

Унифицированная форма № КС-3  
 Утверждена постановлением  
 Госкомстата России  
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:

Заказчик: ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГOKВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ,  
 664011, Иркутская область, город Иркутск, улица Грязнова дом 1

Подрядчик: ООО "АНГАРА" 664528, Иркутская область, м-н Иркутский, г.п. Марковское, р.п. Маркова,  
 ул. Гольшева, дом 5/39, кв. 5

Объект - Многоквартирный дом по адресу: Иркутская обл., г. Усть-Илимск, проспект Мира, д. 10

	Код		
Форма по ОКУД	322001		
по ОКПО			
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	22849902		
по ОКПО			
номер	83/А-Г/2022		
дата	08	02	2022
Вид операции			

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления
	1	08.11.2022

Отчетный период	
с	по
15.05.2022	08.11.2022

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат,		4 488 848,40	4 488 848,40	4 488 848,40
	Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		4 488 848,40	4 488 848,40	4 488 848,40
Итого, руб.					4 488 848,40
Налог на добавленную стоимость, руб.					-
Всего с учетом налогов, руб.					4 488 848,40

Заказчик (генподрядчик)  
 М.П.    
 Генеральный директор  
 Фонда капитального  
 ремонта  
 многоквартирных домов  
 Иркутской области

*М.П.*  
 подпись

ПЛАТОНОВА Н.И.  
 расшифровка

Подрядчик (субподрядчик)  
 М.П.    
 Директор ООО "АНГАРА"

*С.А. Черданцев*  
 подпись

С.А. Черданцев  
 расшифровка

Согласовано:  
 М.П.    
 Главный бухгалтер  
 Фонда капитального  
 ремонта

*И.И. Иванова*  
 подпись

ИВАНОВА А.Г.  
 расшифровка

29.10



## ЭКЗ. ФОНДА

Инвестор

Форма по ОКУД

Код

0322005

Заказчик (Генподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)  
 ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, 664011,  
 Иркутская область, город Иркутск, улица Грязнова дом 1

по ОКПО

22842231

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)  
 ООО "АНГАРА" 664528, Иркутская область, м-н Иркутский, г.п. Марковское, р.п. Маркова, ул.  
 Голышева, дом 5/39, кв. 5

по ОКПО

22849902

Стройка Многоквартирный дом расположенный по адресу: г. Усть-Лимск, проспект Мира, д.10

Объект

Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

831А-Г/2022

дата

08.02.2022

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	08.11.2022	15.05.2022	08.11.2022

### АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1.3, Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения

Основание: 10-00-04-2022.ОБ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

4488,85 тыс.руб.

Сметная на оплату труда

490,86 тыс.руб.

Сметная трудоемкость

1428,77 чел.час.

Номер по порядку	Номер позиций по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			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	
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>											
1	1	ГЭСНр65-23-3	Слив воды из системы		1000 м3	28,2744					1 587,00
			1 ОТ							1 587,00	
			1-1-7 Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.-ч	0,21		5,937624	267,29		1 587,00	
			Итого							1 587,00	
			ФОТ							1 587,00	
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, Прил. п.99.2 санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	104	104				1 650,00	
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, Прил. п.99.2 санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52	52				825,00	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>4 062,00</b>	

<b>Итого по разделу 1 Подготовительные работы</b>											
<b>4 062,00</b>											
<b>Раздел 2. Монтаж системы отопления</b>											
2	2	ГЭСН18-03-001-03	Установка конвекторов		100 кВт	0,84672					26 663,00
			Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25					314,74		26 663,00	
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.							3 033,00	
			1 ОТ							196,00	
			1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	87	1,15	84,714336	1 818,96	1,25	26 663,00	
			2 ЭМ							196,00	
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,09	1,13	0,0861114	1 818,96	1,25	26 663,00	
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,97	1,13	0,9280898	515,75	1,25	598,00	
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,75	1,13	1,6743888	1 069,65	1,25	2 239,00	
			3 в т.ч. ОТМ							1 006,00	
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,81	1,25	2,974104	338,22		1 006,00	
			4 М							886,00	
			01.7.15.07-0024 Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 8x40 мм	1000 шт	0,089	1,26	0,0949512	352,79		33,00	
			01.7.15.14-0194 Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм	т	0,0046	1,26	0,0049076	173 717,59		853,00	
			<b>Итого</b>							<b>30 582,00</b>	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							27 669,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			30 381,00
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			16 933,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>77 896,00</b>
3	3	ТЦ_18.5.06.02_38_385107920_30. Конвектор настенный 05.2022_02	(Материалы) Цена=7000/1,2*1,02	шт			42	5 950,00	1,26	314 874,00
			Зональный коэфф-т. Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>							<b>314 874,00</b>
4	4	ГЭСНм11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт			42			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6,7,1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэфф-т. Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			1 ОТ							14 853,00
			1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,03	1,15	49,749	348,31		17 328,00
			4 М							312,00
			01.1.02.08-0031 Прокладки паронитовые	кг	0,042	1,26	2,22264	163,77		364,00
			<b>Итого</b>							<b>17 692,00</b>
			ФОТ							17 328,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной Прил. п.53 техники	%	91		91			15 768,00
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной Прил. п.53 техники	%	46		46			7 971,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>41 431,00</b>
5	5	ТЦ_18.1.06.01_38_385107920_30. Кляпан ручной балансировочный USV-S с вн.р. Ду 15 05.2022_02	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=4600/1,2*1,02	шт			3	3 910,00	1,26	14 780,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
<b>6</b>	<b>ТЦ_18.1.09.06_38_3851017920_30.05.2022_02</b>	<b>Клапан ручной балансировочный USV-S с вн.р. Ду 20</b>	<b>шт</b>	<b>39</b>	<b>4 675,00</b>	<b>1,26</b>				<b>14 780,00</b>
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=5500/1,2*1,02								<b>229 730,00</b>
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
<b>7</b>	<b>ТЦ_18.1.09.06_38_3851017920_30.05.2022_02</b>	<b>Кран шаровый ROMMER г/ш 1 рычаг</b>	<b>шт</b>	<b>24</b>	<b>748,00</b>	<b>1,26</b>				<b>229 730,00</b>
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=880/1,2*1,02								<b>22 620,00</b>
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
<b>8</b>	<b>ТЦ_18.1.09.12_38_3851017920_30.05.2022_02</b>	<b>Кран шаровый американка ROMMER г/ш 1/2 бабочка</b>	<b>шт</b>	<b>81</b>	<b>425,00</b>	<b>1,26</b>				<b>22 620,00</b>
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=500/1,2*1,02								<b>43 376,00</b>
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
<b>9</b>	<b>ТЦ_18.1.09.12_38_3851017920_30.05.2022_02</b>	<b>Кран шаровый американка ROMMER г/ш 3/4 бабочка</b>	<b>шт</b>	<b>69</b>	<b>637,50</b>	<b>1,26</b>				<b>43 376,00</b>
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=750/1,2*1,02								<b>55 424,00</b>
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
<b>10</b>	<b>ТЦ_18.1.09.06_38_3851017920_30.05.2022_02</b>	<b>Кран шаровый ROMMER г/ш 1/2 рычаг</b>	<b>шт</b>	<b>6</b>	<b>340,00</b>	<b>1,26</b>				<b>55 424,00</b>
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))								<b>2 570,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т. Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. Применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Цена=400/1,2*1,02							
11	11	ГЭСН18-07-001-05	Установка кранов воздушных	компл	6					2570,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Зональный коэфф-т. Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
		1.07.07.29-0101	Очес лыжной	чел.-ч	0,12	1,15	0,828	358,41		297,00
		14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,01	1,26	0,0756	266,44		20,00
		14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных пухотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00001	1,26	0,0000756	133 594,44		10,00
		Итого								346,00
		ФОТ								297,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			326,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			182,00
		Всего по позиции								854,00
12	12	ТЦ_18.1.10.09_38_3851017920_3	Воздухоотводчик автоматический STOUT 1/2 нижнее подключение	шт	6			637,50	1,26	4820,00
		0.05.2022_02	(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
		Цена=750/1,2*1,02	Зональный коэфф-т. Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
		0.05.2022_02	Применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
		Всего по позиции								4820,00
		Всего по позиции								4820,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	13	ГЭСН16-05-001-02	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	шт			12			
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэфф-т, Северный коэффицент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	1,47	1,15	20,286	318,78		6 467,00
		2 ЭМ								590,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,13	0,2712	1 069,65	1,25	363,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,35	1,13	4,746	38,29	1,25	227,00
		3 в т.ч. ОТМ								101,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,02	1,25	0,3	338,22		101,00
		4 М								1 708,00
		01.1.02.08-0001 Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм		1000 шт	0,002	1,26	0,03024	8 595,76		260,00
		01.7.11.07-0045 Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм		т	0,00014	1,26	0,0021168	126 947,67		269,00
		01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм		т	0,0011	1,26	0,016632	70 906,29		1 179,00
		Итого								8 765,00
		ФОТ								6 568,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			7 212,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			4 020,00
		Всего по позиции		шт			12	5 780,00	1,26	19 997,00
14	101	ТЦ_18.1.09.11_38_3851017920_0 Кран шаровый ALSO фланцевый Ду 50 5.07.2022_02		шт						87 394,00
		(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=6800/1,2*1,02								
		Зональный коэфф-т, Северный коэффицент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		Всего по позиции								87 394,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ГЭСН16-05-001-02	Установка вентиляей, движеек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм		шт			12			
<p>Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Зональный коэф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.</p> <p>Зональный коэф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.</p>										
	1 ОТ			чел.-ч	1,47	1,15	20,286	318,78		6 467,00
	1-3-5 Затраты труда рабочих (вр.3.5)			чел.-ч	1,47	1,15	20,286	318,78		6 467,00
	2 ЭМ			маш.час	0,02	1,13	0,2712	1 069,65	1,25	590,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.час	0,35	1,13	4,746	38,29	1,25	363,00
	91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)			маш.час	0,35	1,13	4,746	38,29	1,25	227,00
	3 в т.ч. ОТМ									101,00
	2 Затраты труда машинистов			чел.-ч	0,02	1,25	0,3	338,22		101,00
	4 М									1 708,00
	01.1.02.08-0001 Прокладки из паронита ПМБ, толщина 1 мм, диаметр 50 мм		1000 шт		0,002	1,26	0,03024	8 595,76		260,00
	01.7.11.07-0045 Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм		т		0,00014	1,26	0,0021168	126 947,67		269,00
	01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм		т		0,0011	1,26	0,016632	70 906,29		1 179,00
	Итого									8 765,00
	ФОТ									6 568,00
	Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%		122	0,9	109,8			7 212,00
	Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%		72	0,85	61,2			4 020,00
	Всего по позиции									19 997,00
16	ТЦ_18.1.06.10_38_3851017920_3	Кран регулирующийся ТЕМПЕР фланцевый Ду 50		шт			12	13 600,00	1,26	205 632,00
	0.05.2022_02									
<p>(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))</p> <p>Цена=16000/1,2*1,02</p> <p>Зональный коэф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.</p>										
Всего по позиции										
205 632,00										
205 632,00										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	17	ГСН16-02-001-01	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м			2,72			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
			применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.							
			1 ОТ							13 400,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	1,15	92,9016	338,22		31 421,00
			2 ЭМ							1 010,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	1,13	0,245888	1 381,24	1,25	425,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	1,13	0,215152	1 818,96	1,25	489,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,13	1,07576	1 069,65	1,25	1 438,00
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	1,13	3,53464	3,69	1,25	16,00
			3 в т.ч. ОТМ							245,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	1,25	1,7	338,22		575,00
			4 М							445,00
			01.3.02.03-0012 Ацетилен растворенный технический, марка Б	т	0,00013	1,26	0,0004455	722 203,17		322,00
			01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,281	1,26	0,9630432	166,79		161,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,25	1,26	0,8568	12,83		11,00
			01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,06	1,26	0,205632	266,44		55,00
			01.7.11.04-0072 Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	т	0,00017	1,26	0,0005826	112 523,92		66,00
			14.4.02.04-0142 Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,44	1,26	1,507968	124,15		187,00
			14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00053	1,26	0,0018164	133 594,44		243,00
			Итого							34 834,00
			ФОТ							31 996,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16. Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			35 132,00
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16. Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			19 582,00
			Всего по позиции				272	129,42	1,26	89 548,00
18	18	ФССЦ-23.7.01.03-0001	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями, диаметр 15 мм (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м						44 355,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.								
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
19	ГЭСН16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м				1,59			44 355,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25								
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.								
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								27 378,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	1,15		54,30645	338,22		18 368,00
		2 ЭМ								2 063,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	1,13		0,143736	1 381,24	1,25	248,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	1,13		0,125769	1 818,96	1,25	286,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,13		0,628845	1 069,65	1,25	841,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	1,13		2,066205	3,69	1,25	10,00
		3 в т.ч. ОТМ								501,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	1,25		0,99375	338,22		336,00
		4 М								916,00
		01.3.02.03-0012 Ацетилен растворенный технический, марка Б	т	0,00013	1,26		0,0002604	722 203,17		188,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,281	1,26		0,5629554	166,79		94,00
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,44	1,26		0,881496	12,83		11,00
		01.7.07.29-0101 Очес льняной	кг	0,06	1,26		0,120204	266,44		32,00
		01.7.11.04-0072 Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	т	0,00017	1,26		0,0003406	112 523,92		38,00
		14.4.02.04-0142 Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,44	1,26		0,881496	124,15		109,00
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00053	1,26		0,0010618	133 594,44		142,00
		Итого								20 367,00
		ФОТ								18 704,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9		109,8			20 537,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			11 447,00
<b>Всего по позиции</b>										
20	20	ФСЦ-23.7.01.03-0002	Трубопроводы из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями, диаметр 20 мм	м	159	129,37	1,26			25 918,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
<b>Всего по позиции</b>										
21	23	ГЭСН16-02-001-04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м	0,374					25 918,00
Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
		1 ОТ								6 238,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	29,7	1,15	12,77397	338,22		4 320,00
		2 ЭМ								470,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,08	1,13	0,0338096	1 381,24	1,25	58,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,07	1,13	0,0295834	1 818,96	1,25	67,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,35	1,13	0,147917	1 069,65	1,25	198,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	1,15	1,13	0,486013	3,69	1,25	2,00
		3 в т.ч. ОТм								114,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,5	1,25	0,23375	338,22		79,00
		4 М								215,00
		01.3.02.03-0012 Ацетилен растворенный технический, марка Б		т	0,00013	1,26	0,0000613	722 203,17		44,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	0,281	1,26	0,1324184	166,79		22,00
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,13	1,26	0,5325012	12,83		7,00
		01.7.07.29-0101 Очес льняной		кг	0,06	1,26	0,0282744	266,44		8,00
		01.7.11.04-0072 Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм		т	0,00017	1,26	0,0000801	112 523,92		9,00
		14.4.02.04-0142 Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный		кг	0,44	1,26	0,2073456	124,15		26,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		14.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных лакокрасочных материалов и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00053	1,26	0,0002498	133 594,44		33,00
			Итого							4 794,00
			ФОТ							4 399,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020	НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			4 830,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020	СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			2 692,00
			Всего по позиции							12 316,00
22	24	ФССЦ-23.7.01.03-0004	Трубопроводы из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями, диаметр 32 мм	м			37,4	157,23	1,26	7 409,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопровод, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Зональный коэф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
			Всего по позиции							7 409,00
23	25	ГЭСЦ16-02-001-05	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м			1,266			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЭМ=1,25							
			Зональный коэф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
			1 ОТ							17 097,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	1,15	43,24023	338,22		14 625,00
			2 ЭМ							1 289,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	1,13	0,1144464	1 381,24	1,25	198,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	1,13	0,1001406	1 818,96	1,25	228,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	1,13	0,500703	1 069,65	1,25	669,00
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резаки	маш.час	1,15	1,13	1,645167	3,69	1,25	8,00
			3 в т.ч. ОТМ							313,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	1,25	0,79125	338,22		268,00
			4 М							604,00
			01.3.02.03-0012 Ацетилен растворенный технический, марка Б	т	0,00013	1,26	0,0002074	722 203,17		150,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,281	1,26	0,44824	166,79		75,00
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,76	1,26	2,8074816	12,83		36,00
		01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,06	1,26	0,0957096	266,44		26,00
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	т	0,00017	1,26	0,0002712	112 523,92		31,00
		14.4.02.04-0142	Краска масляная земляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,44	1,26	0,7018704	124,15		87,00
		14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00053	1,26	0,0008454	133 594,44		113,00
			<i>Итого</i>							16 246,00
			ФОТ							14 893,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			16 353,00
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			9 115,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>41 714,00</b>
24	26	ФССЦ-23.7.01.03-0005	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями, диаметр 40 мм  (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.  Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	м			126,6	183,45	1,26	29 263,00
25	27	ГЭСН16-02-005-02	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м			1,55			29 263,00
			Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25  Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			1 ОТ							
			1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	55,3	1,15	98,57225	343,01		34 466,00
			2 ЭМ							33 811,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	1,13	0,21018	1 381,24	1,25	2 883,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	1,13	0,122605	1 818,96	1,25	363,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,87	1,13	1,523805	1 069,65	1,25	279,00
										2 037,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резы	Маш.час	18,44	1,13	32,29766	3,69	1,25	149,00
			3 в т.ч. ОТМ							708,00
			2 Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,06	1,25	2,05375	338,22		695,00
			4 М							836,00
		01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	М3	0,32	1,26	0,62496	772,42		483,00
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	М3	0,35	1,26	0,68355	166,79		144,00
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	2,75	1,26	5,37075	12,83		69,00
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	Т	0,0002	1,26	0,0003906	112 523,92		44,00
		03.1.02.03-0015	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0099	1,26	0,0193347	32,02		1,00
		04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	М3	0,008	1,26	0,015624	7 019,91		110,00
			<i>Итого</i>							37 460,00
			ФОТ							34 506,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			37 888,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			21 118,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>96 466,00</b>
26	28	ФССЦ-23.5.02.02-0004	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	М			155	290,17	1,26	56 670,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
			Зональный коэфф.-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>							<b>56 670,00</b>
27	29	ГЭСН16-02-005-03	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм	100 м			0,426			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Зональный коэфф.-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			1 ОТ							31 052,00
			1-4-1 Затраты труда рабочих (вр 4,1)	Чел.-ч	65,6	1,15	32,13744	343,01		11 023,00
			2 ЭМ							2 585,00
			91.05.01-017 Крайня башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,15	1,13	0,072207	1 381,24	1,25	125,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,08	1,13	0,0385104	1 818,96	1,25	88,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,01	1,13	0,4861938	1 069,65	1,25	650,00
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	24,94	1,13	12,0056172	3,69	1,25	55,00
			3 в т.ч. ОТМ							629,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,24	1,25	0,6603	338,22		223,00
			4 М							861,00
		01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,41	1,26	0,2200716	772,42		170,00
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,45	1,26	0,241542	166,79		40,00
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	4,64	1,26	2,4905664	12,83		32,00
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	т	0,0003	1,26	0,000161	112 523,92		18,00
		03.1.02.03-0015	Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0166	1,26	0,0089102	32,02		45,00
		04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,012	1,26	0,0064411	7 019,91		45,00
			<b>Итого</b>							12 246,00
			ФОТ							11 246,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			12 348,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			6 883,00
			<b>Всего по позиции</b>							31 477,00
28	30	ФССЦ-23.5.02.02-0039	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2лс-БСт4лс, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м			42,6	474,89	1,26	25 490,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>							25 490,00
29	31	ГСН16-02-005-04	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м			1,375			
			Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>1 ОТ</b>							41 182,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1			1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)	Чел.-ч	72,5	1,15	114,640625	343,01		39 323,00
			2 ЭМ							4 437,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,27	1,13	0,4195125	1 381,24	1,25	724,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,1	1,13	0,155375	1 818,96	1,25	353,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,4	1,13	2,17525	1 069,65	1,25	2 908,00
			91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	Маш.час	34,92	1,13	54,25695	3,69	1,25	250,00
			3 в т.ч. ОТМ							1 078,00
			2 Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,77	1,25	3,0421875	338,22		1 029,00
			4 М							1 592,00
			01.3.02.03-0001 Алетилген газообразный технический	М3	0,61	1,26	1,056825	772,42		816,00
			01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	М3	0,67	1,26	1,160775	166,79		194,00
			01.7.03.01-0001 Вода	М3	7,03	1,26	12,179475	12,83		156,00
			01.7.11.04-0072 Проволока сварочная легированная, диаметр 4 мм	Т	0,0005	1,26	0,0008663	112 523,92		97,00
			03.1.02.03-0015 Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,0251	1,26	0,0434858	32,02		1,00
			04.3.01.09-0016 Раствор готовый кладочный, цементный, М200	М3	0,021	1,26	0,0363825	7 019,91		255,00
			<i>Итого</i>							45 077,00
			ФОТ							40 352,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			44 306,00
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			24 695,00
			<b>Всего по позиции</b>							114 078,00
30	32	ФСЦ-23.5.02.02-0005	Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	137,5	559,36	1,26	96 909,00		96 909,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха), Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>							96 909,00
31	33	ТЛ_23.8.04.06_38_385107920_30_05.2022_02	Отвод круглошовный ВГП ст. д. 15-90	шт	252	46,75	1,26	14 844,00		14 844,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))							
			Цена=55/1,2*1,02							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
32	34	ТЦ_23.8.04.06_38_385107920_30.05.2022_02	Отвод кругоизогнутый ВГП ст. д. 20-90	шт	150	66,30	1,26			14 844,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=78/1,2*1,02							12 531,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
33	37	ТЦ_23.8.04.06_38_385107920_30.05.2022_02	Отвод кругоизогнутый ВГП ст. д. 40-90	шт	12	102,00	1,26			12 531,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=120/1,2*1,02							1 542,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
34	38	ФССЦ-23.8.04.06-0311	Отводы стальные кругоизогнутые, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0-3,5 мм, угол 90°, 60°, 45°	шт.	48	130,77	1,26			1 542,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							7 909,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
35	39	ТЦ_23.8.04.06_38_385107920_30.05.2022_02	Отвод кругоизогнутый ВГП ст. д. 76-90	шт	24	391,00	1,26			7 909,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=460/1,2*1,02							11 824,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
36	40	ФССЦ-23.8.04.06-0312	Отводы кругоизогнутые из стали марки 20, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5-4,0 мм, угол 90°, 60°, 45°	шт.	18	306,35	1,26			11 824,00
										6 948,00





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
42	46	ФСЦ-23.8.04.08-0064	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х3,5-76х3,5 мм	шт	12	421,37	1,26			11 403,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								6 371,00
43	47	1-22/5303	Тройник стальной d 76 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	12	204,17	1,26			6 371,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								3 087,00
44	48	1-22/5304	Тройник стальной d 89 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	6	241,67	1,26			3 087,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								1 827,00
45	49	1-22/5260	Резьба стальная Ду15 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	172	6,63	1,26			1 827,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								1 437,00
46	50	1-22/5261	Резьба стальная Ду20 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	140	15,71	1,26			1 437,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								2 771,00
47	51	1-22/5262	Резьба стальная Ду25 (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт.	24	13,62	1,26			2 771,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								412,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
48	52	ФССП-23.8.03.04-0161	Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Муфты стальные прямые, номинальный диаметр 15 мм	шт		6	24,96	1,26	189,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.	Всего по позиции						412,00
49	53	ФССП-23.8.03.04-0162	Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Муфты стальные прямые, номинальный диаметр 20 мм	шт		37	32,31	1,26	1 506,00
			(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.	Всего по позиции						189,00
50	54	1-22/5049	Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Муфта чугунная переходная 20х15мм (Материалы)	шт.		84	20,83	1,26	1 506,00
			Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.	Всего по позиции						2 205,00
51	55	ФССП-23.8.03.11-0152	Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	шт		48	405,99	1,26	24 554,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.	Всего по позиции						2 205,00
52	56	1-22/3906	Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Прокладка паронитовая Ду50	шт.		48	7,25	1,26	438,00
			(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.	Всего по позиции						24 554,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	102	ТЦ 23.8.03.06_38_3808275509_0 4.08.2022_02	Сгон резьбовой (американка) д. 15 (Материалы) Цена=243/1,2*1,02	шт	84	206,55	1,26	438,00	21 861,00	11
<p>Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.</p>										
54	58	ГЭСН13-03-002-01	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовок	100 м2	1,2344			21 861,00		
<p>Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.</p>										
		1 ОТ								
		1-4-9 Затраты труда рабочих (ср 4,9)		чел.-ч	3,92	1,15	5,5646752	384,15		2 408,00
		2 ЭМ								2 138,00
		91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01	1,13	0,0139487	1 376,07	1,25	105,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,02	1,13	0,0278974	1 069,65	1,25	24,00
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.час	1,12	1,13	1,5622566	16,18	1,25	37,00
		3 в т.ч. ОТм								32,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,03	1,25	0,04629	338,22		18,00
		4 М								16,00
		14.4.01.19-0004 Грунтовка химстойкая на основе сополимера виниловых смол, красно-коричневая		т	0,0159	1,26	0,02473	110 743,59		5 002,00
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		кг	8	1,26	12,442752	136,79		2 739,00
		Итого								1 702,00
		ФОТ								6 672,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Защита строительных конструкций и оборудования от Прил. п.13, Приказ № 812/пр от коррозии 21.12.2020 п.25		%	95	0,9	85,5			2 154,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Защита строительных конструкций и оборудования от Прил. п.13, Приказ № 774/пр от коррозии 11.12.2020 п.16		%	51	0,85	43,35			1 842,00
55	59	ГЭСН13-03-004-01	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью	100 м2	1,2344			9 448,00		
<p>Приказ от 04.09.2019 № 519/пр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,25</p>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.									
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.									
		1 ОТ									
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,78	1,15	3,9463768	318,78			1 417,00	
		2 ЭМ								1 258,00	
		91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01	1,13	0,0139487	1 376,07	1,25		24,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,13	0,0418462	1 069,65	1,25		56,00	
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,95	1,13	2,7200004	16,18	1,25		55,00	
		3 в т.ч. ОТМ								24,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	1,25	0,06172	338,22			21,00	
		4 М								8 384,00	
		14.4.04.11-0005 Эмаль двухкомпонентная из сополимера винилхлорида, модифицированного эпоксидной смолой	т	0,027	1,26	0,0419943	163 539,60			6 868,00	
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4	кг	2,7	1,26	4,1994288	136,79			574,00	
		Итого								8 835,00	
		ФОТ								1 279,00	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Защита строительных конструкций и оборудования от Прил. п.13, Приказа № 812/лр от коррозии 21.12.2020 п.25	%	95	0,9	85,5				1 094,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Защита строительных конструкций и оборудования от Прил. п.13, Приказа № 774/лр от коррозии 11.12.2020 п.16	%	51	0,85	43,35				554,00	
		Всего по позиции									10 483,00
56	60	ГЭСН26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м		70,02					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.									
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.									
		1 ОТ								103 368,00	
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,2	1,15	177,1506	348,31			61 703,00	
		2 ЭМ								44 724,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,25	1,13	19,78065	1 069,65	1,25		26 448,00	
		91.21.22-443 Установки для изготовления Бандажей, диафрагм, пружек	маш.час	0,39	1,13	30,857814	6,45	1,25		249,00	
		3 в т.ч. ОТМ								12 398,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25	1,25	21,88125	338,22			7 401,00	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		4 М								
		01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся термоизоляционная на основе вспененного каучука для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, 3x50 мм	М	15	1,26	1323,378	62,95		188 541,00
		10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм	кг	0,033	1,26	2,9114316	432,90		1 260,00
		12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	1,26	26,46756	408,81		10 820,00
		14.1.04.01-0001	Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов	л	0,143	1,26	12,6162036	1 192,18		15 041,00
		14.5.09.05-0103	Очиститель клея	л	0,02	1,26	1,764504	1 200,70		2 119,00
			<i>Итого</i>							200 947,00
			ФОТ							69 104,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020	НР Теплоизоляционные работы	%	98	0,9	88,2			60 950,00
		Прил. п.20, Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25								
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75			32 306,00
		Прил. п.20, Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16								
			<b>Всего по позиции</b>				46,2	467,50	1,26	294 203,00
57	94	ТЦ_12.2.07.04_38_385107920_30.05.2022_02	Трубка K-FLEX SOLAR HT 13x22 (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=550/1,2*1,02	М						27 214,00
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
58	95	ТЦ_12.2.07.04_38_385107920_30.05.2022_02	Трубка K-FLEX SOLAR HT 13x28 (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=620/1,2*1,02	М			175	527,00	1,26	116 204,00
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>				41	650,25	1,26	33 592,00
59	96	ТЦ_12.2.07.04_38_385107920_30.05.2022_02	Трубка K-FLEX SOLAR HT 13x42 (Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=765/1,2*1,02	М						116 204,00
			Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			<b>Всего по позиции</b>							33 592,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	97	ТЛ_12.2.07.04_38_385107920_30. 05.2022_02	Трубка К-FLEX SOLAR НТ 13х48	М			139	748,00	1,26	131 005,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=880/1,2*1,02 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
Всего по позиции										
61	98	ТЛ_12.2.07.04_38_385107920_30. 05.2022_02	Трубка К-FLEX SOLAR НТ 13х60	М			171	833,00	1,26	179 478,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=980/1,2*1,02 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
Всего по позиции										
62	99	ТЛ_12.2.07.04_38_385107920_30. 05.2022_02	Трубка К-FLEX SOLAR НТ 13х76	М			47	850,00	1,26	50 337,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=1000/1,2*1,02 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
Всего по позиции										
63	100	ТЛ_12.2.07.04_38_385107920_30. 05.2022_02	Трубка К-FLEX SOLAR НТ 13х89	М			151	1 105,00	1,26	210 237,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=1300/1,2*1,02 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
Всего по позиции										
64	61	ФСЦ-23.3.08.01-0110	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером: 40х40 мм, толщина стенки 3 мм (Строительные металлические конструкции)	Т			0,2063	72 427,72	1,26	18 827,00
Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.										
Всего по позиции										
										18 827,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	ТЦ_23.1.02.06_38_3851017920_3 0.05.2022_02		Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 89 мм	шт			36	59,50	1,26	2 699,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Цена=70/1,2*1,02										
Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.										
<b>Всего по позиции</b>										
66	ФССЦ-23.1.02.06-0046		Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 50 мм	10 шт		11,1		464,21	1,26	2 699,00 6 492,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.										
<b>Всего по позиции</b>										
67	ФССЦ-23.1.02.06-0045		Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 40 мм	10 шт		1,4		457,36	1,26	6 492,00 807,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.										
<b>Всего по позиции</b>										
68	ФССЦ-23.1.02.06-0041		Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 15 мм	10 шт		14,2		437,57	1,26	807,00 7 829,00
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии) Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.										
<b>Всего по позиции</b>										
69	ФССЦ-01.7.15.03-0014		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметр 16 мм	т		0,0382752		70 906,29	1,26	7 829,00 3 420,00
(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Объем=(36,9792+1,296)/1000										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.							
70	106	ТЛ_01.7.15.14_38_3851017920_0 5.07.2022_02	Шуруп сантехнический М8х100	шт	8		15,30	1,26		3 420,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=18/1,2*1,02							
71	107	ТЛ_01.7.15.05_38_3851017920_0 5.07.2022_02	Гайка удлиненная М8	шт	24		29,75	1,26		154,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=35/1,2*1,02							
72	69	ТЛ_01.7.15.14_38_3851017920_3 0.05.2022_02	Шуруп сантехнический М10х120	шт	140		23,80	1,26		900,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=28/1,2*1,02							
73	70	ТЛ_01.7.15.14_38_3851017920_3 0.05.2022_02	Шуруп сантехнический М8х60	шт	168		18,70	1,26		4 198,00
		Зональный коэфф-т, применительно для территории Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Цена=22/1,2*1,02							
Всего по позиции										3 958,00
Всего по позиции										3 958,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	71	ТЦ_01.7.15.07_38_3851017920_3 0.05.2022_02	Дюбель М16х80	шт			140	29,75	1,26	5 248,00
<p>(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))          Цена=35/1,2*1,02          Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.          Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.</p>										
<b>Всего по позиции</b>										
75	72	ТЦ_01.7.15.07_38_3851017920_3 0.05.2022_02	Дюбель М8х80	шт			168	8,50	1,26	1 799,00
<p>(Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))          Цена=10/1,2*1,02          Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.          Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.</p>										
<b>Всего по позиции</b>										
76	75	ГЭСН16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м			7,5			1 799,00
<p>Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1          При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25          Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.</p>										
<b>Всего по позиции</b>										
		1 ОТ								19 047,00
		1-5-3 Затраты труда рабочих (ср 5,3)		чел.-ч	5,01	1,15	43,21125	408,64		17 658,00
		2 ЭМ								5 304,00
		91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.час	1,5	1,13	12,7125	309,46	1,25	4 918,00
		4 М								275,00
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1	1,26	9,45	12,83		121,00
		01.7.07.29-0101 Очес льняной		кг	0,02	1,26	0,189	266,44		50,00
		14.4.02.04-0142 Краска масляная земляная МА-0115, мушья, сурик железный		кг	0,05	1,26	0,4725	124,15		59,00
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00002	1,26	0,000189	133 594,44		25,00
<b>Итого</b>										
										22 831,00
										17 658,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			19 388,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			10 807,00	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>53 026,00</b>
77	76	ГЭСН16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м			1,801				
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расч.; МАТ=1,26 к расч.									
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.									
		1 ОТ								6 216,00	
		1-5-3 Затраты труда рабочих (ср.5.3)		чел.-ч	5,01	1,15	10,3764615		408,64	4 240,00	
		2 ЭМ								1 731,00	
		91.10.09-014 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см2), высоте 10 МПа (100 кгс/см2)		маш.час	1,5	1,13	3,052695		309,46	1 181,00	
		4 М								210,00	
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,8	1,26	8,623188		12,83	111,00	
		01.7.07.29-0101 Очес льняной		кг	0,02	1,26	0,0453852		266,44	12,00	
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, суржк железный		кг	0,05	1,26	0,113463		124,15	14,00	
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных пухтертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям		т	0,00002	1,26	0,0000454		133 594,44	6,00	
		<b>Итого</b>									<b>5 564,00</b>
		ФОТ								4 240,00	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)									
				%	122	0,9	109,8			4 656,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)									
				%	72	0,85	61,2			2 595,00	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>12 815,00</b>
78	77	ГЭСН16-07-003-01	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 15 мм	шт			6				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1	При реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ		чел.-ч	4,46	1,15	30,774	348,31		10 719,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)								10 719,00
		2 ЭМ								246,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,13	0,0678	1 069,65	1,25	91,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,49	1,13	3,3222	3,69	1,25	15,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,43	1,13	2,9154	38,29	1,25	140,00
		3 в т.ч. ОТМ								25,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,01	1,25	0,075	338,22		25,00
		4 М								631,00
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический		м3	0,0084	1,26	0,063504	772,42		49,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	0,037	1,26	0,27972	166,79		47,00
		01.7.11.07-0045 Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм		т	0,00015	1,26	0,001134	126 947,67		144,00
		23.3.06.02-0001 Трубы стальные сварные оцинкованные водопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм		м	0,4	1,26	3,024	129,42		432,00
		<b>Итого</b>								<b>11 637,00</b>
		ФОТ								10 744,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			11 797,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			6 575,00
79	110	ГЭСН24-01-033-01 прим	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 15 мм	шт			-6			30 009,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1	При реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								0,00
		4 М								0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого ФОТ								-1 905,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Наружные сети водопровода, канализации, Прил. п.18, Приказ № 812/лр от теплоснабжения, газопровода 21.12.2020 п.25		%	118	0,9	106,2			-1 848,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Наружные сети водопровода, канализации, Прил. п.18, Приказ № 774/лр от теплоснабжения, газопровода 11.12.2020 п.16		%	74	0,85	62,9			-1 162,00
		<b>Всего по позиции</b>								<b>-5 030,00</b>
80	78	ГЭСН16-07-003-02	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	шт			69			
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том п.6.7.1 числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР- 2001, п.1.03.								
		1 ОТ								117 908,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)		чел.-ч	4,46	1,15	353,901	348,31		123 267,00
		2 ЭМ								2 701,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,13	0,7797	1 069,65	1,25	1 043,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	0,49	1,13	38,2053	3,69	1,25	176,00
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,43	1,13	33,5271	38,29	1,25	1 605,00
		3 в т.ч. ОТМ								279,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,01	1,25	0,8625	338,22		292,00
		4 М								6 940,00
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газоборазный технический		м3	0,0084	1,26	0,730296	772,42		564,00
		01.3.02.08-0001 Кислород газоборазный технический		м3	0,037	1,26	3,21678	166,79		537,00
		01.7.11.07-0045 Электроды сварочные Э42Д, диаметр 5 мм		т	0,00015	1,26	0,013041	126 947,67		1 656,00
		23.3.06.02-0002 Трубы стальные сварные оцинкованные водопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм		м	0,4	1,26	34,776	129,37		6 432,00
		<b>Итого</b>								<b>135 280,00</b>
		<b>ФОТ</b>								<b>123 559,00</b>
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			135 668,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			75 618,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	111	ГЭСН24-01-033-01	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: 20 мм	шт			-69			346 566,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффицент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
		1 ОТ								0,00
		4 М								0,00
		<i>Итого</i>								-21 902,00
		ФОТ								0,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	118	0,9	106,2			-21 248,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9			-22 565,00
		<i>Всего по позиции</i>								-13 365,00
		<i>Всего по разделу 2</i>								-57 832,00

Раздел 3. Демонтажные работы отопления										
82	79	ГЭСН18-03-004-02	Демонтаж регистров из стальных: водогазопроводных труб диаметром нитки 25 мм	100 м			0,28			3 507 286,00
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3	Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4							
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п. 1.03.	Северный коэффицент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх.							
		1 ОТ								532,00
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	14,9	0,4	1,6688		318,78	532,00
		2 ЭМ								79,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,01	0,452 (0,4*1,13)	0,0012656		1 381,24	2,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,1	0,452 (0,4*1,13)	0,012656		1 818,96	23,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,4	0,452 (0,4*1,13)	0,050624		1 069,65	54,00
		3 в т.ч. ОТм								19,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,51	0,4	0,05712		338,22	19,00
		4 М								0,00
		<i>Итого</i>								611,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ФОТ								
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			551,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказа № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			337,00
		<b>Всего по позиции</b>								<b>1 553,00</b>
83	80	ГЭСНР65-19-5	Демонтаж: конвекторов	100 экм			0,35			
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								1 770,00
		1-2-1 Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.-ч	18,3		6,405		276,38		1 770,00
		2 ЭМ								41,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,2	1,13	0,0791		515,75		41,00
		3 в.т.ч. ОТМ								24,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2		0,07		338,22		24,00
		Итого								1 811,00
		ФОТ								1 794,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и Прил. п.99.1 разборка (ремонтно-строительные)		%	88		88			1 579,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и Прил. п.99.1 разборка (ремонтно-строительные)		%	44		44			789,00
		<b>Всего по позиции</b>								<b>4 179,00</b>
84	81	ГЭСНР65-19-1	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг (вес стр. мусора 1,5т)	100 шт			0,01			
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								304,00
		1-2-1 Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.-ч	110		1,1		276,38		304,00
		2 ЭМ								13,00
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,24	1,13	0,025312		515,75		13,00
		3 в.т.ч. ОТМ								8,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,24		0,0224		338,22		8,00
		Итого								317,00
		ФОТ								312,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Прил. п.99.1		%	88		88			275,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) Прил. п.99.1		%	44		44			137,00	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>729,00</b>
85	82	ГЭСН16-05-001-03	Демонтаж вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	шт	24						
		Приказ от 04.09.2019 № 519/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3									
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.									
		1 ОТ									
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	2,6	0,4		24,96		318,78	7 957,00	
		2 ЭМ								7 957,00	
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01	0,452 (0,4*1,13)		0,10848		1 381,24	841,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	0,452 (0,4*1,13)		0,10848		1 818,96	150,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	0,452 (0,4*1,13)		0,21696		1 069,65	197,00	
		91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,63	0,452 (0,4*1,13)		6,83424		38,29	232,00	
		3 в т.ч. ОТМ								262,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	0,4		0,384		338,22	130,00	
		4 М								130,00	
		Итого								0,00	
		ФОТ								8 798,00	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9		109,8			8 087,00	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85		61,2			8 880,00	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>4 949,00</b>
86	83	ГЭСН16-02-001-01	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм (вес стр. мусора 1,28*189/1000=0,242т)	шт	100 м		1,89			22 627,00	
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.								
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								7 594,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	0,4		22,4532			338,22
		2 ЭМ								7 594,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,452	(0,4*1,13)	0,0683424			1 381,24
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,452	(0,4*1,13)	0,0597996			1 818,96
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,452	(0,4*1,13)	0,298998			1 069,65
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,452	(0,4*1,13)	0,982422			3,69
		3 в т.ч. ОТМ								4,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	0,4		0,378			338,22
		4 М								128,00
		Итого								8 121,00
		ФОТ								7 722,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9		109,8			8 479,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85		61,2			4 726,00
		Всего по позиции								21 326,00
87	84	ГЭСН16-02-001-02	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (вес стр. мусора 1,68*237/1000=0,398т)	100 м			2,37			
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЭП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЭМ=0,4								
		Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.								
		применительно для территории приравн. к Крайнему Северу Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								9 523,00
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	0,4		28,1556			338,22
		2 ЭМ								9 523,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,452	(0,4*1,13)	0,0856992			1 381,24
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,452	(0,4*1,13)	0,0749868			1 818,96
		Итого								136,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,452 (0,4*1,13)	0,374934	1 069,65		401,00
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,15	0,452 (0,4*1,13)	1,231926	3,69		5,00
			3 в т.ч. ОТМ							160,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	0,4	0,474	338,22		160,00
			4 М							0,00
			<i>Итого</i>							10 183,00
			ФОТ							9 683,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			10 632,00
			Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			5 926,00
88	85	ГЭСН16-02-001-03	<b>Всего по позиции</b>							<b>26 741,00</b>
			Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм (вес стр. мусора 2,39*12/1000=0,029т)	100 м			0,12			
			Приказ от 04.09.2019 № 507/пр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПИМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3							
			Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			1 ОТ							482,00
			1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	0,4	1,4256	338,22		482,00
			2 ЭМ							33,00
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,452 (0,4*1,13)	0,0043392	1 381,24		6,00
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,452 (0,4*1,13)	0,0037968	1 818,96		7,00
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,452 (0,4*1,13)	0,018984	1 069,65		20,00
			3 в т.ч. ОТМ							8,00
			2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	0,4	0,024	338,22		8,00
			4 М							0,00
			<i>Итого</i>							515,00
			ФОТ							490,00
			Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	122	0,9	109,8			538,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			300,00	
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 353,00</b>
89	86	ГЭСН16-02-001-04	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм (вес стр. мусора 3,09*25/1000=0,077т)	100 м			0,25				
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3									
		Зональный коэфф-т, Северный коэффциент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск.									
		Применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.									
		1 ОТ								1 005,00	
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	29,7	0,4	2,97	338,22			1 005,00	
		2 ЭМ								68,00	
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш час	0,08	0,452 (0,4*1,13)	0,00904	1 381,24			12,00	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш час	0,07	0,452 (0,4*1,13)	0,00791	1 818,96			14,00	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш час	0,35	0,452 (0,4*1,13)	0,03955	1 069,65			42,00	
		3 в т.ч. ОТМ								17,00	
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	0,4	0,05	338,22			17,00	
		4 М								0,00	
		<b>Итого</b>								<b>1 073,00</b>	
		ФОТ								<b>1 022,00</b>	
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)									
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 820,00</b>
90	87	ГЭСН16-02-001-05	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм (вес стр. мусора 3,84*148/1000=0,568т )	100 м			1,48				
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Зональный коэф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								
		1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)		чел.-ч	29,7	0,4	17,5824	338,22		5 947,00
		2 ЭМ								5 947,00
		91.05.01-017 Краны Башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,08	0,452 (0,4*1,13)	0,0535168	1 381,24		412,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,07	0,452 (0,4*1,13)	0,0468272	1 818,96		74,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,35	0,452 (0,4*1,13)	0,234136	1 069,65		85,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.час	1,15	0,452 (0,4*1,13)	0,769304	3,69		250,00
		3 в т.ч. ОТМ								3,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,5	0,4	0,296	338,22		100,00
		4 М								100,00
		Итого								0,00
		ФОТ								6 359,00
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			6 047,00
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/пр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			6 640,00
91	88	ГЭСН16-02-005-02	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (вес стр. мусора 4x158/1000= 0,632 т)	100 м			1,58			16 700,00
		Приказ от 04.09.2019 № 507/пр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3								
		Зональный коэф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								
		1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)		чел.-ч	55,3	0,4	34,9496	343,01		11 988,00
		2 ЭМ								11 988,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	0,12	0,452 (0,4*1,13)	0,0856992	1 381,24		923,00
										118,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,07	0,452 (0,4*1,13)	0,0499912	1 818,96		91,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,87	0,452 (0,4*1,13)	0,6213192	1 069,65		665,00
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	Маш.час	18,44	0,452 (0,4*1,13)	13,1691104	3,69		49,00
		3 в т.ч. ОТМ								227,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,06	0,4	0,66992	338,22		227,00
		4 М								0,00
		Итого								12 911,00
		ФОТ								12 215,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			13 412,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			7 476,00
		Всего по позиции								33 799,00
92	89	ГЭСН16-02-005-03	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 76 мм (вес стр. мусора 7,1*120/1000=0,8521)	100 м			1,2			
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3								
		Зональный коэфф-т. Северный коэффциент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к раск.; МАТ=1,26 к раск. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу. Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								10 801,00
		1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)		чел.-ч	65,6	0,4	31,488	343,01		10 801,00
		2 ЭМ								827,00
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,15	0,452 (0,4*1,13)	0,08136	1 381,24		112,00
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,08	0,452 (0,4*1,13)	0,043392	1 818,96		79,00
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,01	0,452 (0,4*1,13)	0,547824	1 069,65		586,00
		91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	Маш.час	24,94	0,452 (0,4*1,13)	13,527456	3,69		50,00
		3 в т.ч. ОТМ								201,00
		2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,24	0,4	0,5962	338,22		201,00
		4 М								0,00
		Итого								11 628,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ФОТ							11
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			11 002,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			12 080,00
										6 733,00
93	90	ГЭСН16-02-005-04	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 89 мм (вес стр. мусора 8,36*144/1000=1,204т)	100 м			1,44			30 441,00
		Приказ от 04.09.2019 № 507/лр Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПИМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4 табл.2 п.3								
		Зональный коэфф-т, применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.								
		1 ОТ								14 324,00
		1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	72,5	0,4	41,76	343,01			14 324,00
		2 ЭМ								1 420,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,27	0,452 (0,4*1,13)	0,1757376	1 381,24			243,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	0,452 (0,4*1,13)	0,065088	1 818,96			118,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,4	0,452 (0,4*1,13)	0,911232	1 069,65			975,00
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	34,92	0,452 (0,4*1,13)	22,7287296	3,69			84,00
		3 в т.ч. ОТМ								345,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,77	0,4	1,01952	338,22			345,00
		4 М								0,00
		Итого								15 744,00
		ФОТ								14 689,00
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 812/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 21.12.2020 п.25 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	122	0,9	109,8			16 107,00
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, Прил. п.16, Приказ № 774/лр от водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, 11.12.2020 п.16 вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			8 977,00
										40 828,00
		Всего по позиции								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
94	91	ГЭСНр66-24-1 Применительно	Разборка тепловой изоляции: из плит, сегментов и скорлуп 1 ОТ 1-2-7 Затраты труда рабочих (бр 2,7)	100 м2			2,3308			
			Итого	чел.-ч	13,3		30,99964			9 045,00
			ФОТ							9 045,00
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, Прил. п.100.1 очистка (ремонтно-строительные)	%	90		90			8 141,00
			Приказа № 774/лр от 11.12.2020 СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, Прил. п.100.1 очистка (ремонтно-строительные)	%	44		44			3 980,00
95	92	ФССЦ/п-01-01-01-041	Всего по позиции							21 166,00
			Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			5,569	584,96	1,13	3 681,00
			Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			Всего по позиции							3 681,00
96	93	ФССЦ/п-03-21-01-023	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 23 км	1 т груза			5,569	224,97	1,13	1 416,00
			Зональный коэфф-т, Северный коэффициент г. Усть-Илимск и Усть-Илимский р-он ЭМ=1,13 к расх.; МАТ=1,26 к расх. применительно для территории приравн. к Крайнему Северу.Общее положение ТЕР-2001, п.1.03.							
			Всего по позиции							1 416,00
			<b>Итого по разделу 3 Демонтажные работы отопления</b>							
			<b>Итого по акту:</b>							
			Итого прямые затраты (справочно)							
			в том числе:							
			Оплата труда рабочих							
			Эксплуатация машин							
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							
			Материалы							
			Строительные работы							
			Строительные работы							
			в том числе:							
			оплата труда							
			эксплуатация машин и механизмов							
			в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							
			материалы							
			накладные расходы							
			2 914 406,00							
			490 859,00							
			64 410,00							
			13 535,00							
			2 359 137,00							
			3 699 276,00							
			3 694 179,00							
			473 531,00							
			59 313,00							
			13 535,00							
			2 358 773,00							
			517 532,00							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			сметная прибыль							285 030,00
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							5 097,00
			Монтажные работы							41 431,00
			в том числе:							
			оплата труда							17 328,00
			материалы							364,00
			накладные расходы							15 768,00
			сметная прибыль							7 971,00
			Итого							3 740 707,00
			Итого ФОТ (справочно)							504 394,00
			Итого накладные расходы (справочно)							533 300,00
			Итого сметная прибыль (справочно)							293 001,00
			Возмещение при УСН							748 141,40
			ВСЕГО по акту							4 488 848,40

В соответствии с п. 4 от 8.11.2022 г. *Л. Мухоморова Е.А.*

Сдал: ООО "АНГАРА"

*Директор*

*С. Мухоморова Е.А.*  
(должность, подпись, расшифровка)

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
**ПРОВЕРИЛ**  
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации  
*Карпов*  
 (должность, подпись, расшифровка)



Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
**СОГЛАСОВАНО**  
 Начальник службы технического заказчика  
 дата *18.11.22*  
*Шатунов В.В.*  
 (должность, подпись, расшифровка)



(должность, подпись, расшифровка)  
*С. Мухоморова Е.А.*  
 (должность, подпись, расшифровка)  
 Департамент технического регулирования  
 Иркутской области  
 Администрация города Усть-Илимска.  
 (должность, подпись, расшифровка)  
*Юваню О.В.*  
 (должность, подпись, расшифровка)

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации  
 ФКР МКД Иркутской области  
*С. Мухоморова Е.А.*  
 Главный специалист службы технического заказчика ФКР  
 МКД Иркутской области

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области на территории, которого расположен объект капитального ремонта  
*Иванов И.И.*  
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме  
*С. Мухоморова Е.А.*  
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Иркутской области, в части соответствия качества выполнения работ проектной и (или) сметной документации, требованиям действующих технических регламентов, строительных норм и правил, государственных стандартов и др.  
*С. Мухоморова Е.А.*  
 (должность, подпись, расшифровка)