

Утверждена постановлением Госкомстата России

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"	10 ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Дом"	10 ОКПО	
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская область, Сафоновский район, ул. Коммунистическая, д. 1.	10 ОКПО	
Объект - капитальный ремонт крыши		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	18/ЭА64аг-2019/20
	номер	
	дата	10.02.2020
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.03.2021	с 15.02.2021 по 30.03.2021

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. 3/п	Эк. Маш.		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	ФЕР98-3-1 Проект Минстроя России от 26.12.2019 №876ар	Разборка мелких покрытий и обделок из листоной стали: поясов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ИНДЕКС К позициям (сравнение): 1 2 март 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР-г	100 м	1,357	71,18	70,98	0,2		97	97			9,1 12,35	
2	2	ФЕР46-04-001-04 Проект Минстроя России от 26.12.2019 №876ар	Разборка: кирпичных вентшахт ИНДЕКС К позициям (сравнение): 1 2 март 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР-г	м3	6,21	122,56	62,91	59,65		761	391	370		7,1 44,09	
3	3	ФЕР46-04-001-04 Проект Минстроя России от 26.12.2019 №876ар	Разборка: кирпичных стен паралет ИНДЕКС К позициям (сравнение): 1 2 март 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР-г	м3	4,82	122,58	62,91	59,65		591	303	288		7,1 34,22	
4	4	ФЕР46-04-001-04 Проект Минстроя России от 26.12.2019 №876ар	Разборка: кирпичных стен выхода на кровлю ИНДЕКС К позициям (сравнение): 1 2 март 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР-г	м3	3,96	122,58	62,91	59,65		485	249	236		7,1 28,12	

## ГРАНД-Смета 2019

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	5	ФЕР-46-03-001-16 <small>(Примечание: Россия от 26.12.2019 №876ИВ)</small>	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 160 мм. Индекс К ПОЯДИКТОРОВОЙ: 1 и 2 кварталы 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР=Б	100	-0,04	1447,69	303,03	1127,14	359,6	58	12	45	14	31,5	31,5	1,26
6	6	ФЕР-46-03-001-32 <small>(Примечание: Россия от 26.12.2019 №876ИВ)</small>	На каждые 10 км изменения глубины сверления добавляется или исключается: к району 46-03-001-16 (уменьшение 110мм м - 4 03м; 2мкв к расч.: ЗПН+ДЗТ+ГР- ТЗА+У) Индекс К ПОЯДИКТОРОВОЙ: 1 и 2 кварталы 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР=Б	100	-0,04	661,93	200,86	460,17	154,53	-26	-8	-16	-6	20,86	13,32	-0,53
7	7	ФЕР-46-04-012-03 <small>(Примечание: Россия от 26.12.2019 №876ИВ)</small>	Раборота деревянных заполнений проемов дверных (выход на крышу) Индекс К ПОЯДИКТОРОВОЙ: 1 и 2 кварталы 2020г. Многоквартирные жилые дома СМР=Б	100 М2	0,0125	979,35	737,4	241,95	104,48	11	8	3	1	91,15	7,77	1,03
<b>Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах</b>										1977	1052	924	9	120,23	0,0	
<b>Накладные расходы</b>										724						
<b>Сметная прибыль</b>										573						
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>										3274				120,23	0,	
<b>Всего с учетом "2" квартала 2020г. Многоквартирные жилые Дома СМР=Б"</b>										26192				120,23	0,	
		Строительно-														
		Машины и механизмы								1						
		ФОТ								924						
		Накладные расходы								1091						
		Сметная прибыль								724						
										573						
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>								26192					120,23	0,
<b>Раздел 2. Строительнo-монтажньe работьe</b>																
8	8	ФЕР-13-06-003-01 <small>(Примечание: Россия от 26.12.2019 №876ИВ)</small>	Оштукатурка поверхностей штукатуркой (Резиновая) Пластины из чердака (Примечание: Россия от 26.12.2019 № 1038Бр п. 8.7.1 При расчете и реконструкции зданий и сооружений обшивки, выполняемые возводимых конструкций и новых строительных систем). Объем: 1,45 куб.м + 1,28 кв.расч.; ЗПН+ЛЭ, ТЗ+ЛЭ, ТЗА+ЛЭ, ИДЕКС К ПОЯДИКТОРОВОЙ: 1 и 2 кварталы 2020г. Многоквартирные жилые Дома СМР=Б	M2	2,5	8,63	8,63				22	22		1,035	2,59	
9	9	ФЕР-13-03-002-04 <small>(Примечание: Россия от 26.12.2019 №876ИВ)</small>	Отрубошка металлических поверхностей лестницы за один раз грунтовок ФА-021 (Примечание: Россия от 29.12.2019 № 1038Бр п. 8.7.1 При расчете и реконструкции зданий и сооружений обшивки, выполняемые возводимых конструкций и новых строительных систем). Объем: 1,45 куб.м + 1,28 кв.расч.; ЗПН+ЛЭ, ТЗ+ЛЭ, ТЗА+ЛЭ, ИДЕКС К ПОЯДИКТОРОВОЙ: 1 и 2 кварталы 2020г. Многоквартирные жилые Дома СМР=Б	100 M2	0,025	228,6	65,03	11,53	0,26	6	2			6,1065	0,15	0,02

ГРАНД-Смета 2019

п.п.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	10	ФЕР13-03-004-09 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ограждающие металлические срустованные поверхности пожарной лестницы: эмалью ЭП-773 (Пыльца от 28.12.2016 № 1028/пр п. 6.7.1 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЗМ-1,25; ЗПМ-1,25; ЗЗ-1,15; ЗЗМ-1,25; ПЗ-2 (ОЗП-2; ЗМ-2; ЗПМ-2; ЗЗ-2; ЗЗМ-2; ЗЗМ-2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	100 м2	0,025	1124,73	51,52	23,05	0,55	28	1				5,681 0,14	0,05
11	11	ФЕР46-04-008-01 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель, из рулонных материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	100 м2	0,85	153,59	112,16	41,43		131	96	35			14,38 12,22	
12	12	ФЕРр68-16-3 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ремонт цементной стяжки площадью заделок: до 1,0 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	100 мест	0,65	1034,45	963,89	61,91		879	819	53			113 96,06	
13	13	ФССЦ-04.3.01-09- 0014 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	м3	1,819	510,8				946						
14	14	ФЕР08-08-005-01 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кладка дымоходов кирпичных труб (бенгалит) (Пыльца от 28.12.2016 № 1028/пр п. 6.7.1 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЗМ-1,25; ЗПМ-1,25; ЗЗ-1,15; ЗЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	м3	6,21	312,32	110,61	57,89	7,21	1940	743	359	45		13,685 84,96	0,55 3,42
15	15	ФССЦ-06.1.01-05- 0035 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич керамический одинарный, размером: 250х120х65 мм, марка: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	1000 шт	3,043	1752,6				5333						
16	16	Счет-фактура № 564 от 27.09.2020г.	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали МАТ-6150/1,2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	шт	9	653,44 6150/1,2*1,02				5881						
17	17	ФЕР08-02-001-01 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кладка стен кирпичных наружных, простых при высоте этажа до 4 м (параллель) (Пыльца от 28.12.2016 № 1028/пр п. 6.7.1 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЗМ-1,25; ЗПМ-1,25; ЗЗ-1,15; ЗЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	м3	4,82	88,19	43,39	43,2	6,75	425	206	208	33		5,221 26,17	0,5 2,41
18	18	ФССЦ-04.3.01-09- 0015 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М150 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	м3	1,157	548,3				634						
19	19	ФССЦ-06.1.01-05- 0035 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич керамический одинарный, размером: 250х120х65 мм, марка: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнению): 1 2 квартал 2020г. Миссоведческие жилища дома СМР-в	1000 шт	1,832	1742,6				3211						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	20	ФЕР08-02-001-01 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (стены выхода на кровлю) (Грунт от 26.12.2019 № 1028/лр и 4.7.1 Грунт рыхлый и рыхлоуплотненный и сооруженный работы, внешние отделочные процессы в новых строениях: ОДГТ-1, 15, 3М+1,25 * раск.; 3ГМ+1,25, ГЗ+1,15, ГЗМ+1,25) ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	м3	3,96	86,10	43,39	43,2	6,75	349	172	171	27	5,221	0,5
21	21	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Раствор готовый извести-песчаный, цементный, М150 ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	м3	0,9504	548,3				521					
22	22	ФССЦ-06.1.01.05-0035 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	1000 шт	1,905	1752,0				2038					
23	23	ФЕР15-02-001-01 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковыми растворами по камню. Вентилы, парапеты и стен выхода на кровлю 633,72 = 1 672,57 - 1,88 * 517,91 ИНДЕКС-IV и 4.7. Грунт рыхлый и рыхлоуплотненный и сооруженный работы, внешние отделочные процессы в новых строениях: ОДГТ-1, 15, 3М+1,25 * раск.; 3ГМ+1,25, ГЗ+1,15, ГЗМ+1,25) ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	100 м2	0,618	733,10	675,95	56,36	28,73	453	418	35	17	70,265	3
24	24	ФССЦ-04.3.02.12-0009 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Смесь штукатурная цементно-известково-песчаная "БИРС 153 накрывка" (марка М/5-М100) ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	т	2,1012	1176,71				2473					
25	25	ФЕР15-04-019-05 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Осыпка фасадов кирпичными растворами: с песком вручную с подготовкой поверхности (вентилы, парапеты и стен выхода на кровлю) ИНДЕКС-IV и 4.7. Грунт рыхлый и рыхлоуплотненный и сооруженный работы, внешние отделочные процессы в новых строениях: ОДГТ-1, 15, 3М+1,25 * раск.; 3ГМ+1,25, ГЗ+1,15, ГЗМ+1,25) ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	100 м2	0,618	259,91	147,43	6,76	1,16	161	91	4	1	15,87	0,1
26	26	ФССЦ-14.3.02.01-0348 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Краски акриловые гладкие серии "КамаКристалл для наружных работ: Ка-16 Лакс для окраски шифера, цоколя и т.д. ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	т	0,0235	52013,04				1236					
27	27	ФССЦ-14.4.01.02-0201 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Грунтовок, акриловых упрочняющих стабилизаторов глубокого проникновения "БИРС Грунт И" ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	т	0,008	30554,42				244					
28	28	ФЕР46-04-002-02 Грунт Месторода России от 26.12.2019 №876/лр	Разработка монолитных перекрытий: железобетонных ИНДЕКС К ПОСЫЛАЕ(Горючесть): 1 2 материал 2020г Миксованный жидкие бокс СМН-Б	м3	0,894	272,36	89,39	160,52		235	77	139		10,48	9,05

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
29	ФЕР10-01-002-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка стропил 617,99 ± 2 297,71 - 0,16 ± 1 661,00 - 0,05 ± 1 980,00 - 0,83 ± 1 572,00 (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15, ЗМ-1,25 ± диск., ЗМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	м3	0,132	655,6	227,45	39,71	5,73	87	30	5	1	27,37	0,4625 0,08	
30	ФССЦ-11.1.03.01- 0082 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Брусом образные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	м3	0,048	1980				95						
31	ФССЦ-11.1.03.06- 0078 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75- 150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	м3	0,084	1247				105						
32	ФЕР12-01-034-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство обрешетки с прозорами из брусков 210(62 ± 601,24 - 0,4 ± 978,56 (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15, ЗМ-1,25 ± диск., ЗМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	100 м2	0,09048	248,21	121,58	108,86	10,89	22	11	10	2	14,881	1,2625 0,11	
33	ФССЦ-11.1.03.06- 0070 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75- 150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт II ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	м3	0,0783	1243				97						
34	ФЕР28-02-018-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Огнезащитные покрытия деревянные поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнестойкой эффективности по НПБ 251 (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15, ЗМ-1,25 ± диск., ЗМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	100 м2	0,2276	38,82	27,17	11,45		9	6	3		3,1855 0,73		
35	ФССЦ-14.3.06.01- 0002 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Антисептик-антгнирлен «ПИРИЛАС-ЛЮКС» для древесины ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	кг	6,6	18,53				122						
36	ФЕР12-01-023-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровли из металлопрофиля по готовым прогонам: простая кровля (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15, ЗМ-1,25 ± диск., ЗМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	100 м2	0,0905	1042	370,22	123,34	18,36	84	34	11	2	42,849	1,425 0,13	
37	ФССЦ-08.3.09.01- 0112 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению) 1 2 квартал 2020г. Месяцевальные жилье дома СМР-8	м2	11,4	49,25				581						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
38	38	ФЕР20-02-012-01 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Установка дефлектора диаметром патрубка: 280 мм ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8 раск.: 370м*1,25, 73м*1,18, 730м*1,25 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	шт	4	33,04	25,99	3,4	0,16	135	104	14	1	3,0475 12,19	0,0125 0,05
39	39	ФЭСЦ-12.1.01.01- 0002 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Адаптор плоскостный для плоских кровель диаметром: 110 мм ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8 раск.: 370м*1,25, 73м*1,18, 730м*1,25 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	шт	4	54,34				217					
40	40	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Крепеж теплоизоляционный ТЕХНОНИКОЛЬ 50мм МАТ-3,678,00/1,2*1,02 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	шт	16	0,41 3,678,00/1,2*1,02				7					
41	41	ФЕР12-01-015-03 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Устройство пароизоляции, прокладочной в цели строп. ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8 раск.: 370м*1,25, 73м*1,18, 730м*1,25 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	100 м2	0,458	277,06	69,78	37,8	3,36	1789	451	244	22	7,991 51,54	0,2625 1,7
42	42	ФЭСЦ-12.1.02.03- 0025 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Битум: ЭПП ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	м2	710,4	14,84				10542					
43	43	ФЕР26-01-039-01 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Изоляция покрытия и переоборудован изделиями из водонепроницаемых и водонепроницаемых ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8 раск.: 370м*1,25, 73м*1,18, 730м*1,25 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	м3	38,75	163,82	113,03	50,59	7,98	6340	4380	1960	309	12,167 471,47	0,9875 26,64
44	44	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Плиты теплоизоляционные ЛОСГРИР ПРОФ СХМСХМ 30мм МАТ-16933,00/1,2*1,02 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	м3	39,53	1705,53 16933,00/1,2*1,02				67424					
45	45	ФЕР069-2-1 Глухая Мембрана Россия от 26.12.2019 №8760ур	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электрофактором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (мех. крепление) теплоизоляционного слоя к основанию, раск.: 6 шт*1,2 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	100 отверстий	38,75	45,72	45,72			1772	1772			5,36 207,7	
46	46	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Крепеж теплоизоляционный ТЕХНОНИКОЛЬ 50мм МАТ-3,678,00/1,2*1,02 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	шт	3875	0,41 3,678,00/1,2*1,02				1599					
47	47	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Саморез по бетону 6,3х80 мм МАТ-12,708,00/1,2*1,02 ИДЕКС К ПОДЪЕДИ(проекции): 1 2 монтаж 2020у Мембранная жилища дома СМР-8	шт	3875	1,35 12,708,00/1,2*1,02				5231					

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
48	48	ФЕР12-01-020-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство плоских односклонных кровель из ПВХ мембран (со сваркой полотен) с укладкой разделительного слоя по утеплителю, новому основанию из бетона (подсписи п. 4.7. При выполнении и реконструкции работ по устройству работ, монтажные технологические процессы в новом строительстве ОЗ/П-1, 1.5, 3М+1.25 и др.), 3ГМ+1.25, 3Г+1.15, 3ЗМ+1.25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	100 м2	8,988	5140,69	54,3	6,31	0,8	35913	379	44	6	8,1295 42,82	0,0025 0,44
49	49	ФССЦ-01.7.15.04-0047 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Винты самонарезающие, остроконечные 4,8х70мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	100 шт	-27,94	31,11				-869					
50	50	ФССЦ-01.7.15.07-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Дюбели полипропиленовые кровельные 50х15х150 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	100 шт	-27,94	79,02				-2208					
51	51	ФССЦ-01.7.15.07-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Дюбели распорные полипропиленовые, 6х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	1000 шт	-2,794	180				-503					
52	52	ФССЦ-12.1.02.10-0089 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ, толщина 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	-803,4	39,41				-31662					
53	53	ФССЦ-12.1.02.10-0095 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	-4,192	43,3				-192					
54	54	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Геотекстиль термообработанный ПЭТ 300г/м2 МАТ-87, 828,00г/м2, 2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	758,5	9,31 87,628,00г/м2, 2*1,02				7155					
55	55	ФССЦ-12.1.02.10-0123 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Полimerный материал Logispol V-RR - 1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	803,4	58,53				47023					
56	56	ФССЦ-12.1.02.10-0125 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Полimerный материал Logispol V-SR - 1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	4,192	71,55				300					
57	57	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Крепеж телескопический ТЕХНОНИКОЛЬ 50мм МАТ-2, 818,00г/м2, 2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	шт	2794	0,41 3,878,00г/м2, 1,02				1146					
58	58	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Саморез по бетону 6,3х80 мм МАТ-12, 788,00г/м2, 2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (сравнение): 1.2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	шт	2794	1,35 12,708,00г/м2, 2*1,02				3772					



ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
59	59	ФЕР-10-01-039-01 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (Грузия от 26.12.2019 № 1028/гр а. в. 7.1 Грн решение и реконструкция зданий и сооружений работ, инвентарные металлоконструкции прокатом в носов строительстве ОСН-1, 15-3М-1,25 к раск.: 3ГМ-1,25; 7ГМ-1,15; 7ГМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	100 м2	0,01125	4440,84	945,17	1416,1	215,71	50				102,9595 1,16	16,3 0,18
60	60	ФССЦ-07.1.01.03-0001 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Блок дверной стальной внутренней одностворчатый ДСВ, площадь 2,1 м2 ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	1,125	1799,14				2024					
61	61	ФЕР-12-01-029-01 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Устройство примыканий на ПВХ мембран к вентилях и трубе выхода на кровлю, высотой до 450 мм с одним флангом 5 743,85 = 7 888,36 - 333 + 6,47 (РАДС-25 IV и 4 7. Грн решение и реконструкция зданий и сооружений работ, инвентарные металлоконструкции прокатом в носов строительстве ОСН-1, 15-3М-1,25 к раск.: 3ГМ-1,25; 7ГМ-1,15; 7ГМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	100 м	0,61	5802,14	384,43	40,73	5,61	3539	235	25	3	45,0685 27,49	0,4375 0,27
62	62	ФССЦ-01.7.15.04-0046 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Виты саморезы, остроконечные, размер 4,8х50 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	100 шт	-7,32	12,28				-80					
63	63	ФССЦ-01.7.15.07-0022 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Доски распорные полистирольные, размер 6х40 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	1000 шт	-0,732	180				-132					
64	64	ФССЦ-12.1.02.10-0089 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ, толщина 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	-76,86	39,41				-3029					
65	65	ФССЦ-12.1.02.10-0095 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	-0,966	43,3				-16					
66	66	ФССЦ-12.1.02.10-0123 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Полномерный материал Логистол V-RP - 1,2 ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	76,86	59,53				4499					
67	67	ФССЦ-12.1.02.10-0125 Грузия Министров России от 26.12.2019 №876/гр	Полномерный материал Логистол V-SR - 1,5 ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	0,266	71,56				26					
68	68	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Гидроизоляция термобитумный ПЭТ 300г/м2 ААТ-87,628,00/1,2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м2	58,27	9,31				542					
69	69	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Рубка кровельная иппоципиан Тенциноколь 2,0 м ААТ-115,3528,00/1,2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗНАЦИЙ(составной) 1 2 материал 20204 Металлокартонные жалюзи б/м СМР-8	м1	61	6,13 116,3508,00 11,2*1,02				374					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
70	70	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Рейка прижимная алюминированная ТехноНИКОЛЬ 2,0 м МАТ-92.2228.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	мп	61	4,9 92,2228.0001.2*1,02				298					
71	71	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Саморез по бетону 6,3X80 мм МАТ-12.708.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	шт	732	1,35 12,708.0001.2*1,02				988					
72	72	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Герметик ТехноНИКОЛЬ ПУ 600 мп МАТ-548.780.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	л	9,15	97,18 548.780.0001.2*1,02				889					
73	73	ФЕР-12.01-025-02 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Устройство примыканий из ПВХ мембран к парусной кровле высотой до 800 мм без фартука (МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные техническим процессам в новых строительных конструкциях: раск., ЗПМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	100 м	0,262	5999,76	175,24	4,91	0,5	1572	48	1		19,32 5,08	0,0375 0,01
74	74	ФССЦ-01.7.15.04-0046 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Винты самонарезающие, остроконечные, размер 4,8X50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	100 шт	-2,096	12,28				-26					
75	75	ФССЦ-01.7.15.07-0022 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Дюбели распорные полистирольные, размер 6X40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	1000 шт	-0,2096	180				-38					
76	76	ФССЦ-12.1.02.10-0089 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ, толщина 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	-22,6	39,41				-891					
77	77	ФССЦ-12.1.02.10-0095 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ, толщина 1,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	-0,1572	43,3				-7					
78	78	ФССЦ-12.1.02.10-0123 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Полимерный материал: Logisroot V-RP - 1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	22,6	58,53				1323					
79	79	ФССЦ-12.1.02.10-0125 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876бр	Полимерный материал: Logisroot V-SR - 1,5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	0,1572	71,55				11					
80	80	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Геотекстиль термоботанный ПЭТ 300г/м2 МАТ-17.628.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	м2	13,24	9,31 87,628.0001.2*1,02				123					
81	81	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Саморез по бетону 6,3X80 мм МАТ-12.708.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	шт	210	1,35 12,708.0001.2*1,02				284					
82	82	смет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Рейка прижимная алюминированная ТехноНИКОЛЬ 2,0 м МАТ-92.2228.0001.2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(сравнению): 1 2 квартал 2020г. Москомархитектурные жилища дома СМР-8	мп	52	9,8 92,2228.0001.2*1,02				510					

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
83	83	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Сварочка по бетону 6,3Х80 мм Мат-12,708,001,271,02 ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	шт	262	1,36 12,708,001,271,02					354				
84	84	ФЕР11-01-011-07 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Устройство стрижки из плит древесноопилочных 567,97 = 1791,97 - 0,102 x 12 000,00 (МДСТ-IV к 4.7. Гры решение и реконструкция зданий и сооружений работы, выполняемые механизмов и процессов в новых оползательных СДП-1, 15, 30м-1,25 к раск.: 37М-1,25, 73-1,15, 73М-1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	100 м2	0,442	560,09	71,94	68,18	5,93	201	32	30	3	0,223 4,08	0,4875 0,22
85	85	ФССЦ-11.2.09.05-0024 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Плиты ориентированно-стружечные типа ОСБ-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	м2	44,2	45,63				2017					
86	86	ФЕР12-01-028-02 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Устройство хозовых настилов на хворосте шириной 1,0 м на ПВХ мембране (со сваркой полотен) 602,19 = 6 132,34 - 115 x 35,41 (МДСТ-IV к 4.7. Гры решение и реконструкция зданий и сооружений работы, выполняемые механизмов и процессов в новых оползательных СДП-1, 15, 30м-1,25 к раск.: 37М-1,25, 73-1,15, 73М-1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	100 м2	0,725	608,54	54,3	6,31	0,8	441	38	5	1	6,1295 4,44	0,0625 0,05
87	87	ФССЦ-12.1.02.10-0123 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Политермальный материал: Logisprod V-RP - 1,2 ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	м2	83,74	58,53				4801					
88	88	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	Геооткосы термобаротермический ПЭТ 300Г/м2 МАТ-87,628,001,271,02 ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	м2	101,5	9,31 87,628,001,271,02				945					
89	89	ФЕР12-01-010-01 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Устройство мелких покрытий (брызгалуры, параллель, свеса и т.п.) из листового оцинкованной стали (сварки из ПВХ-металла) 184223,47 = 4.7. Гры решение и реконструкция зданий и сооружений работы, выполняемые механизмов и процессов в новых оползательных СДП-1, 15, 30м-1,25 к раск.: 37М-1,25, 73-1,15, 73М-1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	100 м2	0,545	7487,02	953,49	27,35	4,38	4096	520	15	2	111,78 80,92	0,3375 0,18
90	90	ФССЦ-08.3.05.05-0051 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Сталь листовая оцинкованная, толщиной 0,5 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	т	-0,3107	11200				-3480					
91	91	счет-фактура № 61 от 01.10.2020г.	ПВХ металл Logisprod МАТ-20878,001,271,02 ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	м2	57,225	221,74 20878,001,271,02				12589					
92	92	ФССЦ-08.1.02.25-0082 Грузов Механизм Россия от 26.12.2019 №87/60г	Косыль кровельный из оцинкованной стали размером 4х40х400 мм ИНДЕКС К ПОЗНАЙДИТЕЛЬНОСТИ: 1 2 материал 2020а Металлоконструктивные детали свар-в	шт	158	6,47				1022					

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
93	ФЕР12-01-028-02 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Устройство дополнительных слоев на свесах шириной 0,5 м (Б4,5х0,5х2) из ПВХ мембран (со сваркой швов) основание из бетона (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 в расч.; ЗТМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	100 м2	0,545	5140,69	54,3	0,31	0,8	2802	30	3		6,1295 3,34	0,0625 0,03
94	ФССЦ-12.1.02.10-0089 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	м2	-62,68	39,41			-2470						
95	ФССЦ-12.1.02.10-0123 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Полумерный материал: Logisroof V-RP - 1,2 ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	м2	62,68	58,53			3659						
96	Счет-фактура № 61 от 01.10.2020г. Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		(Готовность) термообработанный ПЭТ 300г/м2 МАТ-47 628,00/1,71,02 ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	м2	59,95	9,31 87,62/0,007, 2*1,02			558						
97	Счет-фактура № 61 от 01.10.2020г. Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Клей контактный Logisroof Bond Расход 300мл/м2 МАТ-2434,5358/0,07,2*1,02 ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	л	16,35	51,73 2434,5358/0, 07,2*1,02			846						
98	ФЕР10-01-010-01 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Установка элементов каркаса из брусков (монтаж бруска по периметру) 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 в расч.; ЗТМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	м3	0,78	2437,95	216,63	29,58	5,23	1902	189	23	4	25,875 20,18	0,45 0,35
99	ФЕР12-01-017-01 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм 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 в расч.; ЗТМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	100 м2	0,654	515,53	241,44	237,41	27,33	337	158	155	18	27,945 18,28	2,425 1,59
100	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Раствор готовый кладочный цементный марки 100 ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	м3	1,001	519,8			520						
101	ФЕР12-01-017-02 Пенза Минстрой России от 26.12.2019 №876/р		Устройство выравнивающих стяжек на каждой 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценкам 12-01-017-01 (ПЗ-25 (ОЗП-25; ЗМ-25 в расч.; ЗТМ-25; МАТ-25 в расч.; 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 в расч.; ЗТМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25) ИНДЕКС К ПОЗ.01.10.2020г. 1 2 квартал 2020г. Месячные нормативные жилищные нормы СМР-8	100 м2	0,654	464,14	347,78	116,38	14,88	304	228	76	10	40,25 26,32	1,3125 0,86

## ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
102	102	ФССП-04.3.01.09-0014	Раствор готовый клеевой цементный марки ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	м3	2,336	619,8				1214					
103	103	ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брызгауров, паркет, шпак и т.п.) из листового оцинкованной стали (крыши паркета) (ИВЕРС-IV и 4.7. Гры резина и раскраски здания и оцинкованной стали, автомобильные материалы, процесс в новые строительные ОЗТ-1, 15, 30м+1,25 в раск. 30м+1,25, 7м+1,15, 15м+1,25 ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	100 м2	0,172	7497,02	953,49	27,36	4,39	1289	164	5	1	111,78 19,23	0,3375 0,08
104	104	ФССП-08.1.02.25-0082	Котыль кровельный из оцинкованной стали размером 4мх0,400 мм ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	шт	37	6,47				239					
105	105	ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брызгауров, паркет, шпак и т.п.) из листового оцинкованной стали (шпак на торцевых стенах дома) (ИВЕРС-IV и 4.7. Гры резина и раскраски здания и оцинкованной стали, автомобильные материалы, процесс в новые строительные ОЗТ-1, 15, 30м+1,25 в раск. 30м+1,25, 7м+1,15, 15м+1,25 ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	100 м2	0,1235	7497,02	953,49	27,36	4,39	926	118	3	1	111,78 13,8	0,3375 0,04
106	106	ФССП-08.1.02.25-0082	Котыль кровельный из оцинкованной стали размером 4мх0,400 мм ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	шт	37	6,47				239					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										232304	11567	3653	511	1303,85	42,69
Накладные расходы										7975					
Сметная прибыль										6296					
Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы :															
Итого										246579				1303,85	42,69
Всего сметом "2 квартал 2020г- Многоквартирные жилые дома СМР-8"										1972632				1303,85	42,69
Сравочно, в базисных ценах															
Материалы										217084					
Машин и механизмы										3653					
ФОТ										12078					
Накладные расходы										7979					
Сметная прибыль										6296					
Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы										1972632				1303,85	42,69
Раздел 3. Прочие работы															
107	107	ФССП-01-01-01-043	Полужелезные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИВЕРС К ПОЗИДИВ(горючий); 12 марган 2020г Многослойные жидкие дома СМР-8	1 т груза	28,463	3,28				93			93		

1 РАЦД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
108	108	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 15 км индекс к подзаголовку:	1 т груза	28,483	13,38		13,38		381		381			
		Плмзз Минпром России от 26.12.2019 №876пр	1 2 квартал 2020г: Многоквартирные жилые дома СМР-8												
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Итого по разделу 3 Прочие работы :															
		Итого								474		474			
		Всего с учетом "2 квартал 2020г: Многоквартирные жилые дома СМР-8"								474					
		Справочно, в базисных ценах:								3792					
		Машины и механизмы													
		Итого по разделу 3 Прочие работы								474					
		Итого								3792					
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
		Наладные расходы								234755	12619	5051	520	1424,08	43,49
		Сметная прибыль								8703					
		Итого по акту:								8889					
		Итого													
		Всего с учетом "2 квартал 2020г: Многоквартирные жилые дома СМР-8"								250327				1424,08	43,49
		Справочно, в базисных ценах:								2002616				1424,08	43,49
		Материалы													
		Машины и механизмы								217086					
		ФОТ								5051					
		Наладные расходы								13139					
		Сметная прибыль								8703					
		Упрощенная система налогообложения (217086+(5051+520)*0,1712+6889*0,15)*0,20*8,00								358818,09					
		Итого								2361234,09					
		ВСЕГО по акту с учетом аукционного снижения 0,5%								2349427,92				1424,08	43,49

Сдал: Заместитель директора ООО "Дек" (полномочность, подпись, расшифровка)

Принял: Заместитель генерального директора - главный инженер НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области" (полномочность, подпись, расшифровка)

Работы выполнены  
в объеме и качестве не  
проверены  
Можны Д. Д.

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОНД КАПИТАЛЬНОГО  
РЕМОНТА МКД»  
ОБЪЕМЫ И КАЧЕСТВО РАБОТ  
ПОДТВЕРЖДАЮ  
Генеральный Д.А.

Представитель Собственников МКД:  
на комиссию не явился