



Индивидуальный предприниматель
05 июля 2023 г. Кузьмин А.Д.

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов
Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении и изменении к сметным нормативам

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

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

Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Капитальный ремонт системы ГВС многоквартирного жилого дома по адресу: г. Воронеж, ул. Маршала Одинцова, д. 25а (цокольный этаж)
(наименование строчки)

Капитальный ремонт системы ГВС многоквартирного жилого дома по адресу: г. Воронеж, ул. Маршала Одинцова, д. 25а (цокольный этаж)
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

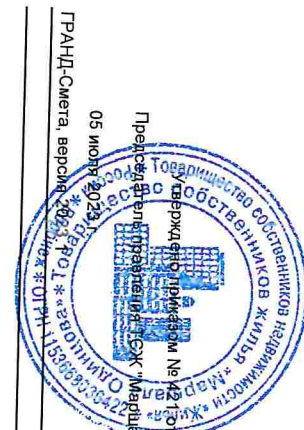
Составлен Базисно-индексным методом (наименование работ и затрат)
Основание дефектная ведомость (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2023 г.

Сметная стоимость
в том числе:
строительных работ 2 041,11 (164,71) тыс.руб.
монтажных работ 1 889,65 (145,81) тыс.руб.
оборудования 0,00 (0) тыс.руб.
прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 345,52 (12,04) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих 1 330,17 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов 55,60 чел.час.

Фамилия	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.	Сметная стоимость, в



Приложение № 2
05 июля 2023 г. Чернусова О.В.

ГРАНД-Смета, версия 8.02.2017. * ОИРН

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	единица измерения								Индексы	текущим уровнем цен, руб.	
			4	5	6	7	8	9	10	11			12
1	Раздел 1. Ремонт ГВС												
1	ТЕРР65-1-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм Объем=(24+42+52) / 100	100 м трубопроводов ода				1,18						
		Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.л. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОГП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1											
		1 ОТ											
		2 ЭМ											
		3 в т.ч. ОТМ											
		4 М											
		ЗТ	чел.-ч	76,38	1,1	99,14124							
		ЗТМ	чел.-ч	0,26	1,1	0,33748							
		Итого по расценке				687,70							
		ФОТ											
		Приказа № 812/лр от НР Внутренние санитарно-технические работы: 21.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Приказа № 774/лр от СП Внутренние санитарно-технические работы: 11.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87							
		Всего по позиции	%	44		44							
2	ТЕРР65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопроводов ода				2,24						
		Объем=(24+120+80) / 100											
		Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.л. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОГП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1											
		1 ОТ											
		2 ЭМ											
		3 в т.ч. ОТМ											
		4 М											
		ЗТ	чел.-ч	59,62	1,1	146,90368							
		ЗТМ	чел.-ч	0,17	1,1	0,41888							
		Итого по расценке				542,67							
		ФОТ											
		Приказа № 812/лр от НР Внутренние санитарно-технические работы: 21.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Приказа № 774/лр от СП Внутренние санитарно-технические работы: 11.12.2020 Прил. п.99.1 демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	87		87							
		Всего по позиции	%	44		44							
		Итого по позиции				2 858,91							78 880,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ТЕР16-04-002-09	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 110 мм Объем=24 / 100	100 м трубопровод ода			0,24					
		Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.6/6 ввозведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭГМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЭГМ=1,1; Т3=1,1; Т3М=1,1									
		1 ОТ									
		2 ЭМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		ЭТ	Чел.-ч	128,76	1,265	39,091536					
		ЭТМ	Чел.-ч	14,46	1,375	4,7718					
		Итого по расценке									
		ФОТ					8 014,13				
4	ТСЦ-507-0595	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 110 мм Всего по позиции	10 м		-2,3904	548,20	-1 310,42	8,34			46 116,92
		Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние 21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 812/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние 11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 774/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	106,9				
		Всего по позиции									
5	ТСЦ-507-3374	Труба из полипропилена: РН 25/110 Объем=2,3904*10 Всего по позиции	М		23,9	388,01	-1 310,42	8,34			-10 928,90
		Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 110 мм Объем=6 / 10 Всего по позиции	10 шт.		0,6	1 072,30	9 273,44	8,34			77 340,49
6	ТСЦ-507-4307	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 110 мм Объем=6 / 10 Всего по позиции	10 шт.		0,6	1 072,30	9 273,44	8,34			77 340,49
7	ТСЦ-507-5015	Муфта полипропиленовая соединительная Диаметром: 110 мм Объем=4 / 10 Всего по позиции	10 шт.		0,4	400,90	643,38	8,34			5 365,79
8	ТСЦ-507-3321	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 110x40x110 мм Объем=7 / 10 Всего по позиции	10 шт.		0,7	874,50	160,36	8,34			1 337,40
9	ТСЦ-507-5073	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 110x75 мм Всего по позиции	10 шт.		0,1	273,70	612,15	8,34			5 105,33
		Итого по позиции					27,37	8,34			228,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Объем=1 / 10											
Всего по позиции												
10	ТСЦ-507-5073	Муфта полипропиленовая переходная Диаметром: 110х90 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	273,70			54,74	8,34	228,27
Всего по позиции												
11	ТСЦ-301-5609	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 108-116 мм Объем=10 / 10	10 шт.			1	155,30			54,74	8,34	456,53
Всего по позиции												
12	ТЕР16-04-002-08	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 90 мм Объем=44 / 100	100 м трубопровод ода			0,44				155,30		1 295,20
<p>Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25</p> <p>Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях; отдельные конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗГ=1,1; ЭМ=1,1; ЗТМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЭМ=1,1</p> <p>1 ОТ</p> <p>2 ЭМ</p> <p>3 в т.ч. ОТм</p> <p>4 М</p> <p>ЗТ</p> <p>ЗТм</p> <p>Итого по расценке</p> <p>ФОТ</p>												
			чел.-ч	145	1,265	80,707				1 900,98	8,34	15 854,17
			чел.-ч	14,44	1,375	8,7362				4 320,41		
							6 960,91			3 434,69		45 518,87
										839,43		24 083,24
										914,14		26 226,65
										513,73		14 738,94
Всего по позиции												
13	ТСЦ-507-0594	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 90 мм	10 м			-4,2856	437,51			4 862,56	8,34	86 484,46
Всего по позиции												
14	ТСЦ-507-3373	Труба из полипропилена: PN 25/90 Объем=4,2856*10	м			42,86	263,38			-1 874,99	8,34	-15 637,42
Всего по позиции												
15	ТСЦ-507-4306	Угольник 90 град. полипропиленовый Диаметром: 90 мм Объем=9 / 10	10 шт.			0,9	433,70			11 288,47	8,34	94 145,84
Всего по позиции												
										390,33	8,34	3 265,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
16	ТСЦ-507-3317	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 90x40x90 мм Объем=10 / 10	10 шт.			1	403,70			403,70	8,34	3 295,35
Всего по позиции												3 366,86
17	ТСЦ-507-3317	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 90x32x90 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	403,70			80,74	8,34	3 366,86
Всего по позиции												673,37
18	ТСЦ-507-5072	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 90x75 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	273,70			80,74	8,34	673,37
Всего по позиции												456,53
19	ТСЦ-507-5014	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 90 мм Объем=6 / 10	10 шт.			0,6	246,20			54,74	8,34	456,53
Всего по позиции												1 231,98
20	ТСЦ-301-5608	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 83-92 мм Объем=8 / 10	10 шт.			0,8	108,60			147,72	8,34	1 231,98
Всего по позиции												724,58
21	ТЕР-16-04-002-07	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 75 мм Объем=52 / 100	100 м трубопровод ода			0,52				86,88		724,58
<p>Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.6/6 возвращению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗГМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1</p> <p>1 ОТ</p> <p>2 ЭМ</p> <p>3 в т.ч. ОТМ</p> <p>4 М</p> <p>ЗТ</p> <p>ЗТМ</p> <p>Итого по расценке</p> <p>ФОТ</p>												
							1 476,22	1,265	971,06	28,69		27 859,71
							1 540,67	1,375	1 101,58	10,77		11 864,02
							205,51	1,375	146,94	28,69		4 215,71
							3 082,79		1 603,05	8,34		13 369,44
							162,4	1,265				
							16,97	1,375				
												12 133,55
							6 099,68		3 675,69			53 093,17
									1 118,00			32 075,42
									1 217,50			34 930,13
												684,22
												19 630,16
												72
												0,85
												61,2

Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние
21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,
Приказ № 812/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и
21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)
Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние
11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,
Приказ № 774/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и
11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									
22	ТССЦ-507-0593	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 75 мм	10 м			-5,0648	310,51		-1 572,67	8,34	107 653,46
		Всего по позиции									-13 116,07
23	ТССЦ-507-0593	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 75 мм	10 м			-5,0648	310,51		-1 572,67	8,34	-13 116,07
		Всего по позиции									-13 116,07
24	ТССЦ-507-3372	Труба из полипропилена: PN 25/75 Объем=5,0648*10	м			50,65	186,70		-1 572,67	8,34	-13 116,07
		Всего по позиции									78 866,04
25	ТССЦ-507-4306	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 90 мм Объем=9 / 10	10 шт.			0,9	433,70		9 456,36	8,34	78 866,04
		Всего по позиции									3 255,35
26	ТССЦ-507-3314	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 75x40x75 мм Объем=7 / 10	10 шт.			0,7	292,00		390,33	8,34	3 255,35
		Всего по позиции									1 704,70
27	ТССЦ-507-3314	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 75x32x75 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	292,00		204,40	8,34	1 704,70
		Всего по позиции									487,06
28	ТССЦ-507-5071	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 75x50 мм Объем=1 / 10	10 шт.			0,1	171,20		58,40	8,34	487,06
		Всего по позиции									142,78
29	ТССЦ-507-5071	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 75x50мм Объем=1 / 10	10 шт.			0,1	171,20		17,12	8,34	142,78
		Всего по позиции									142,78
30	ТССЦ-507-5013	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 75 мм Объем=9 / 10	10 шт.			0,9	107,70		96,93	8,34	808,40
		Всего по позиции									142,78
31	ТССЦ-301-5607	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 72-78 мм Объем=20 / 10	10 шт.			2	105,60		211,20	8,34	808,40
		Всего по позиции									1 761,41
32	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 63 мм Объем=24 / 100	100 м			0,24			211,20		1 761,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.67/6 возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗГ=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1										
	1 ОТ										
	2 ЭМ						1 286,42	1,265	390,56	28,69	11 205,17
	3 в т.ч. ОТМ						1 224,47	1,375	404,08	10,77	4 351,94
	4 М						163,00	1,375	53,79	28,69	1 543,24
	ЗТ						2 179,87		523,17	8,34	4 363,24
	ЗТМ										
	Итого по расценке						4 690,76		1 317,81		19 920,35
	ФОТ								444,35		12 748,41
	Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутреннее 21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 812/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и 21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)								483,90		13 883,02
	Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутреннее 11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 774/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и 11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)								271,94		7 802,03
	Всего по позиции						2 073,65		-505,08	8,34	41 605,40
33	ТССЦ-507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружными диаметром: 63 мм	10 м			-2,27	222,50		-505,08	8,34	-4 212,37
		Труба из полипропилена: PN 25/63	М			22,7	141,40		3 209,78	8,34	26 769,57
		Объем=2,2704*10							-505,08		-4 212,37
		Всего по позиции					3 209,78		31,02	8,34	26 769,57
35	ТССЦ-507-3291	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 63 мм	10 шт.			0,2	155,10		31,02	8,34	258,71
		Объем=2 / 10							19,98	8,34	166,63
		Всего по позиции					99,90		19,98	8,34	166,63
36	ТССЦ-507-3313	Тройник полипропиленовый переходной диаметр: 63х50х63 мм	10 шт.			0,2	99,90		31,02	8,34	258,71
		Объем=2 / 10							19,98	8,34	166,63
		Всего по позиции					66,70		26,68	8,34	222,51
37	ТССЦ-507-5012	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 63 мм	10 шт.			0,4	66,70		26,68	8,34	222,51
		Объем=4 / 10							26,68	8,34	222,51
		Всего по позиции					26,68		6,19	8,34	51,62
38	ТССЦ-507-5070	Муфта полипропиленовая переходная диаметр: 63х50 мм	10 шт.			0,1	61,90		6,19	8,34	222,51
		Объем=1 / 10							6,19	8,34	51,62
		Всего по позиции					6,19		6,19	8,34	51,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
39	ТССЦ-507-5069	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 63x40 мм Объем=1 / 10	10 шт.			0,1	55,90			5,59	8,34	46,62
Всего по позиции												
40	ТССЦ-301-5606	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 60-64 мм Объем=10 / 10	10 шт.			1	91,80			5,59	8,34	46,62
Всего по позиции												
41	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 50 мм Объем=80 / 100	100 м трубопровод ода			0,8				91,80		765,61
Проклада от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1												
		1 ОТ										
		2 ЭМ					1 340,19	1,265		1 356,27	28,69	38 911,39
		3 в т.ч. ОТМ					1 224,47	1,375		1 346,92	10,77	14 506,33
		4 М					163,00	1,375		179,30	28,69	5 144,12
		3Т	Чел.-ч	141,52	1,265		1 466,13		1 172,90	8,34		9 781,99
		3ТМ	Чел.-ч	13,46	1,375							
		Итого по расценке					4 030,79			3 876,09		63 199,71
		ФОТ								1 535,57		44 055,51
		Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние 21.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 812/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и 21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха) Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние 11.12.2020 Прил. п.16 (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 774/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и 11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)			%	121	0,9	108,9		1 672,24		47 976,45
		%			72	0,85	61,2			939,77		26 961,97
Всего по позиции												
42	ТССЦ-507-0591	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 50 мм	10 м			-7,568	147,50			6 488,10	8,34	138 138,13
Всего по позиции												
43	ТССЦ-507-3370	Труба из полипропилена: РН 25/50 Объем=7,568*10	м			75,68	92,74			-1 116,28	8,34	-9 309,78
Всего по позиции												
44	ТССЦ-507-0919	Соединительная арматура трубопроводов: угельник прямой диаметром: 50 мм Объем=45 / 10	10 шт.			4,5	47,04			7 018,56	8,34	58 534,79
Всего по позиции												
Всего по позиции										211,68		1 765,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
45	ТССЦ-507-3290	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 50 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2	83,30		16,66	8,34	138,94		
Всего по позиции									16,66	8,34	138,94		
46	ТССЦ-507-3308	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50x40x50 мм Объем=4 / 10	10 шт.			0,4	98,30		39,32	8,34	327,93		
Всего по позиции									39,32	8,34	327,93		
47	ТССЦ-507-3306	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50x25x50 мм Объем=6 / 10	10 шт.			0,6	96,60		57,96	8,34	483,39		
Всего по позиции									57,96	8,34	483,39		
48	ТССЦ-507-5011	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 50 мм Объем=12 / 10	10 шт.			1,2	37,70		45,24	8,34	377,30		
Всего по позиции									45,24	8,34	377,30		
49	ТССЦ-507-5065	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50x40 мм Объем=72 / 10	10 шт.			7,2	33,80		243,36	8,34	2 029,62		
Всего по позиции									243,36	8,34	2 029,62		
50	ТССЦ-507-5047	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром: 50x1 1/2" Объем=34 / 10	10 шт.			3,4	370,70		1 260,38	8,34	10 511,57		
Всего по позиции									1 260,38	8,34	10 511,57		
51	ТССЦ-507-5053	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром: 50x1 1/2" Объем=34 / 10	10 шт.			3,4	505,80		1 719,72	8,34	14 342,46		
Всего по позиции									1 719,72	8,34	14 342,46		
52	ТССЦ-301-5605	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм Объем=40 / 10	10 шт.			4	66,10		264,40	8,34	2 205,10		
Всего по позиции									264,40	8,34	2 205,10		
53	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 40 мм Объем=120 / 100	100 м трубопровод ода			1,2			264,40		2 205,10		
Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/пр п.67б возведению новых конструктивных элементов) ОГТ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3, объектов капитального строительства в целом ОГТ=1,1; ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 1 ОТ 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТМ									1 537,93	1,285	2 334,58	28,69	66 979,10
									550,19	1,375	907,81	10,77	9 777,11
									71,45	1,375	117,89	28,69	3 382,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		4 М										
		3Т	чел.-ч	162,4	1,265	246,5232					13 846,15	
		3Тм	чел.-ч	5,9	1,375	9,735						
		Итого по расценке										
		ФОТ									90 602,36	
		Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние	%	121	0,9	108,9					70 361,36	
		21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,									76 623,52	
		Приказ № 812/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и										
		21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)										
		Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние	%	72	0,85	61,2					43 061,15	
		11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,										
		Приказ № 774/лр от отопления, газоснабжение, вентиляция и										
		11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)										
		Всего по позиции									210 287,03	
54	ТССЦ-507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружные диаметр: 40 мм	10 м			-11,244			139,01	-1 563,03	8,34	-13 035,67
		Всего по позиции										-1 563,03
55	ТССЦ-507-3369	Труба из полипропилена: PN 25/40 Объем=11,244*10	М			112,44			63,03	7 087,09	8,34	59 106,33
		Всего по позиции										7 087,09
56	ТССЦ-507-3289	Тройник полипропиленовый соединительный диаметр: 40 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2			40,10	8,02	8,34	59 106,33
		Всего по позиции										8,02
57	ТССЦ-507-0918	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметр: 40 мм Объем=45 / 10	10 шт.			4,5			22,51	101,30	8,34	844,84
		Всего по позиции										101,30
58	ТССЦ-507-3302	Тройник полипропиленовый переходной диаметр: 40x25x40 мм Объем=32 / 10	10 шт.			3,2			53,30	170,56	8,34	1 422,47
		Всего по позиции										170,56
59	ТССЦ-507-5010	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 40 мм Объем=20 / 10	10 шт.			2			19,90	39,80	8,34	331,93
		Всего по позиции										170,56
60	ТССЦ-507-5060	Муфта полипропиленовая переходная диаметр: 40x25 мм Объем=2 / 10	10 шт.			0,2			19,40	3,88	8,34	32,36
		Всего по позиции										39,80
61	ТССЦ-301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметр: 40-46 мм Объем=60 / 10	10 шт.			6			58,10	348,60	8,34	2 907,32
		Всего по позиции										3,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									
62	ТССЦ-509-5783	Шпилька стальная М8 "Сонет" длиной 1000 мм	шт.			100	8,01				2 907,32
		Всего по позиции									6 680,34
63	ТЕР16-07-003-04	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения Диаметром: 32 мм	1 врезка			4					6 680,34
		Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/пр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельные конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЭП=1,1; ЭМ=1,1; ЗГПМ=1,1; Т3=1,1; Т3М=1,1									
		1 ОТ									
		2 ЭМ					42,24	1,265		213,73	28,69
		4 М					4,81	1,375		26,46	10,77
		3Т					39,29			157,16	8,34
		Итого по расценке		Чел.-ч	4,46	1,265	22,5676				
		ФОТ					86,34			397,35	7 727,59
		Приказ № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние								213,73	6 131,91
		21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,								232,75	6 677,65
		Приказ № 812/пр от отопления, газоснабжение, вентиляция и									
		21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)									
		Приказ № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние								130,80	3 752,73
		11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,									
		Приказ № 774/пр от отопления, газоснабжение, вентиляция и									
		11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)									
		Всего по позиции									18 157,97
64	ТССЦ-302-1137	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.			4	25,11			-100,44	8,34
		Всего по позиции									-837,67
65	ТЦ_301.0.00.00_36_3663036	Кран шаровый VALTES 1 1/4"	шт			4	1 500,00			-100,44	-837,67
	77208_28.04.2023_02	Цена=1800/1,2								719,42	8,34
		Всего по позиции									6 000,00
66	ТССЦ-507-5058	Муфта полипропиленовая переходная диаметр: 32x25 мм Объем=4 / 10	10 шт.			0,4	11,00			4,40	8,34
		Всего по позиции									6 000,00
67	ТЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения Диаметром: 40 мм	1 врезка			28				4,40	36,70
		Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/пр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗГПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельные конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЭП=1,1; ЭМ=1,1; ЗГПМ=1,1; Т3=1,1; Т3М=1,1									
		1 ОТ									
		2 ЭМ					42,24	1,265		1 496,14	28,69
							4,81	1,375		185,19	10,77
											42 924,26
											1 994,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										
	3Т		чел.-ч	4,46	1,265	157,9732	46,83		1 311,24	8,34	10 935,74
	Итого по расценке						93,88		2 992,57		53 854,50
	ФОТ								1 496,14		42 924,26
									1 629,30		46 744,52
	Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренне										
	21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,										
	Приказ № 812/лр от отопление, газоснабжение, вентиляция и										
	21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)										
	Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренне										
	11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,										
	Приказ № 774/лр от отопление, газоснабжение, вентиляция и										
	11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)										
	Всего по позиции										
68	ТССЦ-302-138	Вентили проходные муфтовые: 1БКЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 40 мм	шт.			-28	29,88		-836,64	8,34	-6 977,58
		Всего по позиции									
69	ТЦ_301.0.00.00_36_3663069	Кран шаровый VALTEC 1 1/2"	шт			28	2 423,33		8 135,88	8,34	67 853,24
	77208_28.04.2023_02	Цена=2908/1,2									
	Всего по позиции										
70	ТЕР24-01-033-01	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм	1 шт.			43			8 135,88		67 853,24
		Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 57/1/лр п.6/76 возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 К раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 04.09.2019 № Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в стеновых условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1									
		1 ОТ					7,28		396,00	28,69	11 361,24
		4 М					19,01		817,43	8,34	6 817,37
		3Т		чел.-ч	0,84	1,265					
		Итого по расценке					26,29		1 213,43		18 178,61
		ФОТ							396,00		11 361,24
		Приказ № 812/лр от НР Наружные сети водопровода, канализации,							416,99		11 963,39
		21.12.2020 Прил. п.18, теплоснабжения, газопровода									
		Приказ № 812/лр от									
		21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/лр от СП Наружные сети водопровода, канализации,									
		11.12.2020 Прил. п.18, теплоснабжения, газопровода									
		Приказ № 774/лр от									
		11.12.2020 п.16									
	Всего по позиции										
71	ТССЦ-302-1342	Вентили проходные муфтовые: 15кч18л для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 20 мм	шт.			-43	18,06		-776,58	8,34	-6 476,58
		Всего по позиции									
72	ТЦ_301.0.00.00_36_3663069	Кран шаровый 11627/п1 д.15 мм	шт			43	162,50		837,83	8,34	6 987,50
	147_16.03.2022_02	Цена=195/1,2									
	Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
73	ТССЦ-507-5091	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметр: 25х1/2"	10 шт.			4,3	195,30		839,79	8,34	7 003,85
Объем=43 / 10											
Всего по позиции											
74	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.			2			839,79		7 003,85
<p>Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/пр п.676 возведены новые конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельные конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объекта капитального строительства в целом ОЭП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1</p>											
		1 ОТ					12,74	1,265	32,23	28,69	924,68
		2 ЭМ					4,43	1,375	12,18	10,77	131,18
		4 М					85,08		170,16	8,34	1 419,13
		ЗТ	чел.-ч	1,47	1,265	3,7191					
Итого по расценке											
		ФОТ					102,25		214,57		2 474,99
			%	121	0,9	108,9			32,23		924,68
			%	72	0,85	61,2			35,10		1 006,98
<p>Приказа № 812/пр от НР Сантехнические работы - внутренние</p> <p>21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,</p> <p>Приказа № 812/пр от отопление, газоснабжение, вентиляция и</p> <p>21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)</p> <p>Приказа № 774/пр от СП Сантехнические работы - внутренние</p> <p>11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация,</p> <p>Приказа № 774/пр от отопление, газоснабжение, вентиляция и</p> <p>11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)</p>											
Всего по позиции											
75	ТССЦ-507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.			4	31,20		-124,80	8,34	-1 040,83
Всего по позиции											
76	ТЦ_301.0.00.00_36_3663036	Фланец стальной для полипропилена под бурт д. 40 мм	шт			4	618,33		296,56	8,34	2 473,32
	77208_28.04.2023_02	Цена=742/1,2									
Всего по позиции											
77	ТЦ_301.0.00.00_36_3663036	Бурт д. 40 мм	шт			4	25,83		296,56	8,34	2 473,32
	77208_28.04.2023_02	Цена=31/1,2							12,39		103,32
Всего по позиции											
78	ТССЦ_302-1360	Краны стальные шаровые фланцевые давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2) 11667п, диаметром 40мм	шт.			2	420,20		840,40	8,34	7 008,94
Всего по позиции											
									840,40		7 008,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	ТЕР16-05-001-03	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм Объем=2+1+4	1 шт.								
<p>Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/лр п.676 ввозведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стандартных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/лр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЭП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1</p>											
		1 ОТ					25,23	1,265	223,41	28,69	6 409,63
		2 ЭМ					8,50	1,375	81,81	10,77	881,09
		3 в т.ч. ОТМ					0,24	1,375	2,31	28,69	66,27
		4 М					144,14		1 008,98	8,34	8 414,89
		ЗТ	чел.-ч	2,91	1,265	25,76805					
		ЗТМ	чел.-ч	0,02	1,375	0,1925					
		Итого по расценке					177,87		1 314,20		15 705,61
		ФОТ							225,72		6 475,90
		Приказ № 812/лр от НР Сантехнические работы - внутренние	%	121	0,9	108,9			245,81		7 052,26
		21.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 812/лр от отопление, газоснабжение, вентиляция и									
		21.12.2020 п.25 кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			138,14		3 963,25
		Приказ № 774/лр от СП Сантехнические работы - внутренние									
		11.12.2020 Прил. п.16, (трубопроводы, водопровод, канализация, Приказ № 774/лр от отопление, газоснабжение, вентиляция и									
		11.12.2020 п.16 кондиционирование воздуха)									
80	ТССЦ-507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.		-14	51,07			-714,98	8,34	-5 962,93
		Всего по позиции							1 698,15		26 721,12
81	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Фланец стальной для полипропилена под бурт Д. 100 мм Цена=2193/1,20	шт.		4	1 827,50			876,50	8,34	7 310,00
		Всего по позиции							876,50		7 310,00
82	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Бурт Д. 100 мм Цена=260/1,2	шт.		4	216,67			103,92	8,34	866,68
		Всего по позиции							103,92		866,68
83	ТССЦ-302-1505	Краны стальные шаровые фланцевые давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2) 11667п, диаметр 100 мм	шт.		2	1 080,88			2 161,76	8,34	18 029,08
		Всего по позиции							2 161,76		18 029,08
84	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Фланец стальной для полипропилена под бурт Д. 80 мм Цена=2193/1,20	шт.		2	1 827,50			438,25	8,34	3 655,00
		Всего по позиции							438,25		3 655,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Бурт д. 80 мм Цена=260/1,2	шт			2	216,67		10	11	12
Всего по позиции											433,34
86	ТСЦ-302-1504	Краевые стальные шаровые фланцевые давлениям: 1,6 МПа (1,6 кгс/см2) 11с67п, диаметром 80 мм	шт.			1	636,08			8,34	5 304,91
Всего по позиции											433,34
87	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Фланец стальной для полипропилена под бурт д. 65 мм Цена=998/1,2	шт			8	831,67			8,34	5 304,91
Всего по позиции											6 653,36
88	ТЛ_301.0.00.00_36_3663036 77208_28.04.2023_02	Бурт д.65 мм Цена=160/1,2	шт			8	133,33			8,34	6 653,36
Всего по позиции											1 066,64
89	ТСЦ-302-1502	Краевые стальные шаровые фланцевые давлениям: 1,6 МПа (1,6 кгс/см2) 11с67п, диаметром 65 мм	шт.			4	630,20			8,34	21 023,47
Всего по позиции											21 023,47
90	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиизоплена («Термофлекс»); трубами Объем=(24+42+52+24+18+80) / 10	10 м трубопровод ода			34					
<p>Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 57/1пр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЗМ=1,1; ЗТМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1</p>											
		1 ОТ					33,33	1,265		28,69	41 127,69
		2 ЗМ					21,62	1,375		10,77	10 885,67
		4 М					1 932,57	65 707,38	8,34		547 999,55
		3Т	Чел.-ч	3,52	1,265						
		Итого по расценке									1 987,52
		ФОТ									600 012,91
		Приказ № 812/пр от НР Теплоизоляционные работы	%								41 127,69
		21.12.2020 Г/прл. п.20,									35 904,47
		Приказ № 812/пр от									
		21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Теплоизоляционные работы	%								19 227,20
		11.12.2020 Г/прл. п.20,									
		Приказ № 774/пр от									
		11.12.2020 п.16									
Всего по позиции											655 144,58
											70 073,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	ТССЦ-104-0162	Трубки из вспененного полистирола (пенополистирол) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	М			-374	119,23		-44 592,02	8,34	-371 897,45
92	ТССЦ-104-0278	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 110 мм, толщина 9 мм Объем=24 / 100	100 м			0,24	5 631,00		1 351,44	8,34	11 271,01
93	ТССЦ-104-0277	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 89 мм, толщина 9 мм Объем=42 / 100	100 м			0,42	3 535,00		1 484,70	8,34	12 382,40
94	ТССЦ-104-0276	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 76 мм, толщина 9 мм Объем=52 / 100	100 м			0,52	3 207,00		1 484,70	8,34	12 382,40
95	ТССЦ-104-0274	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 60 мм, толщина 9 мм Объем=42 / 100	100 м			0,42	2 384,00		1 001,28	8,34	8 350,68
96	ТССЦ-104-0273	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 54 мм, толщина 9 мм Объем=80 / 100	100 м			0,8	2 106,00		1 684,80	8,34	8 350,68
97	ТССЦ-104-0272	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр: 48 мм, толщина 9 мм Объем=118 / 100	100 м			1,18	1 671,00		1 971,78	8,34	14 051,23
98	ТЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений Массой до 0,1 т	1 т			0,17424			1 971,78		16 444,65
		Приказ от 14.07.2022 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 571/пр п.676 возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 04.09.2019 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 519/пр прил.2 табл.3 п.10.1 и 10.3), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1									
		1 ОТ									
		2 ЭМ					696,51		1 265		4 398,18
		3 в т.ч. ОТМ					282,30		1 375		728,38
		4 М					1,33		1 375		9,18
		ЗТ	чел.-ч	80,22	1,265	17,681579	296,42		51,65	8,34	430,76
		ЗТМ	чел.-ч	0,11	1,375	0,0263538					
		Итого по расценке					1 274,23		272,58		5 557,32
		ФОТ							153,62		4 407,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/лр от НР Строительные металлоконструкции 21.12.2020 (Прил. п.9, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7			126,58		3 688,96
	Приказ № 774/лр от СП Строительные металлоконструкции 11.12.2020 (Прил. п.9, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7			80,96		2 322,68
	Всего по позиции								482,12		11 568,96
99	ТСЦ-101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс5, размером 40х40х4 мм (242) Объем=72*0,00242	т			0,17424		5 018,29		8,34	7 292,41
	Всего по позиции								874,39		7 292,41
	Итого по смете:	Итого прямые затраты (справочно)							125 526,49		1 307 602,53
	в том числе:	Оплата труда рабочих							12 043,37		345 524,28
		Эксплуатация машин							6 431,67		69 269,09
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							673,31		19 317,27
		Материалы							107 051,45		892 809,16
		Строительные работы							145 814,05		1 889 652,39
		в том числе:									
		оплата труда							12 043,37		345 524,28
		эксплуатация машин и механизмов							6 431,67		69 269,09
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							673,31		19 317,27
		материалы							107 051,45		892 809,16
		накладные расходы							13 056,02		374 576,91
		сметная прибыль							7 231,54		207 472,95
		Итого ФОТ (справочно)							12 716,68		364 841,55
		Итого накладные расходы (справочно)							13 056,02		374 576,91
		Итого сметная прибыль (справочно)							7 231,54		207 472,95
		0,970289							141 481,77		1 833 508,93
		Затраты на компенсацию НДС при УСН ЕЛ: (107051,45+(6431,67-673,31)+13056,02*0,1712+7231,54*0,15)*0,2 П.Ц.: (892809,16+(69269,09-19317,27)+374576,91*0,1712+207472,95*0,15)*0,2							23 225,95		207 601,07
		ВСЕГО по смете							164 707,72		2 041 110,00
		в том числе:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							12 398,36		103 402,40

Составил:

[Подпись]

[Подпись] (должность, подпись (инициалы, фамилия))

[Подпись]

[Подпись] (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил:

[Подпись]

[Подпись] (должность, подпись (инициалы, фамилия))