

Инвестор		Форма по ОКУД	Код 032205
Заказчик (Генподрядчик)	НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "Армада"	по ОКПО	
Стройка	Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по адресу: Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. Краснооктябрьская, д. 28	по ОКПО	
Объект	капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения		
	(наименование, адрес)		
	Договор подряда (контракт)	Вид деятельности по ОКДП	
		номер	53/ЭА38аг-2021
		дата	08.04.2021
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период с по
1	26.10.2021	25.09.2021 26.10.2021

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	ФЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 25 мм (нежилые помещения)	100 м	0,8				
			Объем=80 / 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/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; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35						
			1 ОТ			230,97	1,35	249,45	20,83
			2 ЗМ			4,56	1,35	4,92	
			3 в т.ч. ОТМ			0,68	1,35	0,73	20,83
			4 М			28,10		22,48	15
			999-9899 Строительный мусор и масса возразлпных	т	0,19	0,152			
			Материалов						
			ЗТ	цел.-ч	28,03	1,35	30,2724		
			ЗТМ	цел.-ч	0,05	1,35	0,054		
			Итого по расценке			283,63			
			ФОТ					276,85	5 211
			Приказ № Внутренние санитарно-технические	%	87			250,18	
			Министра работ: Демонтаж и разборка (ремонтно-					217,66	4 534
			России № строительные)						
			812/лр от						
			21.12.2020						
			Прил. п.99.1						
			Приказ СГ Внутренние санитарно-технические	%	44			110,08	2 293
			Министра работ: Демонтаж и разборка (ремонтно-						
			России № строительные)						
			774/лр от						
			11.12.2020						
			Прил. п.99.1						
			Всего по позиции					604,59	
2	2	ФЕРР65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: свыше 25 до 32 мм (нежилые помещения)	100 м	0,48				
			Объем=48 / 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/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; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35						
			1 ОТ			288,02	1,35	186,64	20,83
			2 ЗМ			7,09	1,35	4,59	
			3 в т.ч. ОТМ			1,35	1,35	0,87	20,83
			4 М			33,60		16,13	18
			999-9899 Строительный мусор и масса возразлпных	т	0,22	0,1056			
			Материалов						
			ЗТ	цел.-ч	34,66	1,35	22,45968		
			ЗТМ	цел.-ч	0,1	1,35	0,0648		

1 ОТ		230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
Итого по расценке		328,71		207,36		
ФОТ				187,51		3 906
Приказ НР Внутренние санитарно-технические				163,13		3 398
Минстрой работ: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			87			
812/пр от						
21.12.2020						
Прил. п.99.1						
Приказ СП Внутренние санитарно-технические				82,50		1 719
Минстрой работ: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			44			
774/пр от						
11.12.2020						
Прил. п.99.1						
Всего по позиции				452,99		
3	3 ФЕРр65-1-4	Разборка трубопроводов из	100 м	0,78		
водогазопроводных труб диаметром:						
свыше 40 до 50 мм (нежилые помещения)						
Объем=78 / 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 внутридворовым 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				423,87	1,35	9 297
2 ЗМ				9,01	1,35	9,49
3 в т.ч. ОТм				1,35	1,35	1,42
4 М				47,75		30
999-9999	Строительный мусор и масса возвратных материалов	м	0,29	0,2262		
ЗТ		чел.-ч	51,44	1,35	54,16632	
ЗТм		чел.-ч	0,1	1,35	0,1053	
Итого по расценке				480,63		
ФОТ				493,08		9 327
Приказ НР Внутренние санитарно-технические				447,76		8 114
Минстрой работ: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			87	389,55		
812/пр от						
21.12.2020						
Прил. п.99.1						
Приказ СП Внутренние санитарно-технические				197,01		4 104
Минстрой работ: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)			44			
774/пр от						
11.12.2020						
Прил. п.99.1						
Всего по позиции				1 079,64		



1 ОТ									
Приказ СП Внутренние санитарно-технические									
Минстроя работ: демонтаж и разборка (ремонтно-									
России № строительные)									
774/пр от									
11.12.2020									
Прил. п.99.1									
Всего по позиции									
252,09									
Раздел 3. Различия системы отопления (чердак, подвал, лестничная клетка)									
24	6	ФЕР18-06-003- Установка воздухоотводчиков	шт	1					
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 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/пр п.585									
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:									
421/пр прил.10 - движение транспорта по внутридворовым путям;									
табл.2 п.1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;									
- мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=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; ЭМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03									
1	ОТ		шт	1	15,12	1,599075	24,18	20,83	504
2	ЭМ		шт	1	6,25	1,738125	10,86		
3	в т.ч. ОТМ		чел.-ч	1,59	0,97	1,738125	1,69	20,83	35
4	М				8,88		8,88		
19.1.02.01	Воздухоотводчики		шт	1					
23.6.03.11	Фланцы стальные		шт	1					
ЗТ			чел.-ч	1,59	1,599075	2,5425293			
ЗТМ			чел.-ч	0,08	1,738125	0,13905			
Итого по расценке									
ФОТ									
Приказ НР Сантехнические работы - внутренние									
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
812/пр от кондиционирование воздуха)									
21.12.2020									
Прил. п.16									
Приказ СП Сантехнические работы - внутренние									
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
774/пр от кондиционирование воздуха)									
11.12.2020									
Прил. п.16									
Всего по позиции									
87,92									

25	7	ФССП-19.1.02.01-0011	1 ОТ	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым, присоединением Рр=1,0 МПа, Т max=120 град С, D=15 мм	шт	1	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
26	8	ФССП-18.1.09.08-1026	(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	Кран шаровый латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с рукояткой "бабочка", номинальный диаметр 15 мм, присоединение 1/2"x1/2", с внутренней и внешней резьбой	шт	1	53,46		53,46		
27	9	ФЕР18-06-003-07	(Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	Установка воздухооборников наружным диаметром: 273 мм	шт	1					
<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 внутризональным путям;</p> <p>табл. 2 п. 1.2 - действующее технологическое или лабораторное оборудование;</p> <p>- мобиль и иные запрещающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск; 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 раск; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03</p>											
		1 ОТ	чел.-ч	1,11	1,599075	1,7749733	10,56	1,599075	16,89	20,83	352
		2 ЗМ	чел.-ч	5,09	1,738125	8,85	5,09	1,738125	8,85		
		3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,84	1,738125	1,46	0,84	1,738125	20,83		30
		4 М	шт	417,87		417,87	417,87				
		ЗТМ	чел.-ч	0,07	1,738125	0,1216688					
		Итого по расценке ФОТ				433,52			443,61		382
		Приказ № Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9			18,35		416
		21.12.2020							19,98		
		Приказ СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2			11,23		234
		11.12.2020									
		Прил. п. 16									
		Всего по позиции				474,82					

33	10	ФЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м	0,5	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
<p>1 ОТ</p> <p>Объем=50 / 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=1,35; ТЗМ=1,25 421/пр п.586</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 загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗМ=1,35</p> <p>ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности нагрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗМ=1,03</p>										
		1 ОТ		шт	0	285,71	1,599075	228,44	20,83	4 758
		2 ЭМ		м	100	39,37	1,738125	34,21		
		3 в т.ч. ОТм		кг	0	6,09	1,738125	5,29	20,83	110
		4 М		чел.-ч	29,7	26,97		13,49		
		18.1.09.06 Арматура муфтовая								
		18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами								
		23.1.02.07 Крепления								
		ЗТ				1,599075	23,7462638			
		ЗТм		чел.-ч	0,5	1,738125	0,4345313			
		Итого по расценке				352,05		276,14		
		ФОТ						233,73		4 868
		Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее		%	121	0,9	108,9	254,53		5 301
		Министр (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	143,04		2 979
		Министр (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха)								
		11.12.2020								
		Прил. п.16								
Всего по позиции										
				м		50	23,39	673,71		
34	11	ФССЦ-18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм (Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	м				1 169,50		

Страница 8



1 ОТ									
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха) 11.12.2020 Прил. п.16									
38	14	ФССП- 18.5.13.01- 0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм (Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	М	30	25,51	1,35	249,45 85,83	20,83 1 788
40	15	ФЕР16-02-001- 04	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м	0,48				
Объем=48 / 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.586									
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: 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 ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расч.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03									
1	ОТ			шт	0	285,71	1,599075	219,30	20,83
2	ЭМ			М	100	39,37	1,738125	32,85	4 568
3	в т.ч. ОТМ			кг	0	6,09	1,738125	5,08	106
4	М			чел.-ч	29,7	28,67		13,76	
18.1.09.06	Арматура муфтовая								
18.5.13.01	Трубопроводы с гильзами				48				
23.1.02.07	Крепления						1,599075	22,7964132	
ЗТ									
ЗТм				чел.-ч	0,5	1,738125	0,41715		
Итого по расценке									
ФОТ									
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирование воздуха) 21.12.2020 Прил. п.16									
				%	121	0,9	108,9	286,91 224,38 244,35	4 674 5 090

1 ОТ									
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее									
Министров (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
774/пр от кондиционирование воздуха)									
11.12.2020									
Прил. п.16									
Всего по позиции									
41	16	ФСЦ- 18.5.13.01- 0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	48	30,61	1 469,28	647,58	
45	17	ФЕР16-02-001- 05	Прокачка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм	100 м	0,46				
Объем=46 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, введенных 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 Производству 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									
ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЗМ=1,03 к расх.; ЗТМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03									
		1 ОТ		шт	0				
		2 ЗМ		м	100				
		3 в т.ч. ОТМ		кг	0				
		4 М		чел.-ч	29,7	1,599075	21,8465627		
		18.1.09.06 Арматура муфтовая		шт	0				
		18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами		м	0				
		23.1.02.07 Крепления		чел.-ч	29,7	1,599075	21,8465627		
		ЗТМ		чел.-ч	0,5	1,738125	0,3997688		
Итого по расценке						355,28	255,53		
ФОТ							215,03		4 479
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее							234,17		4 878
Министров (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
812/пр от кондиционирование воздуха)									
21.12.2020									
Прил. п.16									

1 ОТ												
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирование воздуха) 11.12.2020 Прил. п.16												
Всего по позиции												
46	18	ФССЦ-18.5.13.01-0005	Узлы трубопроводов укрупненные монтажные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметр условного прохода 40 мм	м	46	28,25	61,2	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196 2 741
49	19	ФЕР16-02-001-06	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,32	(Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))						
Объем=32 / 100												
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=1,25 421/пр п.586												
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: 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; 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 357,86 1,599075 183,12 20,83 3 814												
2 ЭМ 73,68 1,738125 40,98												
3 в т.ч. ОТМ 11,97 1,738125 6,66 20,83 139												
4 М 48,75 15,60												
18.1.09.06 Арматура муфтовая шт 0												
18.5.13.01 Трубопроводы с гильзами м 100 32												
23.1.02.07 Крепления кг 0												
ЗТ 37,2 1,599075 19,0353888												
ЗТМ чел.-ч 1 1,738125 0,5562												
Итого по расценке 480,29 239,70												
ФОТ 189,78												
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее												
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирование воздуха) 21.12.2020 Прил. п.16												
Всего по позиции 480,29 108,9 206,67 4 305												



1 ОТ										
Приказ СП Защита строительных конструкций и Минстроя оборудования от коррозии России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13										
53	23	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,11	230,97	1,35	249,45 5,90	20,83	5 196 123
Всего по позиции 55,85										
Объем=11 / 100										
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=1,25 421/пр п.586										
Приказ от Производство 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; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		1 ОТ				56,55	1,5525	9,66	20,83	201
		2 ЭМ				9,22	1,6875	1,71		
		3 в т.ч. ОТм				0,22	1,6875	0,04	20,83	1
		4 М				152,04		16,72		
		ЗТ	чел.-ч	5,31	1,5525	0,9068153				
		ЗТм	чел.-ч	0,02	1,6875	0,0037125				
Итого по расценке						217,81		28,09		
ФОТ								9,70		202
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		8,21		171
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		4,20		88
Всего по позиции								40,50		
54	24	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,11					
Объем=11 / 100										

1 ОТ										230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
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 № вводимую новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586														
Приказ от Производство 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														
1 ОТ										19,32	1,5525	3,30	20,83	69
2 ЗМ										6,01	1,6875	1,12		
3 в т.ч. ОТМ										0,22	1,6875	0,04	20,83	1
4 М										138,16		15,20		
ЗТ		чел.-ч	2,13	1,5525	0,3637508									
ЗТМ		чел.-ч	0,02	1,6875	0,0037125									
Итого по расценке										163,49		19,62		70
ФОТ												3,34		59
Приказ № Защита строительных конструкций и Минстрой оборудования от коррозии России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13												2,83		
Приказ СП Защита строительных конструкций и Минстрой оборудования от коррозии России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13												1,45		30
Всего по позиции										23,90				
55	25 ФССЦ-14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серый	т	-0,00099	14 312,87	-14,17								
(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)														
56	26 ФССЦ-14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль антикоррозионная быстросохнущая, трехслойное покрытие по ржавчине, цвет серый (Строительные металлические конструкции)	кг	1,32	18,05	23,83								
Объем=0,12*11														
57	27 ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	2,06										
Объем=206 / 100														

1 ОТ		230,97	1,35	249,45	20,83	5 186
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.586						
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:						
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		58,32	1,5525	186,52	20,83	3 885
2 ЭМ		44,51	1,6875	154,73		
4 М		4,29		8,84		
ЗТ						
	чол.-ч	5,01	1,5525	16,0227315		
Итого по расценке						
ФОТ		107,12		350,09		3 895
Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее				186,52		4 231
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация,				203,12		
Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и						
812/пр от кондиционирования воздуха)						
21.12.2020						
Прил. п.16						
Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее				114,15		2 378
Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация,						
Росси № отопление, газоснабжение, вентиляция и						
774/пр от кондиционирования воздуха)						
11.12.2020						
Прил. п.16						
Всего по позиции						
58	28	ФЕР26-01-017-	Изоляция изделиями из вспененного	10 м	20,6	667,36
01			каучука, вспененного полиизтилена			
трубопроводов наружным диаметром: до 160						
мм трубками						
Объем=206 / 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 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						
421/пр п.586						
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:						
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		21,82	1,5525	697,84	20,83	14 536
2 ЭМ		17,27	1,6875	600,35		
3 в т.ч. ОТМ		2,90	1,6875	100,81	20,83	2 100
4 М		89,78		1 849,47		
12.2.07.04		Трубки из вспененного каучука, полиизтилена	м	11	226,6	

14.02.06-0001	Краска на водной основе со специальными добавками, для защиты теплоизоляционных материалов	л	0		230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
3т		чел.-ч	2,2	1,5525	70,3593				
3т		чел.-ч	0,25	1,6875	8,690625				
Итого по расценке					128,87		3 147,86		
ФОТ							798,65		16 836
Приказ № Теплоизоляционные работы					%	97	0,9	87,3	14 523
Министров									
России №									
812/пр от									
21.12.2020									
Прил. п.20									
Приказ СП Теплоизоляционные работы					%	55	0,85	46,75	7 777
Министров									
России №									
774/пр от									
11.12.2020									
Прил. п.20									
Всего по позиции							4 218,25		
59	29 ФССЦ-10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые, марка АД1пн, толщина 0,5 мм	кг	-0,6798	60,23	-40,94			
(Теплоизоляционные работы)									
61	30 ФССЦ-12.2.07.04-1046	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 28 мм	10 м	5,5	555,90	3 057,45			
(Теплоизоляционные работы)									
62	31 ФССЦ-12.2.07.04-1048	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 35 мм	10 м	3,3	656,90	2 167,77			
(Теплоизоляционные работы)									
63	32 ФССЦ-12.2.07.04-1050	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 42 мм	10 м	5,28	840,90	4 439,95			
(Теплоизоляционные работы)									
64	33 ФССЦ-12.2.07.04-1054	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 54 мм	10 м	5,06	1 034,90	5 236,59			
(Теплоизоляционные работы)									
Объем=(46*1,1)/10									



65	34	ФССЦ-12.2.07.04-1058	Трубки теплоизоляционные из вспененного каучука, высокотемпературные, толщина 19 мм, диаметр 60 мм	10 м	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
			(Теплоизоляционные работы)		3,52	1 161,70	4 089,18		
			Объем=(32*1,1)/10						
<b>Раздел 4. Элеваторный узел</b>									
66	35	ФЕР18-06-004-01	Установка узлов тепловых элеваторных номером: 1, 2	узел	1				
			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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586						
			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: 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 ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расч.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03						
			1 ОТ			91,39	1,599075	146,14	3 044
			2 ЭМ			24,90	1,738125	43,28	
			3 в т.ч. ОТМ			3,32	1,738125	5,77	120
			4 М			132,94		132,94	
			18.1.02.01 Задвижки	шт	4				
			23.8.03.11 Фланцы стальные	шт	4				
			ЗТ	чел.-ч	9,5	1,599075	15,1912125		
			ЗТМ	чел.-ч	0,27	1,738125	0,4692938		
			Итого по расценке			249,23		322,36	
			ФОТ					151,91	3 164
			Приказ НР Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/пр от кондиционирования воздуха) 21.12.2020 Приг. п.16	%	121	0,9	108,9	165,43	3 446
			Приказ СП Сантехнические работы - внутреннее Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, России № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/пр от кондиционирования воздуха) 11.12.2020 Приг. п.16	%	72	0,85	61,2	92,97	1 936
			<b>Всего по позиции</b>					<b>580,76</b>	

Страница 18

1 ОТ									
Всего по позиции									
71	40	ФЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном	компл	4		230,97	1,35	249,45
									5 196
									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 № возведение новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/лр п.586</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/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 расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03</p> <p>ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расч.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03</p>									
1 ОТ									
4 М									
ЗТ									
Итого по расценке									
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									
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									
Всего по позиции									
72	41	ФССЦ-0	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением	компл	4		250,00		1 000,00
									41,01
									1 000,00
марка: МП-ЗУ-16 с трехходовым краном									
11П18лкРу16 с трубкой сифоном									
(Инженерное оборудование)									
73	42	ФЕР18-07-001-04	Установка термометров в опрае прямых и угловых	компл	4				
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 № возведение новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 <p>421/лр п.586</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/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 расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</p>									

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				230,97		1,35	249,45	20,83	5 196
4 М				2,91		1,599075	18,61	20,83	389
ЗТ		чел.-ч	0,31	1,599075	1,982853	5,20	27,77		
Итого по расценке							18,61		389
ФОТ							20,27		423
Приказ № Сантехнические работы - внутренне		%	121	0,9	109,9				
Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
812/лр от кондиционирования воздуха)									
21.12.2020									
Прил. п.16									
Приказ СП Сантехнические работы - внутренне		%	72	0,85	61,2		11,39		237
Министром (трубопроводы, водопровод, канализация,									
России № отопление, газоснабжение, вентиляция и									
774/лр от кондиционирования воздуха)									
11.12.2020									
Прил. п.16									
Всего по позиции							59,43	4,9	1 208
74	43	Счет-фактура	Термометр 160 (66) (10/200)	шт	4	301,92	246,53	4,9	1 208
О		№ 2139 от 12							
		июля 2021 г.							
(Инженерное оборудование)									
Цена=362,30/1,2									
83	44	ФЕР13-07-001 - Обезжиривание поверхностей аппаратов и	100 м2		0,0215				
	02	трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом							
Объем=2,15 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по									
04.08.2020 № введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/лр п.586									
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:									
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; ЗМ=1,35 к раск.; 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									
304,13									
7,51									

1 ОТ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

		1 ОТ			230,97	1,35	249,45	20,83	5,196
85	46	ФЕР13-03-004-01	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,0215				
<p>Объем=2,15 / 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=1,25 421/пр п.586</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 пункт 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>									
		1 ОТ				19,32	1,5525	0,64	20,83
		2 ЗМ				6,01	1,6875	0,22	
		3 в т.ч. ОТМ				0,22	1,6875	0,01	20,83
		4 М				138,16		2,97	
		ЗТ		чел.-ч	2,13	1,5525	0,0710967		
		ЗТМ		чел.-ч	0,02	1,6875	0,0007256		
Итого по расценке						163,49		3,83	
		ФОТ						0,65	13
		Приказ № Защита строительных конструкций и Министром оборудования от коррозии России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13		%	94	0,9	84,6	0,55	11
		Приказ СП Защита строительных конструкций и Министром оборудования от коррозии России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13		%	51	0,85	43,35	0,28	6
Всего по позиции								4,66	
86	47	ФСС-14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	т	-0,000194	14 312,87		-2,78	
87	48	ФСС-14.4.01.21-0001	Грунт-эмаль антикоррозионная быстросохнущая, трехслойное покрытие по ржавчине, цвет серый (Строительные металлические конструкции) Объем=0,12*2,15	кг	0,258	18,05		4,66	
Раздел 5. Установка радиаторов общедомовых									
92	49	ФЕР18-03-001-01	Установка радиаторов: чугунных	100 кВт	0,0448				



95	52	ФССЦ-18.5.10.08-0011	1 ОТ	Пробки радиаторные	шт	4	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
(Материалы для строительных работ)											
96	53	ФЕР13-03-004-26	100 м2	Окраска металлических огражденных поверхностей: эмалью ПФ-115		0,07112					
Объем=(28*0,254) / 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 ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586											
Приказ от Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых зданиях без расселения ОЗГ=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п.9											
				1 ОТ			19,32	1,725	2,37	20,83	49
				2 ЗМ			6,01	1,875	0,80		
				3 в т.ч. ОТМ			0,22	1,875	0,03	20,83	1
				4 М							
				ЗТ	цел.-ч	2,13	1,725	0,2613127	9,83		
				ЗТМ	цел.-ч	0,02	1,875	0,002667			
				Итого по расценке			183,49		13,00		
				ФОТ					2,40		50
				Приказ НР Защита строительных конструкций и	%	94	0,9	84,6	2,03		42
				Министерства оборудования от коррозии							
				России № 812/пр от 21.12.2020							
				Прил. п.13							
				Приказ СП Защита строительных конструкций и	%	51	0,85	43,35	1,04		22
				Министерства оборудования от коррозии							
				России № 774/пр от 11.12.2020							
				Прил. п.13							
Всего по позиции									16,07		
Раздел 6. Мусор											
97	54	ФССЦпр-01-01-01-043	1 т груза	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3		0,4838	3,28		1,59		



98	55	ФССЦпг-03-21. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км	1 т груза	230,97	1,35	249,45	20,83	5 196
	01-035			21,26		10,29		
				0,4838				
<b>Итого по акту:</b>								
<b>Итого прямые затраты (справочно)</b>								
<b>в том числе:</b>								
		Оплата труда рабочих				45 509,11		308 119
		Эксплуатация машин				3 244,29		67 577
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)				1 071,07		7 797
		Материалы				146,38		3 048
		Строительные работы				41 193,75		232 745
		в том числе:				50 365,30		410 780
		оплата труда				50 353,42		410 694
		эксплуатация машин и механизмов				3 208,45		66 830
1		в том числе оплата труда машинистов (Отм)				1 033,35	7,28	7 523
		материалы				146,37		3 048
1		накладные расходы				41 117,35	5,65	232 313
		сметная прибыль				3 242,97		67 549
1		Дополнительная перевозка				1 751,30		36 479
		Монтажные работы				11,88	7,28	86
		в том числе:				186,84		2 383
		оплата труда				35,84		747
1		эксплуатация машин и механизмов				25,84	7,28	188
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)				0,01		
1		материалы				76,40	5,65	432
		накладные расходы				32,27		672
		сметная прибыль				16,49		344
		Оборудование				4 595,83		22 520
2		Инженерное оборудование				4 595,83	4,9	22 520
		Итого				55 147,97		435 683
		Итого ФОТ (справочно)				3 390,67		70 625
		Итого накладные расходы (справочно)				3 275,24		68 221
		Итого сметная прибыль (справочно)				1 767,79		36 823
		НДС 20%				11 029,59		87 136,60
		<b>ВСЕГО по акту</b>				<b>66 177,56</b>		<b>522 819,60</b>

Сметчик: *И.И. Дмитриева*

Расценки  
соответствуют  
смете *И.И. Дмитриева*

П.В. Новиков  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]  
Д.С. Бодров  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Сдал: Директор ООО "Армада"  
Принял: И.п. генерального директора НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МКД»  
**ОБЪЕМЫ И КАЧЕСТВО РАБОТ**  
ПОДТВЕРЖДАЮ  
Федоренков Д.В.