

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области»	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация СтройМаксис»	по ОКПО	
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Фурманова, д. 43	по ОКПО	
Объект - капитальный ремонт крыши		
	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	№ 84/ЭА18аг-2020
	номер	27.03.2020
	дата	
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	18.11.2021	с 17.01.2021 по 18.11.2021

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Капитальный ремонт кровли</b>							
<i>Раздел 1. Демонтажные работы</i>							
1	1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 п.10.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к расч.; ЗГМ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (1310 руб.); 110% от ФОТ СП (787 руб.); 70% от ФОТ	ФЕР46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	8,5334	193,33	1650

1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.3 п.10.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (1121 руб.): 83% от ФОТ СП (878 руб.): 65% от ФОТ	ФЕРр58-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	8,5334	200,14	1708
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусаев и бревен (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.3 п.10.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (1990 руб.): 83% от ФОТ НР (1559 руб.): 65% от ФОТ	ФЕРр58-1-3 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	8,5334	319,21	2724
4	4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов НР (404 руб.): 83% от ФОТ СП (317 руб.): 65% от ФОТ	ФЕРр58-1-4 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	8,5334	76,77	655
5	5	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных НР (61 руб.): 83% от ФОТ СП (48 руб.): 65% от ФОТ	ФЕРр58-2-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0,03	2466,21	74
6	6	Разборка: кирпичных стен (демонтаж кладки вентиляционных шахт) НР (530 руб.): 110% от ФОТ СП (318 руб.): 70% от ФОТ	ФЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	8,5	122,56	1042
Раздел 2. Строительные работы							
7	7	Установка стропил 617,99 = 2 297,71 - 0,16 x 1 601,00 - 0,06 x 1 980,00 - 0,83 x 1 572,00 (Приказ от 26.12.2019 № 1028/пр Прил.3, Табл.3, п.10.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных, ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25; 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (6281 руб.): 118% от ФОТ СП (3167 руб.): 63% от ФОТ	ФЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	20,29	722,39	14657
У0	У0	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	11.1.03.01-0078	м3	0,16	1601	5196,85
У0	У0	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	11.1.03.01-0082	м3	0,06	1980	2409,66

1	2	3	4	5	6	7	8
	У0	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт I	11.1.03.06-0093	МЗ	0,83 16,84	1572	26472,48
8	8	Паста антисептическая	ФССЦ-14.5.06.03-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Т	-0,0398	15255	-607
9	9	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	ФССЦ-11.1.03.01-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	МЗ	20,29	2156	43745
10	10	Установка элементов каркаса: из брусьев 395,62 = 2 403,75 - 0,93 x 1 980,00 - 0,01 x 832,70 - 0,12 x 1 320,00 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4771 руб.): 118%*0,9 от ФОТ СМ (406 руб.): 1,63%*0,85 от ФОТ	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	МЗ	20,23	429,82	8695
	У0	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	11.1.03.01-0082	МЗ	0,93 18,81	1980	37243,8
	У0	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	11.1.03.05-0081	МЗ	0,01 0,2023	832,7	168,46
	У0	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	11.1.03.06-0094	МЗ	0,12 2,428	1320	3204,96
11	11	Паста антисептическая	ФССЦ-14.5.06.03-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Т	-0,0609	15255	-929
12	12	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	ФССЦ-11.1.03.01-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	МЗ	19,89	2156	42883
13	13	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	ФССЦ-11.1.03.06-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	МЗ	0,34	1375	468

1	2	3	4	5	6	7	8
14	14	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (367 руб.); 100% "0,9 от ФОТ СГ (243 руб.); 70% "0,85 от ФОТ	ФЕР26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м2	23,3901	24,81	580
15	15	Антисептик-антипирен «ПИРИДАКС» для древесины	ФССЦ-14.2.06.01-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	кг	421,0218	16,34	6879
16	16	Устройство кровель разлчных типов из металлочерепицы 2 686,91 = 13 139,40 - 10,08 x 595,10 - 0,46 x 1 631,22 - 1,47 x 1 611,84 - 116 x 12,37 (Приказ от 04.09.2019 № 507/лр прил.3 табл.3 п.10.2 Производсто ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных ОЗГ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГПМ=1,25; ТЗМ=1,25; 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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (22235 руб.); 120% "0,9 от ФОТ СГ (11375 руб.); 65% "0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-020-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м2	8,5334	3742,52	31936
	Уд	Шурупы-саморезы с шести-восемьюгранной головкой, с специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ 4,5x25 (35) мм	01.7.15.14-0101	100 шт	10,08 86,02	585,1	50330,3
	Уд	Бруски деревянные пропитанные, длина 1 м и более, ширина 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I	11.1.03.01-0011	м3	0,46 3,925	1631,22	6402,54
	Уд	Доска обрезная, антисептированная, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт II	11.1.03.06-0001	м3	1,47 12,54	1611,84	20212,47
	Уд	Пленка подкровельная гидроизоляционная антиконденсатная	12.1.01.03-0039	м2	116 989,9	12,37	12245,06
17	17	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x25 мм	ФССЦ-01.7.15.14-0076 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 шт	86,02	51,4	4421
18	18	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	ФССЦ-11.1.03.06-0090 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	13	1430	18590

1*	2	3	4	5	6	7	8
19	19	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	ФССЦ-11.1.03.06-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	1,34	1375	1843
20	20	Пленка подкровельная гидроизоляционная антиконденсатная Folder MAT=51,65/8/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	м2	989,9	5,38 51,65/8/1,2	5326
21	21	Металлочерепица «Монтеррей»	ФССЦ-12.1.03.02-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	1075	70,5	75788
22	22	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	ФССЦ-08.1.02.07-0034 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	84,4	164,28	13865
23	23	Пленка карнизного свеса, размер 20x30мм, длина 2000мм MAT=471,26/8/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	54	49,09 471,26/8/1,2	2651
24	24	Планка торцевая металлическая для металлочерепичной кровли, окрашенная, ширина до 120 мм, высота до 145 мм, длина 2000 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0033 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	7	84,42	591
25	25	Снегозадержатель трубчатый СЗТ-h158x3000 мм MAT=1494,34/8/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	31	155,66 1494,34/8/1,2	4825
26	26	Ограждение кровель перилами (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗГМ=1,25; ТЗМ=1,25) НР (67 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (34 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,93	140,16	130
27	27	Ограждение кровельное ОК-h1200x3000 мм MAT=4100,45/8/1,2	Счет-фактура №00000178 от 17 марта 2021 г.	шт	31	427,13 4100,45/8/1,2	13241

1	2	3	4	5	6	7	8
28	28	Устройство слуховых окон 88,55 = 296,27 - 0,06 х 459,91 - 0,1 х 1 056,00 - 0,06 х 1 242,20 (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) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (201 руб.): 118% 0,9 от ФОТ СП (101 руб.): 63% 0,85 от ФОТ	ФЕР10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт	3	101,31	304
	Уд	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II	11.1.02.05-0002	м3	0,06 0,18	459,91	82,78
	Уд	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	11.1.03.06-0095	м3	0,1 0,3	1056	316,8
	Уд	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	11.1.03.06-0099	м3	0,06 0,18	1242,2	223,6
29	29	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II	ФССЦ-11.1.03.01-0075 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	0,132	1250	165
30	30	Решетки вентиляционные, пластмассовые разм 250х960мм МТ=2392,90/в/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	3	249,26 2392,90/в/1,2	748
31	31	Укладка ходовых досок (целты ходового настила-30шт. х 0,03МЗ=0,9мЗ) (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) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (19 руб.): 118% 0,9 от ФОТ СП (10 руб.): 63% 0,85 от ФОТ	ФЕР10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м	0,5	1055,61	528
32	32	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	ФССЦ-11.1.03.05-0081 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	-0,6	832,7	-500
33	33	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	ФССЦ-11.1.03.05-0081 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	0,48	832,7	400
34	34	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	ФССЦ-11.1.03.06-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	0,075	1375	103



1	2	3	4	5	6	7	8
35	35	Кладка дымовых кирпичных труб (с установкой зонтов) 202,36 = 285,14 - 0,04 x 485,90 - 0,006 x 7 450,00 - 0,004 x 4 660,00 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1184 руб.): 122% от ФОТ СП (723 руб.): 55% от ФОТ	ФЕР08-08-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	8,5	229,54	1951
	Уд	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	04.3.01.09-0012	м3	0,04 0,34	485,9	165,21
	Уд	Прокат листовистой горячекатаный в листах с обрезными кромками, толщина 3,9 мм	08.3.05.02-0031	т	0,006 0,051	7450	379,95
	Уд	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст0, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	08.3.07.01-0001	т	0,004 0,034	4660	158,44
36	36	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,34	519,8	177
37	37	Кирпич керамический одинарный, марка 150, размер 250x120x65 мм	ФССЦ-06.1.01.05-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1000 шт	4,165	2027	8442
38	38	Лист оцинкованный с полимерным покрытием, толщиной 0,5 мм МАТ=345,00/8/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	м2	14,61	35,94 345,00/8/1,2	525
39	39	Болты анкерные с гайкой, размер 8,0x30 мм	ФССЦ-01.7.15.02-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0,35	63	22
40	40	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку вентиля над кровлей (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (120 руб.): 105% от ФОТ СП (59 руб.): 55% от ФОТ	ФЕР15-02-041-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,28	3743,67	1048

1	2	3	4	5	6	7	8
41	41	Облицовка вентшахт над кровлей стальным профилированным листом (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (70 руб.): 90%*0,9 от ФОТ СП (62 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	ФЕР09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,28	350,92	98
42	42	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	ФССЦ-08.3.09.04-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	27,5	57,1	1570
43	43	Уголок из оцинкованной стали с покрытием: Полиэстер Внутренний размером 50х50 мм	ФССЦ-08.1.02.03-0102 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	30	14,76	443
44	44	Устройство желобов: подвесных 303,83 = 5.347,94 - 0,169 х 7 977,00 - 0,33 х 11 200,00 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологических процессах в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГТ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (323 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (165 руб.): 85%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	1,08	344,69	372
	УО	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	08.1.02.11-0013	т	0,169 0,1825	7977	1455,8
	УО	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	08.3.05.05-0051	т	0,33 0,3564	11200	3991,68
45	45	Желоб металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм, длина 3000 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0036 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	36	271,07	9759
46	46	Угол желоба 90° металлический универсальный для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0083 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	шт	10	252,99	2530
47	47	Держатель желоба МП, диаметр 185х300 мм, полиэстер (стандартный цвет) МАТ=183,65/в/1,2	Счет-фактура №000000174 от 10 марта 2021 г.	шт	97	19,13 183,65/в/1,2	1856



1	2	3	4	5	6	7	8
48	48	Устройство металлической водосточной системы: колен (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) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (32 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (17 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-035-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт	23	1,32	30
49	49	Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0048 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	шт	7	83,12	582
50	50	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0051 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	шт	16	83,12	1330
51	51	Устройство металлической водосточной системы: воронки (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) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (17 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (10 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-035-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт	8	1,99	16
52	52	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185/150 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	шт	8	249,4	1995
53	53	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (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) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (77 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (39 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-035-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м	54	9,12	492
54	54	Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 3000 мм	ФССЦ-12.1.01.05-0068 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	шт	18	357,8	6440
55	55	Держатель трубы МП, диаметр 150, полиэстер (стандартный цвет) МАТ=183,65/8/1,2	Счет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	40	19,13 183,65/8/1,2	765

1	2	3	4	5	6	7	8
56	56	Монтаж лестницы кровельной, переходных мостиков (Пружка от 04.09.2019 № 519/лр п.6.7.1 При реконструктивно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве) ОЗП=1,15; ОМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (14 руб.): 120%*0,9 от ФОТ СП (7 руб.): 65%*0,85 от ФОТ	ФЕР12-01-032-01 Пружка Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	100 м	0,3796	48,13	18
57	57	Лестница кровельная 440X1860 МАТ=2601,02/в/1,2	Чет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	11	270,94 2601,02/в/1,2	2980
58	58	Переходной мостик ПМ-395X1250 МАТ=2713,25/в/1,2	Чет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	14	282,63 2713,25/в/1,2	3957
59	59	Кронштейн под конек для лестницы МАТ=193,82/в/1,2	Чет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	8	20,19 193,82/в/1,2	162
60	60	Кронштейн к крыше для лестницы МАТ=224,45/в/1,2	Чет-фактура №00000174 от 10 марта 2021 г.	шт	20	23,38 224,45/в/1,2	468
61	61	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 НР 0% от СП 0% от	ФССЦлг-01-01-01-043 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	1 т груза	48,3	3,28	158
62	62	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км НР 0% от СП 0% от	ФССЦлг-03-21-01-035 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	1 т груза	48,3	21,26	1027
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							348392
Накладные расходы							41192
Сметная прибыль							22333
Итого по акту:							411917
Всего с учетом "Пересчет в текущие цены 2 кв. 2020 г. СМР=8"							3295336
Справочно, в базисных ценах:							
Материалы							296312
Машин и механизмы							13554
ФОТ							39558
Накладные расходы							41192
Сметная прибыль							22333
Итого по акту в ценах на 2 квартал 2020 г.							3295336,00

1	2	3	4	5	6	7	8
НДС 20%							659067,20
<b>ВСЕГО по акту в ценах на 2 квартал 2020 г.</b>							<b>3954403,20</b>
Итого по акту с понижением, согласно п.1.5 договора							3247554,48
НДС 20%							649510,90
<b>ВСЕГО по акту с понижением, согласно п.1.5 договора</b>							<b>3897065,38</b>

Сдал:

Генеральный директор  
ООО «Корпорация СтройМаксис»



Д.А. Голованов

Принял:

И.п. генерального директора  
Некоммерческой организации «Региональный фонд капитального  
ремонта многоквартирных домов Смоленской области»

Д.С. Бодров  
2021 г.



Представитель Администрации  
на конкурс не явился

Михайленко А.Ю. И.п.  
Генеральный директор  
Смоленская область