

СОГЛАСОВАНО:

ООО "Ремстрой"  
"01 " сентября 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель

\_\_\_\_\_  
Воронко А.И.  
"01 " сентября 2021 г.ТСН "ТСЖ" СВ96", г. Воронеж, ул. Сакко и Ванцетти, д. 96  
(наименование объекта капитального строительства)**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01**Капитальный ремонт общего имущества в МКД ст. 166 п. 1.5. ЖК РФ, ремонт/замена водопроводных стояков  
(наименование конструктивного решения)Составлен базисно-индексным методомОснование \_\_\_\_\_  
(проектная и (или) иная техническая документация)Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 кв. 2021 г.

<b>Сметная стоимость</b>	<u>1580,00</u>	<u>(170,52)</u> тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	<u>1886,80</u>	<u>(207,57)</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
оборудования	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>0,00</u>	<u>(18,57)</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>2025,44</u>	<u>2025,44</u> чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	<u>81,05</u>	<u>81,05</u> чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения	_____	_____

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в 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
<b>Раздел 1.</b>											
<b>1</b>	<b>ТЕРр65-1-3</b>	<b>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм</b> Объем=28 / 100	<b>100 м трубопровода</b>			<b>0,28</b>					
		1 ОТ					606,46		169,81		
		2 ЭМ					15,35		4,30		
		3 в т.ч. ОТм					3,15		0,88		
		4 М					65,89		18,45		
		ЗТ	чел.-ч	76,38		21,3864					
		ЗТм	чел.-ч	0,26		0,0728					
		Итого по расценке					687,70		192,56		
		ФОТ							170,69		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			148,50		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			75,10		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>416,16</b>		
<b>2</b>	<b>ТЕРр65-1-2</b>	<b>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм</b> Объем=80 / 100	<b>100 м трубопровода</b>			<b>0,8</b>					
		1 ОТ					473,38		378,70		
		2 ЭМ					11,72		9,38		
		3 в т.ч. ОТм					2,06		1,65		
		4 М					57,57		46,06		
		ЗТ	чел.-ч	59,62		47,696					
		ЗТм	чел.-ч	0,17		0,136					
		Итого по расценке					542,67		434,14		
		ФОТ							380,35		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			330,90		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			167,35			
	<b>Всего по позиции</b>									<b>932,39</b>		
<b>3</b>	<b>ТЕР16-04-002-08</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 90 мм</b> Объем=28 / 100	<b>100 м</b>			<b>0,28</b>						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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										
	1	ОТ					1 318,05	1,15	424,41			
	2	ЭМ					1 322,45	1,25	462,86			
	3	в т.ч. ОТм					174,87	1,25	61,20			
	4	М					4 320,41		1 209,71			
		ЗТ	чел.-ч	145	1,15	46,69						
		ЗТм	чел.-ч	14,44	1,25	5,054						
		Итого по расценке					6 960,91		2 096,98			
		ФОТ							485,61			
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			528,83			
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			297,19			
	<b>Всего по позиции</b>									<b>2 923,00</b>		
<b>4</b>	<b>507-0594</b>	<b>Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм</b>	<b>10 м</b>			<b>-2,7272</b>	<b>437,51</b>		<b>-1 193,18</b>			
<b>5</b>	<b>ТССЦ-507-3373</b>	<b>Труба из полипропилена PN 25/90</b>	<b>м</b>			<b>27,27</b>	<b>263,38</b>		<b>7 182,37</b>			
<b>6</b>	<b>ТССЦ-507-4306</b>	<b>Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм</b> Объем=7 / 10	<b>10 шт.</b>			<b>0,7</b>	<b>433,70</b>		<b>303,59</b>			
<b>7</b>	<b>ТССЦ-507-4306</b>	<b>Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 90 мм</b> Объем=1 / 10	<b>10 шт.</b>			<b>0,1</b>	<b>433,70</b>		<b>43,37</b>			
<b>8</b>	<b>ТССЦ-507-3319</b>	<b>Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90x63x90 мм</b> Объем=3 / 10	<b>10 шт.</b>			<b>0,3</b>	<b>528,70</b>		<b>158,61</b>			
<b>9</b>	<b>ТЕР16-04-002-06</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 63 мм</b> Объем=80 / 100	<b>100 м</b>			<b>0,8</b>						
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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										
	1	ОТ					1 286,42	1,15	1 183,51			
	2	ЭМ					1 224,47	1,25	1 224,47			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					163,00	1,25	163,00		
		4 М					2 179,87		1 743,90		
		ЗТ	чел.-ч	141,52	1,15	130,1984					
		ЗТм	чел.-ч	13,46	1,25	13,46					
		Итого по расценке					4 690,76		4 151,88		
		ФОТ							1 346,51		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			1 466,35		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			824,06		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 442,29</b>		
10	507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м			-7,568	222,50		-1 683,88		
11	ТССЦ-507-3371	Труба из полипропилена PN 25/63	м			75,68	141,40		10 701,15		
12	ТССЦ-507-5072	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90х63 мм Объем=1 / 10	10 шт.			0,1	273,70		27,37		
13	ТССЦ-507-3311	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х32х63 мм Объем=26 / 10	10 шт.			2,6	136,50		354,90		
14	ТССЦ-302-0080	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 32 мм с американкой	шт.			16	124,20		1 987,20		
15	ТССЦ-507-3317	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х20х90 мм Объем=1 / 10	10 шт.			0,1	403,70		40,37		
16	ТССЦ-302-0077	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 15 мм со сгоном	шт.			1	29,47		29,47		
17	ТССЦ-507-5082	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром 32х5/4" Объем=16 / 10	10 шт.			1,6	326,70		522,72		
18	ТССЦ-302-0073	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 50 мм с американкой	шт.			4	221,20		884,80		
19	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм Объем=(28+80) / 100	100 м трубопров ода			1,08					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
		1 ОТ					55,71	1,15	69,19		
		2 ЭМ					44,48	1,25	60,05		
		4 М					11,42		12,33		
		ЗТ	чел.-ч	5,01	1,15	6,22242					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					111,61		141,57		
		ФОТ							69,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			75,35		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			42,34		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>259,26</b>		
<b>20</b>	<b>ТЕР26-01-017-01</b>	<b>Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками</b> Объем=(28+80) / 10		<b>10 м</b>		<b>10,8</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
		1 ОТ					33,33	1,15	413,96		
		2 ЭМ					21,62	1,25	291,87		
		4 М					1 932,57		20 871,76		
		ЗТ	чел.-ч	3,52	1,15	43,7184					
		Итого по расценке					1 987,52		21 577,59		
		ФОТ							413,96		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20	НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3			361,39		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			193,53		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>22 132,51</b>		
<b>21</b>	<b>101-2466</b>	<b>Краска «Армофиниш»</b>		<b>л</b>		<b>-15,5304</b>	<b>269,50</b>		<b>-4 185,44</b>		
<b>22</b>	<b>104-0162</b>	<b>Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм</b>		<b>м</b>		<b>-118,8</b>	<b>119,23</b>		<b>-14 164,52</b>		
<b>23</b>	<b>ТССЦ-104-0863</b>	<b>Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 90 мм</b> Объем=(28*1,1) / 10		<b>10 м</b>		<b>3,08</b>	<b>535,20</b>		<b>1 648,42</b>		
<b>24</b>	<b>ТССЦ-104-0849</b>	<b>Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм</b> Объем=(80*1,1) / 10		<b>10 м</b>		<b>8,8</b>	<b>246,30</b>		<b>2 167,44</b>		
<b>25</b>	<b>ТЕР18-06-007-01</b>	<b>Установка фильтров диаметром : 25 мм</b> Объем=182 / 10		<b>10</b> <b>фильтров</b>		<b>18,2</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
		1 ОТ					73,54	1,15	1 539,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					52,10	1,25	1 185,28		
		3 в т.ч. ОТм					0,12	1,25	2,73		
		4 М					4 341,50		79 015,30		
		ЗТ	чел.-ч	8,18	1,15	171,2074					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,2275					
		Итого по расценке					4 467,14		81 739,77		
		ФОТ							1 541,92		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			1 679,15		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			943,66		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>84 362,58</b>		
26	301-1213	<b>Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм</b>	шт.				-182	433,09	-78 822,38		
27	ТССЦ-301-1311	<b>Фильтр магнитный муфтовый ФММ-15</b>	шт.				182	201,04	36 589,28		
28	ТССЦ-301-2112	<b>Клапан обратный диаметром 15 мм</b>	шт.				182	73,00	13 286,00		
29	ТССЦ-302-0078	<b>Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 20 мм с американкой</b>	шт.				588	45,81	26 936,28		
30	ТССЦ-507-5028	<b>Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"</b>	10 шт.				58,8	67,80	3 986,64		
		Объем=588 / 10									
31	ТССЦ-507-3297	<b>Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x20x32 мм</b>	10 шт.				58,8	24,70	1 452,36		
		Объем=588 / 10									
32	ТЕРр65-1-1	<b>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм</b>	100 м трубопроводов				7,84				
		Объем=(134+650) / 100									
		1 ОТ						275,20	2 157,57		
		2 ЭМ						6,83	53,55		
		3 в т.ч. ОТм						1,21	9,49		
		4 М						33,39	261,78		
		ЗТ	чел.-ч	34,66		271,7344					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,784					
		Итого по расценке						315,42	2 472,90		
		ФОТ							2 167,06		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			1 885,34		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			953,51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 311,75</b>		
<b>33</b>	<b>ТЕР16-04-002-01</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм</b> Объем=134 / 100	<b>100 м</b> <b>трубопров</b> <b>ода</b>			<b>1,34</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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									
		1 ОТ					1 801,57	1,15		2 776,22	
		2 ЭМ					1 210,79	1,25		2 028,07	
		3 в т.ч. ОТм					162,52	1,25		272,22	
		4 М					415,73			557,08	
		ЗТ	чел.-ч	190,24	1,15	293,15984					
		ЗТм	чел.-ч	13,42	1,25	22,4785					
		Итого по расценке							3 428,09	5 361,37	
		ФОТ								3 048,44	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9				3 319,75	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2				1 865,65	
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10 546,77</b>		
<b>34</b>	<b>507-0622</b>	<b>Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм</b>	<b>10 м</b>			<b>-12,0466</b>	<b>38,92</b>			<b>-468,85</b>	
<b>35</b>	<b>ТССЦ-507-3366</b>	<b>Труба из полипропилена PN 25/20</b>	<b>м</b>			<b>120,5</b>	<b>19,41</b>			<b>2 338,91</b>	
<b>36</b>	<b>ТЕР16-04-002-03</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм</b> Объем=650 / 100	<b>100 м</b> <b>трубопров</b> <b>ода</b>			<b>6,5</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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									
		1 ОТ					1 153,45	1,15		8 622,04	
		2 ЭМ					437,80	1,25		3 557,13	
		3 в т.ч. ОТм					57,16	1,25		464,43	
		4 М					1 120,49			7 283,19	
		ЗТ	чел.-ч	121,8	1,15	910,455					
		ЗТм	чел.-ч	4,72	1,25	38,35					
		Итого по расценке							2 711,74	19 462,36	
		ФОТ								9 086,47	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9				9 895,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			5 560,92		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34 918,45</b>		
37	507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м				-60,97	114,89			-7 004,84
38	ТССЦ-507-3368	Труба из полипропилена PN 25/32	м				609,7	43,37			26 442,69
39	ТЦ_102_36_010604077098_2 3.08.2021_01	Компенсатор полипропиленовый 32 мм Цена=440/1,2	шт.				65	366,67			2 622,00 9,09 23 834
40	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм Объем=(134+650) / 100	100 м трубопров ода					7,84			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
		1 ОТ						55,71	1,15		502,28
		2 ЭМ						44,48	1,25		435,90
		4 М						4,58			35,91
		ЗТ	чел.-ч	5,01	1,15	45,17016					
		Итого по расценке						104,77			974,09
		ФОТ									502,28
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					546,98
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					307,40
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 828,47</b>
<b>Техэтаж</b>											
41	ТЕР24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм	1 шт.					24			
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
		1 ОТ						7,28	1,15		200,93
		4 М						19,01			456,24
		ЗТ	чел.-ч	0,84	1,15	23,184					
		Итого по расценке						26,29			657,17
		ФОТ									200,93
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9	105,3					211,58



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9			126,38		
	<b>Всего по позиции</b>									<b>995,13</b>	
42	302-1342	Вентили проходные муфтовые: 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.			-24	18,06		-433,44		
43	ТССЦ-302-1872	Кран шаровый латунный стандартный проход, диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.			24	151,94		3 646,56		
<b>Котельная</b>											
44	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопроводов			0,081					
		Объем=8,1 / 100									
		1 ОТ					275,20		22,29		
		2 ЭМ					6,83		0,55		
		3 в т.ч. ОТм					1,21		0,10		
		4 М					33,39		2,70		
		ЗТ	чел.-ч	34,66		2,80746					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		0,0081					
		Итого по расценке					315,42		25,54		
		ФОТ							22,39		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87			19,48		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	44		44			9,85		
	<b>Всего по позиции</b>									<b>54,87</b>	
45	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопроводов			0,081					
		Объем=8,1 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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									
		1 ОТ					1 153,45	1,15	107,44		
		2 ЭМ					437,80	1,25	44,33		
		3 в т.ч. ОТм					57,16	1,25	5,79		
		4 М					1 120,49		90,76		
		ЗТ	чел.-ч	121,8	1,15	11,34567					
		ЗТм	чел.-ч	4,72	1,25	0,4779					
		Итого по расценке					2 711,74		242,53		
		ФОТ							113,23		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			123,31		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			69,30		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>435,14</b>		
46	507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м			-0,75978	114,89		-87,29		
47	ТССЦ-507-3368	Труба из полипропилена PN 25/32	м			7,6	43,37		329,61		
48	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм Объем=8,1 / 100	100 м трубопров ода			0,081					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б	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									
	1	ОТ					55,71	1,15	5,19		
	2	ЭМ					44,48	1,25	4,50		
	4	М					4,58		0,37		
		ЗТ	чел.-ч	5,01	1,15	0,4666815					
		Итого по расценке					104,77		10,06		
		ФОТ							5,19		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			5,65		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			3,18		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>18,89</b>		
49	ТССЦ-507-3175	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм Объем=7 / 10	10 шт.			0,7	57,50		40,25		
50	ТССЦ-507-5028	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20х1/2" Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	67,80		13,56		
51	ТССЦ-507-3300	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х32 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	29,00		5,80		
52	ТССЦ-301-1664	Клапаны обратные муфтовые диаметром 32 мм Объем=1+1	шт.			2	81,39		162,78		
53	ТССЦ-302-0065	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 32 мм	шт.			1	85,19		85,19		
54	ТССЦ-302-0062	Кран шаровый муфтовый для воды диаметром 15 мм	шт.			2	22,77		45,54		
		<b>Итого по разделу 1</b>							<b>207 569,07</b>		<b>1 886 803</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 2. Помещение 26</b>											
<b>Итого по разделу 2 Помещение 26</b>											
<b>Итого по смете:</b>											
									175 531,92		
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							18 572,73		
		Эксплуатация машин							9 362,24		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							981,49		
		Материалы							147 596,95		
2 кв. 2021 "Многоквартирные жилые дома - Кирпичные"		Строительные работы							207 569,07	9,09	1 886 803
		в том числе:									
		оплата труда							18 572,73		
		эксплуатация машин и механизмов							9 362,24		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							981,49		
		материалы							147 596,95		
		накладные расходы							20 597,73		
		сметная прибыль							11 439,42		
		Итого ФОТ (справочно)							19 554,22		
		Итого накладные расходы (справочно)							20 597,73		
		Итого сметная прибыль (справочно)							11 439,42		
		0,666155							138 273,17		1 286 903
		Компенсация НДС при УСН							32 243,99		293 097,00
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>170 517,16</b>		<b>1 580 000,00</b>
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									23 834

Составил: \_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]