

Инвестор	Форма по ОКУД	Код
		0322005
Заказчик (Генподрядчик)	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	по ОКПО	
Стройка	по ОКПО	
Объект		
(организация, адрес, телефон, факс) Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"		
(организация, адрес, телефон, факс) Общество с ограниченной ответственностью «Вазьмалполимерстрой» 215110, г. Вязьма, ул. Заслонова, д.1, кв.48.		
(организация, адрес, телефон, факс) Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Смоленская область, Вяземский район, г. Вязьма, ул. Регина, д.11		
(наименование, адрес) Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		
Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт)		
№82/ЗА92аг-2022		
дата 04.05.2022		
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	с	по	Отчетный период
1	14.10.2022	10.10.2022	14.10.2022	14.10.2022

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), 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	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ФЕР-65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм	100 м								
				5,36								
				Объем=(16+24+64+32+170+330) / 100								
				Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 9								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п. 16										
		Всего по позиции 449,43 10 097,00										
5	5	ФСЦ-23.7.01.04-0003	Трубопроводы из стальных электросварных труб с пильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	12	53,12	637,44	7,33				4 672,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции 637,44 4 672,00										
6	6	ФЕР16-02-010-01	Изготовление элементов и сборка узлов стальных трубопроводов диаметром: 50 мм	10 М	0,5							
		Объем=(3+2) / 10 Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585 Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.9										
		1 ОТ			6,84	1,725	5,90	24				142,00
		2 ЗМ			1,53	1,875	1,43	9,23				13,00
		4 М			5,40		2,70	7,33				20,00
		ЗТ		чел.-ч	0,69	1,725	0,595125					
		Итого по расценке 13,77 10,03										
		ФОТ		%	121	0,9	108,9					142,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16 (в кондиционирование воздуха) ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
				%			6,43					155,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16; кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			3,61		87,00
Всего по позиции												
7	7	ФССП- 23.3.09.01- 0050	Трубы электросварные из коррозионностойкой стали 08Х18Н10, наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=3 / 10	10 м			0,3	424,30		127,29	7,33	417,00
Всего по позиции												
8	8	ФССП- 23.3.06.06- 0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Всего по позиции	м			2	19,40		38,80	7,33	933,00
Всего по позиции												
9	9	ФЕР16-02-005- 01	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм Объем=3 / 100	100 м			0,03			38,80		284,00
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без разрезания ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9												
		1 ОТ						539,73	1,725	27,93	24	670,00
		2 ЗМ						97,75	1,875	5,50	9,23	51,00
		3 в т.ч. ОТм						12,66	1,875	0,71	24	17,00
		4 М						26,31		0,79	7,33	6,00
		ЗТ	чел.-ч	55,3	1,725		2,861775					
		ЗТм	чел.-ч	1,06	1,875		0,059625					
Итого по расценке												
		ФОТ						663,79		34,22	28,64	687,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	121	0,9	108,9			31,19		748,00
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			17,53		420,00
		Всего по позиции								82,94		1 895,00
10	10	ФЕР16-02-003- Прокалка трубопроводов газоснабжения из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м				0,02					
		Объем=2 / 100										
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.06.2020 № элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585										
		Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЭП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр										
		прил.10 табл.3 п.9										
		1 ОТ						270,32	1,725	9,33	24	224,00
		2 ЭМ						48,92	1,875	1,83	9,23	17,00
		3 в т.ч. ОТМ						7,13	1,875	0,27	24	6,00
		4 М						38,92		0,78	7,33	6,00
		ЗТ	чел.-ч	28,1	1,725		0,95945					
		ЗТМ	чел.-ч	0,59	1,875		0,022125					
		Итого по расценке						358,18		11,94		
		ФОТ						9,60				230,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9		108,9			10,45		250,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2			5,88		141,00
Всего по позиции												
11	11	ФСЦИ- 18.1.09.08- 1070	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, номинальное давление 6,3 МПа (63 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, с внутренним резьбовым присоединением	шт	4		572,89			2 291,56	7,33	16 797,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
12	12	ФЕР16-05-001- 03	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	шт	4					2 291,56		16 797,00
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 На элемент ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.585												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 На 421/лр прил.10 табл.3 п.9												
		1 ОТ						23,58	1,725	162,70	24	3 905,00
		2 ЗМ						8,42	1,875	63,15	9,23	583,00
		3 в т.ч. ОТм						0,51	1,875	3,83	24	92,00
		4 М						45,42		181,68	7,33	1 332,00
		ЗТ		цел.-ч	2,6	1,725	17,94					
		ЗТм		цел.-ч	0,04	1,875	0,3					
Итого по расценке												
		ФОТ						77,42		407,53		3 997,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	121	0,9	108,9			181,35		4 353,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
				%	72	0,85	61,2					2 446,00
13	13	ФСЦ- 18.1.09.11- 0061	Краны шаровые ВРОЕН ВАЛЛОМАХ для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт	4		1 404,69				7,33	41 186,00
			Всего по позиции				690,80					12 619,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции				5 618,76					41 186,00
14	14	ФСЦ- 23.8.03.11- 0978	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм	компл	4		33,00				7,33	968,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции				132,00					968,00
15	15	ФЕР-18-06-002- 07	Установка грязевиков наружных диаметром патрубков: до 219 мм	шт	2							
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585									
			Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.9									
			1 ОТ				104,98	1,725		362,18	24	8 692,00
			2 ЗМ				33,93	1,875		127,24	9,23	1 174,00
			3 в т.ч. ОТМ				1,92	1,875		7,20	24	173,00
			4 М				2 523,13			5 046,26	7,33	36 989,00
			ЗТМ	чел.-ч	11,3	1,725						
			ЗТМ	чел.-ч	0,15	1,875						
			Итого по расценке				2 662,04			5 536,68		8 965,00
			ФОТ							369,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			402,25		9 854,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			226,06		5 425,00
		Всего по позиции								6 163,99		61 934,00
16	16	ФССЦ-23.8.03.11-0678	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 65 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	компл			4	33,00		132,00	7,33	968,00
		Всего по позиции								132,00		968,00
17	17	ФЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном	компл			2					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9	Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
		1 ОТ						2,18	1,725	7,52	24	180,00
		4 М						0,84		1,68	7,33	12,00
		3Т		чел.-ч	0,22	1,725	0,759					
		Итого по расценке						3,02		9,20		
		ФОТ								7,52		180,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			8,19		196,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п. 16										
18	18	ФСЦ-63,4,01-01-0004	Манометр для нагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У диаметром 100 мм	шт	2		47,94					498,00
(Инженерное оборудование)												
Всего по позиции							21,99					498,00
19	19	ФСЦ-18,1,06-10-0012	Кран трехходовой для манометра, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм	шт	4		146,24					4 288,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							584,96					4 288,00
Всего по позиции							584,96					4 288,00
20	20	ФСЦ-18,5,08-18-0261	Устройство отборное давления ЗК14	шт	4		480,39					1 921,56
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							1 921,56					1 921,56
Всего по позиции							1 921,56					1 921,56
21	21	ФЕР-18-07-001-04	Установка термометров в опреле прямых и угловых	компл	4							14 085,00
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗГ=1,5; ЗМ=1,25 к раск; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.585												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расхождения ОЗГ=1,5; ЗМ=1,5 к раск; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил. 10 табл.3 п.9												
1 ОТ							2,91		1,725		20,08	24
4 М							2,29				9,16	7,33
3Т												
Итого по расценке							0,31		1,725		2,139	
ФОТ							5,20				29,24	
Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25												
											20,08	
											21,87	
												482,00
												525,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2			12,29		295,00
Всего по позиции												
22	22	ФССЦ- 63.4.05.04- 0001	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе (Инженерное оборудование)	компл	4			334,10		1 336,40	5,62	7 511,00
Всего по позиции												
23	23	ФЕР-м12-10- 001-01	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа Объем=4 / 100	100 шт	0,04					1 336,40		7 511,00
Приказ от 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9												
		1 ОТ						577,20	1,5	34,63	24	831,00
		2 ЗМ						382,78	1,5	22,97	9,23	212,00
		3 в т.ч. ОТм						0,08	1,5	0,00	24	
		4 М						1 909,92		76,40	7,33	560,00
		ЗТ		чел.-ч	60	1,5	3,6					
		ЗТм		чел.-ч	0,01	1,5	0,0006					
Итого по расценке												
		ФОТ						2 869,90		134,00		
		Приказ № НР Технологические трубопроводы 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.54		%	90		90			34,63		831,00
		Приказ № СП Технологические трубопроводы 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.54		%	46		46			31,17		748,00
Всего по позиции												
24	24	ФССЦ- 07.2.07.12- 0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (опоры) (Строительные металлические конструкции) Объем=67,44/1000	т	0,06744			10 045,00		677,43	7,33	4 968,00
Всего по позиции												
										181,10		2 733,00
												4 968,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Всего по позиции				677,43									4 966,00
25	25	ФЕР13-03-002-Организовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-0119 (окраска опор)	100 м2	0,0326									
Объем=3,26 / 100													
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
421/пр п.585													
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расценивания ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5													
04.08.2020 № 421/пр													
прим.10													
табл.3 п.9													
1 ОТ													76,00
2 ЗМ													5,00
3 в т.ч. ОТМ													24
4 М													7,33
ЗТ				чел.-ч	5,31	1,725	0,2886079					51,00	
ЗТМ				чел.-ч	0,02	1,875	0,0012225						
Итого по расценке						281,01							
ФОТ						10,76						76,00	
Приказ № НР Защита строительных конструкций и 812/пр от оборудования от коррозии 21.12.2020				%	94	0,9	84,6					64,00	
Прил. п.13.						2,70							
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25						1,38							
Приказ № СП Защита строительных конструкций и 774/пр от оборудования от коррозии 11.12.2020				%	51	0,85	43,35					33,00	
Прил. п.13.						1,38							
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16						1,38							
Всего по позиции						14,84						229,00	
26	26	ФЕР13-03-004-Окраска металлических органоупорных поверхностей: эмалью ПФ-115(окраска опор)	100 м2	0,0326									
Объем=3,26 / 100													
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25													
04.08.2020 № 421/пр п.585													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 9	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
		1 ОТ						19,32	1,725	1,09	24	26,00
		2 ЭМ						6,01	1,875	0,37	9,23	3,00
		3 в т.ч. ОТм						0,22	1,875	0,01	24	
		4 М						138,16		4,50	7,33	33,00
		ЗТ		чел.-ч	2,13	1,725	0,1197806					
		ЗТм		чел.-ч	0,02	1,875	0,0012225					
		Итого по расценке					163,49			5,96		
		ФОТ								1,10		26,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 13, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п. 25	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6			0,93		22,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 13, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п. 16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35			0,48		11,00
27	27	ФЕР26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиизоплена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками Объем=12 / 10	10 м			1,2			7,37		95,00
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п. 585	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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 9	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
		1 ОТ						21,82	1,725	45,17	24	1 084,00
		2 ЭМ						17,27	1,875	38,86	9,23	359,00
		3 в т.ч. ОТм						2,90	1,875	6,53	24	157,00
		4 М						88,78		107,74	7,33	790,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		3Т		Чел-ч	2,2	1,725	4,554					
		3ТМ		Чел-ч	0,25	1,875	0,5625					
		Итого по расценке						128,87				
		ФОТ						191,77				
		Приказ № НР Теплоизоляционные работы		%	97	0,9	87,3					
		812/пр от						51,70				1 241,00
		21.12.2020						45,13				1 083,00
		Прил. п.20,										
		Приказ №										
		812/пр от										
		21.12.2020										
		п.25										
		Приказ № СП Теплоизоляционные работы		%	55	0,85	48,75					
		774/пр от						24,17				580,00
		11.12.2020										
		Прил. п.20,										
		Приказ №										
		774/пр от										
		11.12.2020										
		п.16										
		Всего по позиции						261,07				3 896,00
28	28	ФСС-12.2.07.04-1104	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 76 мм	10 м			1,32	2 850,40		3 762,53	7,33	27 579,00
		(Теплоизоляционные работы)										
		Объем=Ф21,р4/10										
		Всего по позиции								3 762,53		27 679,00
29	29	ФЕР13-03-004-28	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: грунт-краской цинконаполненной однокомпонентной полиуретановой	100 м2			0,0215					
		Объем=2,15 / 100										
		Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		04.08.2020 №										
		421/пр										
		прил.10										
		табл.3 п.9										
		1 ОТ						22,04	1,725	0,82	24	20,00
		2 ЗМ						7,39	1,875	0,30	9,23	3,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,22	1,875	0,01	24	
		4 М										
		3Т		Чел-ч	2,43	1,725	0,0901226			42,22	7,33	309,00
		3ТМ		Чел-ч	0,02	1,875	0,0008063					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					1 993,00				
			ФОТ							43,34		
			Приказ № НР Защита строительных конструкций и	%	94	0,9	84,6			0,83		20,00
			812/лр от оборудования от коррозии							0,70		17,00
			21.12.2020									
			Прил. п.13,									
			Приказ №									
			812/лр от									
			21.12.2020									
			п.25									
			Приказ № СП Защита строительных конструкций и	%	51	0,85	43,35			0,36		9,00
			774/лр от оборудования от коррозии									
			11.12.2020									
			Прил. п.13,									
			Приказ №									
			774/лр от									
			11.12.2020									
			п.16									
			Всего по позиции				-0,703	59,76		44,40	7,33	358,00
30	30	ФССЦ-14.4.01.17-0004	Грунтовка однокомпонентная цинкнаполненная полиуретановая отверждаемая влагой воздуха для долговременной антикоррозионной защиты металла (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	кг						-42,01		-308,00
			Всего по позиции							-42,01		-308,00
31	31	ФССЦ-14.4.01.07-1002	Грунт-эмаль по металлу	кг			0,703	70,91		49,85	7,33	365,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции							49,85		365,00
Монтажные работы в не жилых помещениях (чердак,подвал,лестничная клетка)												
32	32	ФЕР16-06-001-02	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	шт			2					
			Приказ от 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									
			421/лр п.595									
			Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
			04.08.2020 №									
			421/лр									
			прил.10									
			табл.3 п.9									
			1 ОТ					13,33	1,725	45,99	24	1 104,00
			2 ЭМ					4,15	1,875	15,56	9,23	144,00
			3 в т.ч. ОТм					0,23	1,875	0,86	24	21,00
			4 М					24,66		49,32	7,33	362,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13								
33	33	ФСЦ-18.1.06.01-0025	Клапан запорно-балансировочный, муфтовый, латунный, ручной, с измерительным nippleм и дренажным краном, номинальное Давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 40 мм	шт	2	783,43	1 568,86	7,33	11 485,00	Всего по позиции	190,56	3 524,00								
													(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
														Всего по позиции						
															1 568,86					
																11 485,00				
																	ФОТ			
																		45,79		
																			1 099,00	
																				Итого по расценке
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														
							1 099,00													
								Итого по расценке												
									616,75											
ФОТ																				
	45,79																			
		1 099,00																		
			Итого по расценке																	
				616,75																
					ФОТ															
						45,79														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне										
		774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,										
		11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и										
		Прил. п. 16, кондиционирование воздуха)										
		Приказ №										
		774/пр от										
		11.12.2020										
		п. 16										
		Всего по позиции										
36	36	ФСЦ-	Воздухотводящий автоматический с	шт	1			60,70		60,70	7,33	445,00
		18.1.02.01-	наружным резьбовым, присоединением									
		0011	Рр=1,0 МПа, Т max=120 град С, D=16 мм									
		(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
		Объем=36 / 100										
37	37	ФЕР16-02-005-	Прокладка трубопроводов отопления и	100 м	0,36							
		03	водоснабжения из стальных									
			электросварных труб диаметром: 65 мм									
		Объем=36 / 100										
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных										
		04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586										
		Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5										
		04.08.2020 №										
		421/пр										
		прил.10										
		табл.3 п.9										
		1 ОТ										
		2 ЗМ										
		3 в т.ч. ОТМ										
		4 М										
		3Т										
		3ТМ										
		Итого по расценке										
		ФОТ										
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне										
		812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,										
		21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и										
		Прил. п. 16, кондиционирование воздуха)										
		Приказ №										
		812/пр от										
		21.12.2020										
		п. 25										
		Всего по позиции										
		Объем=36 / 100										
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных										
		04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		421/пр п.586										
		Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5										
		04.08.2020 №										
		421/пр										
		прил.10										
		табл.3 п.9										
		1 ОТ										
		2 ЗМ										
		3 в т.ч. ОТМ										
		4 М										
		3Т										
		3ТМ										
		Итого по расценке										
		ФОТ										
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне										
		812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,										
		21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и										
		Прил. п. 16, кондиционирование воздуха)										
		Приказ №										
		812/пр от										
		21.12.2020										
		п. 25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			249,46		5 987,00
Всего по позиции												
38	38	ФССЦ- 23.7.01.04- 0003	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м			36	53,12		1 912,32	7,33	14 017,00
Всего по позиции												
39	39	ФЕР16-07-005- 02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм Объем=36 / 100 Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.585 Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9	100 м			0,36					14 017,00
		1 ОТ						58,32	1,725	36,22	24	869,00
		2 ЭМ						44,51	1,875	30,04	9,23	277,00
		4 М						11,12		4,00	7,33	29,00
		ЗТ		чел.-ч	5,01	1,725	3,1121					
Итого по расценке												
		ФОТ						113,95		70,26		
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	121	0,9	108,9			36,22		869,00
										39,44		946,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/лр от (трубопровода, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			22,17		532,00
		Всего по позиции								131,87		2 653,00
40	40	ФЕР16-04-006-Сборка ула трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 63 мм Объем=16 / 100	100 соединен ий		0,16							
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586										
		Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил. 10 табл.3 п.9										
		1 ОТ						97,81	1,725	27,00	24	648,00
		2 ЗМ						0,66	1,875	0,20	9,23	2,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,12	1,875	0,04	24	1,00
		ЗТМ	цел.-ч цел.-ч	9,58 0,01	1,725 1,875	2,64408 0,003						
		Итого по расценке					98,47					
		ФОТ						27,20				
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/лр от (трубопровода, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9		27,04		29,45		649,00
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/лр от (трубопровода, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2		16,55				397,00
		Всего по позиции						73,20				1 764,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	41	ФЕР16-04-005-06	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 63 мм	100 м			0,08					
Объем=8 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/лр												
прил.10												
табл.3 п.9												
		1 ОТ					112,05	1,725		15,46	24	371,00
		2 ЗМ					51,65	1,875		7,75	9,23	72,00
		3 в т.ч. ОТм					2,40	1,875		0,36	24	9,00
		4 М					49,28			3,94	7,33	29,00
		ЗТ		чел.-ч	11,92	1,725	1,6496					
		ЗТм		чел.-ч	0,2	1,875	0,03					
		Итого по расценке					212,98			27,15		
		ФОТ								15,82		380,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние			121	0,9	108,9			17,23		414,00
		812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25										
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние			72	0,85	61,2			9,68		233,00
		774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16										
42	42	ФССЦ-24.3.02.05-0056	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR 9, размер 63x7,1 мм	м			8,2	80,65		661,33	7,33	4 848,00
Всего по позиции												
										54,06		1 119,00

(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									4 848,00
43	43	ФСЦ- 24.3.05.07- 0143	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63х32 мм	шт			2	6,34			7,33	93,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции					12,68				93,00
44	44	ФСЦ- 24.3.05.07- 0093	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт			2	141,81			7,33	2 079,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции					283,62				2 079,00
45	45	ФСЦ- 24.3.05.07- 0156	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм	шт			2	7,97			7,33	117,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции					15,94				117,00
46	46	ФСЦ- 24.3.05.15- 0196	Тройник полипропиленовый, диаметр 63 мм	шт			2	10,61			7,33	155,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции					21,22				155,00
47	47	ФЕР16-04-006- 05	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм	100 соединен ий			0,22					
			Объем=22 / 100									
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586									
			Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЭП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.9									
			1 ОТ					60,44	1,725		22,94	24
			2 ЗМ					0,66	1,875		0,27	9,23
			3 в т.ч. ОТМ					0,12	1,875		0,05	24
			ЗТ									1,00
			ЗТМ									
			Итого по расценке					61,10			23,21	
			ФОТ								22,99	552,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.16, кондиционирование воздуха	внутренние трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха	%	121	0,9	108,9			25,04		601,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25										
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.16, кондиционирование воздуха	внутренние трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха	%	72	0,85	61,2			14,07		338,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										1 492,00
48	48	ФЕР16-04-005-05	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм	100 м			0,2			62,32		
		Объем=20 / 100										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9										
		1 ОТ						114,12	1,725	39,37	24	945,00
		2 ЭМ						45,98	1,875	17,24	9,23	159,00
		3 в т.ч. ОТм						1,43	1,875	0,54	24	13,00
		4 М						53,79		10,76	7,33	79,00
		ЗТ			12,14	1,725	4,1883					
		ЗТм			0,12	1,875	0,045					
		Итого по расценке										
		ФОТ						213,89		67,37		958,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.16, кондиционирование воздуха	внутренние трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха	%	121	0,9	108,9			39,91		1 043,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25								43,46		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Проп. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
				%	72	0,85	61,2					
												566,00
49	49	ФСЦ- 24.3.02.05- 0055	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR 9, размер 50х5,6 мм	м	20,5	57,07	1 169,94	7,33	8 576,00			
			Всего по позиции				135,25		2 812,00			
50	50	ФСЦ- 18.1.09.08- 1024	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 50 мм, с обычной рукояткой, присоединение 2"х2", с внутренним резьбовым присоединением	шт	1	344,42	344,42	7,33	2 525,00			
			Всего по позиции				1 169,94		8 576,00			
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
51	51	ФСЦ- 23.8.03.06- 0011	Столбы стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 50 мм	шт	2	28,59	57,18	7,33	419,00			
			Всего по позиции				344,42		2 525,00			
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
52	52	ФСЦ- 24.3.05.07- 0140	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 50х40 мм	шт	4	4,31	17,24	7,33	126,00			
			Всего по позиции				57,18		419,00			
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
53	53	ФСЦ- 24.3.05.07- 0091	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 1"1/2	шт	4	86,61	346,44	7,33	2 539,00			
			Всего по позиции				17,24		126,00			
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
54	54	ФСЦ- 24.3.05.07- 0155	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 50 мм	шт	3	4,51	13,53	7,33	99,00			
			Всего по позиции				346,44		2 539,00			
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции				13,53		99,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
55	55	ФССЦ-24.3.05.15-0156	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 50х20х50 мм (Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт			4	9,25		37,00	7,33	271,00	
Всего по позиции											37,00	271,00	
56	56	ФЕР16-04-006-04	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 40 мм Объем=14 / 100 Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.9	100 соединенный				0,14					
				1 ОТ								204,00	
				3Т	чел.-ч	3,45	1,725	0,833175	35,22	1,725	8,51	24	
				Итого по расценке					35,22		8,51		
				ФОТ							8,51	204,00	
				Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9			9,27	222,00	
				Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2			5,21	125,00	
Всего по позиции											22,99	551,00	
57	57	ФЕР16-04-005-04	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 40 мм Объем=25 / 100	100 м			0,25						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
59	ФССЦ-18.1.09.08-1022		Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1 1/2"х1 1/2", с внутренним резьбовым присоединением	шт			2	219,12		438,24	7,33	3 212,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
60	ФССЦ-23.8.03.06-0009		Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 40 мм	шт			2	18,88		37,76	7,33	277,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
61	ФССЦ-24.3.05.07-0136		Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 40х32 мм	шт			2	2,61		5,02	7,33	37,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
62	ФССЦ-24.3.05.07-0090		Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 1"1/4	шт			2	58,89		117,78	7,33	863,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
63	ФССЦ-24.3.05.07-0153		Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм(40мм)	шт			6	1,29		7,74	7,33	57,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
64	ФССЦ-24.3.05.15-0152		Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х25х40 мм	шт			2	6,38		12,76	7,33	94,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
65	ФССЦ-24.3.05.15-0150		Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 40х20х40 мм	шт			6	5,40		32,40	7,33	237,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
66	ФЕР16-04-006-03		Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединенный			0,32			32,40		237,00

Объем=32 / 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.3 п.9												
1 ОТ												
ЗТ				чел.-ч	2,86	1,725	1,57872	29,20	1,725	16,12	24	387,00
Итого по расценке								29,20				
ФОТ										16,12		387,00
Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее				%	121	0,9	108,9			16,12		421,00
812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,												
21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и												
Прил. п.16, кондиционирование воздуха)												
Приказ №												
812/пр от												
21.12.2020												
п.16												
Приказ № СЛ Сантехнические работы - внутреннее				%	72	0,85	61,2			9,87		237,00
774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,												
11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и												
Прил. п.16, кондиционирование воздуха)												
Приказ №												
774/пр от												
11.12.2020												
п.16												
Всего по позиции										43,54		1 045,00
67	67	ФЕР16-04-006-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м			0,44					
Объем=44 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.3 п.9												
1 ОТ								120,32	1,725	91,32	24	2 192,00
2 ЗМ								41,17	1,876	33,97	9,23	314,00
3 в т.ч. ОТМ								0,60	1,876	0,50	24	12,00
4 М								68,93		30,33	7,33	222,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3Т				чел.-ч	12,8	1,725	9,7152					
3Тм				чел.-ч	0,05	1,875	0,04125					
Итого по расценке							230,42					
ФОТ										155,62		
Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)				%	121	0,9	108,9			91,82		2 204,00
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										99,99		2 400,00
Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)				%	72	0,85	61,2			56,19		1 349,00
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16												
Всего по позиции										311,80		6 477,00
68	68	ФССЦ- 24.3.02.05- 0053	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR 9, размер 32х3,6 мм	м			45,1	22,26		1 003,93	7,33	7 359,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции										1 003,93		7 359,00
69	69	ФССЦ- 18.1.09.08- 1020	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 32 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1 1/4"x1 1/4", с внутренним резьбовым присоединением	шт			1	153,81		153,81	7,33	1 127,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции										153,81		1 127,00
70	70	ФССЦ- 24.3.05.07- 0132	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32х20 мм	шт			6	1,19		7,14	7,33	52,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции										7,14		52,00
71	71	ФССЦ- 24.3.05.07- 0133	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32х25 мм	шт			2	1,32		2,64	7,33	19,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
72	72	ФСЦ-24.3.05.07-0101	Муфта полипропиленовая комбинированная под ключ, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт			2	23,25			46,50	7,33
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
73	73	ФСЦ-24.3.05.07-0153	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм	шт			10	1,29			12,90	7,33
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
74	74	ФСЦ-24.3.05.16-0145	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32х20х32 мм	шт			10	3,16			31,60	7,33
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
75	75	ФЕР16-04-006-02	Сборка ула трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединений			0,2				31,60	232,00
Объем=20 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/пр п.586												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5												
04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.9												
1 ОТ												
31				чел.-ч	2,34	1,725	0,8073	23,89	1,725		8,24	24
Итого по расценке								23,89			8,24	
ФОТ											8,24	198,00
Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее				%	121	0,9	108,9				8,97	216,00
812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)												
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	72	0,85	61,2			5,04		121,00
Всего по позиции											22,25	535,00
76	76	ФЕР16-04-005-02	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0,41							
Объем=41 / 100												
Приказ от 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9												
		1 ОТ						123,89	1,725	87,62	24	2 103,00
		2 ЭМ						40,51	1,875	31,14	9,23	287,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,49	1,875	0,38	24	9,00
		4 М						77,51		31,78	7,33	233,00
		ЗТ		Чел.-ч	13,18	1,725	9,321555					
		ЗТм		Чел.-ч	0,04	1,875	0,03075					
Итого по расценке								241,91		150,54		
ФОТ												
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	121	0,9	108,9			88,00		2 112,00
										95,83		2 300,00
Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16												
				%	72	0,85	61,2			53,86		1 293,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									
77	77	ФСЦ- 24.3.02.05- 0052	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена РР-РСТ, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR 7,4, размер 25х3,5 мм	М			42,025	16,71				
										300,23		6 216,00
												5 147,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									
78	78	ФСЦ- 18.1.09.08- 1018	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1"x1", с внутренним резьбовым присоединением	шт			8	101,11				
										702,24		5 147,00
											7,33	5 929,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Объем=1+7									
			Всего по позиции									
79	79	ФСЦ- 18.1.09.08- 1006	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 3,0 МПа (30 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, присоединение 1"x1", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка)	шт			2	194,40				
										808,88		5 929,00
											7,33	2 850,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									
80	80	ФСЦ- 23.8.03.06- 0005	Стены стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 25 мм	шт			1	11,84				
										388,80		2 850,00
											7,33	87,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									
81	81	ФСЦ- 24.3.05.07- 0131	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25х20 мм	шт			2	0,98				
										11,84		87,00
											7,33	14,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									
82	82	ФСЦ- 24.3.05.07- 0086	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт			6	11,70				
										70,20		515,00
											7,33	
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции									
										70,20		515,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
83	83	ФССЦ-24.3.05.07-0152	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 25 мм	шт			3	0,94		2,82	7,33	21,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
84	84	ФССЦ-24.3.05.15-0143	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25х20х25 мм	шт			4	2,05		8,20	7,33	60,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
85	85	ФЕР16-04-006-01	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, растровая сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединенный			0,72			8,20		60,00
Объем=72 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/пр												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5												
04.08.2020 № 421/пр												
прил. 10												
табл. 3 п. 9												
1 ОТ												
ЗТ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее												
812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха)												
Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п. 25												
Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее												
774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха)												
Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п. 16												
Всего по позиции												
											54,19	1 299,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
86	86	ФЕР16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных углов, наружным диаметром: 20 мм	100 м			1,63					
		<p>Объем=163 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; 3М=1,25 к раск.; 3ПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.586</p> <p>Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОСП=1,5; 3М=1,5 к раск.; 3ПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5</p> <p>04.08.2020 № 421/пр</p> <p>прим. 10</p> <p>табл. 3 п.9</p>										
		1 ОТ						128,87	1,725	362,35	24	8 695,00
		2 3М						38,98	1,875	119,16	9,23	1 100,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,23	1,875	0,70	24	17,00
		4 М						89,83		146,42	7,33	1 073,00
		3Т		цел.-ч	13,71	1,725	38,5490925					
		3Тм		цел.-ч	0,02	1,875	0,051125					
		Итого по расценке						257,89		627,93		
		ФОТ								363,05		8 713,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			395,36		9 488,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			222,19		5 332,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции								1 245,48		25 689,00
87	87	ФСЦ-24.3.02.05-0051	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена РР-РС1, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR 7,4, размер 20х2,8 мм	м			167,075	11,59		1 936,40	7,33	14 194,00

(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по позиции												
88	ФССЦ-18.1.09.08-1016		Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, с обычной рукояткой, присоединение 3/4"x3/4", с внутренним резьбовым присоединением	шт			24	64,05		1 537,20	7,33	11 268,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=4*20												
Всего по позиции												
89	ФССЦ-18.1.09.08-1014		Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1/2"x1/2", с внутренним резьбовым присоединением	шт			18	44,88		807,84	7,33	5 921,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
90	ФССЦ-18.1.09.08-1002		Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 3,0 МПа (30 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение 1/2"x1/2", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и наварной гайкой (американка)(к воздухоотводчику)	шт			1	90,26		90,26	7,33	662,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
91	ФССЦ-23.8.03.06-0003		Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 20 мм	шт			33	10,97		362,01	7,33	2 654,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
92	ФССЦ-23.8.03.06-0001		Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 15 мм	шт			11	8,10		89,10	7,33	653,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												
Всего по позиции												
93	ФССЦ-24.3.05.07-0082		Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт			20	8,10		162,00	7,33	1 187,00
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции									
94	94	ФСЦ- 24.3.05.07- 0151	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 20 мм	шт			30	0,67		162,00		1 187,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							20,10	7,33	147,00
			Всего по позиции							20,10		147,00
95	95	ФСЦ- 24.3.05.15- 0191	Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм	шт			6	0,62		3,72	7,33	27,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции							3,72		27,00
96	96	ФСЦ- 23.1.02.07- 0001	Крепления для трубопроводов оцинкованные: кронштейны, планки, хомуты	кг			24	17,21		413,04	7,33	3 028,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
			Всего по позиции							413,04		3 028,00
97	97	ФЕР26-01-017- 01	Изоляция из вспененного каучука, вспененного полистирола трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками Объем=(73+29+33+25+20+9+36) / 10	10 м			22,3					
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прим. 10 табл.3 п.9									
			1 ОТ				21,82	1,725		839,36	24	20 145,00
			2 ЭМ				17,27	1,875		722,10	9,23	6 665,00
			3 в т.ч. ОТМ				2,90	1,875		121,26	24	2 910,00
			4 М				89,78			2 002,09	7,33	14 675,00
			3Т	чел.-ч	2,2	1,725				84,6285		
			3Тм	чел.-ч	0,25	1,875				10,453125		
			Итого по расценке							128,87		
			ФОТ							3 563,55		
			Приказ № НР Теплоснабжающие работы 812/пр от 21.12.2020 Прим. п.20.	%	97	0,9	87,3			960,62		23 055,00
			812/пр от 21.12.2020 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25							838,62		20 127,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.20, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16									
			СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			449,09		10 778,00
Всего по позиции												
98	98	ФССЦ-12.2.07.04-1090	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 22 мм (Теплоизоляционные работы) Объем=(73*1,1) / 10	10 м		8,03		1 161,70		9 328,45	7,33	72 390,00
Всего по позиции												
99	99	ФССЦ-12.2.07.04-1092	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 28 мм (Теплоизоляционные работы) Объем=(28*1,1) / 10	10 м		3,08		1 259,80		3 880,18	7,33	28 442,00
Всего по позиции												
100	100	ФССЦ-12.2.07.04-1094	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 35 мм (Теплоизоляционные работы) Объем=(33*1,1) / 10	10 м		3,63		1 386,80		5 034,08	7,33	36 900,00
Всего по позиции												
101	101	ФССЦ-12.2.07.04-1096	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 42 мм (Теплоизоляционные работы) Объем=(25*1,1) / 10	10 м		2,75		1 714,60		4 715,15	7,33	34 562,00
Всего по позиции												
102	102	ФССЦ-12.2.07.04-1100	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 54 мм (Теплоизоляционные работы) Объем=(20*1,1) / 10	10 м		2,2		2 187,70		4 812,94	7,33	35 279,00
Всего по позиции												
											4 812,94	35 279,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
103	103	ФССЦ-12.2.07.04-1102	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 60 мм	10 м			0,88	2 354,60		2 072,05	7,33	16 188,00
			(Теплоизоляционные работы)									
			Объем=(8*1,1)/10									
104	104	ФССЦ-12.2.07.04-1104	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 32 мм, диаметр 76 мм	10 м			3,96	2 850,40		11 287,58	7,33	82 738,00
			(Теплоизоляционные работы)									
			Объем=(38*1,1)/10									
			Всего по позиции							11 287,58		82 738,00
105	105	ФЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных	100 кВт			0,0448					
			Объем=(0,167*4)/100									
			ОП п.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов - 3% ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03									
			Приказ от ТРИ применения сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по вводу новых конструктивных									
			04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			421/пр п.585									
			Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
			04.08.2020 №									
			421/пр									
			прим.10									
			табл.3 п.9									
			1 ОТ					611,75	1,77675	48,69	24	1 169,00
			2 ЗМ					316,28	1,93125	27,36	9,23	253,00
			3 в т.ч. ОТМ					75,46	1,93125	6,53	24	157,00
			4 М					1 116,66		50,03	7,33	367,00
			ЗТ	чел.-ч	68,2		1,77675	5,4285109				
			ЗТМ	чел.-ч	6,06		1,93125	0,5243112				
			Итого по расценке					2 044,71		126,08		1 326,00
			ФОТ							65,22		1 444,00
			Приказ № НР Сантехнические работы - внутренняя									
			812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация,									
			21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и									
			Прил. п.16, кондиционирование воздуха)									
			Приказ №									
			812/пр от									
			21.12.2020									
			п.25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2			33,79		812,00
106	107	ФСЦ- 18.5.10.07- 1006	Радиаторы отопительные чугунные 7 секций	шт	4		504,48			220,00	7,33	4 045,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							2 017,92		14 791,00
107	108	ФЕР-13-03-004- 28	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: грунт-краской цинкаполненной однокомпонентной полиуретановой Объем=9,4 / 100	100 м2	0,094					2 017,92		14 791,00
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 04.08.2020 № элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.585									
			Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9									
			1 ОТ				22,04	1,725		3,57	24	86,00
			2 ЗМ				7,39	1,875		1,30	9,23	12,00
			3 в т.ч. ОТм				0,22	1,875		0,04	24	1,00
			4 М				1 963,57			184,56	7,33	1 353,00
			ЗТ	чел.-ч	2,43	1,725	0,3940245					
			ЗТм	чел.-ч	0,02	1,875	0,003525					
			Итого по расценке				1 993,00			189,45		
			ФОТ							3,61		87,00
			Приказ № НР Защита строительных конструкций и 812/лр от оборудования от коррозии 21.12.2020 Прил. п.13, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	94	0,9	84,6			3,05		74,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9			12,12		291,00
			Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16	%	72	0,85	61,2			6,81		163,00
111	128	ФЕР16-04-005-02	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм Объем=24 / 100	100 м			0,24			30,06		721,00
<p>Приказ от 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 04.08.2020 № 421/лр п.595</p> <p>Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расч.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/лр прил.10 табл.3 п.9</p>												
			1 ОТ					123,89	1,725	51,29	24	1 231,00
			2 ЭМ					40,51	1,875	18,23	9,23	168,00
			3 в т.ч. ОТм					0,49	1,875	0,22	24	5,00
			4 М					77,51		18,60	7,33	136,00
			ЗТ	чел.-ч	13,18	1,725	5,45652					
			ЗТм	чел.-ч	0,04	1,875	0,018					
			Итого по расценке					241,91		88,12		
			ФОТ							51,51		1 236,00
			Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25	%	121	0,9	108,9			56,09		1 346,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п. 16										
		Всего по позиции										
112	129	ФСЦ- 24.1.02.01- 0004	Хомуты с быстродействующим замком для крепления труб размером 25-30 мм	шт	26	10,37	269,62	7,33	175,73	269,62	7,33	3 637,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
113	130	ФСЦ- 24.3.02.05- 0052	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR 7,4, размер 25х3,5 мм	м	24,6	16,71	411,07	7,33	269,62	411,07	7,33	1 976,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
114	131	ФСЦ- 24.3.05.15- 0134	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	4	12,64	50,56	7,33	411,07	50,56	7,33	3 013,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
115	132	ФСЦ- 24.3.05.16- 0132	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, тип 3 (PP-R-R), наружный диаметр 25мм	шт	5	1,02	5,10	7,33	50,56	5,10	7,33	37,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
116	133	ФСЦ- 24.3.05.07- 0036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	3	7,09	21,27	7,33	175,73	21,27	7,33	156,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
117	134	ФСЦ- 24.3.05.07- 0036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	2	8,75	17,50	7,33	21,27	17,50	7,33	128,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции										
		17,50										
		128,00										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
118	135	ФЕР16-04-006-01	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений			1,4					
Объем=140 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/лр п.585												
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расч.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5												
04.08.2020 № 421/лр												
прил.10												
табл.3 п.9												
1 ОТ												
ЗТ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее												
812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация,												
21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и												
Прил. п.16, кондиционирование воздуха)												
Приказ №												
812/лр от												
21.12.2020												
п.25												
Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее												
774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация,												
11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и												
Прил. п.16, кондиционирование воздуха)												
Приказ №												
774/лр от												
11.12.2020												
п.16												
Всего по позиции												
119	136	ФЕР16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м			0,9					
Объем=90 / 100												
Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
04.08.2020 № 421/лр п.585												
Всего по позиции												
											105,34	2 528,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОСИТ=1,5; ЗМ=1,5 к расск; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 9												
		1 ОТ						128,87	1,725	200,07	24	4 802,00
		2 ЗМ						38,99	1,875	65,80	9,23	607,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,23	1,875	0,39	24	9,00
		4 М						89,83		80,85	7,33	593,00
		ЗТ		чел.-ч	13,71	1,725	21,284775					
		ЗТМ		чел.-ч	0,02	1,875	0,03375					
		Итого по расценке						257,69		346,72		
		ФОТ								200,46		4 811,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прим. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п. 25		%	121	0,9	108,9			218,30		5 239,00
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прим. п. 16, кондиционирование воздуха) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п. 16		%	72	0,85	61,2			122,68		2 944,00
		Всего по позиции								687,70		14 185,00
120	137	ФССП- 24.1.02.01- 0003	Хомуты с быстросоединяющим замком для крепления труб размером 20-24 мм	шт			88	9,69		852,72	7,33	6 250,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции								852,72		6 250,00
121	138	ФССП- 24.3.02.05- 0051	Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR 7,4, размер 20x2,8 мм	м			92,25	11,59		1 069,18	7,33	7 837,00
		(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))										
		Всего по позиции								1 069,18		7 837,00
122	139	ФССП- 24.3.05.15- 0131	Тройник полипропиленовый, комбинированный, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт			30	7,29		218,70	7,33	1 603,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Приказ от 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		421/лр п.556										
		04.08.2020 № 421/лр										
		прил.10										
		табл.3 п.9										
		1 ОТ						13,33	1,725	275,93	24	6 622,00
		2 ЗМ						3,50	1,875	78,75	9,23	727,00
		3 в т.ч. ОТМ						0,12	1,875	2,70	24	65,00
		4 М						25,21		302,52	7,33	2 217,00
		ЗТ										
		ЗТМ										
		Итого по расценке						42,04		657,20		
		ФОТ								278,63		6 687,00
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутреннее								303,43		7 282,00
		812/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)										
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25										
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутреннее								170,52		4 092,00
		774/лр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16, кондиционирование воздуха)										
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции								1 131,15		20 840,00
130	148	ФССЦ-18.1.10.07-0010	Клапан "Danfoss", марка: RTD-N-15 прямой	шт			12	181,77		2 181,24	7,33	15 988,00
			(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
		Всего по позиции								2 181,24		15 988,00
		Итого по разделу 2 Система отопления								104 459,68		926 993,00
Раздел 3. Вывоз мусора												
131	149	ФССЦп-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			1,4472	42,98		62,20	9,23	574,00
			Объем=(3,3+1,7+0,32+0,64)*0,22+(0,24+0,16)*0,34									
		Всего по позиции								62,20		574,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
132	150	ФССИп-03-21-01-009	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 5 км Объем=(3,3+1,7+0,32+0,64)*0,22+(0,24+0,16)*0,34	1 т груза			1,4472	10,47		15,15	9,23	140,00
Всего по позиции											15,15	140,00
Итого по разделу 3 Вывоз мусора											77,35	714,00
Итого по акту:												
Итого прямые затраты (справочно)											100 873,67	862 836,00
в том числе:												
Оплата труда рабочих											7 206,32	172 951,00
Эксплуатация машин											1 738,40	16 046,00
в том числе оплата труда машинистов (Отм)											173,83	4 172,00
Материалы											91 928,95	673 839,00
Строительные работы											111 453,25	1 118 359,00
в том числе:											111 375,90	1 117 645,00
оплата труда											7 171,69	172 120,00
эксплуатация машин и механизмов											1 638,08	15 120,00
материалы											173,83	4 172,00
накладные расходы											91 852,55	673 279,00
сметная прибыль											6 987,32	167 694,00
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ											3 726,26	89 432,00
Монтажные работы											77,35	714,00
в том числе:											181,10	2 733,00
оплата труда											34,63	831,00
эксплуатация машин и механизмов											22,97	212,00
материалы											76,40	560,00
накладные расходы											31,17	748,00
сметная прибыль											15,93	382,00
Оборудование											1 432,28	8 050,00
Инженерное оборудование											1 432,28	8 050,00
Итого											1 129 066,63	1 129 142,00
Итого ФОТ (справочно)											7 360,15	177 123,00
Итого накладные расходы (справочно)											7 018,49	168 442,00
Итого сметная прибыль (справочно)											3 742,19	89 814,00
Затраты на компенсацию НДС при УСН (673839+8050)*0,2 (только ТЦ)												136 377,80
ВСЕГО по акту											1 113 066,63	1 265 619,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Подрядчик: Директор ООО «Вязьмаполимерстрой»

М.П. И.П. генерального директора
Заказчик: некоммерческой организации
"Региональный фонд капитального
ремонта многоквартирных домов
Смоленской области"



А.Г. Димитрюк



В.В. Василенок

М.П. Объемы соответствуют смете
Расценки соответствуют смете

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОНД КАПИТАЛЬНОГО
РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»
ОБЪЕМЫ И КАЧЕСТВО РАБОТ
ПОДТВЕРЖДАЮ
Федорова Л.В.

РАСЦЕНКИ
СООТВЕТСТВУЮТ
СМЕТЕ
Инженер ПТО
Федорова Е.А.