
		3 в т.ч. ОТМ							1,90	24,48	117,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М						69,13		174,21		
H	509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов		т	0,22		0,5544					
	ЗТ		чел.-ч	34,66		87,3432					
	ЗТМ		чел.-ч	0,1		0,252					
	Итого по расценке						483,12		1 217,46		
	ФОТ								1 027,58		25 155,16
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж		%	87		87			893,99		21 884,99
	Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж		%	44		44			452,14		11 068,27
	Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)										
	Всего по позиции								2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
47	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровод ода			1,8					
		Объем=180 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных										
	п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ						2 268,73	1,15	4 696,27	24,48	114 964,69
	2 ЭМ						680,76	1,25	1 531,71		
	3 в т.ч. ОТМ						112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38
	4 М						1 204,08		2 167,34		
Л,Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
Л,Н	301-9240 Крепления		кг	0		0					
Л,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	162,4	1,15	336,168					
	ЗТМ		чел.-ч	5,9	1,25	13,275					
	Итого по расценке						4 153,57		8 395,32		121 149,07
	ФОТ								4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			5 389,35		74 143,23
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			3 028,73		
	Всего по позиции								16 813,40		
48	ТСОЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (+компенсаторы) (ГВС)	м			168,66	79,22		13 361,25		
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									
		Объем=180*0,937									
	Всего по позиции								13 361,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
49	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод ода			0,72						
		Объем=72 / 100										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
УФ		507-0622 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления	10 м	8,99		6,4728	54,19		350,76			
		паяемого типа, наружным диаметром: 20 мм										
		1 ОТ	шт.	0								
		2 ЭМ	кг	0								
		3 в т.ч. ОТМ	шт.	0								
		4 М										
Л,Н		103-9140 Арматура муфтовая	шт.	0								
Л,Н		301-9240 Крепления	кг	0								
Л,Н		302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0								
		ЗТ	чел.-ч	190,24	1,15	157,51872						
		ЗТМ	чел.-ч	13,42	1,25	12,078						
		Итого по расценке					4 230,69					
		ФОТ										59 495,45
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9						64 790,55
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2						36 411,22
		Всего по позиции										7 733,85
50	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС)	м			64,728	24,40					
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										1 579,36
		Объем=72*0,899										
		Всего по позиции										1 579,36
51	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм	шт.			72	37,50					
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										2 700,00
		Всего по позиции										2 700,00
52	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	шт.			72	8,52					
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										613,44
		Всего по позиции										613,44
53	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	шт.			72	5,69					
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										409,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							409,68		
54	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			20	2,50		50,00		
		Всего по позиции							50,00		
55	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			216	6,79		1 466,64		
		Всего по позиции							1 466,64		
56	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметр 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			3	2,50		7,50		
		Всего по позиции							7,50		
57	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметр: 20-25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			36	6,62		238,32		
		Всего по позиции							238,32		
58	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметр: 40-46 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			90	7,30		657,00		
		Всего по позиции							657,00		
Вывоз мусора											
59	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	шт.			0,55	51,74		28,46		
		Всего по позиции							28,46		
60	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,55	16,37		9,00		
		Всего по позиции							9,00		
Итого по разделу 4 Подъезд №5 (36 квартир) :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Строительные работы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
									34 333,22		421 764,50
									7 919,59		193 871,56
									2 922,97		18 356,25
									487,26		11 928,12
									23 480,66		209 536,69
									48 231,49		761 994,10
									48 194,03		761 758,85
									7 919,59		193 871,56
									2 885,51		18 121,00
									487,26		11 928,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы							23 490,66		209 536,69
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 4 Подъезд №5 (36 квартир)							48 231,49		761 994,10
<b>Раздел 5. Подъезд №6 (36 квартир)</b>											
6 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), Øх30=180мм											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м											
<b>Демонтажные работы (ГВС)</b>											
61	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровод ода			2,52					
		Объем=(180*72) / 100									
		1 ОТ					405,87		1 022,79	24,48	25 037,90
		2 ЭМ					8,12		20,46		
		3 в т.ч. ОТм					1,90		4,79	24,48	117,26
		4 М					69,13		174,21		
H	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,5544					
		ЗТ	чел.-ч	34,86		87,3432					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,252					
		Итого по расценке				483,12			1 217,46		25 155,16
		ФОТ							1 027,58		21 884,99
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87		87			893,99		
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	44		44			452,14		11 068,27
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Всего по позиции							2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
62	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопровод ода			1,8					
		Объем=180 / 100									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
УО	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37		16,866			1 961,52		
		1 ОТ					2 268,73	1,15	4 696,27	24,48	114 964,69
		2 ЭМ					680,76	1,25	1 531,71		
		3 в т.ч. ОТм					112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					1 204,08		205,83		
П,Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П,Н	301-9240 Крепления		кз	0		0					
П,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	162,4	1,15	336,168					
	ЗТМ		чел.-ч	5,9	1,25	13,275					
	Итого по расценке						3 063,84		6 433,81		121 149,07
	ФОТ								4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			5 389,35		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			3 028,73		74 143,23
	Всего по позиции								14 851,89		
63	ТСОЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (ГВС)	м			168,66	79,22		13 361,25		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=180*0,937									
	Всего по позиции								13 361,25		
64	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод ода			0,72					
		Объем=72 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
УФ	507-0622 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления	10 м		8,99		6,4728	54,19		350,76		
		тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм									
	1 ОТ						2 657,65	1,15	2 200,53	24,48	53 868,97
	2 ЭМ						1 481,49	1,25	1 333,34		
	3 в т.ч. ОТМ						255,38	1,25	229,84	24,48	5 626,48
	4 М						578,72		65,92		
П,Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П,Н	301-9240 Крепления		кз	0		0					
П,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	190,24	1,15	157,51872					
	ЗТМ		чел.-ч	13,42	1,25	12,078					
	Итого по расценке						4 230,69		3 599,79		59 495,45
	ФОТ								2 430,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9				2 646,67		64 790,55
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2				1 487,39		36 411,22
	Всего по позиции										
65	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС)	м			64,728	24,40		1 579,36		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Объем=72*0,899									
	Всего по позиции										
66	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм	шт.			72	37,50		2 700,00		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
67	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	шт.			72	8,52		613,44		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
68	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм	шт.			72	5,69		409,68		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
69	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм	шт.			20	2,50		50,00		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
70	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм	шт.			216	6,79		1 466,64		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
71	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм	шт.			3	2,50		7,50		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
72	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм	шт.			36	6,62		238,32		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	Всего по позиции										
73	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм	шт.			90	7,30		657,00		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									657,00		
Вывоз мусора											
74	ТССЦлр-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,55	51,74		28,46		
Всего по позиции											
									28,46		
75	ТССЦлр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,55	16,37		9,00		
Всего по позиции											
									9,00		
Итого по разделу 5 Подъезд №6 (36 квартир) :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
		Оплата труда рабочих							7 919,59		193 871,56
		Эксплуатация машин							2 922,97		18 356,25
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							487,26		11 928,12
		Материалы							21 529,15		192 040,02
		Строительные работы							46 269,98		744 497,43
		Строительные работы							46 232,52		744 262,18
в том числе:											
		оплата труда							7 919,59		193 871,56
		эксплуатация машин и механизмов							2 885,51		18 121,00
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							487,26		11 928,12
		материалы							21 529,15		192 040,02
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 5 Подъезд №6 (36 квартир)							46 269,98		744 497,43
Раздел 6. Подъезд №7 (36 квартир)											
5 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (развода к сантех.приборам), 2х36=72м											
Демонтажные работы (ГВС)											
76	ТЕР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровод			2,52					
		Объем=(180+72) / 100									
		1 ОТ							1 022,79		24,48
		2 ЭМ							20,46		
		3 в т.ч. ОТм							4,79		24,48
									405,87		25 037,90
									8,12		
									1,90		117,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					69,13		174,21		
H	509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22	0,5544							
	ЗТ	чел.-ч	34,66	87,3432							
	ЗТм	чел.-ч	0,1	0,252							
	Итого по расценке			483,12					1 217,46		25 155,16
	ФОТ								1 027,58		21 884,99
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87						893,99		
	Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	44						452,14		11 068,27
	Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)										
	Всего по позиции								2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
77	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м	трубопровод		1,8					
		Объем=180 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (БЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
УФ	507-0590 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37	16,866			116,30		1 967,52		
	1 ОТ			2 268,73	1,15				4 696,27	24,48	114 964,69
	2 ЭМ			680,76	1,25				1 531,71		
	3 в т.ч. ОТм			112,28	1,25				252,63	24,48	6 184,38
	4 М			1 204,08					205,83		
П,Н	103-9140 Арматура муфтовая	шт.	0	0							
П,Н	301-9240 Крепления	кг	0	0							
П,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0	0							
	ЗТ	чел.-ч	162,4	336,168	1,15						
	ЗТм	чел.-ч	5,9	13,275	1,25						
	Итого по расценке			3 063,84					6 433,81		121 149,07
	ФОТ								4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	108,9	0,9				5 389,35		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	61,2	0,85				3 028,73		74 143,23
	Всего по позиции								14 851,89		
78	ТССЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 (+компенсаторы) (ГВС)	М			168,66	79,22		13 361,25		
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Объем=180*0,937										
		Всего по позиции							13 361,25			
79	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровод ода			0,72						
		Объем=72 / 100										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
УФ	507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм	10 м	8,99		6,4728	54,19		350,76			
		1 ОТ					2 657,65	1,15	2 200,53	24,48		53 868,97
		2 ЭМ					1 481,49	1,25	1 333,34			
		3 в т.ч. ОТм					255,38	1,25	229,84	24,48		5 626,48
		4 М					578,72		65,92			
Л,Н	103-9140	Арматура муфтовая	шт.	0		0						
Л,Н	301-9240	Крепления	кг	0		0						
Л,Н	302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	0		0						
		ЗТ	чел.-ч	190,24	1,15	157,51872						
		ЗТм	чел.-ч	13,42	1,25	12,078						
		Итого по расценке					4 230,69		3 599,79			59 495,45
		ФОТ							2 430,37			64 790,55
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			2 646,67			
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			1 487,39			36 411,22
		Всего по позиции							7 733,85			
80	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС) (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=72*0,899	м			64,728	24,40		1 579,36			
		Всего по позиции							1 579,36			
81	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 20 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	37,50		2 700,00			
		Всего по позиции							2 700,00			
82	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	8,52		613,44			
		Всего по позиции							613,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	ТССЦ-507-3301		Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40х20х40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		72	5,69		409,68		12
84	ТССЦ-507-5010		Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		20	2,50		50,00		
85	ТССЦ-507-3175		Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		216	6,79		1 466,64		
86	ТССЦ-507-5010 применительно		Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		3	2,50		7,50		
87	ТССЦ-301-5601		Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		36	6,62		238,32		
88	ТССЦ-301-5604		Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	шт.		90	7,30		657,00		
<b>Вывоз мусора</b>											
89	ТССЦпт-01-01-01-041		Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,55	51,74		28,46		
<b>Всего по позиции</b>											
90	ТССЦпт-03-21-01-015		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза Всего по позиции	1 т груза		0,55	16,37		9,00		
<b>Итого по разделу 6 Подъезд №7 (36 квартир) :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)										32 371,71	404 267,83
в том числе:											
Оплата труда рабочих										7 919,59	193 871,56
Эксплуатация машин										2 922,97	18 356,25
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)										487,26	11 928,12
Материалы										21 529,15	192 040,02
Строительные работы										46 269,98	744 497,43
в том числе:										46 232,52	744 262,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда							7 919,59		193 871,56
		эксплуатация машин и механизмов							2 885,51		18 121,00
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							487,26		11 928,12
		материалы							21 529,15		192 040,02
		накладные расходы							8 930,01		218 606,88
		сметная прибыль							4 968,26		121 622,72
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							37,46		235,25
		Итого ФОТ (справочно)							8 406,85		205 799,68
		Итого накладные расходы (справочно)							8 930,01		218 606,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 968,26		121 622,72
		Итого по разделу 6 Подъезд №7 (36 квартир)							46 269,98		744 497,43
<b>Раздел 7. Подъезд №8 (36 квартир)</b>											
6 стояков, труба диаметром 40мм - 1 стояк - 30 метров трубопровод горячего водоснабжения (квартиры + присоединение в подвале), 6х30=180м											
труба диаметром 20мм - по 1 метру трубопровода горячего водоснабжения на квартиру (разводка к сантех.приборам), 2х36=72м											
<b>Демонтажные работы (ГВС)</b>											
91	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м			2,52					
		Объем=(180*72) / 100	трубопровод								
		1 ОТ	ода				405,87		1 022,79	24,48	25 037,90
		2 ЭМ					8,12		20,46		
		3 в т.ч. ОТм					1,90		4,79	24,48	117,26
		4 М					69,13		174,21		
H	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,5544					
		ЗТ	чел.-ч	34,66		87,3432					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,252					
		Итого по расценке					483,12		1 217,46		25 155,16
		ФОТ							1 027,58		21 884,99
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	87		87			893,99		11 068,27
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж	%	44		44			452,14		
		Прил. п.99.1 и разборка (ремонтно-строительные)									
		Всего по позиции							2 563,59		
<b>Монтажные работы (ГВС)</b>											
92	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м			1,8					
		Объем=180 / 100	трубопровод								
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
Уб	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	9,37		16,866	116,30		1 961,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ						2 288,73	1,15	4 686,27	24,48	114 964,69
	2 ЭМ						680,76	1,25	1 531,71		
	3 в т.ч. ОТМ						112,28	1,25	252,63	24,48	6 184,38
	4 М						1 204,08		205,83		
П,Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П,Н	301-9240 Крепления		кг	0		0					
П,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	162,4	1,15	336,168					
	ЗТМ		чел.-ч	5,9	1,25	13,275					
	Итого по расценке						3 063,84		6 433,81		121 149,07
	ФОТ								4 948,90		131 931,34
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			5 389,35		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			3 028,73		74 143,23
	<b>Всего по позиции</b>								<b>14 851,89</b>		
93	ТССЦ-507-3369	Труба из полипропилена: РН 25/40 (+компенсаторы) (ГВС) (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	М			168,66	79,22		13 361,25		
		Объем=180*0,937									
	<b>Всего по позиции</b>								<b>13 361,25</b>		
94	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм	100 м труб/провода			0,72					
		Объем=72 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
УФ	507-0622 Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром: 20 мм		10 м	8,99		5,4728	54,19		350,76		
	1 ОТ										
	2 ЭМ								2 200,53	24,48	53 868,97
	3 в т.ч. ОТМ								1 333,34		
	4 М								229,84	24,48	5 626,48
П,Н	103-9140 Арматура муфтовая		шт.	0		0					
П,Н	301-9240 Крепления		кг	0		0					
П,Н	302-9911 Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам		шт.	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	190,24	1,15	157,51872					
	ЗТМ		чел.-ч	13,42	1,25	12,078					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					4 230,69				
		ФОТ							3 599,79		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			2 430,37		59 495,45
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			2 646,67		64 790,55
		Всего по позиции							1 487,39		36 411,22
		Всего по позиции							7 733,85		
95	ТССЦ-507-3366	Труба из полипропилена: PN 25/20 (ГВС) (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			64,728	24,40		1 579,36		
		Объем=72*0,899									
		Всего по позиции							1 579,36		
96	ТССЦ-302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметр: 20 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	37,50		2 700,00		
		Всего по позиции							2 700,00		
97	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2" (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	8,52		613,44		
		Всего по позиции							613,44		
98	ТССЦ-507-3301	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 40x20x40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			72	5,69		409,68		
		Всего по позиции							409,68		
99	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			20	2,50		50,00		
		Всего по позиции							50,00		
100	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			216	6,79		1 466,64		
		Всего по позиции							1 466,64		
101	ТССЦ-507-5010 применительно	Заглушка полипропиленовая диаметром 40 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			3	2,50		7,50		
		Всего по позиции							7,50		
102	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.			36	6,62		238,32		
		Всего по позиции							238,32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм	шт.			90	7,30		657,00		12
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))											
Всего по позиции											
Вывоз мусора											
104	ТССЦпр-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			0,55	51,74		28,46		
Всего по позиции											
105	ТССЦпр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,55	16,37		9,00		
Всего по позиции											
Итого по разделу 7 Подъезд №8 (36 квартир) :											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Строительные работы											
Строительные работы											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ											
Итого ФОТ (справочно)											
Итого накладные расходы (справочно)											
Итого сметная прибыль (справочно)											
Итого по разделу 7 Подъезд №8 (36 квартир)											
Итого по смете:											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											
Материалы											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Строительные работы							325 851,37		5 228 978,68
		Строительные работы							325 589,15		5 227 331,94
		в том числе:									
	(66), ТЕР, 4 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 27.11.2022г. №63135-ИФ/09 прил.2	оплата труда							55 437,13		1 357 100,92
		эксплуатация машин и механизмов							20 198,57	6,28	126 847,02
	(66), ТЕР, 4 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 27.11.2022г. №63135-ИФ/09 прил.2	в том числе оплата труда машинистов (ОТм) материалы							3 410,82		83 496,84
		накладные расходы							62 510,07		1 530 248,16
		сметная прибыль							34 777,82		851 359,04
	(66), ТЕР, 4 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 27.11.2022г. №63135-ИФ/09 прил.2	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							262,22	6,28	1 646,74
		Итого ФОТ (справочно)							58 847,95		1 440 597,76
		Итого накладные расходы (справочно)							62 510,07		1 530 248,16
		Итого сметная прибыль (справочно)							34 777,82		851 359,04
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>325 851,37</b>		<b>5 228 978,68</b>

Составил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.