

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД КО  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО"Стройбизнес"  
Стройка - Калужская область, Спас-Деменский район, г.Спас-Деменск, ул. Треубова, д.11г  
Объект - Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу. Калужская область, Спас-Деменский район, г.Спас-Деменск, ул. Треубова, д.11г

форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 203750000012000125/8-ЗА/21-с
	дата 27.11.2020г.
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	01.02.2022	27.11.2020	01.02.2022

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/пМех.		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
Раздел 1. Демонтажные работы																		
1	ФЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов <i>(Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр НР (497 руб.); 69%—110%*0,9 *0,7 от ФОТ С1 (389 руб.); 54%—70%*0,85 *0,9 от ФОТ</i>	100 м2	6,4258 <i>642,58 / 100</i>	153,59	112,16	41,43		987	721	266	14,38 <i>92,4</i>						
2	ФЕР12-01-017-01	(Демонтаж) Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм <i>(Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл.2, п.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций СЗТ=0,8; ЗМК=0,8 к расч.; ЗТМ=0,8; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (906 руб.); 78%—120%*0,9 *0,7 от ФОТ С1 (596 руб.); 50%—65%*0,85 *0,9 от ФОТ</i>	100 м2	6,4258 <i>642,58 / 100</i>	319,9	167,96	151,94	17,49	2056	1080	976	112	19,44 <i>124,92</i>	1,552 <i>9,97</i>				

Гранд-Смета (вер.9.0)														
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3	ФЕР12-01-017-02 Полка Мисирон Росстл от 26.12.2019 №876/пр	(Демонтаж) Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 (до толщины 40 мм) (73=25; ОСГ=25; 3М=25 к расц.; 3ТМ=25; Т3М=25); (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОСГ=0,8; 3М=0,8 к расц.; 3ТМ=0,8; МАТ=0 к расц.; Т3=0,8; Т3М=0,8) НР (877 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (577 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	226	172,8	53,2	6,8	1452	1110	342	44	128,52 20	0,6 3,86
4	ФЕР12-01-014-02 Полка Мисирон Росстл от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж покрытий: керамзитом (Полка от 04.09.2019 № 519/пр табл. 2 п. 1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОСГ=0,8; 3М=0,8 к расц.; 3ТМ=0,8; МАТ=0 к расц.; Т3=0,8; Т3М=0,8) НР (1157 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (782 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	76,26	41,05	16,91	24,14	3,06	3130	1290	1840	233	2,168 165,33 20,74	0,272 20,74
5	ФЕР09-06-001-02 Полка Мисирон Росстл от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: лотков, решеток, затворов из ПОЛОВОСКОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ (Полка от 04.09.2019 № 519/пр табл. 2 п. 4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОСГ=0,7; 3М=0,7 к расц.; 3ТМ=0,7; МАТ=0 к расц.; Т3=0,7; Т3М=0,7) НР (5 руб.); 57%=90%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (6 руб.); 65%=85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	т	0,03 307/1000	357,18	278,25	78,93	2,67	11	9	2	32,62 0,98	0,217 0,01	
6	ФЕР46-04-008-02 Полка Мисирон Росстл от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали НР (14 руб.); 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (11 руб.); 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,3066 (15,87+14,89) / 100	79,44	66,92	12,52	24	21	3	8,58 2,63			
7	ФЕР10-01-039-05 Полка Мисирон Росстл от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (Полка от 04.09.2019 № 519/пр табл. 2 п. 2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОСГ=0,8; 3М=0,8 к расц.; 3ТМ=0,8; МАТ=0 к расц.; Т3=0,8; Т3М=0,8) НР (3 руб.); 74%=118%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (2 руб.); 48%=63%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,0042 0,42 / 100	1686,4	823,46	862,94	132,54	7	3	4	1	97,336 0,41 10,008 0,04	
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах				7667	4234	3433	390	515,19	34,62					
Накладные расходы				3447										
Сметная прибыль				2329										
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)				1922				95,03						
Кровли				11487										
Строительные металлические конструкции				22				418,77	34,57					
Деревянные конструкции				12				0,98	0,01					
Итого				13443				515,19	34,62					
В том числе:														
Машины и механизмы				3433										
ФОТ				4624										
Накладные расходы				3447										
Сметная прибыль				2329										
Итого по разделу 1 Демонтажные работы				13443				515,19	34,62					



## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ФССЦ-05.1.03.16-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту) Перемычки ВЛБ-10-1п, бетон В15, объем 0,016 м3, расход арматуры 0,99 кг	шт	4	31,46				126					
31	ФЕР07-05-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка панелей перекрытий с опиранием: по контуру площадью до 5 м2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работках и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (48 руб.); 98%-155% 0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (38 руб.); 77%-100% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 шт	0,02 2 / 100	6601,11	1995,27	2974,61	451,2	132	40	59	9	217,35 4,35	33,55 0,67
32	ФССЦ-05.1.06.09-0060 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Плиты перекрытия П14д-3, бетон В25, объем 0,12 м3, расход арматуры 7,6 кг	шт	2	253,14				506					
Стены														
33	ФЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню; Стен (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работках и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (25 руб.); 68%-105% 0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (16 руб.); 42%-55% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,0544 5,44 / 100	1712,01	675,95	56,36	26,73	93	37	3	1	70,265 3,82	3 0,16
34	ФССЦ-04.3.01.12-0111 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый отделочный тяжелый; Цементно-известковый 1:1,5	м3	-0,1028	517,91				-53					
35	ФССЦ-04.3.01.12-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(По проекту) Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 150	м3	0,1028	559,23				57					
36	ФЕР15-04-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска водоэмульсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтировании строительных работках и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (16 руб.); 68%-105% 0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (10 руб.); 42%-55% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,0544 5,44 / 100	1093,39	437,82	13,01	2,46	59	24	1		50,094 2,73	0,2125 0,01

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	ФССЦ-14.3.02.01-0114 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Краска акриловая: ДИВА-В для стен и потолков	т	0,0016	6838,5					11				
38	ФССЦ-14.4.01.02-0111 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Грунтовка акриловая: ДИВА-АГ	т	0,0011	8239,75					9				
39	ФЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №234/пр	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонте-строительных работах и работах 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 рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4 рул.): 77%=123%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (2 рул.): 57%=75%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2  (0,7*2)/100	0,014	388,11	325,06	54,51	21,44		5	5		40,94 0,57	1,5875 0,02
40	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,0286	548,3						16			
Окно, люк, дверь														
41	ФЕР09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж люка противопожарного (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонте-строительных работах и работах 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 рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3 рул.): 57%=90%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (6 рул.): 65%=85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м2	0,42 0,7*0,6	2247,88	21,88	0,55	0,2		944	9		2,2425 0,94	0,0125 0,01
42	ФЕР09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонте-строительных работах и работах 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 рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (21 рул.): 57%=90%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (23 рул.): 65%=85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м2	1,2 1,5*0,8	71,11	27,38	18,01	2,46		85	33	22	3	2,76 3,31 0,2125 0,26
43	ФССЦ-07.1.01.01-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту 1,5*0,8м) Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30	шт	1	2640,46					2640				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	ФЕР10-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6 руб.): 74%=118%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (4 руб.): 48%=63%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,0049 (0,7*0,7)/100	10018,93	1682,23	338,19	77,26	49	8	2	192,4755 0,94	6,3 0,03	
45	ФССЛ-11.3.02.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту) Блок оконный из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСЛ 9-9, площадью 0,75 м2	шт	1	406,84				407					
Покрывтие будки														
46	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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (4 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,027 2,7/100	515,53	241,44	237,41	27,33	14	7	6	1	27,945 0,75	2,425 0,07
47	ФССЛ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	0,0413	548,3				23					
48	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 (толщиной 20мм ТЗ=5 (ОЗТ=5; ЗМ=5 к рас.; ЗТМ=5; МАТ=5 к рас.; ТЗ=5; ТЗМ=5); 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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (4 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,027 2,7/100	66,31	49,68	16,63	2,13	2	2			5,75 0,16	0,1875 0,01
49	ФССЛ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	0,0138	548,3				8					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	ФЕР12-01-016-02 Показ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер: готовый эмульсией битумной (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1 руб.); 76%=120%*0,9 + 0,7 от ФОТ	100 м2	0,027 2,7 / 100	121,43	28,14	3,29	0,58		3	1		3,22 0,09	0,05
51	ФССЦ-01.2.03.07-0022 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	-0,0012	2000					-2				
52	ФССЦ-01.2.03.05-0011 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	(По проекту) Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	1,5	8,44					13				
53	ФЕР12-01-002-09 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3 руб.); 76%=120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (2 руб.); 50%=65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	0,027 2,7 / 100	368,36	155,23	30,8	4,69		10	4	1	16,514 0,45	0,3625 0,01
54	ФССЦ-12.1.02.03-0193 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Техноласт: ЭКЛ-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	3,078	54,03					166				
55	ФССЦ-12.1.02.03-0202 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	3,132	20,68					65				
56	ФЕР12-01-010-01 Приказ Минотрон Росси от 26.12.2019 №876/лр	Устройство мелких покрытий (бранамауэры, паралеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (21 руб.); 76%=120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (14 руб.); 50%=65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	0,0288 2,88 / 100	7497,02	953,49	27,35	4,39		216	27	1	111,78 3,22	0,3375 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
57	ФССЦ- 08.3.03.05-0002 Пруток Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	-0,0022	8790				-18					
58	ФССЦ- 08.3.05.05-0051 Пруток Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,1026	11200				-1149					
59	ФССЦ- 08.3.05.05-0003 Пруток Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	2,88	47,02				135					
60	ФССЦ- 01.7.15.07-0083 Пруток Министром России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту 8*80мм) Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	0,25 25 / 100	118				30					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 3 Ремонт будки выхода на кровлю :														
Стены (ремонтно-строительные)														
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве														
Отделочные работы														
Конструкции из кирпича и блоков														
Полы														
Строительные металлические конструкции														
Деревянные конструкции														
Кровли														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 3 Ремонт будки выхода на кровлю														
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 3 Ремонт будки выхода на кровлю :														

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Стены (ремонтно-строительные)										2336			49,55	0,6
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве										900			5,05	0,88
Отделочные работы										186			6,55	0,17
Конструкции из кирпича и блоков										57			0,57	0,02
Полы										12			4,25	0,27
Строительные металлические конструкции										3724			0,94	0,03
Деревянные конструкции										466			4,67	0,1
Кровли										-492				
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										30			71,58	2,07
Итого										7219			71,58	2,07
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МЖД- кирпичный СМР=8,38"										60495			71,58	2,07
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы										5672				
Машины и механизмы										155				
ФОТ										625				
Накладные расходы										409				
Сметная прибыль										383				
Итого по разделу 3 Ремонт будки выхода на кровлю										60495			71,58	2,07
<b>Раздел 4. Карнизный свес</b>														
карнизный свес														
61	ФЕР12-01-002-	Устройство кровель плоских из	100 м2	0,6077	368,36	155,23	30,8	4,69	224	94	19	3	16,514	0,3625
	09	наплавленных материалов: в два слоя		60,77 / 100									10,04	0,22
(Прайм 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)														
НР (74 руб.); 75%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ														
СИ (49 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ														
62	ФССЦ-	Техноласт: ЭКП-Б-0, спанец серый (верхний	м2	69,28	54,03				3743					
	12.1.02.03-0193	слой)												
Прайм Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
63	ФССЦ-	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	70,49	20,68				1458					
	12.1.02.03-0202													
Прайм Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
64	ФЕРР53-14-1	(Применительно. Заделка выбоин и швов	10 м	3,9	24,33	24,31			95	95			2,71	
	Прайм Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	плит покрытия) Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором		39 / 10									10,57	
НР (57 руб.); 60%=86%*0,7 от ФОТ														
СИ (60 руб.); 63%=70%*0,9 от ФОТ														
65	ФССЦ-	(По проекту) Раствор готовый кладочный,	м3	0,1	548,3				55					
	04.3.01.09-0015	цементный, М150												
Прайм Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
66	<b>ФЕР46-08-04-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Нанесение безусадочных, быстротвердеющих составов тиксотропного типа вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные HP (99 руб.); 69%-110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ Смеси МАРЕЛ МАРБЕККОУТ МР-25к: Цена за шт.=1732,76/8,38/1,2*1,02	100 м2	0,39 39 / 100	450,97	351,09	99,88	17,63	176	137	39	7	39,14 15,26	1,52 0,59
67	<b>расчет</b>		шт	63	175,76				11073					
68	<b>ФЕР15-04-007-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами уличных: по штукатурке стен (Приказ от 04.09.2019 № 619/пр п.6.7.1 При ремонто-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (выполняемых технологическим процессом 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) HP (114 руб.); 66%-105% * 0,9 * 0,7 от ФОТ СИ (72 руб.); 42%-55% * 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,39 39 / 100	1093,39	437,82	13,01	2,46	426	171	5	1	50,094 19,54	0,2125 0,08
69	<b>ФССЦ-14.4.01.02-0111</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Грунтовка акриловая: ДИВА-АГ	т	0,0078	8239,75				64					
70	<b>ФССЦ-14.3.02.01-0111</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Краска акриловая ВД-АК-101	т	0,0117	10810				126					
71	<b>ФЕРР58-20-2</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,7 м (свес, фартук) HP (908 руб.); 58%-83% * 0,7 от ФОТ СИ (413 руб.); 58%-65% * 0,9 от ФОТ	100 м	0,98 98 / 100	643,64	539,27	8,32	2,59	631	528	8	3	63,22 61,96	0,2 0,2
72	<b>ФССЦ-01.7.15.06-0111</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гвозди строительные	т	-0,0039	11978				-47					
73	<b>ФССЦ-08.3.03.05-0001</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	т	-0,0059	8023				-47					
74	<b>ФССЦ-08.1.02.25-0082</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Костыли кровельные из оцинкованной стали, размер 4х40х400 мм (по проекту 4*40*600мм)	шт	206	6,47				1333					
75	<b>ФССЦ-01.7.15.07-0083</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту 8*80мм) Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	6,18 618 / 100	118				729					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	ФССЦ-08.3.05.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	55,37	47,02				2603					
77	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (костыли) (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) ОЗГГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ГЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4 руб.); 57%=90% 0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (4 руб.); 54%=70% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,1088 10,88 / 100	228,6	65,03	11,53	0,28	25	7	1		6,1065 0,66	0,025
78	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Окраска металлических отрутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (костыли) (за 2 раза ГЗ=2 (ОЗГГ=2; ЗМ=2 к раск.; ЗГМ=2; МАГ=2 к раск.; ГЗ=2; ТЗМ=2); 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) ОЗГГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ГЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3 руб.); 57%=90% 0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (3 руб.); 54%=70% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,1088 10,88 / 100	335,78	44,44	15,03	0,55	37	5	2		4,899 0,53	0,05 0,01
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									22704	1037	74	14	118,56	1,1
Накладные расходы									660					
Сметная прибыль									574					
Итого по разделу 4 Карнизный свес :									5546				10,04	0,22
Кровли									267				10,57	
Стены (ремонтно-строительные)									11426				15,26	0,59
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									802				19,54	0,08
Отделочные работы									5822				61,96	0,2
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									75				1,19	0,01
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									23938				118,56	1,1
Итого														
В том числе:														
Материалы									21593					
Машинны и механизмы									74					
ФОТ									1051					
Накладные расходы									660					
Сметная прибыль									574					
Итого по разделу 4 Карнизный свес									23938				118,56	1,1
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									22704	1037	74	14	118,56	1,1
Накладные расходы									659					
Сметная прибыль									578					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Итого по разделу 4 Карнизный свес :</b>														
<b>Кровли</b>														
<b>Стены (ремонтно-строительные)</b>														
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)</b>														
<b>Отделочные работы</b>														
<b>Крыши, кровли (ремонтно-строительные)</b>														
<b>Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии</b>														
<b>Итого</b>														
<b>Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-И/Ф/09 от 21.05.2020г. МЖД - кирпичный СМР=8,36"</b>														
<b>Справочно, в базисных ценах:</b>														
<b>Материалы</b>														
<b>Машины и механизмы</b>														
<b>ФОТ</b>														
<b>Накладные расходы</b>														
<b>Сметная прибыль</b>														
<b>Итого по разделу 4 Карнизный свес</b>														
<b>Раздел 5. Устройство кровли</b>														
79	ФЕРр58-16-2	Ремонт цементной стяжки площадью	100 мест	0,23	593,63	558,72	31,2		137	129	7		65,5	
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>														
<i>Задатки: До 0,5 м2</i>														
<i>НР 75 руб.; 58%-83% от ФОТ</i>														
<i>СГ 76 руб.; 59%-65% от ФОТ</i>														
80	ФССЦ-04.3.01.09-0015	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,23	548,3				126				15,07	
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>														
81	ФЕР11-01-044-02	(Применительно. Термоусадочный шов) Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	100 м	1,92	1063,17	92,79	860,6	47,4	2041	178	1652	91	11,1665	3,5125
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>														
<i>(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) СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,29)</i>														
<i>НР (207 руб.); 77%-123% от ФОТ</i>														
<i>СГ (153 руб.); 57%-75% от ФОТ</i>														
82	ФЕР11-01-050-01	(Применительно. Укладка слоя из стеклотекстолита (П) Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2	6,4258	1527,54	33,84	1,64	0,29	9816	217	11	2	3,9675	0,025
<i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>														
<i>(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) СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,29)</i>														
<i>НР (169 руб.); 77%-123% от ФОТ</i>														
<i>СГ (128 руб.); 57%-75% от ФОТ</i>														

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ФССЦ- 01.7.07.12-0022 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм	м2	-786,5	12,19				-9587					
84	ФССЦ- 12.1.02.09-0165 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно) Стеклоизолг. П	м2	786,3	13,26				10426					
85	ФЕР12-01-014- 02 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	(Разуклонка) Утепление покрытий: Керамзитом (Плитка от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонте- строительных работах и работах 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 рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1686 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (1110 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	76,26	62,02	24,31	37,71	4,79	4730	1854	2876	365	3,1165 237,66	0,425 32,41
86	ФССЦ- 02.2.01.03-0018 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Гравий керамзитовый М 600, фракция 10-20 мм	м3	78,55	166,7				13094					
87	ФЕР26-01-039- 01 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов Насухо (Плитка от 04.09.2019 № 519/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6369 руб.); 63%=100%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (9459 руб.); 64%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	83,5364 642,58*0,130	163,62	113,03	50,59	7,98	13668	9442	4226	667	12,167 1016,38	0,6875 57,43
88	расчет	Жесткие минераловатные плиты PAROS ROB60 толщ.20мм.	м3	13,1086 642,58*0,02*1,02	1181,07				15482					
89	расчет	Жесткие минераловатные плиты PAROS ROS30 толщ.10мм. Цена=6550/1,2/8,38*1,02	м3	72,0975 642,58*0,11*1,02	665,39				47973					
90	ФЕР11-01-050- 01 Плитка Министром России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо (Плитка от 04.09.2019 № 519/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (169 руб.); 77%=123%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (125 руб.); 67%=75%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	1527,54	33,84	1,64	0,29	9816	217	11	2	3,9675 25,49	0,025 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	<b>ФЕР12-01-017-01</b> 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 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 (1313 руб.); 76%=120%; 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (864 руб.); 50%=55%; 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	515,53	241,44	237,41	27,33	3313	1551	1526	176	27,945 179,57	2,425 15,58
92	<b>ФССЛ-04.3.01.09-0015</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно) Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	9,831	548,3				5390					
93	<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 (толщина 40мм ТЗ=25 ОЗП=25; ЗМ=25 к раск.; ЗПМ=25; МАТ=25 к раск.; ТЗ=25; ТЗМ=25) 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 (1265 руб.); 76%=120%; 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (864 руб.); 50%=55%; 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	331,53	248,4	83,13	10,63	2130	1596	534	68	28,75 184,74	0,9375 6,02
94	<b>ФССЛ-04.3.01.09-0015</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно) Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	16,39	548,3				8987					
95	<b>ФЕР27-06-009-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие (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 (70 руб.); 89%=142%; 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (68 руб.); 73%=95%; 0,85 * 0,9 от ФОТ	1000 м2	0,64258 642,58 / 1000	136,4	118,91	17,49	2,49	88	77	11	2	13,11 8,42	0,2 0,13
96	<b>ФССЛ-08.1.02.17-0090</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту) Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм	м2	706,838 642,58 * 1,1	20,53				14511					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
97	<b>ФЕР12-01-016-</b> <b>02</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Органтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работках и работах 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 раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (141 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	121,43	28,14	3,29	0,58	780	181	21	4	3,22 20,69	0,05 0,32
98	<b>ФССЦ-</b> <b>01.2.03.07-0022</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	-0,2892	2000				-578					
99	<b>ФССЦ-</b> <b>01.2.03.05-0011</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(По проекту) Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	257	8,44				2169					
100	<b>ФЕР12-01-002-</b> <b>09</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работках и работах 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 раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (781 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (514 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	6,4258 642,58 / 100	368,36	155,23	30,8	4,69	2367	997	198	30	16,514 106,12	0,3625 2,33
101	<b>ФССЦ-</b> <b>12.1.02.03-0193</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Техноласт: ЭКП-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	732,5	54,03				39577					
102	<b>ФССЦ-</b> <b>12.1.02.03-0202</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	745,4	20,68				15415					
103	<b>ФЕР12-01-002-</b> <b>09</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Дополнительный слой) Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работках и работах 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 раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (28 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (19 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,2325 (46,5*0,5) / 100	368,36	155,23	30,8	4,69	86	36	7	1	16,514 3,84	0,3625 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	ФСС- 12.1.02.03-0193 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Техноласт: ЭКЛ-5.0, сланец серый (верхний слой)	м2	26,51	54,03				1432					
105	ФСС- 12.1.02.03-0202 Правила Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	м2	26,97	20,68				558					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 5 Устройство кровли :														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Стены (ремонтно-строительные)														
Полы														
Кровли														
Теплоизоляционные работы														
Автомобильные дороги														
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 5 Устройство кровли														
ИТОГО С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 5 Устройство кровли :														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Стены (ремонтно-строительные)														
Полы														
Кровли														
Теплоизоляционные работы														
Автомобильные дороги														
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МЖД- кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
									186392					
									11080					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 5 Устройство кровли										17883				
										12271				
										9426				
Раздел 6. Устройство примыканий к парапетам (узел 3)										1974697				
										1844,91				
										121,36				
106	ФЕР053-16-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами НР (217 руб.): 60%-86% 0,7 от ФОТ СЛ (228 руб.): 63%-70% 0,9 от ФОТ	м3	1,25	445,72	283,83	30,27	5,81	557	355	38	7	35,39 44,24	0,43 0,54
107	ФССЦ- 04.3.01.12-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	-0,3163	519,8				-164					
108	ФССЦ- 06.1.01.05-0039 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич керамический одинарный, размер 250х120х65 мм, марка 200	1000 шт	0,5025	2088,24				1049					
109	ФССЦ- 04.3.01.09-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	0,5025	485,9				244					
110	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 кровельных работках и работках 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.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (74 руб.): 76%=120% 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (48 руб.): 60%=65% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,248 24,8 / 100	930,36	374,77	92,63	14,16	231	93	23	4	40,825 10,12	1,075 0,27
111	ФССЦ- 04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	-0,1265	548,3				-69					
112	ФССЦ- 04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно, по проекту) Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,1265	548,3				69					
113	ФССЦ- 12.1.02.03-0193 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Техноэласт: ЭКП-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	24,8	54,03				1340					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
114	ФССЦ- 12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	м2	19,9	20,68				412					
115	ФЕР12-01-010- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Приказ от 04.08.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технотехнологический 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 (131 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (87 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,18 18 / 100	7497,02	953,49	27,35	4,39	1349	172	5	1	111,78 20,12	0,3375 0,06
116	ФССЦ- 08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,1026	11200				-1149					
117	ФССЦ- 08.3.05.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	18	47,02				846					
118	ФССЦ- 08.1.02.25-0082 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Костыли кровельные из оцинкованной стали, размер 4х40х400 мм (По проекту 4*40*750мм)	шт	50	6,47				324					
119	ФССЦ- 01.7.15.07-0083 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно по проекту 8*80мм) Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	1 100 / 100	118				118					
120	ФЕР13-03-002- 04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Осрутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой (Ф-021 (Костыли) (Приказ от 04.08.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технотехнологический 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 (1 руб.): 57%=90%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (1 руб.): 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,033 3,3 / 100	228,6	65,03	11,53	0,28	8	2			6,1065 0,2	0,025

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
121	<b>ФЕР13-03-004-</b>	Окраска металлических округлованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (костыли) (за 2 раза ПЗ=2, ОЗГ=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2);	100 м2	0,033 3,3/100	336,78	44,44	15,03	0,55	11	1			4,999 0,16	0,05
26	Приказ Минстро России от 26.12.2019 №876/бр	Приказ от 04.09.2019 № 619/бр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая технотельные процессы в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1 руб.): 57%=90%*0,9 * 0,7 от ФОТ СДЛ (4 руб.): 5 руб.; 20% от СДЛ, 0 руб. от ФОТ												
<b>ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ</b>														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 6 Устройство примыканий к парапетам (узел 3) :</b>														
Стены (ремонтно-строительные)														
Кровли														
Материалы														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 6 Устройство примыканий к парапетам (узел 3)</b>														
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по разделу 6 Устройство примыканий к парапетам (узел 3) :</b>														
Стены (ремонтно-строительные)														
Кровли														
Материалы														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МЖД-кирпичный СМР-8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по разделу 6 Устройство примыканий к парапетам (узел 3)									49987				74,84	0,87
<b>Раздел 7. Устройство примыканий к вентканатам (узел 2)</b>														
122	ФЕР-12-01-004-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (Приказ от 04.09.2019 № 619/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (198 руб.): 76%+120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (130 руб.): 50%+65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м	0,67 67/100	930,36	374,77	92,63	14,16	623	251	62	9	40,825 27,35	1,075 0,72
123	ФССП-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,3417	519,8				-178					
124	ФССП-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно, по проекту) Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,3417	548,3				187					
125	ФССП-12.1.02.03-0193 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Техноласт: ЭКП-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	43,1	54,03				2329					
126	ФССП-12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	46,3	20,68				957					
127	ФЕР-12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Приказ от 04.09.2019 № 619/лр 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (122 руб.): 76%+120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (81 руб.): 50%+65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,1675 16,75/100	7497,02	953,49	27,35	4,39	1256	160	5	1	111,78 18,72	0,3375 0,06
128	ФССП-08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,0955	11200				-1070					
129	ФССП-08.3.03.05-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	-0,002 -0,002	8190				-16					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
130	ФССЦ-01.7.15.06-0146 Прайз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	Т	-0,0007 -0,0007	8475				-6					
131	ФССЦ-08.3.05.05-0003 Прайз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	16,75	47,02				788					
132	ФССЦ-09.2.02.02-0012 Прайз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(По проекту) Рейка алюминиевая прижимная краевая, сечение 3х32 мм	м	67	6,63				444					
133	ФССЦ-01.7.15.14-0001 Прайз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно по проекту) Саморезы, оцинкованный, для монтажа	100 шт	2,68 268 / 100	24				64					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 7 Устройство примыканий к вентканалам (узел 2) :														
Кровли														
Материалы														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 7 Устройство примыканий к вентканалам (узел 2)														
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 7 Устройство примыканий к вентканалам (узел 2) :														
Кровли														
Материалы														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-И/Ф/09 от 21.05.2020г. МЖД - кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Сметная прибыль															
Итого по разделу 7 Устройство примыканий к вентканалам (узел 2)										211					
										49517			46,07	0,78	
Раздел 10. Кровельный азатор (узел 5)															
152	ФЕР12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в один слой (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6,7.1 При ремонтировании кровельных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4 руб.); 75%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (3 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,06 6 / 100	199,79	91,24	17,08	2,59	12	5	1	9,706 0,58	0,2 0,01		
153	ФССЦ-12.1.02.03-0193	Техноэласт: ЭКП-5,0, спанец серый (верхний слой) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	3,48	54,03				188						
154	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	3,48	20,68				72						
155	ФЕР16-07-002-01	Установка воронок водосточных (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6,7.1 При ремонтировании кровельных работ и работ по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (43 руб.); 81%=128%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (111 руб.); 63%=83%*0,85 * 0,9 от ФОТ	шт	6	48,89	28,96	15,88	0,33	293	174	95	2,967 17,8	0,025 0,15		
156	ФССЦ-12.1.01.01-0002	Аэратор пластиковый для плоских кровель, диаметр 110 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	6	54,34				326						
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ															
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										891	179	96	2	18,38	0,16
Накладные расходы										146					
Сметная прибыль										114					
Итого по разделу 10 Кровельный азатор (узел 5) :										278			0,58	0,01	
Кровли										547			17,8	0,15	
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)										326					
Строительные металлические конструкции										1151			18,38	0,16	
Итого															
В том числе:															
Материалы										616					
Машины и механизмы										96					
ФОТ										181					

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы														
Сметная прибыль									146					
Итого по разделу 10 Кровельный азбатор (узел 5)									114					
									1151				18,38	0,16
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									891	179	96	2	18,38	0,16
Накладные расходы									147					
Сметная прибыль									114					
Итого по разделу 10 Кровельный азбатор (узел 5) :									279				0,58	0,01
Кровли									547				17,8	0,15
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование)									326					
Строительные металлические конструкции									1152				18,38	0,16
Итого									9654				18,38	0,16
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МКД- кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы									616					
Машины и механизмы									96					
ФОТ									181					
Накладные расходы									147					
Сметная прибыль									114					
Итого по разделу 10 Кровельный азбатор (узел 5)									9654				18,38	0,16
Раздел 15. Заменаемые работы (Раздел 5 - Устройство кровли)														
Заменяемые работы - утепление плиты теплоизоляц. (поз. 87-89)														
177	ФЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перегородки из вольфрамовых и зернистых материалов	м3	-83,5354	163,62	113,03	50,59	7,98	-13668	-9442	-4226	-667	12,167	0,6875
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр		насухо											-1016,38	-57,43
(Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонте-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)														
НР (-6369 руб.); 63% = 100% * 0,9 * 0,7 от ФОТ														
СГ (-5469 руб.); 64% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ														
178	расчет	Жесткие минераловатные плиты PAROS ROVB60 толщ.20мм, Цена=11644/1,218,38*1,02	м3	-13,1086	1181,07				-15482					
179	расчет	Жесткие минераловатные плиты PAROS ROS30 толщ.10мм. Цена=6560/1,218,38*1,02	м3	-72,0975	666,39				-47973					
Утепление - керамзит														
180	ФЕР12-01-014-02	Утепление покрытий, керамзитом - 300мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонте-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м3	192,774	62,02	24,31	37,71	4,79	11956	4686	7270	923	3,1165	0,425
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр													600,78	81,93
НР (-4263 руб.); 76% = 120% * 0,9 * 0,7 от ФОТ														
СГ (-2805 руб.); 50% = 65% * 0,85 * 0,9 от ФОТ														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
181	ФССП-02.2.01.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гравий керамзитовый М 250, фракция 10-20 мм (прим.)	м3	198,6	163				32372					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 15 Заменаемые работы (Раздел 5 - Устройство кровли) :														
Теплоизоляционные работы														
Кровли														
Материалы для строительных работ														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 15 Заменаемые работы (Раздел 5 - Устройство кровли)														
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 15 Заменаемые работы (Раздел 5 - Устройство кровли) :														
Теплоизоляционные работы														
Кровли														
Материалы для строительных работ														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Приказ Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МРД- кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 15 Заменаемые работы (Раздел 5 - Устройство кровли)														
Раздел 17. Дополнительные работы														
Раздел 1 - Демонтажные работы														
183	ФЕР46-04-008-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов НР (60 руб.), 69%=110%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (39 руб.), 54%=70%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	0,651 65,1 / 100	153,59	112,16	41,43		100	73	27		14,38 9,36	
184		Строительный мусор покрытие рулонное:	т	0,51										

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
185	ФЕР07-05-030-09 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Установка плит параллельно массой: до 0,5 т (Прим. Демонтаж плит покрытия вентканалов) (Примечание от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2, п. 1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (184 руб.); 98%+155%*0,9 + 0,7 от ФОТ СД (143 руб.); 78%+120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (50 руб.); 50%+65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 шт	0,47 47 / 100	1237,85	286,68	962,17	136,73	582	134	448	64	31,12 14,63	10,128 4,76
186	ФЕР12-01-017-01 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Строительный мусор плиты вент. каналов: 47,30кг (Демонтаж) Устройство выравнивающих стяжек: Цементно-песчаных толщиной 15 мм (Примечание от 29.12.2016 № 1028/лр Табл. 2, п. 1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (75 руб.); 76%+120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СД (143 руб.); 78%+120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (50 руб.); 50%+65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	0,535 53,5 / 100	319,9	167,96	151,94	17,49	171	90	81	9	19,44 10,4	1,552 0,83
188	ФЕР12-01-017-02 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	(Демонтаж) Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 (до толщины 40 мм) (Примечание от 29.12.2016 № 1028/лр табл. 2, п. 1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЗМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (74 руб.); 78%+120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СД (143 руб.); 78%+120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (50 руб.); 50%+65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	0,535 53,5 / 100	226	172,8	53,2	6,8	121	93	28	4	20 10,7	0,6 0,32
189		Строительный мусор стяжка: 1,2*0,04*53,5	т	2,57										
Ремонт карнизных плит (отдельных мест с устройством опалубки)														
191	ФЕР46-01-008-03 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	(Прим. Заделка мест с опалубкой) Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях НР (117 руб.); 69%+110%*0,9 + 0,7 от ФОТ СЛ (92 руб.); 54%+70%*0,85 + 0,9 от ФОТ	м3	0,8	1173,92	208,2	30,1	4,33	939	167	24	3	24,61 19,69	0,35 0,28
192	ФССЦ-03.1.02.03-0011 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	-0,0023	734,5				-2					
193	ФССЦ-08.1.02.11-0001 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Половки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	-0,0032	5989				-19					
194	ФССЦ-04.3.01.09-0016 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,816	600				490					
195	ФССЦ-08.4.03.04-0001 Проект Минотроп России от 26.12.2019 №876/лр	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	-0,072	5650				-407					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
196	ФССЦ-08.1.02.17-0091 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм, размер ячейки 100х100 мм	м2	20	14,06				281					
Раздел 5 - Кровля														
198	ФЕР11-01-050-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно. Упадка стон из стеклоизолз П) Устройство пароизоляции из полиизогипеновой пленки в один слой насухо (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции капитальных работх и работх 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (17 руб.): 77%=123%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (13 руб.): 57%=75%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,651 65,1 / 100	1527,54	33,84	1,64	0,29	994	22	1	3,9675 2,58	0,025 0,02	
199	ФССЦ-01.7.07.12-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Пленка полиизогипеновая толщиной: 0,2-0,5 мм	м2	-79,68	12,19				-971					
200	ФССЦ-12.1.02.09-0165 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно) Стеклоизолз: П	м2	79,68	13,26				1057					
201	ФЕР11-01-050-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство пароизоляции из полиизогипеновой пленки в один слой насухо (Приказа от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции капитальных работх и работх 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (17 руб.): 77%=123%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (13 руб.): 57%=75%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,651 65,1 / 100	1527,54	33,84	1,64	0,29	994	22	1	3,9675 2,58	0,025 0,02	
202	ФЕР12-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство Выравнивающих стяжек: Цементно-песчаных толщиной 15 мм (Приказа от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции капитальных работх и работх 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (109 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (72 руб.): 60%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,535	515,53	241,44	237,41	27,33	276	129	127	27,945 14,95	2,425 1,3	
203	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно) Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	0,8186	548,3				449					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
204	ФЕР12-01-017-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (толщина 40мм ТЗ=25, ОЗГТ=25, ЗМ=25 к рас.; ЗТМ=25; МАТ=25 к рас.; ТЗ=25, ТЗМ=25); Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая реконструкцию технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (106 руб.); 76%=120%; 0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	0,535 53,5 / 100	331,53	248,4	83,13	10,63	177	133	44	6	28,75 15,38	0,9375 0,5
205	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно) Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	1,364	548,3				748					
206	ФЕР27-06-009-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая реконструкцию технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6 руб.); 89%=142%; 0,9 * 0,7 от ФОТ СП (4 руб.); 73%=95%; 0,85 * 0,9 от ФОТ	1000 м2	0,0535 53,5 / 1000	136,4	118,91	17,49	2,49	7	6	1		13,11 0,7	0,2 0,01
207	ФССЦ-08.1.02.17-0090 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(Применительно по проекту) Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм	м2	58,85	20,53				1208					
208	ФЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Отрубка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая реконструкцию технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (14 руб.); 76%=120%; 0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	0,651 65,1 / 100	121,43	28,14	3,29	0,58	79	18	2		3,22 2,1	0,05 0,03
209	ФССЦ-01.2.03.07-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	-0,0293	2000				-59					
210	ФССЦ-01.2.03.05-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	(По проекту) Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	26,04	8,44				220					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
211	ФЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (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) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; НР (79 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (52 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,651 65,1 / 100	368,36	155,23	30,8	4,69	240	101	20	3	16,514 10,75	0,3625 0,24
212	ФССЦ-12.1.02.03-0193	Техноласт: ЭКП-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	74,21	54,03				4010					
213	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	м2	75,52	20,68				1562					
214	ФЕР12-01-002-09	(дополнительный слой) Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (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) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; НР (2 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (1 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,01275 1,275 / 100	368,36	155,23	30,8	4,69	5	2			16,514 0,21	0,3625
215	ФССЦ-12.1.02.03-0193	Техноласт: ЭКП-5,0, сланец серый (верхний слой)	м2	1,45	54,03				78					
216	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	м2	1,48	20,68				31					
Раздел 15 - Замена/новые работы (керамзит) поз.180-181														
217	ФЕР12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом - 300мм (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) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; НР (147 руб.): 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (97 руб.): 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	м3	6,606	62,02	24,31	37,71	4,79	410	161	249	32	3,1165 20,59	0,425 2,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
218	ФССП-02.2.01.03-0011	Гравий керамзитовый М 250, фракция 10-20 мм (прим.)	м3	6,804	163				1109					
Привез Министром России от 26.12.2019 №876/пр														
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										14880	1151	1053	136	134,62
Накладные расходы										1002				
Сметная прибыль										706				
Итого по разделу 17 Дополнительные работы :										1680				29,05
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														0,28
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве										926				14,63
Кровли										8319				85,08
Полы										2133				5,16
Стены (ремонтно-строительные)										1197				0,01
Автомобильные дороги										16				0,7
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										1208				
Материалы для строительных работ										1109				134,62
Итого										16588				11,12
В том числе:														
Материалы										12676				
Машины и механизмы										1053				
ФОТ										1287				
Накладные расходы										1002				
Сметная прибыль										706				
Итого по разделу 17 Дополнительные работы										16588				134,62
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										14880	1151	1053	136	134,62
Накладные расходы										1006				
Сметная прибыль										710				
Итого по разделу 17 Дополнительные работы :										1681				29,05
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														0,28
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве										928				14,63
Кровли										8324				85,08
Полы										2133				5,16
Стены (ремонтно-строительные)										1197				0,01
Автомобильные дороги										16				0,7
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										1208				
Материалы для строительных работ										1109				134,62
Итого										16596				11,12
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Министра России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МЖД- кирпичный СМР=8,38"										139074				134,62
Справочно, в базисных ценах:														11,12
Материалы										12676				
Машины и механизмы										1053				

Гранд-Смета (вер.9.0)

[illegible]

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 18 Исключаемые работы														
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 18 Исключаемые работы :														
Кровли, кровли (ремонтно-строительные)														
Кровли														
Итого														
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МДКД- кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 18 Исключаемые работы														
Раздел 20. Заменяемые работы														
Раздел 3 - Покрытие будки (улонная кровля по плитам перекрытия) поз. 31-32, 46-60														
поз. 31-32														
258	ФЕР07-05-011-01	Установка панелей перекрытий с опиранием. по контуру площадью до 5 м2 (Пруказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (наименований, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 шт	-0,02 -2 / 100	6601,11	1995,27	2974,61	451,2	-132	-40	-59	-9	217,35 -4,35	33,55 -0,67
Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
259	ФЭСЦ-05.1.06.09-0060	Плиты перекрытия П14Д-3, бетон В25, объем 0,12 м3, расход арматуры 7,6 кг	шт	-2	253,14				-506					
Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
260	ФЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (Пруказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (наименований, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-6 руб.); 75%=-120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СГ (-4 руб.); 50%=-65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	-0,027 -2,7 / 100	515,53	241,44	237,41	27,33	-14	-7	-6	-1	27,945 -0,75	2,425 -0,07
Пруказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
261	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	-0,0413	548,3					-23				
262	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 (толщиной 20мм ПЗ=5; ЗМ=5 к расц.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расц.; ТЗ=5; ТЗМ=9; 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 расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	-0,027 -2,7 / 100	66,31	49,68	16,63	2,13		-2	-2		5,75 -0,16	0,1875 -0,01
263	ФССЦ-04.3.01.09-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Раствор готовый кладочный цементный марки: 150	м3	-0,0438	548,3					-8				
264	ФЕР12-01-016-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовый эмульсией битумной (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 расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ	100 м2	-0,027 -2,7 / 100	121,43	28,14	3,29	0,58		-3	-1		3,22 -0,09	0,05
265	ФССЦ-01.2.03.07-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	0,0012	2000					2				
266	ФССЦ-01.2.03.05-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(по проекту) Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	-1,5	8,44					-13				
267	ФЕР12-01-002-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (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 расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (3 руб.); 76%=120%*0,9 * 0,7 от ФОТ СП (2 руб.); 50%=65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	-0,027 -2,7 / 100	368,36	155,23	30,8	4,69		-10	-4	-1	16,514 -0,45	0,3625 -0,01

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
268	ФССЦ-12.1.02.03-0193 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Техноласт: ЭКП-5.0, спанец серый (верхний слой)	м2	-3,078	54,03				-166					
269	ФССЦ-12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	-3,132	20,68				-65					
270	ФЕР-12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-сипроительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (включая реконструкцию производственных процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-21 руб.); 76%=120%*0,9 + 0,7 от ФОТ СГ (-14 руб.); 50%=65%*0,85 + 0,9 от ФОТ	100 м2	-0,0288 -2,88 / 100	7497,02	953,49	27,35	4,39	-216	-27	-1		111,78 -3,22	0,3375 -0,01
271	ФССЦ-08.3.03.05-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм	т	0,0022	8190				18					
272	ФССЦ-08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,1026	11200				1149					
273	ФССЦ-08.3.05.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	-2,88	47,02				-135					
274	ФССЦ-01.7.15.07-0083 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Применительно по проекту 8*80мм) Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт	-0,25 -25 / 100	118				-30					
Покрывные будки выхода (металлопрофиль по балкам)														
275	ФЕР09-03-015-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м (Прим. Монтаж каркаса из стальной трубы - вес 4,30 кг/м) НР (1 руб.); 57%=90%*0,9 + 0,7 от ФОТ СГ (1 руб.); 65%=85%*0,85 + 0,9 от ФОТ	т	0,0132	489,65	123,23	280,93	24,65	6	2	4		14,1 0,19	1,75 0,02
276	ФССЦ-07.2.07.12-0018 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	0,0132 13,2/1000	8128				107					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
277	ФЕР13-03-004-26	Окразка металлических отрученных поверхностей: эмалью Пб-115 (Т3=2 (О3Т=2; 3М=2 к рас.; 3ТМ=2) НР (1 руб.); 57%-90% 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (1 руб.); 54%-70% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,021 2,1 / 100	326,98	38,64	12,02	0,44	7	1			4,26 0,09	0,04
278	ФЕР12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (Прим. Покрытие будки) НР (6 руб.); 78%-120% 0,9 * 0,7 от ФОТ СЛ (4 руб.); 50%-65% 0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,027 2,7 / 100	368,49	283,18	28,03	4,04	10	8	1		32,4 0,87	0,32 0,01
279	ФССЦ-08.09.04-0044	Профнастил оцинкованный с покрытием: полимэстер НС35-1000-0,5	м2	2,97	64,53				192					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														

Раздел 4 - карнизный свес (материалы) поз.63; поз. 76, в т.ч. искл. работы поз. 190

280	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	-70,49	20,68				-1458					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
281	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопласт П - плз (нижний слой)	м2	70,49	20,68				1458					
282	ФССЦ-08.3.05.05-0003	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	м2	-98	47,02				-4608					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
283	ФССЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (прим)	т	0,38122	11200				4270					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														

Размер 5- кровли (материалы) поз.102 в т.ч. дол. работы поз. 213; поз.105 в т.ч. дол. работы поз. 216

284	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой)	м2	-820,92	20,68				-16977					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														
285	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопласт П - плз (нижний слой)	м2	820,92	20,68				16977					
286	ФССЦ-12.1.02.03-0202	Унифлекс: ВЕНТ ЭПВ (нижний слой) - дол. слой	м2	-28,45	20,68				-588					
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
287	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопакет П - п/з (нижний слой)	M2	28,45	20,68				588					

Раздел 6 - устройство примыканий парапетов (материалы) поз. 114; поз. 117; поз. 131

288	ФССЦ- 12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	M2	-19,9	20,68				-412					
289	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопакет П - п/з (нижний слой)	M2	19,9	20,68				412					
290	ФССЦ- 08.3.05.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	M2	-18	47,02				-846					
291	ФССЦ- 08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (прим)	T	0,07002	11200				784					

Раздел 7 - устройство примыканий вент. каналов поз. 126 (материалы)

292	ФССЦ- 12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ (нижний слой)	M2	-46,3	20,68				-957					
293	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопакет П - п/з (нижний слой)	M2	46,3	20,68				957					
294	ФССЦ- 08.3.05.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лист оцинкованный плоский размером 2х1,25 м, толщиной: 0,7 мм	M2	-16,75	47,02				-788					
295	ФССЦ- 08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм (прим)	T	0,065158	11200				730					

Раздел 10 - кров. аэратор поз. 154 (материалы)

298	ФССЦ- 12.1.02.03-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унифлекс: ВЕНТ ЭЛВ	M2	-3,48	20,68				-72					
-----	---	--------------------	----	-------	-------	--	--	--	-----	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
299	Коммерческое предложение с минимальной ценой	Стеклопакет П - п/з (нижний спой)	м2		3,48	20,68			72					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 20 Заменяемые работы :														
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве														
Кровли														
Стены (ремонтно-строительные)														
Кровли, кровли (ремонтно-строительные)														
Строительные металлические конструкции														
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии														
Материалы для строительных работ														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 20 Заменяемые работы														
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 20 Заменяемые работы :														
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве														
Кровли														
Стены (ремонтно-строительные)														
Кровли, кровли (ремонтно-строительные)														
Строительные металлические конструкции														
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии														
Материалы для строительных работ														
Итого														
Всего с учетом Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Министра России №19271-ИФ/09 от 21.06.2020г. МХД- кирпичный СМР=8,38"														
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 20 Заменяемые работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ИТОГИ ПО АКТУ:														
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									236355	18660	18001	2113	2250,08	184,39
Накладные расходы									15533					
Сметная прибыль									10642					
Итого по акту:									15029				139,34	0,87
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Кровли									144334				1842,73	169,39
Строительные металлические конструкции									4080				5,42	0,3
Деревянные конструкции									478				1,35	0,07
Стены (ремонтно-строительные)									20512				104,36	1,14
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									1102				15,33	4,97
Отделочные работы									988				26,09	0,25
Конструкции из кирпича и блоков									57					
Полы									25611				78,15	7,12
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									-195				8,75	-0,02
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									106				1,64	0,01
Теплоизоляционные работы									233				9,12	0,14
Автомобильные дороги									15719					
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									256					
Материалы									547				17,8	0,15
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование)									33673				2250,08	184,39
Материалы для строительных работ									262530					
Итого														
В том числе:														
Материалы									199694					
Машины и механизмы									18001					
ФОТ									20773					
Накладные расходы									15533					
Сметная прибыль									10642					
Компенсация НДС (199694+(18001*2113)+15533*0,1712+10642*0,15)*0,2*8,38									368447,73					
ВСЕГО по акту									630977,73				2250,08	184,39
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									236355	18660	18001	2113	2250,08	184,39
Накладные расходы									15533					
Сметная прибыль									10692					
Итого по акту:									15031				139,34	0,87
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Кровли									144450				1842,73	169,39
Строительные металлические конструкции									4080				5,42	0,3
Деревянные конструкции									478				1,35	0,07
Стены (ремонтно-строительные)									20510				104,36	1,14
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									1104				15,33	4,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Отделочные работы										987			26,09	0,25
Конструкции из кирпича и блоков										57				
Полы										25604			78,15	7,12
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										-195			8,75	-0,02
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии										106			1,64	0,01
Теплоизоляционные работы														
Автомобильные дороги										233			9,12	0,14
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										15719				
Материалы										256				
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование)										547			17,8	0,15
Материалы для строительных работ										33673				
Итого										262640			2250,08	184,39
Всего с учетом "Индекс СМР на 2 квартал 2020г. Письмо Минстроя России №19271-ИФ/09 от 21.05.2020г. МЖД- кирпичный СМР=6,38"										2200923			2250,08	184,39
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы										139694				
Машины и механизмы										18001				
ФОТ										20773				
Накладные расходы										15593				
Сметная прибыль										10692				
Компенсация НДС (199694+(18001+2113)+15593*0,1712+10692*0,15)*0,2*8,38										368477,52				
ВСЕГО по акту										2569400,52			2250,08	
ВСЕГО по акту с договорным коэффициентом К=1,058048575										2718550,56				184,39

Сдал:

Директор

ООО "Стройбизнес"

М.Д. Злотников

Принял: Заместитель директора

по финансово-экономической работе ФКР МКД КО

(должность, подпись, расшифровка) А.Н. Федотов

Строительный контроль:

Заместитель директора ГКУ КО "УКС"

(должность, подпись, расшифровка) Я.И. Расолов

Ведущий Инженер 1 категории ПТО ГКУ КО "УКС"

(должность, подпись, расшифровка) И.А. Просвирнин

Инженер 1 категории СО ГКУ КО "УКС"

(должность, подпись, расшифровка) Л.Л. Стеглина

Инженер 1 категории ПТО ФКР МКД КО

(должность, подпись, расшифровка) Д.В. Попков

СОО: В.В. Велен И.С.