

Инвестор		Код 032205
Заказчик (Генподрядчик)	НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"	
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "Армада"	
Стройка	Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по адресу: Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. Ленинская, д.5	
Объект	капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения	

Вид деятельности по ОКДП	53/ЭА38ар-2021
номер	08.04.2021
дата	
Вид операции	

Номер документа	25.10.21	Отчетный период
3	15.09.2021	с по

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.				Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ФЕР65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 25 мм (нежилые помещения)	100 м	0,58								
Объем=58 / 100													
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:													
421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;													
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;													
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35													
1 ОТ								230,97	1,35	180,85	20,83	3 767	

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов

ЗТ чел.-ч 28,03 1,35 21,94749
ЗТМ чел.-ч 0,05 1,35 0,03915

Итого по расценке 263,63

ФОТ

Приказ НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-России № строительные) % 87 87 200,72 181,36 3 778 3 287

812/пр от 21.12.2020

Прил. п.99.1

Приказ СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-России № строительные) % 44 44 79,81 1 662

774/пр от 11.12.2020

Прил. п.99.1

Всего по позиции

Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметров: свыше 25 до 32 мм (нежилые помещения) 100 м 0,28 438,33

Объем=28 / 100

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

1 ОТ 288,02 1,35 108,87 20,83 2 268

2 ЗМ 7,09 1,35 2,68 20,83 11

3 в т.ч. ОТМ 1,35 1,35 0,51 20,83 11

4 М 33,60 9,41

999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов

ЗТ чел.-ч 34,86 1,35 13,10148
ЗТМ чел.-ч 0,1 1,35 0,0378

Итого по расценке 328,71

ФОТ

Приказ НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-России № строительные) % 87 87 120,96 109,38 2 279 1 983

812/пр от 21.12.2020

Прил. п.99.1

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 На производстве работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование:</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>Приказ СП Внутренние санитарно-технические Минстроя работы: демонтаж и разборка (ремонтно-Росси № строительные)</p> <p>774/пр от 11.12.2020</p> <p>Прил. п.99.1</p>									
3	3	ФЕРр65-1-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: свыше 40 до 50 мм (нежилые помещения)	100 м	0,42			48,13	1 003
<p>Объем=42 / 100</p> <p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 На производстве работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование:</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>1 ОТ 423,87 1,35 240,33 20,83 5 006</p> <p>2 ЗМ 9,01 1,35 5,11</p> <p>3 в т.ч. ОТм 1,35 0,77 20,83 16</p> <p>4 М 47,75 20,06</p> <p>999-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов</p> <p>3Т 51,44 1,35 29,16648</p> <p>3Тм 0,1 1,35 0,0567</p> <p>Итого по разделу 480,83</p> <p>ФОТ</p> <p>Приказ НР Внутренние санитарно-технические Минстроя работы: демонтаж и разборка (ремонтно-Росси № строительные)</p> <p>812/пр от 21.12.2020</p> <p>Прил. п.99.1</p> <p>Приказ СП Внутренние санитарно-технические Минстроя работы: демонтаж и разборка (ремонтно-Росси № строительные)</p> <p>774/пр от 11.12.2020</p> <p>Прил. п.99.1</p>									
4	4	ФЕРр65-1-5	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: свыше 50 до 63 мм (нежилые помещения)	100 м	0,2			106,08	2 210
<p>Объем=(16+4) / 100</p>									
Всего по позиции								581,34	

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

1 ОТ	495,44	1,35	133,77	20,83	2 786
2 ЗМ	12,15	1,35	3,28		
3 в т.ч. ОТМ	2,30	1,35	0,62	20,83	13
4 М	57,92		11,58		

999-9899 Спиральный муор и масса возвратных

Материалов	м	0,34	0,068		
ЗТ	чел.-ч	59,62	1,35	16,0974	
ЗТМ	чел.-ч	0,17	1,35	0,0459	
Итого по расценке					565,51

ФОТ					148,63
Приказ НР Внутренние санитарно-технические	%	87	87		134,39
Министров работ: Демонтаж и разборка (ремонтно-Росси № строительные)					116,82
812/пр от					
21.12.2020					
Прил. п.99.1					

Приказ СП Внутренние санитарно-технические	%	44	44		59,13
Министров работ: Демонтаж и разборка (ремонтно-Росси № строительные)					
774/пр от					
11.12.2020					
Прил. п.99.1					

Всего по позиции					324,68
5 5 ФЕР65-19-1 Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт		0,04		

Объем=4 / 100

Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5
04.08.2020 № 421/пр прил. 10
табл. 3 п.9

1 ОТ	865,70	1,5	51,94	20,83	1 082
2 ЗМ	70,02	1,5	4,20		
3 в т.ч. ОТМ	30,24	1,5	1,81	20,83	38
ЗТ	чел.-ч	110	1,5	6,6	
ЗТМ	чел.-ч	2,24	1,5	0,1344	
Итого по расценке					56,14
ФОТ					53,75
Итого по расценке					1 120

Приказ от 04.08.2020 № Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицевым путям, табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование: - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
Приказ НР Внутренние санитарно-технические Министра работы: демонтаж и разборка (ремонтно-России № строительные) 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1									
Приказ СП Внутренние санитарно-технические Министра работы: демонтаж и разборка (ремонтно-России № строительные) 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1									
Всего по позиции									
6	6	ФЕР11-01-011- Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (демонтаж)	100 м2	0,018					126,55
Объем=1,8 / 100									
Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.1									
1 ОТ									
2 ЗМ									
3 в т.ч. ОТм									
4 М									
04.3.01.09 Раствор голубой класовый тяжёлый цементный									
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке									
ФОТ									
Приказ НР Полы Министра									
России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11									
Приказ СП Полы Министра									
России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11									
Всего по позиции									
11,44									

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеются один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

7 7 ФЕР11-01-011- Устройство стяжек: на каждые 5 мм 100 м2 0,018
02 изменения толщины стяжки добавлять или
исключать к расценке 11-01-011-01
(демонтаж до толщины 50 мм)

Объем=1,8 / 100

Приказ от Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8
04.09.2019 №
507/пр табл.2
п.1

ТЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)

1 ОТ

2 ЗМ

3 в т.ч. ОТМ

04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный

МЗ 0,51

0

3,49

4,8

0,30

20,83

6

ЗТ

ЗПМ

Итого по расценке

ФОТ

Приказ № Полю

Министров

России №

812/пр от

21.12.2020

Прил. п.11

Приказ СП Полю

Министров

России №

774/пр от

11.12.2020

Прил. п.11

Всего по позиции

1,80

Раздел 3. Разлив системы отопления (Чердак, подвал, лестничная клетка)

8 8 ФЕР18-06-003- Установка воздухоотводчиков шт 4

10

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по

04.08.2020 № возведения новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

421/пр п.586

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне

04.08.2020 № производства работ имеются один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;

табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

Приказ от 04.08.2020 № Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загоражающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрета отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03														
1	ОТ							15,12	1,590075	96,71	20,83	2 014		
2	ЭМ							6,25	1,738125	43,45				
3	в т.ч. ОТМ							0,97	1,738125	6,74	20,83	140		
4	М							8,88		35,52				
19.1.02.01	Воздухоотводчики		шт	1		4								
23.8.03.11	Фланцы стальные		шт	1		4								
ЗТ			чел.-ч	1,59	1,590075	10,170117								
ЗТМ			чел.-ч	0,08	1,738125	0,5562								
Итого по расценке										175,68		2 154		
ФОТ										103,45		2 346		
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее														
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирование воздуха)														
21.12.2020														
Прип. п.16														
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее														
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха)														
11.12.2020														
Прип. п.16														
Всего по позиции										351,65		1 318		
9	9	ФССП-19.1.02.01-0011	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым, присоединением Рр=1,0 МПа, Т max=120 град С, D=15 мм	шт	4			60,70		242,80				
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))														
10	10	ФЕР18-06-003-07	Установка воздухоотборников наружным диаметром: 273 мм	шт	1									
Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загоражающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрета отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03														
1 ОТ										10,56	1,590075	16,89	20,83	352
2 ЭМ										5,09	1,738125	8,85		

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производство работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
ЗТМ				чел.-ч	0,5	1,738125	0,5040563		
Итого по расценке									
ФОТ						352,67		320,68	5 648
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее									
Министр (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/лр от кондиционирование воздуха)									
21.12.2020				%	121	0,9	108,9	271,13	6 151
Прил. п.16								295,26	
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее									
Министр (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/лр от кондиционирование воздуха)									
11.12.2020				%	72	0,85	61,2	165,93	3 457
Прил. п.16									
Всего по позиции									
12	12	ФССЦ-18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	58	25,51		1 479,58	
13	13	ФССЦ-18.1.09.08-1018	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1"x1", с внутренним резьбовым присоединением	шт	13	101,11		1 314,43	
14	14	ФЕР16-02-001-04	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м	0,28				
<p>Объем=28 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/лр п.586</p>									
<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производство работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил.10 - Движения транспорта по внутриквартальным путям;
табл.2, п.1.2 - Действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

ОП п.1,18,16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03

	1 ОТ		шт	0		285,71	1,599075	127,92	20,83	2 665
	2 ЗМ		кг	0		39,37	1,738125	19,16		
	3 в т.ч. ОТМ					6,09	1,738125	2,98	20,83	62
	4 М					28,67		8,03		
	18.1.08.06 Арматура муфтовая									
	18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами		м	100	28					
	23.1.02.07 Крепежи		чел.-ч	28,7	1,599075	13,2978077				
	ЗТМ		чел.-ч	0,5	1,738125	0,2433375				
	Итого по расценке					353,75		155,11		2 727
	ФОТ							130,88		2 970
	Приказ № Сантехнические работы - внутреннее		%	121	0,9	108,9		142,53		
	Министром (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирование воздуха)									
	21.12.2020									
	Прил. п.16									
	Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее		%	72	0,85	61,2		80,10		1 669
	Министром (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха)									
	11.12.2020									
	Прил. п.16									
	Всего по позиции							377,74		
	15 ФСС- Узоры укупорочные монтажные	м		28		30,61		857,08		
	18.5.13.01- (трубопроводы) из стальных									
	0004 водопроводных неоцинкованных труб									
	с гильзами для систем отопления									
	диаметром 32 мм									
	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))									
	16 ФЕР16-02-001- Прокладка трубопроводов отопления из	100 м		0,42						
	05 стальных водопроводных									
	неоцинкованных труб диаметром: 40 мм									
	Объем=42 / 100									

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

421/пр п.596

Приказ от 04.08.2020 № 42/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35													
Приказ от 04.08.2020 № 42/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35													
ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03													
	1 ОТ			шт	0			285,71	1,599075	191,89	20,83	3 997	
	2 ЭМ			м	100		42	39,37	1,738125	28,74			
	3 в т.ч. ОТМ			кг	0			6,09	1,738125	4,45	20,83	93	
	4 М			чел.-ч	29,7		1,599075	19,9468616			12,68		
18.1.09.06 Арматура муфтовая													
18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами													
23.1.02.07 Крепления													
ЗТ													
ЗТм				чел.-ч	0,5		1,738125	0,3650063					
Итого по расценке											233,31		
ФОТ											196,34	4 060	
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/лр от кондиционирование воздуха)											213,81	4 454	
21.12.2020													
Прил. п.16													
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/лр от кондиционирование воздуха)											120,16	2 503	
11.12.2020													
Прил. п.16													
Всего по позиции												557,28	
17	17	ФССП-18.5.13.01-0005	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметр условного прохода 40 мм	м		42		28,25		1 186,50			

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

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

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

18	18	ФССЦ-18.1.09.08-1022	Кран шаровой плутинный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 40 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1 1/2"х1 1/2", с внутренним резьбовым присоединением	шт	2	219,12	438,24	
----	----	----------------------	---	----	---	--------	--------	--

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

19	19	ФЕР16-02-001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,2			
----	----	-----------------	--	-------	-----	--	--	--

Объем=20 / 100

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25
421/пр п.586

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

ОП п. 1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к раск.; ЗТМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03

1	ОТ					357,86	1,599075	114,45	20,83	2,384
2	ЗМ					73,08	1,738125	25,61		
3	З в т.ч. ОТМ					11,97	1,738125	4,16	20,83	87
4	М					48,75		9,75		
18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0							
18.5.13.01	Трубопроводы с гильзами	м	100		20					
23.1.02.07	Крепления	кг	0							
ЗТ		чел.-ч	37,2	1,599075	11,897118					

ЗТМ чел.-ч 1 1,738125 0,347625

Итого по расценке

ФОТ

% 121 0,9 108,9

Приказ № Сантехнические работы - внутреннее

Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,

России № отопление, газоснабжение, вентиляция и

812/пр от кондиционирование воздуха)

21.12.2020

Прим. п.16

480,20

149,81

118,61

129,17

2,471

2,691

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: 421/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35	72,59	1 512
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/лр от кондиционирование воздуха) 11.12.2020 Прил. п.16	351,57	
Всего по позиции	792,00	
20 20 ФССЦ- 23.3.06.05- 0006	20 39,60	
Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм		
21 21 ФЕР16-02-007- 01	2	
Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм и (соединение вводного трубопровода с одной задвижкой в дом)		
(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))		
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 421/лр п.586		
Приказ от Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: 421/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35		
ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрета отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗМ=1,03		
1 ОТ 9,52 1,599075 30,45 20,83 634		
2 ЭМ 4,22 1,738125 14,67		
3 в т.ч. ОТМ 0,12 1,738125 0,42 20,83 9		
4 М 14,09 28,18		
23.8.03.11 Фланцы стальные		
шт 2 4		
3Т 0,96 1,599075 3,070224		
3ТМ 0,01 1,738125 0,0347625		
Итого по расценке	27,83	
ФОТ		
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/лр от кондиционирование воздуха) 21.12.2020 Прил. п.16		
% 121 0,9 108,9		
73,30 30,87 33,62 643 700		

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее
Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,
Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и
774/пр от кондиционирование воздуха)
11.12.2020

Прил. п. 16

Всего по позиции

125,81

22 22 ФЕР16-05-001- Установка вентиля, движок, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб

диаметром: до 50 мм

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25
421/пр п.586

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

ОП п. 1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03

1 ОТ 13,33 1,599075 42,63 20,83 888
2 ЗМ 4,15 1,738125 14,43 20,83 17
3 в т.ч. ОТМ 0,23 1,738125 0,80 20,83 17
4 М 24,66 49,32

18.1.02.01 Арматура трубопроводная фланцевая шт 1 2 2
23.8.03.11 Фланцы стальные шт 2 4
ЗТ чел.-ч 1,47 1,599075 4,7012805

ЗТМ

чел.-ч

0,02 1,738125 0,069525

Итого по расценке

42,14

106,38

ФОТ

%

121

0,9

108,9

905

Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее

%

72

0,85

61,2

554

Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,
Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и
812/пр от кондиционирование воздуха)
21.12.2020

Прил. п. 16

Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее

%

72

0,85

61,2

26,58

Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,
Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и
774/пр от кондиционирование воздуха)
11.12.2020

Прил. п. 16

Всего по позиции

180,26

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

<p>Приказ от Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
23	23	ФССЦ-18.1.02.02-0061	Задашки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением: 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см2) марки ВУ-05-47 (F4), диаметром 50 мм	шт	2	1 285,88	2 571,76		
(Материалы)									
24	24	ФЕР13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2	0,1				
<p>Объем=10 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.585</p>									
<p>Приказ от Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
		1 ОТ				79,36	1 5525	12,32	20,83
		2 ЭМ				2,23	1 6875	0,38	
		3 в т.ч. ОТМ				0,33	1 6875	0,06	20,83
		4 М				222,54		22,25	
		ЗТ	чел.-ч	9,08	1,5525	1,40967			
		ЗТМ	чел.-ч	0,03	1 6875	0,0050625			
Итого по расценке						304,13		34,95	257
ФОТ								12,38	258
Приказ НР Защита строительных конструкций и Минстрой оборудования от коррозии								10,47	218
Россия № 812/пр от 21.12.2020									
Прил. п.13									
Приказ СП Защита строительных конструкций и Минстрой оборудования от коррозии									
Россия № 774/пр от 11.12.2020									
Прил. п.13								5,37	112
Всего по позиции								50,79	
25	25	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,1				
Объем=10 / 100									

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрикоровым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

421/пр п.586

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрикоровым путям;

табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

1 ОТ

2 ЗМ

3 в т.ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗТМ

Итого по расценке

ФОТ

Приказ № Защита строительных конструкций и

Министром оборудования от коррозии

России №

812/пр от

21.12.2020

Прил. п.13

Приказ СП Защита строительных конструкций и

Министром оборудования от коррозии

России №

774/пр от

11.12.2020

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Прил. п.13

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: 421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
3 в т.ч. ОТМ												
4 М												
ЗТ												
ЗТМ												
Итого по расценке												
ФОТ												
Приказ НР Защита строительных конструкций и Минстроя оборудования от коррозии												
России № 812/пр от 21.12.2020												
Прил. п.13												
Приказ СП Защита строительных конструкций и Минстроя оборудования от коррозии												
России № 774/пр от 11.12.2020												
Прил. п.13												
Всего по позиции												
27	27	ФССП-14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т		-0,0009	14 312,87			21,72		
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)												
28	28	ФССП-14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль антикоррозионная быстросохнущая, трехслойное покрытие по ржавчине, цвет серый (Строительные металлические конструкции) Объем=0,12*10	кг		1,2	18,05			21,66		
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: 421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
29	29	ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м		1,46						
Объем=146 / 100												
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25												
421/пр п.596												
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: 421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям; табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование; - мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
1 ОТ												
2 ЭМ												
4 М												
								58,32	1,5525	132,19	20,83	2 754
								44,51	1,6875	109,66		
								4,29		6,26		

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеются один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
ЗТ		чел.-ч	5,01	1,5525	11,3559165				
Итого по расценке									
ФОТ						107,12	248,11	2,754	
<p>Приказ № Санитарно-технические работы - внутреннее</p> <p>Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,</p> <p>Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и</p> <p>812/лр от кондиционирование воздуха)</p> <p>21.12.2020</p> <p>Прил. п. 16</p>									
		%	121	0,9	108,9		143,95	2,999	
<p>Приказ СП Санитарно-технические работы - внутреннее</p> <p>Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,</p> <p>Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и</p> <p>774/лр от кондиционирование воздуха)</p> <p>11.12.2020</p> <p>Прил. п. 16</p>									
		%	72	0,85	61,2		80,90	1,685	
Всего по позиции									
30	30	ФЕР26-01-017- Изоляция из вспененного каучука, вспененного полистирола	10 м		14,6		472,96		
01		трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками							
<p>Объем=146 / 10</p> <p>Приказ от При производстве работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеются один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
1 ОТ					21,82	1,5525	494,58	20,83	10,302
2 ЗМ					17,27	1,6875	425,49		
3 в т.ч. ОТМ					2,90	1,6875	71,45	20,83	1,488
4 М					89,78		1 310,79		
12.2.07.04 Трубки из вспененного каучука, полистирола									
		М	11		160,6				
14.3.02.06- Краска на водной основе со специальными добавками, для защиты теплоизоляционных материалов									
ЗТ		чел.-ч	2,2	1,5525	49,8663				
ЗПМ		чел.-ч	0,25	1,6875	6,159375				
Итого по расценке									
ФОТ						128,87	2 230,86	11 790	
							566,03		

<p>Приказ от 04.08.2020 № Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>42.1/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
<p>Приказ НР Теплоизоляционные работы</p> <p>Минстрой Росси № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20</p>									
<p>Приказ СП Теплоизоляционные работы</p> <p>Минстрой Росси № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20</p>									
31	31	ФССЦ-10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм	кг	-0,4818	60,23		494,14	10 293
<p>Всего по позиции</p>									
32	32	ФССЦ-12.2.07.04-1048	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 35 мм	10 м	6,38	656,90		264,62	5 512
<p>(Теплоизоляционные работы)</p>									
33	33	ФССЦ-12.2.07.04-1050	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 42 мм	10 м	3,08	840,90		2 589,97	
<p>(Теплоизоляционные работы)</p>									
34	34	ФССЦ-12.2.07.04-1054	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 54 мм	10 м	4,62	1 034,90		4 781,24	
<p>(Теплоизоляционные работы)</p>									
35	35	ФССЦ-12.2.07.04-1058	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 60 мм	10 м	2,2	1 161,70		2 555,74	
<p>(Теплоизоляционные работы)</p>									
36	36	ФЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	т	0,109				
<p>Объем=109/1000</p>									

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицевым путям;
табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25

421/пр п.586

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицевым путям;
табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

1 ОТ
2 ЗМ
3 в т.ч. ОТМ
4 М

07.2.07.11 Конструкции стальные

ЗТ	м	1	1,5525	0,109	12,45476	112,96	20,83	2,353
ЗТМ	чел.-ч	73,6	1,6875	0,0486631	238,18	46,38	20,83	13
Итого по расценке					1 157,89	185,30		2 366

ФОТ

Приказ № Строительные металлические конструкции
Росси № 812/пр от 21.12.2020
Прил. п.9

Приказ СП Строительные металлические конструкции

Министр
Росси № 774/пр от 11.12.2020
Прил. п.9

Всего по позиции

37	37	ФССЦ-08.3.08.02-0063	Уголок горячекатаный, марка стали Ст3пс5, размер 40х40х4 мм	т	0,109	5 995,55	653,51	340,23
----	----	----------------------	---	---	-------	----------	--------	--------

(Строительные металлические конструкции)
Объем=109/1000

38	38	ФЕР08-02-001-07	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м	м3	0,1			
----	----	-----------------	---	----	-----	--	--	--

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25
421/пр п.586

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:									
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35									
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:									
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35									
1 ОТ									
2 ЭМ									
3 в т.ч. ОТм									
4 М									
04.3.01.12 Растворы цементно-известковые									
06.1.01.05 Кирпич керамический или силикатный									
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке									
ФОТ									
Приказ НР Конструкции из кирпича и блоков									
Министр									
России №									
812/пр от									
21.12.2020									
Прил. п.8									
Приказ СП Конструкции из кирпича и блоков									
Министр									
России №									
774/пр от									
11.12.2020									
Прил. п.8									
Всего по позиции									
39	39	ФССЦ-	04.3.01.12-	0006	Раствор кладочный, цементно-известковый, М150	м3	0,0234	559,23	21,98
40	40	ФССЦ-	06.1.01.05-	0039	Кирпич керамический одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 200	1000 шт	0,038	2 088,24	79,35
41	41	ФЕР11-01-011-	01		Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,018		
Объем=1,9 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25									
421/пр п.586									

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутреннему пути;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗГМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутреннему пути;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗГМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
<p>04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный</p>									
<p>1 ОТ</p>									
<p>2 ЗМ</p>									
<p>3 в т.ч. ОТМ</p>									
<p>4 М</p>									
<p>04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный</p>									
<p>ЗТ</p>									
<p>ЗТМ</p>									
<p>Итого по расценке</p>									
<p>ФОТ</p>									
<p>Приказ № Полю</p>									
<p>Министр</p>									
<p>Росси №</p>									
<p>812/пр от</p>									
<p>21.12.2020</p>									
<p>Прил. п.11</p>									
<p>Приказ СПТ Поли</p>									
<p>Менстроя</p>									
<p>Росси №</p>									
<p>774/пр от</p>									
<p>11.12.2020</p>									
<p>Прил. п.11</p>									
<p>Всего по позиции</p>									
<p>42 ФССП- Раствор готовый кладочный, цементный, М150</p>									
<p>04.3.01.09-0015</p>									
<p>(Кровля)</p>									
<p>43 ФЕР11-01-011-Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до толщины 50 мм)</p>									
<p>02</p>									
<p>Объем=1,8 / 100</p>									
<p>ТЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к расх.; ЗГМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)</p>									
<p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p>									
<p>421/пр п.586</p>									

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляемых в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
42/лр прил. 10 - Движение транспорта по внутреннему пути;

Табл. 2 п. 1, 2 - действующие технологические или лабораторные оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы: ОЗТ=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

ОП п. 1, 18, 16 Тепловое испытание систем отопления с проводкой равномерности прогрева отопительных приборов $\Delta T_{\text{П}}=1,03$; $\Delta M=1,03$ к раз; $\Delta T_{\text{М}}=1,03$; $T_3=1,03$; $T_{\text{М}}=1,03$

[illegible]

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
49	49	ФЕРм12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	100 шт	0,04				
<p>Объем=4 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведения новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
			1 ОТ			577,20	1,5525	35,84	20,83
			2 ЭМ			382,78	1,6875	25,84	
			3 в т.ч. ОТм			0,08	1,6875	0,01	20,83
			4 М			1 909,92		76,40	
			ЗТ	чел.-ч	60	1,5525	3,726		
			ЗТм	чел.-ч	0,01	1,6875	0,000675		
			Итого по расценке			2 869,90		138,08	
			ФОТ					35,85	747
			Приказ НР Технологические трубопроводы	%	90			32,27	672
			Минстрой России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.54						
			Приказ СП Технологические трубопроводы	%	46			16,49	344
			Минстрой России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.54						
<p>Всего по позиции</p>									
50	50	ФЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном	компл	2			186,84	
<p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/лр п.586</p> <p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03</p>									

Страница 26

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>										
<p>Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее</p> <p>Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирования воздуха)</p> <p>21.12.2020</p> <p>Прил. п.16</p>										
<p>Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее</p> <p>Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирования воздуха)</p> <p>11.12.2020</p> <p>Прил. п.16</p>										
<p>Всего по позиции</p>										
53	53	Счет-фактура	Термометр	шт	4	301,92	59,43	246,53	4,9	1 208
<p>О № 2139 от 12.07.2021</p>										
<p>(Инженерное оборудование)</p> <p>Цена=362,30/1,2</p>										
54	54	ФЕР16-02-001-	Прокладка трубопроводов отопления из	100 м	0,02					
<p>03</p> <p>стальных водогазопроводных</p> <p>неоцинкованных труб диаметром: 25 мм</p> <p>Объем=2 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.586</p>										
<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03</p>										
<p>1 ОТ</p> <p>2 ЗМ</p> <p>3 в т.ч. ОТм</p> <p>4 М</p>										
<p>18.1.09.06 Арматура муфтовая</p> <p>18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами</p> <p>23.1.02.07 Крепления</p> <p>ЗТ</p>										
<p>шт</p> <p>м</p> <p>кг</p> <p>чел.-ч</p> <p>чел.-ч</p>										
<p>0</p> <p>100</p> <p>0</p> <p>29,7</p> <p>0,5</p>										
<p>1,589075</p> <p>0,9498506</p> <p>0,0173813</p>										
<p>285,71</p> <p>39,37</p> <p>6,09</p> <p>27,59</p> <p>9,14</p> <p>1,37</p> <p>0,21</p> <p>0,55</p>										
<p>1,589075</p> <p>1,738125</p> <p>1,738125</p>										
<p>190</p> <p>4</p>										

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - Движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

Итого по расценке

ФОТ 352,67 11,08 9,35 10,18 211

Приказ № Сантехнические работы - внутренне
Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,
Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и
812/пр от кондиционирование воздуха)
21.12.2020
Прил. п.16

% 121 0,9 108,9 5,72 119

Приказ СП Сантехнические работы - внутренне
Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,
Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и
774/пр от кондиционирование воздуха)
11.12.2020
Прил. п.16

Всего по позиции

26,96

55	55	ФСС- 23.06.05- 0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водопроводные с резьбой, обыкновенный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	2	19,40	38,80
----	----	---------------------------	---	---	---	-------	-------

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

56	56	ФЕР16-02-001- 01	Покладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м	0,03		
----	----	---------------------	---	-------	------	--	--

Объем=3 / 100

Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по
04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25
421/пр п.596

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;

- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35

ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности протекания отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03

1 ОТ	шт	0				285,71	1,599075	13,71	20,83	286
2 ЗМ	м	100			3	39,37	1,738125	2,05		
3 в т.ч. ОТМ	кг	0				6,09	1,738125	0,32	20,83	7
4 М						28,51		0,80		
18.1.09.06 Арматура муфтовая	шт	0								
18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами	м	100			3					
23.1.02.07 Крепления	кг	0								
3Т	чел.-ч	28,7				1,599075	1,424758			

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
3Тм		чел.-ч	0,5	1,738125	0,0260719				
Итого по расценке									
ФОТ						351,59		16,56	293
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее		%	121	0,9	108,9			14,03	319
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/лр от кондиционирование воздуха)								15,28	
21.12.2020									
Прил. п.16									
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее		%	72	0,85	61,2			8,59	179
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/лр от кондиционирование воздуха)									
11.12.2020									
Прил. п.16									
Всего по позиции									
57	57	ФССЦ-23.3.06.05-0001	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	3	9,20		40,43	
[Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии]									
58	58	ФЕР13-07-001-02	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2	0,01			27,60	
Объем=1 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/лр п.595									
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:									
421/лр прил.10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
1 ОТ						79,36	1,5525	1,23	20,83
2 ЭМ						2,23	1,6875	0,04	
3 в т.ч. ОТм						0,33	1,6875	0,01	20,83
4 М						222,54		2,23	
ЗТ									
ЗТм									
чел.-ч			9,08	1,5525	0,140967				
чел.-ч			0,03	1,6875	0,0005063				
Итого по расценке									
ФОТ						304,13		3,50	26
								1,24	

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:									
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
Приказ № Защита строительных конструкций и									
Министром оборудования от коррозии									
России №									
812/пр от									
21.12.2020									
Прил. п.13									
Приказ СП Защита строительных конструкций и									
Министром оборудования от коррозии									
России №									
774/пр от									
11.12.2020									
Прил. п.13									
Всего по позиции									
59	59	ФЕР13-03-002-04	Оргуплотка металлических поверхностей за	100 м2	0,01	5,09			
04									
Один раз: грунтовой ГФ-021									
Объем=1 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/пр п.586									
Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:									
421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗТМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
1	ОТ					56,55	1,5525	0,0824378	0,88
2	ЗМ					9,22	1,6875	0,00	20,83
3	в т.ч. ОТМ					0,22	1,6875	0,00	20,83
4	М					152,04		1,52	
ЗТМ									
Итого по расценке						217,81			
ФОТ								2,56	18
Приказ № Защита строительных конструкций и								0,88	15
Министром оборудования от коррозии								0,74	
России №									
812/пр от									
21.12.2020									
Прил. п.13									
Приказ СП Защита строительных конструкций и									
Министром оборудования от коррозии									
России №									
774/пр от									
11.12.2020									
Прил. п.13									
Всего по позиции									
3,68									

<p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутренним путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
60	60	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,01				6
<p>Объем=1 / 100</p> <p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.585</p> <p>Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 № производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов:</p> <p>421/пр прил.10 - движение транспорта по внутренним путям;</p> <p>табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мебель и иные загрязняющие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									
			1 ОТ			19,32	1,5525	0,30	20,83
			2 ЭМ			6,01	1,6875	0,10	20,83
			3 в т.ч. ОТМ			0,22	1,6875	0,00	20,83
			4 М			138,16		1,38	
			ЗТ	чел.-ч	2,13	1,5525	0,0330683		
			ЗТМ	чел.-ч	0,02	1,6875	0,0003375		
			Итого по расценке			163,49		1,78	
			ФОТ					0,30	
			Приказ НР Защита строительных конструкций и Минстроя оборудования от коррозии России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13	%	94	0,9	84,6	0,25	
			Приказ СП Защита строительных конструкций и Минстроя оборудования от коррозии России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13	%	51	0,85	43,35	0,13	
Всего по позиции									
61	61	ФССЦ-14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серия	т	-0,00009	14 312,87		2,16	
			(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)	кг				-1,29	
62	62	ФССЦ-14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль антикоррозионная быстросохнущая, трехслойное покрытие по ржавчине, цвет серый (Строительные металлические конструкции) Объем=0,12*1	кг	0,12	18,05		2,17	
63	63	ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	0,05				
Объем=(2*3) / 100									

Приказ от Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне 04.08.2020 Не производится работ имеется один из перечисленных ниже факторов:

421/пр прил. 10 - движение транспорта по внутрицеховым путям;
табл.2 п.1.2 - Действующее технологическое или лабораторное оборудование;
- мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗТ=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗТМ=1,35; ТЗМ=1,35

73 73 ФССИп-03-21 Перевозка грузов автомобилями- 1 т груза 0,3616 21,26 7,69
01-035 самосвалами грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на расстоянии: 1
кмсе груза до 35 км

Итого по акту:		Итого прямые затраты (справочно)	40 814,27	272 783
в том числе:		Оплата труда рабочих	2 679,22	55 808
		Эксплуатация машин	927,20	6 750
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)	119,89	2 498
		Материалы	37 207,85	210 225
		Строительные работы	44 834,73	358 042
		в том числе:	44 825,85	357 977
		оплата труда	2 643,36	55 061
		эксплуатация машин и механизмов	892,46	6 497
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)	119,88	2 498
		Материалы	37 131,45	209 793
		накладные расходы	2 690,04	56 035
		сметная прибыль	1 468,50	30 591
		Дополнительная перевозка	8,88	65
		Монтажные работы	186,84	2 383
		в том числе:		
		оплата труда	35,84	747
		эксплуатация машин и механизмов	25,84	188
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)	0,01	
		материалы	76,40	5,65
		накладные расходы	32,27	672
		сметная прибыль	16,49	344
		Оборудование	4 095,83	20 070
		Итого	49 117,40	380 495
		Итого ФОТ (справочно)	2 789,11	58 306
		Итого накладные расходы (справочно)	2 722,31	56 707
		Итого сметная прибыль (справочно)	1 484,99	30 935
		НДС 20%	9 823,48	76 099,00
		ВСЕГО по акту	58 940,88	456 594,00

Сдан: Директор ООО "Армала"

П.В. Новиков

Принят: И.П. генерального директора НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Расценки
соответствуют
СМЕТЕ

О.И. Дмитриев