

Смоленское отделение №8609 ПАО Сбербанк г. Смоленск		БИК	046614632
Банк получателя		Сч. №	30101810000000000632
ИНН 6732060062	КПП 673201001	Сч. №	40702810059000008953
ООО "СтройПодряд"			
Получатель			

## Счет на оплату № 13 от 15 марта 2021 г.

Поставщик: ООО "СтройПодряд", ИНН 6732060062, КПП 673201001, 214027, г.Смоленск, пер. Мопрровский 4-й, д.25А, тел.: 39-53-45

Покупатель: Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области", ИНН 6732014789, КПП 673201001, 214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д.13

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Выполненные работы по договору № 50/ЗА98аг-2019/20 от 20.02.2020 г. по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Смоленская область, г.Смоленск, ул.Б.Советская,д.24-капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	1	руб	988 557,60	988 557,60

Итого: 988 557,60

В том числе НДС: 164 759,60

Всего к оплате: 988 557,60

Всего наименований 1, на сумму 988 557,60 руб

Девятьсот восемьдесят восемь тысяч пятьсот пятьдесят семь рублей 60 копеек

Руководитель



Касьянов Д.А.

Бухгалтер



Тюмкина Л.Л.



1154 от 15.03.21



Счет-фактура № 10 от 18 февраля 2021 г.  
Исправление № -- от --

Продавец: ООО "СтройГарид"  
Адрес: 214027, г. Смоленск, пер. Могорский 4-й, д. 25А  
ИНН/КПП продавца: 6732060082/673201001  
Грузополучатель и его адрес: --  
Грузополучатель и его адрес: --  
К платителю-расчетному документу № от  
Получатель: Некоммерческая организация "Реинвальный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"  
Адрес: 214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 13  
ИНН/КПП покупателя: 6732014769/673201001  
Валюта: наименование, код Рубли, 643  
Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии):

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг, имущественного права)	Код вида товара	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер таможенной декларации
		код	условное обозначение (национальный)								цифровой код	кошечное наименование	
Выполненные работы по договору № 50/ЗАО88г-2019/20 от 20.02.2020 г. по капитальному ремонту общего имущества многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Б.Советская, д. 24- капитальный ремонт внутренней инженерной системы холодного водоснабжения	---	383	руб	1,000	823 798,00	823 798,00	Без акциза	20%	164 759,60	988 557,60	10	10а	11
Всего к оплате						823 798,00		X	164 759,60	988 557,60			

Руководитель организации или иное уполномоченное лицо \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
Касьянов Д.А. \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
Главный бухгалтер или иное уполномоченное лицо \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
Телимина Л.П. \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель или иное уполномоченное лицо \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (ф.и.о.)





Унифицированная форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11 ноября 1999 года №100

Код	
0322005	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СтройПодряд"  
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Б. Советская, д. 24  
Объект - капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	50/ЭА98аг-2019/20
номер	20.02.2020
дата	
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	18.02.2021	с 08.02.2021 по 18.02.2021

# АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе					
						Осн. З/п	Эк. Маш.	З/пМех.		Осн. З/п	Эк. Маш.	З/пМех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтажные работы															
1	1	ФЕРр85-1-1 Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм ( в жилых помещениях) (Примеч от 29.12.2016 № 1028пр. Прил. 2, табл. 2, п.8 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопок. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИЗДЕКС К ПОЗн.ДВ(сравнение): 1 Приложение к письму министра от 07.04.2020 г. №13436- ИР099 Смоленская область. 1 квартал 2020 года	100 м	2,99	476,27	432,03	10,64	2,03	1424	1292	32	6	51,99 155,45	0,15 0,45	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			накладные расходы от ФОТ												
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
2	2	ФЕР65-1-1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм (в подвале)	100 м	1,07	328,71	288,02	7,09	1,36	352	308	8	1	34,66	0,1
	1	Примечание: Индекс к ПОЗИЦИИ(ПОСЛОВОМ): 1. Приложение к листу микросов от 07.04.2020 в №13435-ИИ000 Свердловская область, 1 квартал 2020 года												37,09	0,11
		Микропром Россия от 26.12.2019 №6750													
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
3	3	ФЕР65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм (в подвале)	100 м	0,58	565,51	495,44	12,15	2,3	328	287	7	1	59,62	0,17
	2	Примечание: Индекс к ПОЗИЦИИ(ПОСЛОВОМ): 1. Приложение к листу микросов от 07.04.2020 в №13435-ИИ000 Свердловская область, 1 квартал 2020 года												34,58	0,1
		Микропром Россия от 26.12.2019 №6750													
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
4	4	ФЕР65-1-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 100 мм	100 м	0,52	716,97	634,72	15,93	3,51	373	330	8	2	76,38	0,26
	3	Примечание: Индекс к ПОЗИЦИИ(ПОСЛОВОМ): 1. Приложение к листу микросов от 07.04.2020 в №13435-ИИ000 Свердловская область, 1 квартал 2020 года												39,72	0,14
		Микропром Россия от 26.12.2019 №6750													
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1 Демонтажные работы															
Раздел 2. ОТВЕРСТИЯ															
по подвалу															
5	5	ФЕР46-03-002-07	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 55 мм (общая глубина 600 мм)	100	0,08	1647,31	347,28	1292,98	415,28	132	28	103	33	36,1	35,8
		Примечание: Микропром Россия от 26.12.2019 №6750												2,89	2,86
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	6	ФССЦ-01.17.09-0068 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 55 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	шт	0,1684	859,2				143					
7	7	ФЕР46-03-002-23 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-07 (ТЗ-40, СЗП-40, ЗМ-40 к расц.; ЗТМ-40, МАТ-40 к расц.; ТЗ-40, ТЗМ-40) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	100 отверстий	0,08	2610	246,4	2349,6	788,8	209	20	188	63	25,6 2,05	68 5,44
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0,9 70% 0,85					82 49 340					
			Сметная прибыль от ФОТ							7					
8	8	ФССЦ-01.17.09-0068 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 55 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	шт	0,00632	859,2									
9	9	ФЕР46-03-002-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 80 мм (общая глубина 600 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	100 отверстий	0,04	1854,35	394,42	1448,46	467,48	74	16	58	19	41 1,64	40,3 1,61
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0,9 70% 0,85					35 21 130					
			Сметная прибыль от ФОТ							141					
10	10	ФССЦ-01.17.09-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	шт	0,0808	1743,9									
11	11	ФЕР46-03-002-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-10 (ТЗ-40, СЗП-40, ЗМ-40 к расц.; ЗТМ-40, МАТ-40 к расц.; ТЗ-40, ТЗМ-40) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курганное МЖД) СМР-6,69	100 отверстий	0,04	3051,6	361,6	2667,2	895,6	122	14	107	36	37,6 1,5	77,2 3,09
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0,9 70% 0,85					50 30 202					
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												



## Гранд-Смета (вер 9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	12	ФСС-01.7.17.09-0071	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУ) СМР-4.69	шт	0.00404	1743.9					7				
13	13	ФЕР46-03-002-11	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 90 мм (общая глубина 600 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 отверстий	0.04	2145.08	456.95	1673.03	542.88		86	18	67	22	47.5 1.9 46.6 1.87
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0.9 70% 0.85						40 24 150 156				
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
14	14	ФСС-01.7.17.09-0072	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 90 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУ) СМР-4.69	шт	0.0808	1954					150				
15	15	ФЕР46-03-002-27	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-11 (73-40 ГОСТ-40, 34-40 к расц. 37М-40, МАТ-40 и расц. 73-40, 73М-40) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 отверстий	0.04	3501.2	361.6	3109.6	1044		140	14	124	42	37.6 1.5 36
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0.9 70% 0.85						55 33 228				
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												
16	16	ФСС-01.7.17.09-0072	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 90 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МКУ) СМР-4.69	шт	0.00404	1954					8				
17	17	ФЕР46-03-002-13	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 110 мм (общая глубина 600 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Корректирующей): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 отверстий	0.04	2831.53	615.68	2191.28	716.88		113	25	88	29	64 2.56 61.8 2.47
			Накладные расходы от ФОТ		110% 0.9 70% 0.85						53 32 198				
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	18	ФСС-01.7.17.09-0074 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	шт	0,0808	2632,8				213					
19	19	ФЕР46-03-002-28 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается, к расценке 46-03-002-12 (ТЗ=40 (ОЗТ=40; ЗМ=40 к расч.; ЗТМ=40; МАТ=40 к расч.; ТЗ=40; ТЗМ=40) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	100 отверстий	0,04	3504,8	361,6	3109,6	1044	140	14	124	42	37,6 1,5	90 3,6
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					55					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					33					
			<b>Всего с НР и СП</b>							228					
20	20	ФСС-01.7.17.09-0074 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	шт	0,00404	2632,8				11					
21	21	ФЕР46-03-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Зарезка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	м3	0,012	1010,45	446,24	16,52	2,78	12	5			55,16 0,66	0,24
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					5					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					3					
			<b>Всего с НР и СП</b>							20					
22	22	ФСС-04.3.01.09-0017 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Раствор готовый кладочный цементный марки: 250 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	м3	0,0125	651,78				8					
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					5					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					3					
			<b>Всего с НР и СП</b>							8					
ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ															
23	23	ФЕР46-03-013-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 45 мм (общая глубина 500 мм) (Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопления. ОЗТ=1,5; ЗМ=1,5 к расч.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МКД) СМР=6,69	100 отверстий	0,39	133,46	133,46			52	52			15,845 6,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Планирование расходов от ФОТ		110% 0,9					31					
			Сметная прибыль от ФОТ		70% 0,85					31					
			Всего с НР и СП							31					
24	ФСЦ-01.7.17.09-0066	Приказ Министром России от 26.12.2019 №13436-И	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 45 мм	шт	0,8112	681,6				553					
			ИНДЕКС К ПОЯВЛЕНИЮ(исправленно):												
			1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 в №13436-И							134					
			Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
			(Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-6, 69												
25	ФЕР46-03-013-18	Приказ Министром России от 26.12.2019 №13436-И	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-05	100 отверстий	0,39	168,75	168,75			66	66			19,8 7,72	
			(ГП-30 (СЗП-30; ЗМ-30 к раск.; ЗПМ-30; МАТ-30 к раск.; ТЗ-30; ТЗМ-30);												
			Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр. Прил. 3, Табл. 2, п. 9												
			Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки. СЗП-1,5; ЗМ-1,5 к раск.; ЗПМ-1,5; ТЗ-1,5; ТЗМ-1,5)												
			ИНДЕКС К ПОЯВЛЕНИЮ(исправленно):												
			1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 в №13436-И												
			Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
			Сметная прибыль от ФОТ		110% 0,9					65					
			Всего с НР и СП		70% 0,85					39					
26	ФСЦ-01.7.17.09-0066	Приказ Министром России от 26.12.2019 №13436-И	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 45 мм	шт	0,04056	681,6				28					
			ИНДЕКС К ПОЯВЛЕНИЮ(исправленно):												
			1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 в №13436-И							170					
			Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
			(Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-6, 69												
27	ФЕР46-03-013-03	Приказ Министром России от 26.12.2019 №13436-И	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм (общая глубина 300 мм)	100 отверстий	0,39	93,15	93,15			36	36			10,92 4,26	
			(Приказ от 9.02.2017 № 61/пр. Прил. 2, Табл. 2, п. 9												
			Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки. СЗП-1,5; ЗМ-1,5 к раск.; ЗПМ-1,5; ТЗ-1,5; ТЗМ-1,5)												
			ИНДЕКС К ПОЯВЛЕНИЮ(исправленно):												
			1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 в №13436-И												
			Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
			Сметная прибыль от ФОТ		110% 0,9					36					
			Всего с НР и СП		70% 0,85					21					
28	ФСЦ-01.7.17.09-0064	Приказ Министром России от 26.12.2019 №13436-И	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 32 мм	шт	0,9828	556,8				547					
			ИНДЕКС К ПОЯВЛЕНИЮ(исправленно):												
			1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 в №13436-И												
			Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
			(Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-6, 69												

## Гранд-Смета (вер. 9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
29	29	ФЕР46-03-013-16 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-03 (ТЗ=10, ОЗГТ=10, ЗМ=10 к расч., ЗТМ=10, МАТ=10 к расч., ТЗ=10, ТЗМ=10); Приказ от 02.2017 № 8/пр Прил.2, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопления. ОЗГТ=1,5, ЗМ=1,5 к расч., ЗТМ=1,5, ТЗ=1,5, ТЗМ=1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): ИН009 Смоленская область 1 квартал 2020 года	100 отверстий	0,39	35,85	35,85				14	14		4,2 1,64	
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					14 8 36					
30	30	ФССЦ-01.17.09-0064 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 ИИ009 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МРД) СМР=6,69	шт	0,04914	556,8	669,36	24,78	4,17	58	31	1		82,74 3,87	0,36 0,02
31	31	ФЕР46-03-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Заделка отверстий, пазов и борозд: в перекрытых бетонных площадью до 0,1 м2 (Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр Прил.3, Табл.2, п.9 Производство работ осуществляется в жилых помещениях без раскопления. ОЗГТ=1,5, ЗМ=1,5 к расч., ЗТМ=1,5, ТЗ=1,5, ТЗМ=1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): ИН009 Смоленская область 1 квартал 2020 года	м3	0,0468	1241,83									
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					31 18 107					
32	32	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 ИИ009 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., коренные МРД) СМР=6,69	м3	0,0487	548,3				27					
33	33	ФЕРр81-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без раскопления. ОЗГТ=1,5, ЗМ=1,5 к расч., ЗТМ=1,5, ТЗ=1,5, ТЗМ=1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): ИН009 Смоленская область 1 квартал 2020 года	100 м2	0,2	3853,94	2698,8	31,41	13,58	771	540	6	3	304,605 60,92	1,005 0,2
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		79% 50%					429 272 1472					

Гранд-Смета (вер.9.0)

[illegible]

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	37	ФСС- 18.1.09.07- 0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметр: 25 мм (2 шт сброс воды с лежаков в подвале) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	14	42,47				595					
38	38	ФСС- 24.3.05.16- 0112 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Угольник 45 град, полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	26	1,89				49					
39	39	ФСС- 24.3.05.16- 0132 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Угольник 90 град, полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	78	1,02				80					
40	40	ФСС- 24.3.05.07- 0085 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Мурта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	10 шт	1,5	89,1				134					
41	41	ФСС- 24.1.02.01- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Хомуты двухболтовые для крепления труб размером 25-30 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	78	13,79				1076					
42	42	ФСС- 01.7.15.01- 0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Анкер забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	78	0,83				65					
43	43	ФСС- 01.7.15.12- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МРД) СМР-6,69	шт	78	14,45				1127					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
44	44	ФСЦ-24.3.05.07-0065	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром: 25х1/2"	шт	15	22,93				344					
		Показ Министром России от 26.12.2019	ИНДЕКС К ПОСВ.ДИК(составлен): 1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/03 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МРД) СМР-д. 09												
45	45	ФСЦ-23.6.02.02-0027	(гильза) Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	11,7	14,64				171					
		Показ Министром России от 26.12.2019	ИНДЕКС К ПОСВ.ДИК(составлен): 1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/03 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
46	46	ФЕР16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (трубопровод в жилых помещениях)	100 м	2,21	1995,68	1258,91	735,86	0,53	4410	2782	1626	1	132,3765 292,55	0,0375 0,08
		Показ Министром России от 26.12.2019	ИНДЕКС К ПОСВ.ДИК(составлен): 1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/03 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Приказ от 28.12.2016 № 1028/пр През. З. Трубе. З. п.9) Осуществляется в жилых помещениях без разрешения. ОЗГ=1,5; ЗМ=1,5; Рвск.: ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5; МДЗС=IV и д.7. Трубы монтируются отдельно и соединяются резьбой, выполняются теплоизоляцией прошивкой в новых строительных ОЗГ=1,5; ЗМ=1,25 к расч.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОСВ.ДИК(составлен): 1 Приложение к письму Министра от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/03 Смоленская область, 1 квартал 2020 года												
	У0	01.7.15.04-0027	Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм	м	0,0007	13186,74				19,78					
	У0	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полипропиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,0015	180				44,15					
	У0	24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления труб	шт	0,2453	111	8,09			1984,48					
			Плавильные расходы от ФУТ		128%*0,85					3208					
			Всего с НР и СП		83%*0,85					1963					
										9579					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
47	47	ФЕР16-04-005-03 Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (трубопровод в подвале) 1 123,17 + 2 000,37 - 0,0007 x 13 186,74 - 0,111 x 180,00 - 111 x 8,09 (Проклад от 9.02.2017 № 811ар Прил.2, Табл.3, п.1.1) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. МДС-14/П.4.7. При демонтаже и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Сравочной): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13406-Инд/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	100 м	0,47	1596,72	1007,12	588,69	0,42	750	473	277	105,9012	49,77	0,03	0,01	
	Уб	01.7.15.04-0027	Винты с полусферой головкой, размер 5,0x40 мм	шт	0,0007	13186,74				3,96						
	Уб	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,0003	180				9,4						
	Уб	24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления труб	шт	0,0522	8,09				422,06						
			Наклонные расходы от ФОТ		111					545						
			Сметная прибыль от ФОТ		128%*0,85					334						
			Всего с НР и СГ		83%*0,85					1629						
48	48	ФСС-24.3.02.05-0023 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (трубопровод в подвале) 1 123,17 + 2 000,37 - 0,0007 x 13 186,74 - 0,111 x 180,00 - 111 x 8,09 (Проклад от 9.02.2017 № 811ар Прил.2, Табл.3, п.1.1) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. МДС-14/П.4.7. При демонтаже и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Сравочной): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13406-Инд/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	м	270,92	11,91						3227					
49	49	ФСС-18.1.09.07-0023 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (трубопровод в подвале) 1 123,17 + 2 000,37 - 0,0007 x 13 186,74 - 0,111 x 180,00 - 111 x 8,09 (Проклад от 9.02.2017 № 811ар Прил.2, Табл.3, п.1.1) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. МДС-14/П.4.7. При демонтаже и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Сравочной): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13406-Инд/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	шт	14	59,45					832						
50	50	ФСС-18.1.09.06-1022 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм (трубопровод в подвале) 1 123,17 + 2 000,37 - 0,0007 x 13 186,74 - 0,111 x 180,00 - 111 x 8,09 (Проклад от 9.02.2017 № 811ар Прил.2, Табл.3, п.1.1) Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. МДС-14/П.4.7. При демонтаже и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(Сравочной): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13406-Инд/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	шт	30	32,22					967						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
51	51	ФСЦ- 24.3.05.02- 0121	Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр: 32 мм (ТУ2240-001-18425183-01)	шт	8	20,4				163					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
52	52	ФСЦ- 24.3.05.07- 0153	Муфта полиэтиленовая соединительная диаметр 32 мм	шт	68	1,29				86					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
53	53	ФСЦ- 24.3.05.15- 0148	Тройник полиэтиленовый переходной диаметр 32х25х32 мм	шт	28	3,46				97					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
54	54	ФСЦ- 24.3.05.15- 0193	Тройник полиэтиленовый соединительный диаметр 32 мм	шт	3	1,82				5					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
55	55	ФСЦ- 24.3.05.16- 0132	Угольник 90 град. полиэтиленовый диаметр 32 мм	шт	102	1,02				104					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
56	56	ФСЦ- 24.3.05.16- 0113	Угольник 45 град. полиэтиленовый диаметр 32 мм	шт	160	3,61				578					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												
57	57	ФСЦ- 24.1.02.01- 0015	Хомуты двухболтовые для крепления труб размер 32-37 мм	шт	117	13,86				1622					
		Примечание: Материал России от 26.12.2019	Индекс к ПЗЯИ(Исправленному): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 в №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МЖД) СМР-4.69												

Гранд-Смета (вер.9.0)

Гранд-Смета (вер.9.0)																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
58	58	ФССЦ-01.7.15.01-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Анкер забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИД/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корпоративные МКУ) СМР-4,69	шт	117	0,83				97						
59	59	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИД/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корпоративные МКУ) СМР-4,69	шт	117	14,45				1691						
60	60	ФССЦ-24.3.05.07-0524 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Муфта противопожарная, диаметр 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИД/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корпоративные МКУ) СМР-6,69	шт	20	51,1				1022						
61	61	ФССЦ-23.5.02.02-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	прим. Гильза L=500 Трубы стальные электросварные прямые со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 48 мм, толщина стенки 3,0 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИД/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	м	19,5	22,66				442						
62	62	ФЕР16-04-005-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 40 мм (в подвале) 99,71 м 1 826,62 - 0,0068 x 13 180,74 - 0,1 x 160,00 - 100 x 6,09 (МДРС-1У п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые теплоэнергетическими организациями в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.: ЗТМ=1,26; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,26) Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.3, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют оборудование, мебель и иные энергонаходящиеся помещения ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИД/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., корпоративные МКУ) СМР-4,69	100 м	0,6	1407,99	906,85	499,71	0,42	845	544	300	95,358 57,21			0,03 0,02
У0	01.7.15.04-0027		Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм	шт	0,0006	13186,74				5,27						
У0	01.7.15.07-0022		Дюбели распорные полистироловые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,0004	180				10,8						
У0	24.1.02.01-0113		Хомуты для крепления труб	шт	0,06	8,09				485,4						

## Гранд-Смета (вер 9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			ПЛАВЛЯЮЩЕЕ РАСТВОРЫ ОПЛОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		1287% ЧЗ 83% 0.85					527					
63	63	ФСС- 24.3.02.05- 0024	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	м	60,72	18,4				1117	384				
		Примечание: Министром России от 26.12.2019								1856					
64	64	ФСС- 24.3.05.07- 0525	Муфта противопожарная, диаметр 40 мм прим ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	шт	10	60,85				609					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													
65	65	ФСС- 23.9.04.08- 0174	Соединительная арматура трубопроводов, переход, диаметром 40х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	10 шт	1,3	12,16				16					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													
66	66	ФСС- 24.3.05.16- 0133	Угольник 90 град., полипропиленовый диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	шт	22	3,24				71					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													
67	67	ФСС- 24.3.05.16- 0114	Угольник 45 град., полипропиленовый диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	шт	28	5,47				153					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													
68	68	ФСС- 24.1.02.01- 0015	Хомуты двухболтовые для крепления труб размером 32-37 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	шт	42	13,86				582					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													
69	69	ФСС- 01.7.16.01- 0037	Анжер заливной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочной): 1.1 Промышлен к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436- Инд09 Свердловская область 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., корпункты МКУД СМР-6, 69)	шт	42	0,83				35					
		Примечание: Министром России от 26.12.2019													

## Гранд-Смета (вер.9.0)

Гранд-Смета (вер.9.0)																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
70	70	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/Ю9 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., кирпичные МКД СМР=6,99	шт	42	14,45				607						
71	71	ФССЦ-23.5.02.02-0033 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(прим. Гильзы L=700) Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2лс-БСт4лс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/Ю9 Смоленская область. 1 квартал 2020 года	м	4,9	27,17				133						
72	72	ФЕР16-04-005-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 50 мм (в подвале) 844,23 = 1 603,39 - 0,0005 x 13 186,74 - 0,091 x 180,00 - 91 x 8,09 (МДС35-14.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строениях: ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ЗТМ=1,25; Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.3, в.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производственных ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения проемы: ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; раск.: ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/Ю9 Смоленская область. 1 квартал 2020 года	100 м	0,25	1196,15	794,38	399,54	0,81	299	199	100	83,5314	20,88	0,06	0,02
	У0	01.7.15.04-0027	Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм	шт	0,0005	13186,74				1,32						
	У0	01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полипропиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,0001	180				4,1						
	У0	24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления труб	шт	0,0228	8,09				184,05						
			Наклонные расстояния от ФУ1		22,75					229						
			Сметная прибавка от ФОТ		128% 0,9					140						
			Всего с НР и СП		83% 0,85					668						
73	73	ФССЦ-24.3.02.05-0025 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/Ю9 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., кирпичные МКД СМР=6,99	м	25,23	28,88				729						

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
74	74	ФСЦ- 24.3.05.07- 0155	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	6	4,51				27					
75	75	ФСЦ- 24.3.05.07- 0140	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50х40 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	3	4,31				13					
76	76	ФСЦ- 24.3.05.07- 0139	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50х32 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	1	4,18				4					
77	77	ФСЦ- 24.3.05.15- 0159	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50х40х50 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	3	11,76				35					
78	78	ФСЦ- 24.3.05.16- 0134	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	6	5,65				34					
79	79	ФСЦ- 24.3.05.16- 0115	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	14	10,88				152					
80	80	ФСЦ- 24.1.02.01- 0017	Хомуты двухболтовые для крепления труб размером 48-53 мм ИНДЕКС К ПОЯЗЫМ(старовой): Грузовые к письму миностроя от 07.04.2020 г. №13436-Исход Свердловская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МКУ) САР-4,69	шт	6	16,73				100					

Гранд-Смета (вер 9.0)

ранд-Смета (вер.9.0)															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
81	81	ФССЦ-01.7.15.01-0037 Гриказ Министрора России от 26.12.2019 №676/пр	Анхор забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦ/И/И(сравочно): 1 Приложение к письму Министрора от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., жилищные МД) СМР-4,69	шт	42	0,83					35				
82	82	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Гриказ Министрора России от 26.12.2019 №676/пр	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦ/И/И(сравочно): 1 Приложение к письму Министрора от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., жилищные МД) СМР-4,69	шт	42	14,45				607					
83	83	ФССЦ-23.5.02.02-0037 Гриказ Министрора России от 26.12.2019 №676/пр	(прим. Гильзы L=700) Трубы стальные электросварные прямые со снятой фаской из стали марок БСт2сп-БСт4сп и БСт2сп-БСт4спс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦ/И/И(сравочно): 1 Приложение к письму Министрора от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область. 1 квартал 2020 года	м	4,9	38,24				187					
84	84	ФЕР16-04-005-06 Гриказ Министрора России от 26.12.2019 №676/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 63 мм (в подвале) 961,39 = 1 654,99 - 0,0005 x 13 166,74 - 0,003 x 180,00 - 83 x 8,09 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве без остановки работы, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют обслуживающее техническое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП-1,2, ЗМ-1,2 к раск.; ЗПМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦ/И/И(сравочно): 1 Приложение к письму Министрора от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область. 1 квартал 2020 года	100 м	0,33	1364,21	885,73	474,96	1,23	450	292	157		83,1362 30,73	0,09 0,03
У8	01.7.15.04-0027		Винты с полукруглой головкой, размер 5,0x40 мм	шт	0,0005	13186,74				2,64					
У8	01.7.15.07-0022		Дюбели распорные полистироловые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,063	180				4,93					
У8	24.1.02.01-0113		Хомуты для крепления труб	шт	83	8,09				221,59					
			Накладные расходы от ФОТ		27,39					339					
			Сметная прибыль от ФОТ		128%*0,9					208					
			Всего с НР и СП		83%*0,85					992					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
85	85	ФССЦ-24.3.02.05-00026	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	м	33,23	45,09				1498					
86	86	ФССЦ-18.1.09.07-00026	Кран шаровый полипропиленовый РРРС PN20, диаметр 63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	2	170,5				341					
87	87	ФССЦ-24.3.05.07-0156	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр 63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	6	7,97				48					
88	88	ФССЦ-24.3.05.07-0145	Муфта полипропиленовая переходная диаметр 63х50 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	2	7,4				15					
89	89	ФССЦ-24.3.05.15-0163	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 63х40х63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	7	16,31				114					
90	90	ФССЦ-24.3.05.15-0161	Тройник полипропиленовый переходной диаметр 63х25х63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	2	17,3				35					
91	91	ФССЦ-24.3.05.16-0135	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр 63 мм Индекс К ПЗВ/ИИ(справочн): Грузов Маниторинг Росси от 26.12.2019	шт	9	8,74				79					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
92	92	ФСС- 24.3.05.16- 0116 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР-6,69	шт	4	20,37				81					
93	93	ФСС- 24.1.02.01- 0019 Письмо Минстрой России от 26.12.2019	Хомуты двухболтовые для крепления труб размером 59-63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР-6,65	шт	12	25,03				300					
94	94	ФСС- 01.7.15.01- 0037 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Анкер забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР-6,69	шт	12	0,83				10					
95	95	ФСС- 01.7.15.12- 0014 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР-6,69	шт	12	14,45				173					
96	96	ФСС- 23.5.02.02- 0048 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	(прим. Гильзы L=700) Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2сп-БСт4сп и БСт2сп-БСт4сп наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,0 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года	м	4,2	47,71				200					
97	97	ФЕР16-04- 005-07 Приказ Минстрой России от 26.12.2019	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 75 мм (в подвале) 1 133,31 = 1 755,56 - 0,0004 x 13 186,74 - 0,074 x 180,00 - 74 x 8,09 (Приказ от 9.02.2017 № 8/лр Прил.2, Табл.3, п.1.1 Примечание: в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова работы произв. предприятий, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудования, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОДП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МДСС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОДП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстрой от 07.04.2020 г. №13436-И4/03 Смоленская область 1 квартал 2020 года	100 м	0,52	1617,67	1003,84	608,84	1,83	841	522	317	1	105,5562 54,89	0,135 0,07



## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
У0	01.7.15.04-	Вышты с полураспутой заолодой, размер 5.0х40 мм		м	0,0004	13186,74				2,64					
У0	01.7.15.07-	Дробели распорные полипропиленовые, размер 6х40 мм		1000 шт	0,0002	180				6,93					
У0	24.1.02.01-	Хомуты для крепления труб		шт	0,0385	74	8,09			311,3					
	0113	Полупропиленовый переходник			12078,019					602					
		Сметная прибыль от ФОТ			83% 0,85					369					
		Всего с НР и СП								1812					
98	ФСЦ-	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 75 мм		м	52,21	63,32				3306					
	24.3.02.05-	0027	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69												
	0146	Индикс к Позиции(составной):													
99	ФСЦ-	Муфта полипропиленовая переходная		шт	3	20,44				61					
	24.3.05.07-	0146	Индикс к Позиции(составной):												
	0146	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69													
100	ФСЦ-	Муфта полипропиленовая соединительная		шт	10	12,87				129					
	24.3.05.07-	0157	Индикс к Позиции(составной):												
	0157	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69													
101	ФСЦ-	Тройник полипропиленовый соединительный		шт	1	15,87				16					
	24.3.05.15-	0197	Индикс к Позиции(составной):												
	0197	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69													
102	ФСЦ-	Тройник полипропиленовый переходной		шт	1	34,89				35					
	24.3.05.15-	0167	Индикс к Позиции(составной):												
	0167	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69													
103	ФСЦ-	Угольник 90 град. полипропиленовый		шт	12	16,46				198					
	24.3.05.16-	0136	Индикс к Позиции(составной):												
	0136	1. Положенье к паскум широтам от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года (Свердловская обл., муницип. МКУ) СМР-6, 69													

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
104	104	ФССЦ- 24.3.05.16- 0116 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картонные МКД) СМР-6,69	шт		20,37				122					
105	105	ФССЦ- 24.3.05.07- 0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картонные МКД) СМР-6,69	шт	3	102,39				307					
106	106	ФССЦ- 24.1.02.01- 0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Хомуты двухболтовые для крепления труб размером 74-78 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картонные МКД) СМР-6,69	шт	18	30,86				555					
107	107	ФССЦ- 01.7.15.01- 0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Анкер забивной М10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картонные МКД) СМР-6,69	шт	18	0,83				15					
108	108	ФССЦ- 01.7.15.12- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шпилька резьбовая М10-2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., картонные МКД) СМР-6,69	шт	18	14,45				260					
109	109	ФССЦ- 23.5.02.02- 0056 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/п	(прим. Гильзы L=700) Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	м	7	74,25				520					
Окраска гильз															



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
113	113	ФССЦ-18.1.02.01-0026 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Задвижки клиновые с выдвинутым штоком муфтовые 30Б26К для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметр: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курские МКД) СМР=6,69	шт	1	1315,99				1316					
114	114	ФЕР16-02-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм (к 2м существующим задвижкам и насосу) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил. 2, Табл. 3, п. 1.1) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитально-строительства без оставления рабочего процесса подрядными, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные взрывоопасные помещения архивы: ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 и расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МДС35-14 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные перечисленным процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	соединения	3	33,56	13,14	6,33	0,18	101	39	19	1	1,3248 3,97	0,015 0,05
115	115	ФССЦ-23.8.03.11-0653 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курские МКД) СМР=6,69	шт	2	28				46 28 175					
116	116	ФССЦ-23.8.03.11-0676 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 40 мм (МДС35-14 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные перечисленным процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	компл	4	23,4				94					
117	117	ФССЦ-24.3.05.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бурт под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курские МКД) СМР=6,69	шт	2	10,61				21					
Станция повышения давления автоматическая															



## Гранд-Смета (вер.9.0)

123	123	ФССЦ-18.5.03.01-0011	Вставки виброизолирующие фланцевые к насосам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), номинальный диаметр 40 мм (МДС35-IV п.4.7. При монтаже и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,28; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	4	шт	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Вставки виброизолирующие фланцевые к насосам, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), номинальный диаметр 40 мм (МДС35-IV п.4.7. При монтаже и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,28; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года				1125,48				4502					
124	124	ФЕР16-05-001-02	Разборка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр. Табл.2, п.3. Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к рас.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	2	шт	6	6,99	5,33	1,68	0,09	14	11	3		0,588 1,18	0,008 0,02
			Разборка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр. Табл.2, п.3. Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к рас.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к рас.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года													
			Расчетная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			128%*0,9 83%*0,85					13 8 35					
125	125	ФЕР16-05-001-02	Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр. Табл.2, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют деформация технологического или лабораторного оборудования, мебель и иные легкоподвижные помещения пределов. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) МДС35-IV п.4.7. При монтаже и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,28; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	3	шт	6	49,28	18,4	6,23	0,35	148	55	19	1	2,0286 6,09	0,03 0,09
			Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр. Табл.2, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют деформация технологического или лабораторного оборудования, мебель и иные легкоподвижные помещения пределов. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) МДС35-IV п.4.7. При монтаже и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,28; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года													
			Расчетная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			128%*0,9 83%*0,85					65 40 253					
126	126	ФССЦ-18.1.04.03-0113	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16х19п для воды и пара давлением 8 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр: 50 мм прим ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., входящие МКУ СМР-6.69)	3	шт	6	181,29				544					
			Клапаны обратные подъемные фланцевые 16х19п для воды и пара давлением 8 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр: 50 мм прим ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ(справочно): 1 Приложение к письму министерств от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., входящие МКУ СМР-6.69)													
			Расчетная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			128%*0,9 83%*0,85					65 40 253					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
127	127	ФЕРм11-06-001-01 Привоз Микропроц Россы от 26.12.2019 №876пр	Демонтаж Шиты и пульты, масса: до 50 кг (шкаф управления насосами) (Привоз от 9.02.2017 № 81/пр. Табл. 3, п. 4. Демонтаж оборудования, не предусматривающего демонтажа оборудования (предназначено в п. 4), без работы и работ ОЗТ-0,3, ЗМ-0,3 к расч.: ЗТМ-0,3, МАТ-0 к расч.: ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(поправочный): 1. Прокладка к пульту микропроц от 07.04.2020 г. №13430-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года	шт	1	16,48	13,69	2,79	0,27	16	14	2		1,545 1,55	0,021 0,02	
			Сметная прибыль от ФОТ		80% 60%					11 8 35						
			Всего с НР и СГ													
128	128	ФЕРм11-06-001-01 Привоз Микропроц Россы от 26.12.2019 №876пр	Шиты и пульты, масса: до 50 кг (шкаф управления насосами) (Привоз от 9.02.2017 № 81/пр. Табл. 3, п. 1.1. Прокладка ремонтно-строительных работ оборудования в помещении эксплуатируемого объекта капитального строительства без остаточной работы прошивки оборудования, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие механизмы или лабораторное оборудование, мебель и иные заводские изделия помещения. ОЗТ-1,2, ЗМ-1,2 к расч.: ЗТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2. ИДРС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые механизированным способом в новом строительстве ОЗТ-1,15, ЗМ-1,25 к расч.: ЗТМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(поправочный): 1. Прокладка к пульту микропроц от 07.04.2020 г. №13430-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года	шт	1	174,43	62,97	13,95	1,34	174	63	14	1	7,107 7,11	0,105 0,11	
			Сметная прибыль от ФОТ		80% 60%					51 38 263						
			Всего с НР и СГ													
129	129	ФЭС-02-0001 Привоз Микропроц Россы от 26.12.2019	Шкафная установка с автоматическим поддержанием давления и управлением двумя циркуляционными насосами при индексе к позиции(поправочный): 2 Оборудование СМ-4,12	шт	1	8472,67				8473						
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СГ													
130	130	ФЕР18-07-001-02 Привоз Микропроц Россы от 26.12.2019 №876пр	Установка манометров: с трехходовым краном (Привоз от 9.02.2017 № 81/пр. Табл. 3, п. 1.1. Прокладка ремонтно-строительных работ оборудования в помещении эксплуатируемого объекта капитального строительства без остаточной работы прошивки оборудования, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие механизмы или лабораторное оборудование, мебель и иные заводские изделия помещения. ОЗТ-1,2, ЗМ-1,2 к расч.: ЗТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2. ИДРС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые механизированным способом в новом строительстве ОЗТ-1,15, ЗМ-1,25 к расч.: ЗТМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(поправочный): 1. Прокладка к пульту микропроц от 07.04.2020 г. №13430-ИФ09 Свердловская область, 1 квартал 2020 года	компл	3	3,85	3,01			12	9			0,3036 0,91		



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП													
131	131	ФСС-63.4.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Манометр с трехходовым краном, диаметр корпуса 100 мм, класс точности 2,5 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЭИДИ(сравочно): 1. Приложение к письму министра от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	КОМПЛ	3	56										
132	132	ФЕРм11-04-008-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЗЗ), масса: до 5 кг (частротный преобразователь) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.3, п.1.1) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют обслуживающие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предприятия. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЭИДИ(сравочно): 1. Приложение к письму министра от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	ШТ	1	11,65	10,68	0,79	0,14	12	11	1		1,236 1,24	0,012 0,01	
			Накладные расходы от ФОТ													
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													
133	133	с-счет О фактура № 3467 от 14.08.2020	Преобразователь частоты Danfoss VLT® FC-51 на 2,2 кВт, 380В, код заказа 132F0022 ИНДЕКС К ПОЭИДИ(сравочно): 2. Оборудование СМР=4,12	ШТ	1	1291,12				1291						
134	134	ФЕРм11-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (датчик давления и сухого хода) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.3, п.1.1) Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют обслуживающие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предприятия. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЭИДИ(сравочно): 1. Приложение к письму министра от 07.04.2020 г. №13436-ИФ09 Смоленская область 1 квартал 2020 года	ШТ	2	15,41	14,1			31	28			1,4214 2,84		
			Накладные расходы от ФОТ													
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
135	135	ФССЦ-0	Датчик давления прир ИНДЕКС К ПОЗИЦИЙ(Средний) 2 Оборудования СМР-4, 12	шт		560,37				560					
		Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019													
136	136	ФССЦ-0	Датчик сухого хода прир ИНДЕКС К ПОЗИЦИЙ(Средний) 2 Оборудования СМР-4, 12	шт	1	701,02				701					
		Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019													
Изоляция трубопровода															
137	137	ФЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиизопиена трубками 126.88 = 128.87 - 0.033 к 60.23 (Трубка от 9.02.2017 № 81/пр Грпд 2, Таба Д, а.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении эксплуатационного объекта материальное строительство без остановки работы процесса производства, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МДСС-IV, а.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые технологическим процессом в новых строительных ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИЙ(Средний) 1 Подползание к лиску шпатель от 07.04.2020 а. №13436- ИФ09 Скелетная обш. 1 квартал 2020 года	10 м	21,7	143,81	30,11	25,91	4,35	3121	653	562	94	3,036	0,375
		Примеч Росстат от 26.12.2019 №175/пр												65,88	8,14
	У0	10.1.02.02-0101	Листы вломиничевые, марка АДПН, толщина 0,2 мм Найлонная расхоты от ФУТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СГ	кв	0,033 0,7161 100% 70%+0,85	60,23				43,13					
138	138	ФССЦ-0049	Трубки из вспененного полиизопиена, внутренний диаметр 32 мм, толщина 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИЙ(Средний) Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019	100 м	0,517	558,21				4237	289				
		Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019													
139	139	ФССЦ-0053	Трубки из вспененного полиизопиена, внутренний диаметр 40 мм, толщина 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИЙ(Средний) Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019	100 м	0,66	1310,08				865					
		Примеч Минуспорт Росстат от 26.12.2019													

[illegible]

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
144	144	ФЕР9-03-039-01	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	т	0,0692	1537,64	921,22	378,24	5,03	106	64	26		101,568 7,03	0,405 0,03
		Министрое Грозга России от 26.12.2019 (ИИ/70/р)	Примечание к 02.2017 № 61/р Гроз. 2, Табл. 3, п. 1: Проведение ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта машиностроительного завода без остановки рабочего процесса предприятия, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ организуются обходные пути движения транспорта или лабиринтное обслуживание транспортных средств и иных эксплуатируемых помещений предприятия. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; раск.: ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; МРС35-IV и 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, выполняемые технологическим процессом в котле спиральной ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МД) СМР=4,69												
			Платончик раскраски от ФОТ												
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СГ			80% 0,9 85% 0,85				52 46 204					
145	145	ФРСЦ-08.3.08-02-0063	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	0,0555	5985,55				333					
		Грозга Министрое России от 26.12.2019 (ИИ/70/р)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МД) СМР=4,69												
146	146	ФРСЦ-01.7.15-02-0021	Дюкер диаметром 12 мм	шт	20	2,9				58					
		Грозга Министрое России от 26.12.2019 (ИИ/70/р)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МД) СМР=4,69												
147	147	ФРСЦ-01.7.15-12-0026	Шпильки оцинкованные М12	т	0,0137	24522,54				336					
		Грозга Министрое России от 26.12.2019 (ИИ/70/р)	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строению): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИ/09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курьерские МД) СМР=4,69												

## Гречд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
148	148	ФЕР13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом (Приказ от 29.12.2016 № 1028бр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов)) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 9.02.2017 № 81/бр Прил.2, Табл.3, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 СП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/009 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., единица МРД) СМР=6,69	100 м2	0,0504	346,35	120,47	3,35	0,5	17	6				13,7834 0,69	0,045
			Назначение расходов от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		90%*0,9 70%*0,85					5 4 26						
149	149	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Опунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (Приказ от 29.12.2016 № 1028бр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов)) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Приказ от 9.02.2017 № 81/бр Прил.2, Табл.3, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 СП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-И/009 Смоленская область. 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., единица МРД) СМР=6,69	100 м2	0,0504	251,71	85,84	13,83	0,33	13	4	1			8,0606 0,41	0,03
			Назначение расходов от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		90%*0,9 70%*0,85					3 2 18						



Грчнд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП												
153	153	ФСС-04.1.02.01-0004 Приказ Министра России от 26.12.2019	Бетон мелкозернистый, класс: В10 (М150) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму министров от 07.04.2020 г. №13436-Ис09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР=6,69	м3		470,36									
154	154	ФЕР06-03-002-02 Приказ Министра России от 26.12.2019	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-03-002-01 (ТЗ=20 (ОЗП=20; ЗМ=20 к расц.; ЗПМ=20; МАТ=20 к расц.; ТЗ=20; ЗМ=20; Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технологические процессы в новых строениях, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ЗМ=1,25; Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил. 2, Табл. 3, п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса преобретения, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения преобретения: ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму министров от 07.04.2020 г. №13436-Ис09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР=6,69	100 м2	0,12	5670,09	4159,21	263,76	32,34	680	499	32	4	463,68 55,64	2,52 0,3
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП												
155	155	ФСС-04.1.02.01-0004 Приказ Министра России от 26.12.2019	Бетон мелкозернистый, класс: В10 (М150) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму министров от 07.04.2020 г. №13436-Ис09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР=6,69	м3		470,36									
156	156	ФЕРp53-161 Приказ Министра России от 26.12.2019	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (канала трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму министров от 07.04.2020 г. №13436-Ис09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., различные МКД) СМР=6,69	м3	1,2	445,72	283,83	30,27	5,81	535	341	36	7	35,39 42,47	0,43 0,52
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП												
					85% 70%					299 244 1078					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
157	157	ФССП-04.3.01.12-0004	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 75 ИНДЕКС К ПОСВ.ИД(проектный): 1 Приложение к письму министерства от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МРД) СМР-4,69	м3	0,3036	619,8				158					
158	158	ФССП-06.1.01.05-0001	Кирпич керамический, лицевой профилированный размером 250х120х65 мм ИНДЕКС К ПОСВ.ИД(проектный): 1 Приложение к письму министерства от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МРД) СМР-4,69	1000 шт	0,4824	2420				1167					
159	159	ФЕРр69-19-2	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 150 (тумба под станцию) ИНДЕКС К ПОСВ.ИД(проектный): 1 Приложение к письму министерства от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года ИНДЕКС К ПОСВ.ИД(проектный): 1 Приложение к письму министерства от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года Всего с НР и СП	м3	0,8	439,01	149,19	289,82		361	119	232		17,49 13,99	
160	160	ФЕРр06-01-005-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 (тумба под станцию) ПРИКАЗ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	100 м3	0,012	14294,64	5151,86	5264,52	725,49	172	62	63	9	608,9664 7,31	54,165 0,65
161	161	ФССП-04.1.02.01-0007	Бетон мелкозернистый, класс: В20 (М250) ИНДЕКС К ПОСВ.ИД(проектный): 1 Приложение к письму министерства от 07.04.2020 г. №13436-Инд09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МРД) СМР-4,69	м3	1,224	590,7				723					
			Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		105% У.9 65%*0,85					67 39 278					

## Гр'яд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
162	162	ФЕР07-01-044-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Обрамление тумб угловой сталью прим 1 023,09 - 11 046,09 - 1 x 10 045,00 (Примечание: 1. При выполнении работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве), в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,15; ТЗМ=1,25. Приказ от 02.02.2017 № 8/пр. Прил. 2, Табл. 2, п. 1.1. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова рабочего процесса префабриката, при этом в зоне производства ремонтно-строительных работ опустошаются действующие технологические или лабораторные оборудование, мебель и иные загромождающие помещения префабриката. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курочные МКД) СМР=6,69	т	0,0116	1293,84	601,64	315,24	16,35	15	7	4			58,928 0,68	1,41 0,02
	УФ	07.2.07.12-0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с приобретением профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, разделанные раскромкой шот Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	т	0,0116	10045				116,52						
					130%*0,9 85%*0,85					8 5 28						
163	163	ФСС-08.3.08.02-0070 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полка 50-50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1. Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., курочные МКД) СМР=6,69	т	0,0116	4840,65				56						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
164	164	ФЕР-13-03-004-26  Плыва Министром России от 26.12.2019 №875/пр	Окрашен металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью Пб-115 за 2 рваз (Плыва от 9.02.2017 № 81/пр п. 8.7.1 /руч ремонтно-отделочных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (включенных в государственный реестр объектов капитального строительства), в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ТЗ=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к раск.; ЗТМ=2; МЛ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2); ОТ п. 13.7 /руч нанесению лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1; ТЗ=1,1; Плыва от 9.02.2017 № 81/пр Пилл. 2, Табл. 3, п. 1.1 Производство ремонтно-отделочных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса производств, при этом: в зоне производства ремонтно-отделочных работ отсутствует оборудование, механизмы или лабораторное оборудование, мебель и иные заводомодельные помещения помещений. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОСЛЕДНИМ(ОБЪЕКТУ): 1 /Положение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13435-И/в09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 м.2	0,0103	353,01	59,66	18,03	0,66	4	1				6,4667 0,07	0,06
Допрабы			Платонные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		90% Ц.9 70% * 0,85					1 1 6						
165	165	ФЕР-57-2-3  Плыва Министром России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка покрытий полов: из керамических плиток (Плыва от 04.09.2019 № 519/пр пилл. 2 табл. 2 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса производств, при этом: в зоне производства работ отсутствует оборудование, механизмы или лабораторное оборудование, мебель и иные заводомодельные помещения помещений. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОСЛЕДНИМ(ОБЪЕКТУ): 1 /Положение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13435-И/в09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 м.2	0,07	769,2	715,19	54,01	23,33	54	50	4	2	83,844 5,87	1,728 0,12	
			Платонные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		80% 68%					42 35 131						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
166	166	ФЕР11-01-027-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных 2 132,21 + 9 047,81 - 102 * 67,80 (Приказ от 04.09.2019 № 516/пр п. 6.7. 1 При ремонтно-справочных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25; ЗТМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 516/пр прил. 2 табл. 2 п. 1.1. Производственные работы осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом в зоне производства работ отсутствуют лагрозонаходящиеся помещения premises ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ЗТМ=1,2. ИИДЭС К ПОЗИЦИИ(сравочно): ИИДЭС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИДЭС Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., квартира №20) СМР=6,69	100 м2	0,07	2601,04	1444,69	213,05	80,42	182	101	15	6	165,2964 11,57	6,75 0,47
	УО	06.2.02.01-0071	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, одноцветная с красителем накладная и выравнивающая Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	м2	102 7,14 123%*0,9 75%*0,85	67,8				484,09					
167	167	ФЕР15-01-049-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка Облицовки ниш для стоек трубопровода из ГВЛ (в местах общего пользования магазинов, кафе) (Приказ от 26.12.2019 № 1028/пр Табл. 2, п.2 Демонтаж (разборка) сборных железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к рас.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к рас.; ЗТМ=0,8) ИИДЭС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИДЭС Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., квартира №20) СМР=6,69	100 м2	0,15	444,64	376,06	68,58	13,51	67	57	10	2	40,48 6,07	1,136 0,17
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		105%*0,9 55%*0,85					56 28 151					
168	168	ФЕР15-02-041-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (Приказ от 04.09.2019 № 516/пр прил.2 табл.2 п.1.1. Производственные работы осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом в зоне производства работ отсутствуют лагрозонаходящиеся помещения premises ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ЗТМ=1,2. ИИДЭС К ПОЗИЦИИ(сравочно): ИИДЭС К ПОЗИЦИИ(сравочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 07.04.2020 г. №13436-ИИДЭС Смоленская область 1 квартал 2020 года	100 м2	0,15	3834,51	542,78	2,27	0,89	575	81			63,6318 9,54	0,06 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
			Наклонные расходы от ФОТ		105%*0,9 55%*0,85											
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													
169	169	ФЕР15-02-024-05	Облицовка стен листами сухой штукатурки при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас (Грунт от 04.09.2019 № 518/вр арт. 2 п. 1.1 Проектирование работ осуществляется в соответствии с конструктивным решением, принятым при проектировании работ, при этом и для проектирования работ осуществляется завышающее значение предельной ОДТ=1,2; 3М=1,2 м раск.: 3ТМ=1,2; 7ТМ=1,2; 7ТМ=1,2 МРС-35-IV п. 4.7. При выполнении работ по устройству каркаса и обшивке в новых строениях ОДТ=1,15; 3М=1,25 к раск.: 3ТМ=1,25; 7ТМ=1,15; 7ТМ=1,25 ИНДЕКС К ПОСЛЕДИ(сравнению): 1. Продолжение к листу мастера от 07.04.2020 г. №13435-ИИ09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года	100 м2	0,15	1592,71	1118,61	69,59	27,09		239	168	10	4	121,854 18,28	2,49 0,37
			Наклонные расходы от ФОТ		105%*0,9 55%*0,85											
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													
170	170	ФРСЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм ИНДЕКС К ПОСЛЕДИ(сравнению): 1. Приложение к листу мастера от 07.04.2020 г. №13435-ИИ09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МДЦ СМР-4, 69	м2	15,75	15					163 80 482					
			Наклонные расходы от ФОТ		105%*0,9 55%*0,85											
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													
171	171	ФЕР15-01-050-01	Разборка облицовки стен из декоративного бумажно-слоистого пластика: по деревянной обрешетке (Грунт от 04.09.2019 № 518/вр табл. 2 п. 2. Декоративная (разборка) обрешетки деревянных конструкций ОДТ=0,8; 3М=0,8 к раск.: 3ТМ=0,8; 4МТ=0,8 к раск.: 7ТМ=0,8; 7ТМ=0,8) ИНДЕКС К ПОСЛЕДИ(сравнению): 1. Приложение к листу мастера от 07.04.2020 г. №13435-ИИ09 Смоленская область, 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., муницип. МДЦ СМР-4, 69	100 м2	0,12	411,01	368,31	42,7	8,25		49	44	5	1	40,12 4,81	0,696 0,08
			Наклонные расходы от ФОТ		105%*0,9 55%*0,85						43 21 113					
			Сметная прибыль от ФОТ													
			Всего с НР и СП													



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
174	174	ФССП-03-21-01-035	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 35 км Индекс К позиционирования: 1 Приложение к плану работ от 07.04.2020 г. №13436-ИЮБ Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., Карлиное ИЖД) СМР-69	1 т груза	2,648	21,26		21,26		56		56			
			НР 0% от ФОТ							56					
			СП 0% от ФОТ							170		170			
			Всего с НР и СП							1137					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Итого по разделу 5 Мусор															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
Итого по акту:															
			Итого Строительные работы			775706							1446,71	37,68	
			Итого Монтажные работы			2669							12,74	0,14	
			Итого Оборудование			45423							1459,45	37,82	
			Справочно, в базисных ценах:			823798									
			Материалы			74372									
			Машины и механизмы			6602									
			ФОТ			13696									
			Оборудование			11025									
			Накладные расходы			13620									
			Сметная прибыль			8502									
			НДС 20%			164759,8									
			ВСЕГО по акту			988557,6							1459,45	37,82	

Сдел: Генеральный директор ООО "СтройТорград"

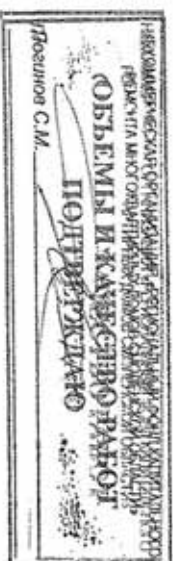
Д.А. Каряков

Принят: Заместитель генерального директора - главный инженер  
НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

В.В. Денисов

Старший по дому ( )

Представитель Администрации  
на комиссию не явился



Подпись и печать ИЖД  
ИЖД