

# ГРАНД-Смета 2021.1

Заказчик (Генподрядчик)	НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"	(организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью СК "Основа"	(организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Радищева, д. 1.	
Объект	Капитальный ремонт крыши	(наименование, адрес)
Вид деятельности по ОКДП		27/ЭА06а-2021
Договор подряда (контракт)		02.03.2021
Вид операции		

## АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	05.08.2021	с 15.03.2021 по 05.08.2021

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	коэффицие нты	всего с учетом коэффици ентов	на единицу	коэффициент ы	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ФЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов Объем=262,34 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 999-9900 Строительный мусор 3Т	100 м2	2,6234							
				м	2,18		5,719012	124,02		325,35		
				чел.-ч	15,9		41,71206	30,64		80,38		

Итого по расценке									
ФОТ									
МДС81- НР Работы по реконструкции зданий и									
33.2004 сооружений: усиление и замена существующих									
Прил.4 п.49 конструкций, возведение отдельных									
конструктивных элементов									
Письмо №АП- СП Работы по реконструкции зданий и									
5536/06 от сооружений: усиление и замена существующих									
18.11.04 конструкций, возведение отдельных									
Прил. 1 п.49 конструктивных элементов									
2	2	ФЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов	100 м2					921,41
конструкций крыш: обрешетки из брусков с									
прозорами									
Объем=262,34 / 100									
1 ОТ									
2 ЭМ									
3 в т.ч. ОТм									
999-9900 Строительный мусор									
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке									
ФОТ									
МДС81- НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									
33.2004									
Прил.5 п.8									
Письмо №АП- СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									
5536/06									
Прил.2 п.8									
3	3	ФЕРр58-1-4	Разборка деревянных элементов	100 м2					911,50
конструкций крыш: мауэрлатов									
Объем=262,34 / 100									
1 ОТ									
2 ЭМ									
3 в т.ч. ОТм									
999-9900 Строительный мусор									
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке									
ФОТ									
МДС81- НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									
33.2004									
Прил.5 п.8									

ГРАНД-Смета 2021.1.

Итого по расценке								154,66	65	65	405,73
Письмо №АП- СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)								%			97,35
5536/06											
Прил.2 п.8											
Всего по позиции											423,05
4	4	ФЕРр58-1-3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	2,6234						
Объем=262,34 / 100											
1 ОТ											219,08
2 ЭМ											36,29
3 в т.ч. ОТм											5,67
999-9900 Строительный мусор											
3Т											3,27925
											71,041672
3Тм											
Итого по расценке											255,37
ФОТ											669,93
МДС81- НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											83
33.2004											589,60
Прил.5 п.8											489,37
Письмо №АП- СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
5536/06											383,24
Прил.2 п.8											
Всего по позиции											1 542,64
5	5	ФЕРр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт	0,01						
1 ОТ											24,56
2 ЭМ											0,10
999-9900 Строительный мусор											
3Т											0,056
											3,093
Итого по расценке											24,66
ФОТ											24,56
МДС81- НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											83
33.2004											20,38
Прил.5 п.8											
Письмо №АП- СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
5536/06											15,96
Прил.2 п.8											
Всего по позиции											61,00
6	6	ФЕР46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен	м3	0,898						
1 ОТ											62,91
2 ЭМ											59,65
3Т											6,3758
Итого по расценке											122,56
ФОТ											110,06
МДС81- НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
33.2004											
Прил.5 п.8											
Письмо №АП- СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											
5536/06											
Прил.2 п.8											

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66				405,73
ФОТ						56,49
МДС81- НР Работы по реконструкции зданий и						55,93
33.2004 сооружений: усиление и замена существующих						
Прил.4 п.49 конструкций, возведение отдельных						
конструктивных элементов						
Письмо №АП- СП Работы по реконструкции зданий и						33,61
5536/06 от сооружений: усиление и замена существующих						
18.11.04 конструкций, возведение отдельных						
Прил.1 п.49 конструктивных элементов						
Всего по позиции						199,60
7	7	ФЕР10-01-039- Установка люков в перекрытиях, площадь	100 м2		0,0032	
	05	проема до 2 м2 (Демонтаж)				
Объем=0,32 / 100						
Приказ от Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7						
04.09.2019 №						
519/пр табл.2						
п.4						
1 ОТ						2,31
2 ЭМ						2,42
3 в т.ч. ОТМ						0,37
4 М						0,00
01.7.04.07 Скобяные изделия						
08.1.02.06 Лазы и люки						
ЗТ						
ЗТм						
Итого по расценке						3 776,50
ФОТ						4,73
МДС81- НР Деревянные конструкции						2,68
33.2004						2,85
Прил.4 п.10						
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции						1,44
5536/06 от						
18.11.04						
Прил.1 п.10						
Всего по позиции						9,02
8	8	ФЕР10-01-008- Устройство: фронтонов (Демонтаж)	100 м2		0,2752	
	04					
Объем=27,52 / 100						
Приказ от Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8						
04.09.2019 №						
519/пр табл.2						
п.2						
1 ОТ						127,70
2 ЭМ						15,19
3 в т.ч. ОТМ						2,68

Итого по расценке		154,66	405,73						
4 М		4 663,03	0						0,00
ЗТ		14,97088	0,8	68	чел.-ч				
ЗТм		0,231168	0,8	1,05	чел.-ч				
Итого по расценке		5 312,07							142,89
ФОТ									130,38
МДС81- НР Деревянные конструкции		106,2	0,9	118	%				138,46
33.2004									
Прил.4 п.10									
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		53,55	0,85	63	%				69,82
5536/06 от									
18.11.04									
Прил.1 п.10									
Всего по позиции		351,17							
Итого по разделу 1 Демонтажные работы:									
Итого прямые затраты (справочно)		1 979,42							
В том числе:									
Оплата труда рабочих		1 567,11							
Эксплуатация машин		412,31							
Оплата труда машинистов		43,79							
Строительные работы		4 419,29							
В том числе:									
оплата труда		1 567,11							
эксплуатация машин и механизмов		412,31							
накладные расходы		1 429,02							
сметная прибыль		1 010,85							
Итого ФОТ (справочно)		1 610,90							
Итого накладные расходы (справочно)		1 429,02							
Итого сметная прибыль (справочно)		1 010,85							
Итого по разделу 1 Демонтажные работы		4 419,29							
Раздел 2. Ремонтно-строительные работы									
9	9	ФЕР09-04-003- Монтаж люка противопожарного	0,32						
01									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/пр п.586									
1 ОТ			1,15			19,03			7,00
2 ЭМ			1,25			0,44			0,18
3 в т.ч. ОТм			1,25			0,16			0,06
4 М						2 225,45			712,14
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке									719,32
ФОТ									7,06
МДС81- НР Строительные металлические конструкции			0,9	90	%				5,72
33.2004									
Прил.4 п.9									

ГРАНД-Смета 2021.1

[illegible]

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке										154,66	405,73
(Кровли)											
16	16	ТН № 12 от 08.07.2021	Зонт вентиляционный 3520*620 мм RAL7004	шт	1	14 464,45	1 715,78	8,43	14 464		
(Кровли)											
Цена=17017/1,2*1,02											
17	17	ТН № 12 от 08.07.2021	Зонт вентиляционный 2030*630 мм RAL7004	шт	2	9 735,05	2 309,61	8,43	19 470		
(Кровли)											
Цена=11453/1,2*1,02											
22	18	ФЕР10-01-002-01	Установка стропильной системы	м3	6,8687						
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25											
421/пр п.586											
		1 ОТ				197,78	1,15		1 562,27		
		2 ЭМ				31,77	1,25		272,77		
		3 в т.ч. ОТМ				4,58	1,25		39,32		
		4 М				2 068,16			14 205,57		
		ЗТ									
				чел.-ч	23,8	1,15	187,996319				
		ЗТм									
				чел.-ч	0,37	1,25	3,1767738				
Итого по расценке										2 297,71	16 040,61
ФОТ											1 601,59
		МДС81-НР Деревянные конструкции		%	118	0,9	106,2		1 700,89		
		33.2004									
		Прил.4 п.10									
		Письмо №АП-СП Деревянные конструкции		%	63	0,85	53,55		857,65		
		5536/06 от 18.11.04									
		Прил.1 п.10									
Всего по позиции										18 599,15	
23	19	ФССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	-1,098992	1 601,00			-1 759,49		
Удален из поз. 11											
(Деревянные конструкции)											
24	20	ФССЦ-11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	-0,412122	1 980,00			-816,00		
Удален из поз. 11											
(Деревянные конструкции)											

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке										154,66	405,73
25	21	ФССЦ-11.1.03.08-0083	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт I	м3	-5,701021	1 572,00				-8 962,01	
Удален из поз. 11											
(Деревянные конструкции)											
26	22	ФССЦ-14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	-0,013463	15 255,00				-205,38	
Удален из поз. 11											
(Деревянные конструкции)											
27	23	ФССЦ-11.1.03.01-0086	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	м3	5,808	2 156,00				12 522,05	
(Кровли)											
27.1	24	ФССЦ-11.1.03.01-0082	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	м3	0,358	1 980,00				708,84	
(Кровли)											
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
421/пр п.586											
28	25	ФССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	0,7027	1 601,00				1 125,02	
(Кровли)											
29	26	ФЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	1						
01											
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
421/пр п.586											
1 ОТ 51,86 1,15 59,64											
2 ЭМ 19,92 1,25 24,90											
3 в т.ч. ОТм 2,77 1,25 3,46											
4 М 224,49											
01.7.04.08 Скобяные изделия компл 0											
11.2.07.11 Створки оконные м2 0											
ЗТ чел.-ч 6,08 1,15 6,992											
ЗТм чел.-ч 0,22 1,25 0,275											
Итого по расценке 296,27											
ФОТ											
МДС81- НР Деревянные конструкции 118 0,9 106,2											
33.2004											
Прил.4 п.10											
309,03											
63,10											
67,01											



ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке						154,86		405,73
Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04		СП Деревянные конструкции		%	63	0,85	53,55	33,79
Прил. 1 п.10								
Всего по позиции								
30	27	ФССЦ-11.1.02.05-0002 Удален из поз. 31	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II (Деревянные конструкции)	м3		459,91	-0,06	409,83
31	28	ФССЦ-11.1.03.06-0095 Удален из поз. 31	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III (Деревянные конструкции)	м3		1 056,00	-0,1	-105,60
32	29	ФССЦ-11.1.03.06-0099 Удален из поз. 31	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III (Деревянные конструкции)	м3		1 242,20	-0,06	-74,53
33	30	ФССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II(стойки,строп.,ригель,брус) (Кровли)	м3		1 601,00	0,055	88,06
34	31	ФССЦ-11.1.03.01-0075	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II(стойка) (Кровли)	м3		1 250,00	0,012	15,00
35	32	ФССЦ-11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II(настил) (Кровли)	м3		1 430,00	0,0768	109,82
36	33	ФССЦ-11.1.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II(лобовая+обшивка) (Кровли)	м3		1 375,00	0,0075	10,31
37	34	ТН № 12 от 08.07.2021	Блок оконный 780*1000 мм (Кровли) Цена=5000*1,02	шт	1	5 100,00		5 100
38	35	ФЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев (прим лестница к глуховому окну)	м3	0,0043			



Итого по расценке						154,86	405,73
3Т		чел.-ч	79,79	1,15	3,2023717		
ЗТм		чел.-ч	0,18	1,25	0,0078525		
Итого по расценке						8 741,36	308,62
ФОТ							26,26
МДС81- НР Деревянные конструкции		%	118	0,9	106,2		27,89
33.2004							
Прил.4 п.10							
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		%	63	0,85	53,55		14,06
5536/06 от							
18.11.04							
Прил.1 п.10							
Всего по позиции							350,57
43 40 ФССЦ- 08.3.05.05- 0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т			-0,025128	11 200,00	-281,43
(Деревянные конструкции)							
44 41 ФССЦ- 08.3.09.04- 0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2			3,839	57,10	219,21
(Кровли)							
45 42 ФЕР10-01-008- 05	Устройство: карнизов с установкой кобылок и подшивкой досками (с лобовой доской)	100 м2			0,2681		
Объем=3,49*1,1							
Объем=26,81 / 100							
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25							
421/пр п.586							
1 ОТ						1 219,79	1,15
2 ЗМ						59,14	1,25
3 в т.ч. ОТм						10,44	1,25
4 М						4 013,93	
ЗТ		чел.-ч	143	1,15	44,089045		1 076,13
ЗТм		чел.-ч	0,9	1,25	0,3016125		
Итого по расценке						5 292,86	1 472,03
ФОТ							379,58
МДС81- НР Деревянные конструкции		%	118	0,9	106,2		403,11
33.2004							
Прил.4 п.10							

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		Итого по расценке		Итого по расценке		Итого по расценке		Итого по расценке	
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		Письмо №АП- СП Деревянные конструкции	
5536/06 от 18.11.04		5536/06 от 18.11.04		5536/06 от 18.11.04		5536/06 от 18.11.04		5536/06 от 18.11.04	
Прил. 1 п.10		Прил. 1 п.10		Прил. 1 п.10		Прил. 1 п.10		Прил. 1 п.10	
46	43	ФССЦ-11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без гребня 70-90 мм	Удален из поз. 18					
47	44	ФССЦ-11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	Удален из поз. 18					
48	45	ФССЦ-11.1.03.06-0098	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	Удален из поз. 18					
49	46	ФССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II (кобылки)						
50	47	ФССЦ-11.1.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II (лобовая доска, доски подшивки карниза)						
51	48	ФЕР15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву: подшивки карниза						
<p>Объем=26,81 / 100</p> <p>Приказ от 04.08.2020 № возведение новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.585</p>									
<p>1 ОТ 1,15 258,70 79,76</p> <p>2 ЭМ 3,60 1,25 1,21</p> <p>3 в т.ч. ОТМ 0,72 1,25 0,24</p> <p>4 М 267,64 71,75</p>									
<p>14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные</p> <p>застывшие к применению</p> <p>3Т 9,126124</p>									

Итого по расценке						154,66		405,73
3Тм		чел.-ч	0,06	1,25	0,0201075			
Итого по расценке						529,94		152,72
ФОТ								80,00
МДС81- НР Отделочные работы		%	105	0,9	94,5			75,60
33.2004								
Прил.4 п.15								
Письмо №АП- СП Отделочные работы		%	55	0,85	46,75			37,40
5536/06 от								
18.11.04								
Прил.1 п.15								
Всего по позиции								265,72
52	49 ФССЦ- 14.4.02.04-0011	Краска для наружных работ, серая	т		0,008016	30 501,99		244,50
(Кровли)								
53	50 ФЕР10-01-008- Устройство: фронтонов 04	100 м2			0,2752			
Объем=27,52 / 100								
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.: ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 421/пр п.585								
1 ОТ						580,04	1,15	183,57
2 ЭМ						69,00	1,25	23,74
3 в т.ч. ОТм						12,18	1,25	4,19
4 М						4 663,03		1 283,27
ЗТ		чел.-ч	68	1,15	21,52064			
ЗТм		чел.-ч	1,05	1,25	0,3612			
Итого по расценке						5 312,07		1 490,58
ФОТ								187,76
МДС81- НР Деревянные конструкции		%	118	0,9	106,2			199,40
33.2004								
Прил.4 п.10								
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции		%	63	0,85	53,55			100,55
5536/06 от								
18.11.04								
Прил.1 п.10								
Всего по позиции								1 790,53
54	51 ФССЦ- 11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II (Деревянные конструкции)	м3		-0,374272	1 320,00		-494,04
Всего по позиции								-494,04
55	52 ФССЦ- 11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без гребня 70-90 мм	м3		-0,434816	1 784,00		-775,71

ГРАНД-Смета 2021.1

		Итого по расценке		154,66		405,73	
		(Деревянные конструкции)					
56	53 ФССЦ-11.1.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	0,688	1 375,00	946,00	
		(Деревянные конструкции)					
57	54 ФССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	0,0861	1 601,00	137,85	
		(Деревянные конструкции)					
58	55 ФЕР10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Обивка слуховых окон сталью оцинкованной с покрытием полиэстер)	100 м2	0,2752			
Объем=27,52 / 100							
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25							
421/пр п.586							
		1 ОТ			651,88	1,15	206,31
		2 ЭМ			15,31	1,25	5,27
		3 в т.ч. ОТм			2,23	1,25	0,77
		4 М			8 074,17		2 222,01
		ЗТ	чел.-ч	79,79	1,15	25,2519392	
		ЗТм	чел.-ч	0,18	1,25	0,06192	
		Итого по расценке			8 741,36		2 433,59
		ФОТ					207,08
		МДС81-НР Деревянные конструкции 33.2004	%	118	0,9	106,2	219,92
		Прил.4 п.10					
		Письмо №АП-СП Деревянные конструкции 5538/06 от 18.11.04	%	63	0,85	53,55	110,89
		Прил.1 п.10					
		Всего по позиции		-0,198144		2 764,40	
59	56 ФССЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		11 200,00	-2 219,21	
		(Деревянные конструкции)					
60	57 ФССЦ-08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	30,272	57,10	1 728,53	
		(Кровли)					
		Объем=27,52*1,1					
61	58 ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,043			

Итого по расценке		154,66	406,73
Объем=4,3 / 100			
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			
421/пр п.586			
1 ОТ		829,12	1,15
2 ЗМ		21,88	1,25
3 в т.ч. ОТм		3,51	1,25
4 М		6 516,18	
ЗТ	чел.-ч	97,2	1,15
ЗТм	чел.-ч	0,27	1,25
			0,0145125
Итого по расценке		7 367,18	322,38
ФОТ			41,19
МДС81- НР Кровли	%	120	0,9
33.2004			108
Прил.4 п.12			
Письмо №АП- СП Кровли	%	65	0,85
5536/06 от			55,25
18.11.04			
Прил.1 п.12			22,76
Всего по позиции			389,63
62	59	ФЕР10-01-022-Подшивка потолков: досками обшивки (подшивка полок Франтонов)	0,15
Объем=15 / 100			
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			
421/пр п.586			
1 ОТ		454,46	1,15
2 ЗМ		51,99	1,25
3 в т.ч. ОТм		7,80	1,25
4 М		4 156,30	
ЗТ	чел.-ч	52,6	1,15
ЗТм	чел.-ч	0,64	1,25
			9,0735
			0,12
Итого по расценке		4 662,75	711,59
ФОТ			79,85
МДС81- НР Деревянные конструкции	%	118	0,9
33.2004			106,2
Прил.4 п.10			
Письмо №АП- СП Деревянные конструкции	%	63	0,85
5536/06 от			53,55
18.11.04			
Прил.1 п.10			42,76
Всего по позиции			839,15

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66	405,73			
63	30 ФССЦ-11.01.12-0008	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 0-3, наружная и внутренняя из древесины, толщина 16 мм, ширина без гребня 70-90 мм	м3	-0,279	2 194,00	-612,13
(Деревянные конструкции)						
64	61 ФССЦ-11.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	0,375	1 375,00	515,63
(Деревянные конструкции)						
65	62 ФЕР15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву: подшивки карниза	100 м2	0,15		
Объем=15 / 100						
Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.586						
При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						
14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные						
готовые к применению						
ЗТ чел.-ч 29,6 1,15 5,106						
ЗТМ чел.-ч 0,06 1,25 0,01125						
Итого по расценке 529,94						
ФОТ						
МДС81-НР Отделочные работы						
33.2004 % 105 0,9 94,5						
Прил.4 п.15						
Письмо №АП-СП Отделочные работы						
5538/06 от 18.11.04 % 55 0,85 46,75						
Прил.1 п.15						
Всего по позиции 148,70						
66	63 ФССЦ-14.02.04-0011	Краска для наружных работ, серая	т	0,004485	30 501,99	136,80
(Кровли)						
67	64 ФЕР10-01-034-01	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 (Фронтон)	100 м2	0,0064		
Объем=0,64 / 100						
Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.586						
При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25						



ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке									
1 ОТ							154,86	1,15	405,73
2 ЭМ							1 462,81	1,25	10,77
3 в т.ч. ОТм							270,55	1,25	2,16
4 М							61,81	1,25	0,49
11.3.02.03 Блоки оконные пластиковые							7 998,51		51,19
ЗТ									
ЗТм									
Итого по расценке							9 731,87		64,12
ФОТ									11,26
МДС81- НР Деревянные конструкции									11,96
33.2004									
Прил.4 п.10									
Письмо НАП- СП Деревянные конструкции									
5536/06 от									
18.11.04									
Прил.1 п.10									
68	65	ТН № 12 от 08.07.2021	Блок оконный 570*570 мм	шт	2		1 807,24	8,43	3 614
Всего по позиции									
69	66	ФЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2	7,81				
(Кровли)									
Цена=1771,8*1,02									
Объем=781 / 100									
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
421/пр п.585									
1 ОТ							15,18	1,15	136,34
2 ЭМ							5,88	1,25	57,40
14.2.02.11 Составы огнезащитные							0,144485		
ЗТ							15,98707		
Итого по расценке							21,06		193,74
ФОТ									136,34
МДС81- НР Теплоизоляционные работы									122,71
33.2004									
Прил.4 п.20									
Письмо НАП- СП Теплоизоляционные работы									
5536/06 от									
18.11.04									
Прил.1 п.20									
Всего по позиции									397,57

ГРАНД-Смета 2021.1

		Итого по расценке					
70	67	ФССЦ-14.02.01-0011	Состав огнезащитный, пропиточный, для древесины	кг	154,66	405,73	15 182,64
(Кровли)							
71	68	ФЕР12-01-020-01	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	2,6234		
Объем=262,34 / 100							
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 на возведение новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25							
421/пр п.586							
		1 ОТ			1 634,38	1,15	4 930,78
		2 ЭМ			605,45	1,25	1 985,42
		3 в т.ч. ОТм			40,43	1,25	132,58
		4 М			10 899,57		28 593,93
		08.1.02.07	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	шт	0		
		12.1.03.02	Металлочерепица	м2	330,5484		
		ЗТ		чел.-ч	524,550141	1,15	
		ЗТм		чел.-ч	7	1,25	
					10,5263925		
Итого по расценке							
		ФОТ		%	13 139,40		35 510,13
		МДС81-НР Кровли		%	108		5 063,36
		33.2004		%			5 468,43
		Прил.4 п.12		%			
		Письмо №АП-СП Кровли		%	55,25		2 797,51
		5536/06 от		%			
		18.11.04		%			
		Прил.1 п.12		%			
Всего по позиции							
72	69	ФССЦ-11.03.01-0011	Бруски деревянные пропитанные, длина 1 м и более, ширина 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I	м3	-1,206764	1 631,22	-1 968,50
Удален из поз. 54							
(Кровли)							
73	70	ФССЦ-11.03.06-0001	Доска обрезная, антисептированная, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт II	м3	-3,856398	1 611,84	-6 215,90
Удален из поз. 54							
(Кровли)							

ГРАНД-Смета 2021.1

		Итого по расценке					
74	71	ФССЦ-12.1.03.02-0001	Металлочерепица «Монтеррой»	м2	154,66	405,73	23 303,66
(Кровли)							
75	72	ФССЦ-11.1.03.01-0075	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II(контробрезетка)	м3	0,61	1 250,00	762,50
(Кровли)							
76	73	ФССЦ-11.1.03.06-0090	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II(обрезетка)	м3	3,55	1 430,00	5 076,50
(Кровли)							
77	74	ФССЦ-01.7.07.14-0056	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы 1800х50х50 мм	м	38,3	25,00	957,50
(Кровли)							
78	75	ФССЦ-12.1.01.05-0029	Конек для кровли из оцинкованной стали, ширина ската 200х200 мм, длина 2000 мм	шт	10	47,04	470,40
(Кровли)							
79	76	ФССЦ-12.1.01.05-0030	Планка карниза металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, размер 100х65 мм, длина 2000 мм	шт	20	72,81	1 456,20
(Кровли)							
80	77	ФССЦ-08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием(верхние примыкания )	м2	12	164,28	1 971,36
(Кровли)							
81	78	ФССЦ-08.3.05.05-0052	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм(нижнее примыкание)	м2	14	45,82	641,48
(Кровли)							
82	79	ФССЦ-08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм (Капельник - карнизная планка )	м2	13,14	50,65	665,54
(Кровли)							
83	80	ТН № 12 от 08.07.2021	Снегозадержатель Вогге 3 м	шт	12	2 545,92	3 624,08
(Кровли)							
84	81	ФЕР12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя (переходных мостиков)	100 м	0,026		30 551
Цена=2496*1,02 Объем=2,6 / 100							

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66	405,73
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			
421/пр п.586			
1 ОТ		49,82	1,15
2 ЭМ		6,09	1,25
3 в т.ч. ОТМ		1,28	1,25
07.2.07.13 Конструкции стальные			
ЗТ	м	0	
ЗТМ	чел.-ч	5,3	0,15847
Итого по расценке	чел.-ч	0,11	0,003575
ФОТ		55,91	1,69
МДС81- НР Кровли	%	120	0,9
33.2004		108	1,53
Прил.4 п.12			1,85
Письмо №АП- СП Кровли	%	65	0,85
5536/06 от		55,25	0,85
18.11.04			
Прил.1 п.12			
Всего по позиции		4,19	
85	82 ТН № 12 от	1	1 024,91
08.07.2021	Мостик переходной 2,6 м		8,43
	(Кровли)		8 640,42
	Цена=8471*1,02		1 024,91
86	83 ФЕР15-04-006- Покрытие поверхностей грунтовой	0,2266	8 640
03	100 м2		
глубокого проникновения: за 1 раз стен			
Объем=22,66 / 100			
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			
421/пр п.586			
1 ОТ		44,73	1,15
2 ЭМ		0,97	1,25
3 в т.ч. ОТМ		0,26	1,25
4 М		0,18	0,04
14.3.01.03 Грунтовка			
ЗТ	м	0,0103	0,002334
ЗТМ	чел.-ч	4,65	1,2117435
Итого по расценке	чел.-ч	0,02	0,005665
ФОТ		45,88	11,97
МДС81- НР Отделочные работы	%	105	0,9
33.2004		94,5	11,73
Прил.4 п.15			11,08

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66	405,73
Письмо №АП- СП Отделочные работы			5,48
5538/06 от			
18.11.04			
Прил.1 п.15			
<b>Всего по позиции</b>			
87	84 ФССЦ- Грунтовка-гидрофобизатор защитная	0,002334	20 559,48
14.2.06.03- укреплющая "БИРСС Гидрофоб"			47,99
0301			
<b>Всего по позиции</b>			
88	85 ФЕРр61-31-1 Оштукатуривание поверхности дымовых	0,2266	
(Кровли)			
труб			
Объем=22,66 / 100			
1 ОТ		1 220,71	276,61
2 ЭМ		1,87	0,42
4 М		943,45	213,79
ЗТ			
Итого по расценке		2 166,03	490,82
ФОТ			276,61
МДС81- НР Штукатурные работы (ремонтно-		79	218,52
33.2004 строительные)			
Прил.5 п.11			
Письмо №АП- СП Штукатурные работы (ремонтно-		50	138,31
5538/06 строительные)			
Прил.2 п.11			
<b>Всего по позиции</b>			
89	86 ФЕР15-02-041- Устройство металлического каркаса из	0,2448	847,65
03 направляющих профилей под облицовку			
различными материалами: стен			
Объем=24,48 / 100			
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборника ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по			
04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			
421/пр п.586			
1 ОТ		393,32	110,73
2 ЭМ		1,51	0,46
3 в т.ч. ОТМ		0,59	0,18
4 М		3 289,46	805,26
ЗТ			
Итого по расценке		3 684,29	916,45
ФОТ			110,91
МДС81- НР Отделочные работы		94,5	104,81
33.2004			
Прил.4 п.15			

ГРАНД-Смета 2021.1

		Итого по расценке		154,66		405,73	
Письмо №АП- СП Отделочные работы						51,85	
5536/06 от							
18.11.04							
Прил. 1 п.15							
		Всего по позиции		1 073,11			
90	87	ФЕР09-05-001- Облицовка ворот стальным профилированным листом (Облицовка вентшахт над кровлей стальным профилированным листом с покрытием полиэстер С8-1150-0,5)	100 м2	0,2448			
		Объем=24,48 / 100					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25					
		421/пр п.586					
		1 ОТ		284,91	1,15	74,58	
		2 ЗМ		26,33	1,25	8,06	
		3 в т.ч. ОТМ		3,82	1,25	1,17	
		4 М		13,36		3,27	
		08.3.09.05 Стальной гнутый профиль (профилированный нестил)	м	0			
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,15	8,417448	
		ЗТм	чел.-ч	0,31	1,25	0,09486	
		Итого по расценке		304,60		85,91	
		ФОТ				75,75	
		МДС81- НР Строительные металлические конструкции	%	90	0,9	81	
		33.2004				61,36	
		Прил.4 п.9					
		Письмо №АП- СП Строительные металлические конструкции	%	85	0,85	72,25	
		5536/06 от				54,73	
		18.11.04					
		Прил.1 п.9					
		Всего по позиции		202,00			
91	88	ФССЦ- Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	26,928	57,10	1 537,59	
		(Кровли)					
		Объем=24,48*1,1					
92	89	ФЕР16-04-001- Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м	0,08			
		Объем=8 / 100					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25					
		421/пр п.586					

Итого по расценке		154,66			405,73
1 ОТ		555,52	1,15		51,11
2 ЭМ		6,21	1,25		0,62
3 в т.ч. ОТм		0,91	1,25		0,09
4 М		140,92			11,27
18.1.02.01 Задвижки					
	шт	0			
23.1.02.07 Крепления					
	кг	0			
24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полистирольных труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм					
	м	99,8	7,984		
3Т					
	чел.-ч	56	1,15	5,152	
3Тм	чел.-ч	0,07	1,25	0,007	
Итого по расценке		702,65			63,00
ФОТ					51,20
МДС81- НР Сантехнические работы - внутренне					58,98
33.2004 (трубопроводы, водопровод, канализация, Прил.4 п.16 отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					
Письмо №АП- СП Сантехнические работы - внутренне					
5536/06 от (трубопроводы, водопровод, канализация, 18.11.04 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил.1 п.16 кондиционирование воздуха)					
	%	83	0,85	70,55	36,12
Всего по позиции		158,10			176,45
93 90 ФССЦ- 24.3.01.04- 0025	Трубы НПВХ для систем наружного водоотведения, класс кольцевой жесткости SN4, номинальный внутренний диаметр 110 мм, толщина стенки 3,2 мм, длина 1000 мм	м	7,984	22,10	
94 91 ФЕР26-01-017- 01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полистирола трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	0,85		
(Кровли)					
Объем=6,5 / 10					
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН(ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25					
421/пр п.586					
1 ОТ					
2 ЭМ		21,82	1,15		16,31
3 в т.ч. ОТм		17,27	1,25		14,03
4 М		2,90	1,25		2,36
12.2.07.04 Трубки из вспененного каучука, полистирола	м	89,78			58,36
			7,15		
14.3.02.06- Краска на водной основе со специальными 0001 добавками, для защиты теплоизоляционных материалов					
	л	0			

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке							154,66		405,73
3Т			чел.-ч	2,2	1,15	1,6445			
3Тм			чел.-ч	0,25	1,25	0,203125			
Итого по расценке							128,87		88,70
ФОТ									18,67
МДС81- НР Теплоизоляционные работы			%	100	0,9	90			16,80
33.2004									
Прил.4 п.20									
Письмо №АП- СП Теплоизоляционные работы			%	70	0,85	59,5			11,11
5536/06 от									
18.11.04									
Прил.1 п.20									
Всего по позиции									116,61
95	92	ФССЦ- 10.1.02.02- 0101 Удален из поз. 85	кг			-0,02145	60,23		-1,29
Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм									
(Теплоизоляционные работы)									
96	93	ФССЦ- 12.2.01.01- 0021 Удален из поз. 85	100 шт			-0,195	98,00		-19,11
Клипсы (зажимы)									
(Теплоизоляционные работы)									
97	94	ФССЦ- 14.1.04.01- 0001 Удален из поз. 85	л			-0,09295	65,58		-6,10
Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов									
(Теплоизоляционные работы)									
98	95	ФССЦ- 14.5.09.05- 0103 Удален из поз. 85	л			-0,013	200,58		-2,61
Очиститель клея									
(Теплоизоляционные работы)									
99	96	ФССЦ- 12.2.07.05- 0136	10 м			0,715	639,40		457,17
Трубки теплоизоляционные из вспененного полиизоплена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 114 мм									
(Кровли)									
Объем=(6,5*1,1) / 10									
100	97	ТН № 12 от 08.07.2021	3				1 517,76		540,09
Проходной элемент угловой кровельный									8,43
(Кровли)									
Цена=1488*1,02									
101	98	ФЕР69-7-1	100 м2			0,153			
Устройство: ходов на чердаке									
Объем=15,3 / 100									



		Итого по расценке	154,68	405,73
		1 ОТ	149,57	22,88
		2 ЭМ	14,45	2,21
		3 в т.ч. ОТм	4,23	0,65
		4 М	3 513,22	537,52
		ЗТ		
		ЗТм		
		Итого по расценке	3 677,24	562,61
		ФОТ		23,53
		МДС81- НР Прочие ремонтно-строительные работы	78	18,35
		23.2004		
		Прил.5 п.19		
		Письмо №АП- СП Прочие ремонтно-строительные работы	50	11,77
		5536/06		
		Прил.2 п.19		
		Всего по позиции		592,73
102	99	ФЕР08-07-001- Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	0,72
<p>Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</p> <p>421/пр п.585</p>				
		1 ОТ	375,84	1,15
		2 ЭМ	4,60	1,25
		3 в т.ч. ОТм	0,81	1,25
		4 М	343,22	247,12
		ЗТ		
		ЗТм		
		Итого по расценке	723,66	562,46
		ФОТ		311,93
		МДС81- НР Конструкции из кирпича и блоков	122	109,8
		33.2004		
		Прил.4 п.8		
		Письмо №АП- СП Конструкции из кирпича и блоков	80	68
		5536/06 от		
		18.11.04		
		Прил.1 п.8		
		Всего по позиции		1 117,07
103	100	ФЕР08-07-001- Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	2,7792
МАТ=0 к раск.				

# ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66	405,73
Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ГЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по 04.08.2020 № возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585			
1 ОТ		375,84	1,15
2 ЭМ		4,60	1,25
3 в т.ч. ОТм		0,81	1,25
4 М		343,22	0
ЗТ	чел.-ч	43,5	1,15
		139,02948	
ЗТм	чел.-ч	0,07	1,25
		0,24318	
Итого по расценке		723,66	1 217,19
ФОТ			1 204,02
МДС81- НР Конструкции из кирпича и блоков		%	122
33.2004			0,9
Прил.4 п.8			109,8
Письмо НаАП- СП Конструкции из кирпича и блоков		%	80
5536/06 от			0,85
18.11.04			68
Прил.1 п.8			818,73
Всего по позиции			3 357,93
Итого по разделу 2 Ремонтно-строительные работы :			
Итого прямые затраты (справочно)			122 199,90
В том числе:			
Оплата труда рабочих			9 928,82
Эксплуатация машин			2 503,64
Оплата труда машинистов			201,10
Материалы			109 767,44
1 Строительные работы			138 709,10
В том числе:			
оплата труда			9 928,82
эксплуатация машин и механизмов			2 503,64
материалы			109 767,44
накладные расходы			10 756,36
сметная прибыль			5 752,84
Итого ФОТ (справочно)			10 129,92
Итого накладные расходы (справочно)			10 756,36
Итого сметная прибыль (справочно)			5 752,84
Итого по разделу 2 Ремонтно-строительные работы			138 709,10
Раздел 3. Вывоз мусора			
104	101	ФССЦПр-01-01-Погрузо-разгрузочные работы при	1 т груза
	01-043	автомобильных перевозках: Погрузка	
		мусора строительного с погрузкой	
		экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	
			14,99
			3,28
			49,17

ГРАНД-Смета 2021.1

Итого по расценке		154,66	405,73
105	162 ФССЦпг-03-21. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т	14,99	318,69
01-035	работавших вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км	21,26	
<b>Итого по разделу 3 Вывоз мусора :</b>			
Итого прямые затраты (справочно)			367,86
В том числе:			
Эксплуатация машин			367,86
Строительные работы			367,86
1	Строительные работы		318,69
В том числе:			
эксплуатация машин и механизмов			318,69
1	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ		49,17
<b>Итого по разделу 3 Вывоз мусора</b>			<b>367,86</b>
<b>Итого по акту:</b>			
Итого прямые затраты (справочно)		124 547,18	
В том числе:			
Оплата труда рабочих		11 495,93	
Эксплуатация машин		3 283,81	
Оплата труда машинистов		244,89	
Материалы		109 767,44	
Строительные работы		143 496,25	1 209 674
1	Строительные работы	143 447,08	1 209 259
В том числе:		8,43	
оплата труда		11 495,93	
эксплуатация машин и механизмов		3 234,64	
материалы		109 767,44	
накладные расходы		12 185,38	
сметная прибыль		6 763,69	
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ		49,17	8,43
1	Итого ФОТ (справочно)	11 740,82	415
Итого накладные расходы (справочно)		12 185,38	
Итого сметная прибыль (справочно)		6 763,69	

Итого по расценке	154,66	405,73	241 935
20%		28 699,25	1 451 608,80
<b>ВСЕГО по акту</b>		<b>172 195,50</b>	
Итого по акту с учетом аукционного снижения			
20%			1 203 625,63
<b>ВСЕГО по акту с учетом аукционного снижения 0,995 с НДС 20 %</b>			<b>240 725,13</b>
<b>ВСЕГО по акту согласно п. 1. 4 Договора</b>			<b>1 444 350,76</b>
20%			1 202 391,67
<b>ВСЕГО по акту согласно п. 1. 4 Договора с НДС 20%</b>			<b>240 478,33</b>
			<b>1 442 870,00</b>

Сдал: Директор ООО СК "Основа"

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

Д.С.Бодров

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОНД КАПИТАЛЬНОГО  
РЕМОНТА МКД»  
ОБЪЕМЫ И КАЧЕСТВО РАБОТ  
ПОДТВЕРЖДАЮ

Якушева Т.В.

Представитель Администрации

Комиссия не являлся

Расценки	
соответствующую	
сметы	Л.И. Новикова