

Инвестор:  
 Заказчик: **ФКР МКД Калужской области**  
 Подрядчик: **ООО "Стройбизнес"**  
 Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного  
 жилого дома, расположенного на территории Калужской области, г.  
 Людиново, ул. 20 лет Октября, д. 75 (крыша)

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	№ 203750000012000177/34-ЭА/21-с
дата	13   01   2021
Вид операции	

## СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	22.10.2021

Отчетный период	
с	по
13.01.2021	22.10.2021

## О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: ремонт крыши		2 581 980,65	2 581 980,65	2 581 980,65
Итого					2 581 980,65
Сумма НДС					
Всего с учетом НДС					2 581 980,65

Заказ (генподрядчик) \_\_\_\_\_ **А.Н. Федотов**  
 Заместитель директора по финансово - экономической работе ФКР МКД КО  
 М П



Подрядчик (субподрядчик) \_\_\_\_\_ **М. Я. Злотников**  
 Директор ООО "Стройбизнес"

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

форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД КО  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Стройбизнес"  
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, расположенного на территории  
Калужской области, г. Людиново, ул. 20 лет Октября, д. 75 (крыша)  
Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, расположенного на территории Калужской  
область, г. Людиново, ул. 20 лет Октября, д. 75

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	203750000012000177/34-ЭА/21-с
	дата
	13.01.2021г.
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	22.10.2021	с	по
		13.01.2021	22.10.2021

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	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/лМех.		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/лМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Демонтажные работы														
1	ФЕР46-04-008	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	12,1	153,59	112,16	41,43		1858	1357	501		14,38 174	
	01	Пример Минетрон Росси от 26.12.2019 Материал НР (336 руб.); 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (733 руб.); 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ												
2	ФЕР12-01-017	Устройство выравнивающих стяжек: Цементно-песчаных толщиной 15 мм (Прим. Разборка стяжки на кровле)	100 м2	12,1	319,9	167,96	151,94	17,49	3871	2033	1838	212	19,44 235,22	1,552 18,78
	01	Пример Минетрон Росси от 26.12.2019 Материал (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОСЗТ-0,8; ЗМ-0,8 к раск.; ЗМ-0,8; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,8; ТЗМ-0,8) НР (1706 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (1412 руб.); 50%=85%*0,85 * 0,9 от ФОТ												

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	<b>ФЕР12-01-017-02</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (добавлять до толщины 35 мм) (ТЗ=20; ОЗП=20; ЗМ=20 к расц.; ЗТМ=20; МАТ=20 к расц.; ЗТМ=20; ЗТМ=20; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,8 к расц.; ЗТМ=0,8; МАТ=0 к расц.; ТЗ=0,8; ЗТМ=0,8) НР (1322 руб.); 76% = 120% * 0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	12,1	180,8	138,24	42,56	5,44	2188	1673	515	66	16	0,48 5,81
4	<b>ФЕР46-04-008-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (примыкания к вентканалам) НР (72 руб.); 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (57 руб.); 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,932	153,59	112,16	41,43	143	105	38		14,38 13,4		
5	<b>ФЕР57-3-2</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка плитусов: цементных и из керамической плитки (Прим. Галтель из цементного раствора) НР (146 руб.); 56% = 80% * 0,7 от ФОТ СП (159 руб.); 61% = 68% * 0,9 от ФОТ	100 м	2,33	111,38	111,38		260	260			14,28 33,27		
6	<b>ФЕР58-3-1</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (покрытие паранетов) НР (10 руб.); 59% = 83% * 0,7 от ФОТ СП (144 руб.); 59% = 65% * 0,9 от ФОТ	100 м	0,25	71,18	70,98	0,2	18	18			9,1 2,28		
7	<b>ФЕР46-04-008-04</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов (Разборка покрытия будки для водорасширит. баков) НР (13 руб.); 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (10 руб.); 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,15	154,66	124,02	30,64	23	19	4		15,9 2,39		
8	<b>ФЕР58-1-1</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами (будка для водорасширит. бака) НР (11 руб.); 59% = 83% * 0,7 от ФОТ СП (11 руб.); 59% = 65% * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,15	160,11	120,37	39,74	6,21	24	18	6	1	15,16 2,27	0,46 0,07
9	<b>ФЕР14-01-006-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство покрытия из хризотилцементных плит (Прим. Разборка обшивки стен будки для водорасширит. баков) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к расц.; ЗТМ=0,7; МАТ=0 к расц.; ТЗ=0,7; ЗТМ=0,7) НР (146 руб.); 82% = 130% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (96 руб.); 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,41	778,04	387,35	390,69	46,75	319	159	160	19	43,183 17,71	3,5 1,44
10	<b>ФЕР46-04-006-03</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых досчатых (Прим. Демонтаж деревян. конструкций будок для водорасшир. баков) НР (89 руб.); 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (70 руб.); 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,41	435,33	221,51	213,82	92,34	178	91	87	38	29,3 12,01	6,84 2,8
11	<b>ФЕР09-04-012-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Готовые проемы (Демонтаж) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к расц.; ЗТМ=0,7; МАТ=0 к расц.; ТЗ=0,7; ЗТМ=0,7) НР (30 руб.); 57% = 90% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (34 руб.); 65% = 85% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	м2	2,94	26,75	16,67	10,08	1,38	79	49	30	4	1,68 4,94	0,119 0,35





Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г.(ИЖД - панельные) СМР=8,27"														
Справочно, в базисных ценах:														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>														
<b>Раздел 2. Кровля</b>														
25	ФЕР07-05-039-14	Устройство чеканки и расшивки швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором (Прим. Заделка швов между плитками покрытия глубиной 40 мм шириной 50 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (540 руб.); 98%=155%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (424 руб.); 77%=100%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	6,92	183,63	79,67				1271	551		8,4755 58,65	
26	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-1,384	519,8				-719					
27	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	1,384	548,3				759					
28	ФЕР08-16-3 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2 (Заделка выбоин плит покрытия) НР (2706 руб.); 58%=83%*0,7 от ФОТ СП (2752 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ	100 мест	4,84	1034,45	963,89	61,91		5007	4665	300		113 546,92	
29	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	10,36	548,3				5680					
													<b>720,28</b>	<b>29,88</b>

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ФЕР11-01-050 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство парозащиты из полистиреновой пены в один слой наacho (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; НР (318 руб.); 77%=123%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (235 руб.); 57%=75%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	12,1	1527,54	33,84	1,64	0,29	18483	409	20	4	3,9675 48,01	0,025 0,3
31	ФЕР12-01-014 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Утепление покрытий: керамзитом (Устройство разуклонки от 50 мм до 200 мм у конька и парапетов) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; НР (2012 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (1324 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	91	62,02	24,31	37,71	4,79	5644	2212	3432	436	3,1165 283,6	0,425 38,68
32	ФССЦ- 02.2.01.03- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гравий керамзитовый, фракция: 10-20 мм, марка 400	м3	93,73	166,7				15625					
33	ФЕР12-01-017 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; НР (2412 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (1625 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	12,1	515,53	241,44	237,41	27,33	6238	2921	2873	331	27,945 338,13	2,425 29,34
34	ФССЦ- 04.3.01.09- 0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	18,51	548,3				10149					
35	ФЕР12-01-017 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (добавлять до толщины 40 мм) (ПЗ=25 ОЗГ=25; ЗМ=25 к расч.; ЗТМ=25; НР (2383 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	12,1	331,53	248,4	83,13	10,63	4012	3006	1006	129	28,75 347,88	0,9375 11,34



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	30,86	548,3				16921					
37	ФЕР06-01-015-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Армирование подстилающих слоев и набетонок (МАТ=0 к расч.; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (232 руб.); 66%=105%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (174 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	т	2,614	169,26	128,79	40,47	5,89	442	337	105	15	14,536 38	0,475 1,24
38	ФССЦ-08.1.02.17-0098 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 150х150 мм	м2	1210	14,34				17351					
39	ФЕР12-01-002-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (Прим. Устройство деформационно-усадочного шва в стяжке с прокладкой и наклейкой дополнительного слоя шириной 200 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (44 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (29 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,61	199,79	91,24	17,08	2,59	122	56	10	2	9,706 5,92	0,2 0,12
40	ФССЦ-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	70,76	16,22				1148					
41	ФЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (264 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (174 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	12,1	121,43	28,14	3,29	0,58	1469	340	40	7	3,22 38,96	0,05 0,61

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	ФСС-01.2.03.07-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,5445	2000				-1089					
43	ФСС-01.2.03.05-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Граймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 (0,3л/м2)	л	363	8,44				3064					
44	ФЕР12-01-002-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работ и работах 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 раск.; ЗТМ=1,25; НР (1033 руб.); 75%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (680 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	8,5	368,36	155,23	30,8	4,69	3131	1319	262	40	16,514 140,37	0,3625 3,08
45	ФСС-12.1.02.04-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавленный ТКП, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2 до 4,0 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	969	22,56				21861					
46	ФСС-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавленный ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 85 °С	м2	986	16,22				15993					
Переходной бортик														
47	ФЕР12-01-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Утепление покрытий: легким (ячеистым) бетоном (Переходной бортик на стыке стен и карнизных плит) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работ и работах 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 раск.; ЗТМ=1,25; НР (90 руб.): 75%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (60 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	2,94	88,23	36,51	32,18	4,08	259	107	95	12	4,6805 13,76	0,3625 1,07
48	ФСС-02.3.01.02-1012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	-0,9114	59,99				-55					



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	ФССЦ-04.1.01.01-0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	3,058	580				1774					
Ремонт карнизных плит														
58	ФЕР61-27-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по бетону (Прим. Очистка поверхности ремонта от отслаивающегося бетона) НР (143 руб.); 55%±79% * 0,7 от ФОТ	100 м2	0,66	681,48	393,03	288,45		450	260	190		49,5 32,67	
59	ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (Прим. Ремонт бетоном по сетке) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (539 руб.); 66%±105% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (343 руб.); 42%±55% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,66	6048,9	1214,06	66,55	23,7	3992	801	44	16	132,25 87,29	1,8 1,19
60	ФССЦ-04.3.01.07-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5	м3	-2,046	510,4				-1044					
61	ФССЦ-04.1.02.01-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м3	2,046	490				1003					
62	ФЕР07-05-039-15 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором снизу (Прим. Зачеканка швов между плитами) (МАТ=0 к расч.; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (147 руб.); 98%±155% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (446 руб.); 77%±102% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,45	337,07	329,68	7,39	1,3	152	149	3	1	34,27 15,42	0,1125 0,05

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	1,8	548,3				987					
64	ФЕР15-04-019-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности (карнизные плиты) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6,7.1 При ремонтно-строительных 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (88 руб.); 60%=105%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (56 руб.); 42%=55%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,9	259,91	147,43	6,76	1,16	234	133	6	1	15,87 14,28	0,1 0,09
65	ФССЦ-14.3.02.01-0310 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	0,0342	6865				235					
66	ФССЦ-14.4.01.02-0113 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Грунтовка акриловая, антисептическая, глубокого проникновения	кг	11,7	15,25				178					
Ремонт парпетов														
67	ФЕРр61-27-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по бетону (Прим. Очистка поверхности ремонта от отслоившегося бетона) НР (54 руб.); 55%=70%*0,7 от ФОТ СЛ (130 руб.); 42%=55%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,25	681,48	393,03	288,45		170	98	72		49,5 12,38	
68	ФЕР15-02-036-01 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (Прим. Ремонт парпетных плит бетоном по сетке) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6,7.1 При ремонтно-строительных 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (205 руб.); 60%=105%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (130 руб.); 42%=55%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,25	6048,9	1214,06	66,55	23,7	1512	304	17	6	132,25 33,06	1,8 0,45

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	<b>ФССЦ-04.3.01.07-0012</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый отделочный тяжелый.: известковый 1:2,5	м3	-0,775	510,4				-396					
70	<b>ФССЦ-04.1.02.01-0006</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м3	0,775	490				380					
71	<b>ФЕР12-01-017-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (создание уклона на парпете: от 0 до 30 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (23 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (19 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,14	515,53	241,44	237,41	27,33	72	34	33	4	27,945 3,91	2,425 0,34
72	<b>ФССЦ-04.3.01.09-0015</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	0,2142	548,3				117					
Дополнительные слои														
81	<b>ФЕР12-01-002-10</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (дополнительный слой на конек кровли шириной 1000 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (70 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (46 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,98	199,79	91,24	17,08	2,59	196	89	17	3	9,706 9,51	0,2 0,2
82	<b>ФССЦ-12.1.02.04-0143</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	113,7	16,22				1844					



## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ФЕР12-01-002-10 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (дополнительный слой на свесы кровли шириной 1000 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах 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) НР (140 руб.); 76%=120% 0,9 * 0,7 от ФОТ СИ (92 руб.); 50%=65% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	1,96	199,79	91,24	17,08	2,59	392	179	33	5	9,706 19,02	0,2 0,39
84	ФССЦ-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПТ, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	227,4	16,22				3688					
85	ФЕР12-01-002-10 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (дополнительный слой для системы могонезащиты шириной 250 мм) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах 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) НР (74 руб.); 76%=120% 0,9 * 0,7 от ФОТ СИ (49 руб.); 50%=65% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	1,038	199,79	91,24	17,08	2,59	207	95	18	3	9,706 10,07	0,2 0,21
86	ФССЦ-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПТ, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	120,4	16,22				1953					
Примечания к вентнапалам, будке выхода														
87	ФЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Осрутовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (Примечания к вентнапалам, будке выхода) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах 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) НР (17 руб.); 76%=120% 0,9 * 0,7 от ФОТ СИ (12 руб.); 50%=65% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,808	121,43	28,14	3,29	0,58	98	23	3	3,22 2,6	0,05 0,04	
88	ФССЦ-01.2.03.07-0022 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,0364	2000				-73					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
89	ФССЦ-01.2.03.05-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 (0.3л/м2)	л	24,2	8,44				204					
90	ФЕР12-01-004-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работ 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (443 руб.): 70%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (292 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	1,5	930,36	374,77	92,63	14,16	1396	562	139	21	40,825 61,24	1,075 1,61
91	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,765	519,8				-398					
92	ФССЦ-04.1.01.01-0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные легкого бетона (БСП) на пористых заполнителях, средняя плотность D800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	0,765	580				444					
93	ФССЦ-12.1.02.04-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТКП, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше-20 °С, масса 1 м2 до 4,0 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	202,23	22,56				4562					
94	ФССЦ-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше-20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	175,77	16,22				2851					
Примыкания к парапетам														

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
102	ФЕР12-01-016 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окрутовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер. готовой эмульсией битумной (примыкания к парапетам) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (2 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,133	121,43	28,14	3,29	0,58	16	4			3,22 0,43	0,05 0,01
103	ФССЦ- 01.2.03.07- 0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	-0,006	2000				-12					
104	ФССЦ- 01.2.03.05- 0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 (0,3л/м2)	л	3,99	8,44				34					
105	ФЕР12-01-004 04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГТ=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (44 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (29 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,15	930,36	374,77	92,63	14,16	140	56	14	2	40,825 6,12	1,075 0,16
106	ФССЦ- 04.3.01.09- 0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,0765	519,8				-40					
107	ФССЦ- 04.1.01.01- 0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смесь бетонные легкого бетона (БСЛ) на пористых заполнителях, средняя плотность D800 кг/м3, крупность заполнителя более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	0,0765	580				44					
108	ФССЦ- 12.1.02.04- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавленный ТКП, для верхнего слоя кровли, основа стеклоткань, гибкость не выше-20 °С, масса 1 м2 до 4,0 кг, прочность не менее 294 Н, теплостойкость не менее 90 °С	м2	20,2	22,56				456					



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
109	<b>ФССЦ-12.1.02.04-0143</b> <small>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</small>	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ТПП, для нижних слоев гидроизоляции, основа стеклоткань, гибкость не выше -20 °С, масса 1 м2-3,85 кг, прочность не менее 800-900 Н, теплостойкость не менее 95 °С	м2	17,6	16,22				285					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 2 Кровля :</b>														
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве														
Материалы для строительных работ														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Полы														
Кровли														
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве														
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)														
Отделочные работы														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г.(МЖД - панельные) СМР=8,27"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 2 Кровля</b>														
<b>Раздел 5. Будка выхода на кровлю (2 шт.)</b>														
188	<b>ФЕР08-02-001-01</b> <small>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</small>	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (стены будки), порожек, закладка отверстия в стене будки) <small>(Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (06 руб.); 77%=122%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (76 руб.); 61%=80%*0,85 * 0,9 от ФОТ</small>	м3	2,5	88,19	43,39	43,2	6,75	220	108	108	17	5,221 13,05	0,5 1,25
189	<b>ФССЦ-04.3.01.12-0005</b> <small>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</small>	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100	м3	0,54	529,41				286					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
190	ФССЦ-05.2.03.17-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич силикатный полнотелый углощенный, размер 250х120х88 мм, марка 150	1000 шт	0,7315	850,9				622	108	108	17	13,05	1,25
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									1128					
Накладные расходы									96					
Сметная прибыль									76					
<b>Итого по разделу 5 Бюдж выхода на кровлю (2 шт.):</b>														
Конструкции из кирпича и блоков									392				13,05	1,25
Материалы для строительных работ									908					
Итого									1300				13,05	1,25
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г. (МЖД - панельные) СМР=6,27"									10751				13,05	1,25
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы									912					
ФОТ									108					
Накладные расходы									125					
Сметная прибыль									96					
Итого по разделу 5 Бюдж выхода на кровлю (2 шт.)									76					
<b>Раздел 6. Вентканалы</b>									10751				13,05	1,25
208	ФЕР08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (обкладка вентканалов) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (502 руб.): 77%=122%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (398 руб.): 61%=80%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	13	88,19	43,39	43,2	6,75	1146	564	562	88	5,221 67,87	0,5 6,5
209	ФССЦ-04.3.01.12-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100	м3	3,12	529,41				1652					
210	ФССЦ-06.1.01.05-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 150	1000 шт	4,94	2027				10013					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
211	<b>ФЕР61-27-2</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по бетону (Прим. Очистка существ. поверхности от отслаившегося бетона) НР (143 руб.): 55%=79%*0,7 от ФОТ	100 м2	0,66	681,48	393,03	288,45			450	260	190	49,5 32,67	15
212	<b>ФЕР15-02-036-01</b> Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №294/пр	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: утолщенная стен (Прим. Ремонт стен бетоном) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных 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; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (539 руб.): 66%=105%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (343 руб.): 42%=55%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,66	6048,9	1214,06	66,55	23,7	3992	801	44	16	132,25 87,29	1,8 1,19
213	<b>ФССЦ-04.3.01.07-0012</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый отделочный тяжелый, известиловый 1:2,5	м3	-2,046	510,4				-1044					
214	<b>ФССЦ-04.1.02.01-0006</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м3	2,046	490				1003					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									17212	1625	796	104	187,83	7,69
Накладные расходы									1184					
Сметная прибыль									858					
<b>Итого по разделу 6 Вентканалы :</b>														
Конструкции из кирпича и блоков									2046				67,87	6,5
Материалы для строительных работ									11624					
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)									710				32,67	
Отделочные работы									4874				87,29	1,19
Итого									19254				187,83	7,69
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г.(МЖД - панельные) СМР=8,27"									159231				187,83	7,69
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы									14791					
Машины и механизмы									796					
ФОТ									1729					
Накладные расходы									1184					
Сметная прибыль									858					
<b>Итого по разделу 6 Вентканалы</b>									159231				187,83	7,69
<b>Раздел 9. Заменяемые работы - устройство пароизоляции кровли (Раздел 2 - Кровля)</b>														



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
296	ФЕР11-01-050 01 Пирекс Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо НР (-276 руб.); 77%=123%*0,9 + 0,7 от ФОТ СП (-205 руб.); 57%=75%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	-12,1	1522,8	29,43	1,31	0,23	-18426	-356	-16	-3	3,45 -41,75	0,02 -0,22
293	ФЕР12-01-015 03 Пирекс Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой НР (583 руб.); 76%=120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СП (394 руб.); 50%=65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	12,1	942,4	60,66	30,24	2,69	11403	734	366	33	6,94 83,97	0,21 2,54
294	ФССЦ- 12.1.02.06- 0022 Пирекс Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Рубероид кровельный РКП-350	м2	-1331	6,2				-8262					
295	ФССЦ- 12.1.02.08- 0095 Пирекс Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Линолеум: ТПП	м2	1331	19,75				26287					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах					11012		378	350	30	42,22		2,3		
Накладные расходы					307									
Сметная прибыль					179									
Итого по разделу 9 Заменяемые работы - устройство пароизоляции кровли (Раздел 2 - Кровля) :														
Полы														
Кровли					7380								-41,75 -0,24	
Итого					4118								83,97 2,54	
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г. (МЖД - панельные) СМР=8,27"					11498								42,22 2,3	
Справочно, в базисных ценах:					95088								42,22 2,3	
Материалы														
Машины и механизмы					10284									
ФОТ					350									
Накладные расходы					408									
Сметная прибыль					307									
Итого по разделу 9 Заменяемые работы - Устройство пароизоляции кровли (Раздел 2 - Кровля)					179									
Итого по разделу 9 Заменяемые работы - Устройство пароизоляции кровли (Раздел 2 - Кровля)					95088								42,22 2,3	
ИТОГО ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах					219560		26849	13297	1538	3131,58		131,64		
Накладные расходы					20311									
Сметная прибыль					14819									
Итого					254690					3131,58		131,64		
Всего с учетом "Индекс СМР 2 кв.2020 г. (МЖД - панельные) СМР=8,27"					2106286					3131,58		131,64		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы										179414				
Машины и механизмы										13297				
ФОТ										28387				
Накладные расходы										20311				
Сметная прибыль										14819				
Компенсация НДС (179414+(13297-1538)+20311*0,1712+14819*0,15)*0,2*8,27										325628,1				
<b>ВСЕГО по акту</b>										<b>2431914,1</b>				
<b>ВСЕГО по акту с повышающим коэффициентом до договорной цены К=1,061707177</b>										<b>2581980,65</b>			<b>3131,58</b>	<b>131,64</b>

Строительный контроль: Заместитель директора ГКУ КО "УКС"  
(должность, подпись, расшифровка)

Инженер 1 категории ПТО ФКР МКД КО

Зыряева З. С. Зыряк