

Форма по ОК/Д		Код
		0322005
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
адресу: Смоленская обл.,		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		58/ЭА106аг-2019/20
дата		27.02.2020
Вид операции		
Дата составления		Отчетный период
Номер документа	с	по
4	18.05.2021	18.06.2021

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер конт. по наименованию	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. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.		Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтажные работы															
1	1	ФЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм (в подвале и на чердаке)	100 м		731,64	721,64	10	4,32	680	671	9	4	85,3 79,33	0,32 0,3
	2	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 г. № 1042/П	Положительные расходы от ФУТ							500					
			Сметная прибыль от ФОТ							338					
			Всего с НР и СП							1518					
2	2	ФЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм (в жилых помещениях)	100 м		1097,45	1082,46	15	6,48	1317	1299	18	8	127,95 153,54	0,48 0,58
	2	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 г. № 1042/П	Положительные расходы от ФУТ							500					
			Сметная прибыль от ФОТ							338					
			Всего с НР и СП							1518					

ГРАНД-Смета 2021

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		74% 50%					967 654 2938					
3	3	ФЕРр65-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/н	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 70 мм (в подвале)	100 м	0,2	587,05	582,05	5	2,16	117	116	1		68,8 13,76	0,16 0,03
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		74% 50%					86 58 261					
4	4	ФЕРр65-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/н	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 70 мм (в жилых помещениях) (Приказ от 26.12.2016 № 1028/пр Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения жильцов, в соответствии с п.1.6. Табл.1.5)	100 м	0,9	880,58	873,08	7,5	3,24	793	786	7	3	103,2 92,88	0,24 0,22
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		74% 50%					584 385 1772					
5	5	ФЕРр63-10-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/н	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2	0,12	69,41	63,16	6,25	2,7	8	8			7,31 0,88	0,2 0,02
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		77% 50%					6 4 18					
Раздел 2. Отверстия															
в подвале															
6	6	ФЕР46-03-002-15 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/н	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм (общая глубина 500 мм)	100 отверстий	0,13	2838,29	615,68	2191,28	716,88	369	80	285	93	64 8,32	61,8 8,03
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					171 103 643					
7	7	ФССЦ-01.7.17.09-0076 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/н	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 140 мм	шт	0,2626	3402				893					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	8	ФЕР46-03-002-31 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-15 (ПЗ=30; СОПТ=30; ЗМ=30 к раск.; ЗПМ=30; МАТ=30 к раск.; ПЗ=30; ЗЗМ=30)	100 отверстий	0,13	3549	392,4	3109,5	1044	461	51	404	136	40,8 5,3	90 11,7
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					185 111 757					
9	9	ФССЦ-01.7.17.09-0076 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 140 мм	шт	0,013	3402				44					
10	10	ФЕР46-03-002-09 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 70 мм (общая глубина 500 мм)	100 отверстий	0,06	1852,93	394,42	1448,46	467,48	111	24	87	28	41 2,46	40,3 2,42
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					51 31 193					
11	11	ФССЦ-01.7.17.09-0070 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 70 мм	шт	0,121	1113,6				135					
12	12	ФЕР46-03-002-25 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-09 (ПЗ=30; СОПТ=30; ЗМ=30 к раск.; ЗПМ=30; МАТ=30 к раск.; ПЗ=30; ЗЗМ=30)	100 отверстий	0,06	2286,6	271,2	2000,4	671,7	137	16	120	40	28,2 1,69	57,9 3,47
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85					55 33 225					
13	13	ФССЦ-01.7.17.09-0070 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 70 мм	шт	0,006	1113,6				7					
14	14	ФЕР46-03-017-01 (Прказ Министрора России от 26.12.2019)	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,0114	1010,45	446,24	16,52	2,78	12	5			55,16 0,63	0,24

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9										
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85										
			Всего с НР и СП												
15	15	ФССС-04.3.01.09-0017	Раствор готовый мелкозернистый цементный марки: 250	м3	0,0119	651,78									
			Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												
в жилых помещениях															
16	16	ФЕР46-03-001-16	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 160 мм (общая глубина 500 мм)	100 отверстий	0,2	2162,78	454,55	1690,71	539,4	433	91	338	100	47,25	46,5
			Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.2, п.9												
			Производятся работы осуществляются в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к рас.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5.												9,3
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9										
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85										
			Всего с НР и СП												
17	17	ФССС-01.7.17.09-0077	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 160 мм	шт	0,404	3828,3									
			Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												
18	18	ФЕР46-03-001-32	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-16	100 отверстий	0,2	3331,65	1004,4	2300,85	772,85	666	201	460	155	104,4	66,6
			Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.2, п.9												13,32
			Производятся работы осуществляются в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к рас.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5.												
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9										
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85										
			Всего с НР и СП												
19	19	ФССС-01.7.17.09-0077	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 160 мм	шт	0,0202	3828,3									
			Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												
20	20	ФЕР46-03-001-09	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 70 мм (общая глубина 500 мм)	100 отверстий	0,1	1844,9	380,95	1457,51	461,1	184	38	146	46	39,6	39,75
			Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил.2, Табл.2, п.9												3,98
			Производятся работы осуществляются в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к рас.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5.												

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9					83					
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85					50					
			Всего с НР и СП							317					
21	21	ФССЦ-0070	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	0,202	1113,6				225					
22	22	ФЕР46-03-001-25	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 отверстий	0,1	90,32	16,46	64,26	21,57	9	2	6	2	1,71	1,86
			На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается к расценке 46-03-001-09 (МАТ-30 к расц. Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил. 2, Табл. 2, п. 9 Производятся работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расц.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТМ=1,5)											0,17	0,19
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9					4					
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85					2					
			Всего с НР и СП							15					
23	23	ФССЦ-017.17.09-0070	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	0,0101	1113,6				11					
24	24	ФЕР46-03-017-01	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,018	1241,83	669,36	24,78	4,17	22	12			82,74	0,36
			Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях бетонных площадью до 0,1 м2 (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил. 2, Табл. 2, п. 9 Производятся работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расц.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТМ=1,5)											1,49	0,01
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9					12					
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85					7					
			Всего с НР и СП							41					
25	25	ФССЦ-04.3.01.09-0017	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,0187	651,78				12					
			Раствор готовый кладочный цементный марки: 250												
26	26	ФЕР46-03-017-01	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,11	561,38	533,1	26,96	16,08	62	59	3	2	63,015	1,485
			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих расклеванных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями; потолков (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Прил. 2, Табл. 2, п. 9 Производятся работ осуществляется в жилых помещениях без раскопки. ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к расц.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТМ=1,5)											6,93	0,16
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9					43					
			Сметная прибыль от ФОТ		70%*0,85					31					
			Всего с НР и СП							141					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
27	27	ФССЦ-04.3.02.05-0002 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/пр	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	99,8	2,07				207					
28	28	ФССЦ-14.4.01.02-0012 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/пр	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	2,2	13,08				29					
Раздел 3. Трубопроводы канализации внутренние К1															
в подразле															
29	29	ФЕР16-04-001-02 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (в подвале и на чердаке) (Приказ от 04.09.2019 № 516/пр прил. 2 табл. 2 п. 1.1) Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы 037=1,2; 3М=1,2 к раск.; 3ГМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2; МДС-35-И.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 037=1,1,5; 3М=1,2,5; Наименование расхода от ФОТ	100 м	0,93	916,85	766,62	9,32	1,37	863	713	9	1	77,28 71,87	0,105 0,1
			Сметная прибыль от ФОТ							823 504 2180					
30	30	ФССЦ-24.3.03.02-0002 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/пр	Блок трубопровода полипропиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 110 мм, с гильзами	м	92,81	70,4				6534					
31	31	ФЕР16-04-001-01 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм (в подвале и на чердаке) (Приказ от 04.09.2019 № 516/пр прил. 2 табл. 2 п. 1.1) Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего процесса предприятия, при этом, в зоне производства работ отсутствуют загромождающие помещения предметы 037=1,2; 3М=1,2 к раск.; 3ГМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2; МДС-35-И.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 037=1,1,5; 3М=1,2,5; Наименование расхода от ФОТ	100 м	0,2	858,95	799,48	4,01	0,6	172	160	1		80,592 16,12	0,045 0,01
			Сметная прибыль от ФОТ							184 113 469					
			Всего с НР и СП												

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
32	32	ФССЦ- 24.3.03.02- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 1087/пр	Блок трубопровода полипропиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности, диаметр 50 мм, с гильзами	м	20	39,36				787					
в жилых помещениях															
33	33	ФЕР16-04- 004-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 1087/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (в жилых помещениях) (Приказ от 26.12.2016 № 1028/пр Прил.3, Табл.3, п.9) Производство ремонтно-строительных работ осуществляемых в жилых помещениях без расширения ОЗП1-1,5; 3М=1,5 и расч.: ЗПМ=1,5; ТЗМ=1,5; МДС-35-IV в.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в жилых помещениях ОЗП1-1,5; 3М=1,25; ТЗМ=1,5; МДС-35-IV в.4.7.	100 м	1,2	1040,9	905,28	77,33	11,01	1249	1086	93	13	96,3068	0,8625 1,04
Результаты расчетов от ФОТ					128%*0,9 83%*0,85					1286 775 3290					
Сметная прибыль от ФОТ										5214					
Всего с НР и СП				м	119,8	43,52									
34	34	ФССЦ- 24.3.02.02- 0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм	м											
35	35	ФССЦ- 24.3.05.12- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 110 мм	шт	35	15,18				531					
36	36	ФССЦ- 24.3.05.07- 0301 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Муфта противопожарная, диаметр 110 мм	шт	48	43,79				2102					
37	37	ФССЦ- 24.3.05.08- 0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	шт	32	7,1				227					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
38	38	ФССЦ- 24.3.05.08- 0204 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Отвод полипропиленовый 90°, для систем водоотведения, диаметр 110 мм прим	шт	39	7,81				306					
39	39	ФССЦ- 24.3.05.05- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Крестовина полистиленовая для систем водоотведения, номинальный внутренний диаметр 110x110x50 мм	шт	18	13,45				242					
40	40	ФССЦ- 24.3.05.02- 0212 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Заглушка полистиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм	10 шт	1	38,72				39					
41	41	ФССЦ- 24.3.05.10- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Переход полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110x50 мм	шт	32	5,79				185					
42	42	ФССЦ- 01.7.19.03- 0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Манжеты резиновые переходная 70x50 мм	шт	32	10				320					
43	43	ФССЦ- 24.3.05.15- 0102 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Тройник канализационный полипропиленовый 45° диаметром 110 мм	шт	26	20,8				541					
44	44	ФССЦ- 24.3.05.15- 0172 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Тройник полипропиленовый переходный диаметром 110x50x110 мм прим	шт	32	104,49				3344					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
45	45	ФССЦ-24.1.02.01-1038 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Хомуты крепежные из оцинкованной стали с резиновыми прокладками, для труб из полипропилена для холодного и горячего водоснабжения, наружный диаметр 110 мм	шт	64	12,12				776					
46	46	ФССЦ-01.7.15.01-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Анкер забивной М10	шт	64	0,83				53					
47	47	ФССЦ-01.7.15.12-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Шпилька резьбовая М10-2000	шт	32	14,45				462					
48	48	ФЕР-16-04-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (в жилых помещениях) (Приказ от 26.12.2016 № 1028/бр Прил.3, Табл.2, п.9) Прокладочные работы осуществляются в жилых помещениях без распыления. ОЗТ=1,5; ЗМ=1,5 и расос. ЗМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5; МДС-35-14 п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; Наличие распыления ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м	0,95	1015,6	971,61	16,84	2,38	965	923	16	2	103,362 98,19	0,1875 0,18
49	49	ФССЦ-24.3.02.02-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	м						1066 853 2684					
50	50	ФССЦ-24.3.05.12-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Ревизия полистироловая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 50 мм прим	шт	27	6,78				183					
51	51	ФССЦ-24.3.05.07-1002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/бр	Муфты соединительные для канализации из полипропилена, диаметр 50 мм	10 шт	2,7	23,8				64					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
52	52	ФССЦ- 24.3.05.07- 0525 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Муфта противопожарная, диаметр 50 мм	шт		36	60,85			2191					
53	53	ФССЦ- 24.1.02.01- 1036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Хомуты крепежные из оцинкованной стали с резиновыми прокладками, для труб из полипропилена для холодного и горячего водоснабжения, наружный диаметр 50 мм	шт		58	5,46			317					
54	54	ФССЦ- 01.7.15.01- 0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Анкер забивной М10	шт		58	0,83			48					
55	55	ФССЦ- 01.7.15.12- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шлипка резьбовая М10-2000	шт		29	14,45			419					
56	56	ФССЦ- 24.3.05.08- 0203 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм прим	шт		18	3,16			57					
57	57	ФССЦ- 24.3.05.08- 0401 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Отвод полипропиленовый канализационный 45° диаметром 50 мм прим	шт		32	0,64			20					
58	58	ФССЦ- 24.3.05.15- 0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм	шт		32	7,95			254					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
59	ФССЦ- 24.05.15- 0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Тройник канализационный полипропиленовый 45" диаметром 50 мм	шт	8	7,95											
60	ФЕР26-01- 017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного полиэтилена трубками (Приказ от 04.09.2019 № 519пр п.6.7.1 При выполнении строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включаямеханических процессов в жилых строениях), а также числе по возведению новых конструктивных элементов) ОСП=1,1; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 519пр прил.2 табл.2 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия при этом в зоне производства работ отсутствуют электромагнитные помехи радиации ОСП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗГМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	10 м	9,5	143,81	30,11	25,91	4,35	1366	286	246	41	3,036	28,84	0,375	3,56
УО	10.1.02.02- 0101	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	кг	0,033 0,3135 100%*0,3 70%*0,85	60,23					18,88						
61	ФССЦ- 12.2.07.05- 0082 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Трубы теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 50 мм, толщина 20 мм прим	100 м	0,22	1661,23					365						
62	ФССЦ- 12.2.07.05- 0083 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Трубы теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 110 мм, толщина 20 мм	100 м	0,825	3633,07					3162						
Раздел 4. РАЗНОЕ																
63	ФЕРр5-6- 14 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Смена: унитазов (без замены унитаза) (Приказ от 9.02.2017 № 81пр Прил.2, Табл.2, п.9) Производство работ осуществляется в жилых помещениях без расселения ОСП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)	100 шт	0,21	5493,8	4825,7	58,17	15,06	1154	1013	12	3	532,05	111,73	1,2	0,25
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		103% 60%					1046							

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
64	64	ФССЦ-18.2.06.08-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гофра для унитаза, длиной от 200 мм до 410	шт		21	17,32			384						
65	65	ФЕР03-03-039-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений МВСОМ до 0,1 т (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр в.в.7.1 При ремонте строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве), а также по возведению новых конструкций элементов) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 и раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 518/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 загромождающие помещения предметы ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 и раск.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	т	0,363	1532,8	921,22	378,24	5,03	556	334	137	2	101,568	36,87	0,405 0,15
	УО	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	м		0,00031	15620			1,56						
			Накладные расходы от ФОТ			90%*0,9				272						
			Сметная прибыль от ФОТ			85%*0,85				243						
			Всего с НР и СП							1071						
66	66	ФССЦ-07.2.07.04-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы до 0,1 т (уголок 40х40х4 мм 150м*2,42=0,363)	т		0,363	10508			3814						
67	67	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.6.7.1 При ремонте строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве), а также по возведению новых конструкций элементов) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 и раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 518/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 загромождающие помещения предметы ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 и раск.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,252	251,71	85,84	13,83	0,33	63	22	3		8,0605	2,03	0,03 0,01
			Накладные расходы от ФОТ			90%*0,9				18						
			Сметная прибыль от ФОТ			70%*0,85				13						
			Всего с НР и СП							94						

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
68	68	ФЕР13-03-004-26 Прокат Минск Росси от 28.12.2019 №876лр	Окраска металлических огутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ОТ п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1; ТЗ=1,1; При ремонтировании работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; за 2 раз ПЗ=2; ОЗТ=2; ЗМ=2 к рас.; ЗТМ=2; МАТ=2 к рас.; ТЗ=2; ТЗМ=2; Приказ от 04.09.2019 № 518лр 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 загромождающие помещения предприятия ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,252	353,01	58,66	18,03	0,66	89	15	5		6,4666 1,63	0,06 0,02
Накладные расходы от ФОТ					90%*0,9					12					
Сметная прибыль от ФОТ					70%*0,85					9					
Всего с НР и СП										110					
69	69	ФЕР15-02-041-03 Прокат Минск Росси от 28.12.2019 №876лр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (Приказ от 04.09.2019 № 518лр 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 загромождающие помещения предприятия ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 518лр 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 загромождающие помещения предприятия ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,12	3834,51	542,78	2,27	0,89	460	65			63,6318 7,64	0,06 0,01
Накладные расходы от ФОТ					105%*0,9					61					
Сметная прибыль от ФОТ					55%*0,85					30					
Всего с НР и СП										551					
70	70	ФЕР15-02-024-05 Прокат Минск Росси от 28.12.2019 №876лр	Облицовка стен листами сухой штукатурки при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас (Приказ от 04.09.2019 № 518лр 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 загромождающие помещения предприятия ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,12	1592,71	1118,61	69,59	27,09	191	134	8	3	121,854 14,62	2,49 0,3
Накладные расходы от ФОТ					105%*0,9					129					
Сметная прибыль от ФОТ					55%*0,85					64					
Всего с НР и СП										384					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
71	71	ФССЦ-01.6.01.02-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2		15				189					
72	72	ФЕР15-04-007-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п. 8.7.1 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) ОКР=1,15; ЗМ=1,25 к расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл. 2 п. 1.1 Производятся работы осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса преобразования, при этом в зоне производства работ отступают от действующих помещений пределы ОКР=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,12	526,76	400,19	10,28	1,82	63	48	1		45,1674 5,42	0,165 0,02
			Итого по разделу расходов от ФОТ							45					
			Сметная прибыль от ФОТ							22					
			Всего с НР и СП							130					
73	73	ФССЦ-14.4.01.02-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг		13,08				31					
74	74	ФССЦ-14.3.02.01-0224 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАР-25	т		22484,66				81					
75	75	ФЕРр53-20-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	100 м3	0,0075	8098,28	4717,94	3383,6	526,5	61	35	25	4	563 4,22	39 0,29
			Итого по разделу расходов от ФОТ							93,56					
			Сметная прибыль от ФОТ							34					
			Всего с НР и СП							122					
	У0	04.3.01.12-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Раствор кладочный, цементно-песчаный М50	м3		519,8									
			Итого по разделу расходов от ФОТ												
			Сметная прибыль от ФОТ												
			Всего с НР и СП												

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
76	76	ФССЦ-04.01.12-0004 Проклад Министром России от 26.12.2019	Распор готовый кладочный цементно-известковый марок: 75	м3	0.18	519.8				94					
77	77	ФССЦ-06.1.01.05-0001 Проклад Министром России от 26.12.2019	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт	0.294	2420				711					
Раздел 5. Мусор															
78	78	ФССЦ-01-01-01-041 Проклад Министром России от 26.12.2019	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3.503	42.98		42.98		151		151			
			НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП							151					
79	79	ФССЦ-03-21-01-035 Проклад Министром России от 26.12.2019	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км	1 т груза	3.503	21.26		21.26		74		74			
			НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП							74					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по акту:															
Итого															
В том числе:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
ВСЕГО по акту															
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
										51117	8293	2665	694	916,42	59,67
										8557					
										5409					
										65083				916,42	59,67
										40159					
										2665					
										8967					
										8557					
										5409					
										65083				916,42	59,67
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
										51117	8293	2665	694	916,42	59,67

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Накладные расходы										8557					
Сметная прибыль										5409					
Итого по акту:															
Итого										85083				916.42	59.67
Всего с учетом "Приложение к письму министра от 07.04.2020 г. №13436-ИФ/09 Смоленская область 1 квартал 2020 года (Смоленская обл., жилищные МКД) СМР=6,68"										435405				916.42	59.67
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы										40159					
Машины и механизмы										2665					
ФОТ										8887					
Накладные расходы										8557					
Сметная прибыль										5409					
НДС 20%										87081					
ВСЕГО по акту										522486				916.42	59.67

Сдал: Генеральный директор ООО "СтройПодрад" Д.А. Касьянов Д.С. Бодров

Принял: И.п. Генерального директора
НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

Старший по дому (Представитель Собственников н.д.д.)
на комиссию не явился

Исполнитель ОСК Караульный М.И.

Представитель Администрации
на комиссию не явился



Расценки
соответствуют
смете О.И. Дмитриева

Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области»
ОБЪЕМЫ И КАЧЕСТВО РАБОТ ПОДТВЕРЖАЮ