

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"	по ОКПО	0322005
214038, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Кловская, д.13, 8 (4812) 29-16-05	по ОКПО	23228289
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "ГолдСтрой", 241006 г. Брянск, ул. Комарова, д.53	по ОКПО	10438890
оф. 130, тел.: 8 (4832) 59-65-63		
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская область, Сафоновский район, д.Вышегор, ул.Мира, д.3		
Объект - капитальный ремонт крыши		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	12/ЭА89а-2020/21
	дата	27.02.2021г.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	03.06.2021	с 15.03.2021 по 03.06.2021

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2039,693 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 0,000 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 0 чел.час

Номер		Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
						Всего	В том числе			Всего	В том числе				
по порядку	поз. по смете						Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.		Осн. 3/п	Эк. Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтажные работы															

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	1	ФЕР16-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	3,632	154,68	124,02	30,64		561,72	450,44	111,28		15,9 57,75	
2	2	ФЕР16-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных элементов конструкций кровли: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	3,632	160,11	120,37	39,74	6,21	581,52	437,18	144,34	22,55	15,16 55,06	0,46 1,67
3	3	ФЕР16-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных элементов конструкций кровли: стропил со стойками и подкосами из досок	100 м2	3,632	208,54	183,48	25,06	3,92	757,42	666,4	91,02	14,24	22,68 82,37	0,29 1,05
4	4	ФЕР16-04-008-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разборка деревянных элементов конструкций кровли: мауэрлатов	100 м2	3,632	76,77	53,44	23,33	3,65	278,82	194,09	84,73	13,26	6,73 24,44	0,27 0,98
Итого по разделу 1 Демонтажные работы										36285				219,62704	3,70464
Раздел 2. Устройство кровли															
5	5	ФЕР10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка стропил	м3	7,41	2335,32	227,45	39,71	5,73	17304,72	1685,38	294,27	42,42	27,37 202,81	0,4625 3,43
6	6	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка элементов каркаса: из брусков	м3	4,17	2437,95	216,83	29,58	5,23	10166,24	904,19	123,33	21,79	25,875 107,9	0,45 1,88
7	7	ФЕР10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (под мауэрлатом)	м3	0,31	445,72	263,83	30,27	5,81	138,17	87,99	9,38	1,8	35,39 10,97	0,43 0,13
8	8	ФСЦЛ-06.1.01.05-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кирпич керамический лицевой, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	0,125	1740,2				217,53					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	9	ФЕР10-01-008-05 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Устройство: карнизов	100 м2	0,47	5490,61	1402,76	73,93	13,05	2580,59	659,3	34,74	6,13	164,45	1,125
10	10	ФССЦ-11.1.01.12-0007 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	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	-0,4982	1784				-888,79					0,53
11	11	ФССЦ-11.1.03.06-0094 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	-0,4324	1320				-570,77					
12	12	ФССЦ-11.1.03.06-0098 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	-0,2728	1492,01				-408,72					
13	13	ФССЦ-11.1.03.06-0086 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	1,43	1375				1966,25					
14	14	ФЕР15-04-024-02 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Простан окраска масляными составами по дереву: потолков	100 м2	0,47	569,65	297,51	4,5	0,9	287,74	139,83	2,12	0,42	34,04	0,075
15	15	ФССЦ-14.4.02.04-0223 Гидроизоляция Министерство Россия от 26.12.2019 №87/6пр	Краска масляная и алкидная готовая к применению МА-22, белая цинковые	т	0,014053	22533				316,66				16	0,04

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	ФЕРр88-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,01	2466,21	2455,64	10,37		24,86	24,56	0,1		309,3 3,09	
17	ФЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		2	309,03	59,64	24,9	3,46	818,06	119,28	49,8	6,93	6,982 13,98	0,275 0,55
18	ФССЦ-11.2.07.04-0031	Блок оконный деревянный с двойным остеклением со спаренными створками односторонние с форточкой створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2	м2		1,02	484,77				484,47					
19	ФССЦ-19.2.03.08-0021	Решетки жалюзиные неподвижные односекционные, размер 150x490 мм	м2		0,68	94,74				84,42					
20	ФЕР10-01-044-12	Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2		0,06	8842,97	749,66	19,14	2,79	530,58	44,98	1,15	0,17	91,7585 5,51	0,225 0,01
21	ФССЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т		-0,0432	11200				-483,84					
22	ФССЦ-08.3.09.04-0011	Профилист оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2		6,6	57,1				376,86					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
23	23	ФЕР10-01-010-01 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Установка лестниц деревянных к сплужовым юнам (прим)	м3	0,126	2437,95	216,83	20,58	5,23	307,18	27,32	3,73	0,66	25,875 3,26	0,46 0,06
24	24	ФЕР12-01-020-01 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	3,709	13535,92	1879,54	758,81	50,54	50204,73	6971,2	2807,02	187,44	189,9505 741,62	4,0125 14,88
25	25	ФССЦ-12.1.03.02-0001 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	467,33	70,5				32946,77					
26	26	ФССЦ-11.1.03.01-0011 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Бруссы деревянные пропитанные, длина 1 м и более, ширина 40-75 мм, толщина 22-32 мм, сорт I	м3	-1,70614	1631,22				-2788,09					
27	27	ФССЦ-11.1.03.06-0001 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрезная, антисептированная, длина 4- 6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, сорт II	м3	-5,45223	1611,64				-8788,12					
28	28	ФССЦ-11.1.03.06-0090 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75- 150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	6,33	1430				9051,9					
29	29	ФССЦ-11.1.03.01-0074 Прокат Минусполь Россия от 26.12.2019 №876/пр	Бруссы образные хвойных пород длинок: 2-6,5 м, сорт II	м3	1,36	1155				1570,8					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30	30	ФССЦ-01.07.14-0056 Проклад Министерство России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металло-черепицы 1800х50х50 мм	м	104	25				2800					
31	31	ФССЦ-12.1.01.05-0030 Планка Министерство России от 30.03.2020 №172/пр	Планка карниза металлическая для металло-черепичной кровли, окрашенная, размер 100х65 мм, длина 2000 мм	шт	42	72,81				3058,02					
32	32	ФССЦ-08.1.02.07-0034 Планка Министерство России от 26.12.2019 №876/пр	Дополнительные элементы металло-черепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	59,1	184,28				9708,95					
33	33	ФССЦ-08.3.05.05-0052 Планка Министерство России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	м2	14,3	45,82				655,23					
34	34	Счет-фактура №20 от 30.04.2021г	Снегозадержатель трубчатый	м	74,8	551,39				41244					
35	35	ФЕР12-01-032-01 Планка Министерство России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж переходных мостиков (прим)	100 м	0,05	48,13	32,3	15,83	3,05	2,41	1,62	0,79	0,15	3,519	0,2625 0,01
36	36	Счет-фактура №20 от 30.04.2021г	Переходной мостик 1250*395 с креплениями	шт	4	2166				8664					
37	37	ФЕР26-02-018-01 Планка Министерство России от 26.12.2019 №876/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	10,841	38,62	27,17	11,45		411	289,16	121,84		3,1855 33,9	

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
38	38	ФССЦ-14.02.11-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Состав огнезащитный пропиточный для древесины (готовый раствор)	л	306,48	35,54				10891,59					
39	39	ФЕР10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №51пр	Укладка ходовых досок	100 м	0,337	1055,61	33,64	14,83	1,93	355,75	11,34	5	0,65	4,0135 1,35	0,15 0,05
40	40	ФЕР46-04-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Разборка: кирпичных стен	м3	1,49	122,56	62,91	50,65		182,62	93,74	88,88		7,1 10,58	
41	41	ФЕР08-08-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Кладка димовых кирпичных труб	м3	1,49	312,32	119,61	57,88	7,21	485,35	178,22	86,23	10,75	13,885 20,39	0,55 0,82
42	42	ФССЦ-08.03.05-02-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кройками, толщина 3.9 мм	т	-0,00894	7450				-66,6					
43	43	ФССЦ-08.03.07.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали С10, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т	-0,00596	4060				-27,77					
44	44	ФССЦ-06.1.01.05-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Кирпич керамический пичевой, размер 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт	0,7301	1740,2				1270,52					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
45	45	ФССЦ-19.2.02.01-0018 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Зонты вентиляционных систем из листового и сортовой стали, прямоугольные, размер шахты 800х1000 мм	шт		973,40				3893,84					
46	46	ФЕР15-02-018-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону; простая стен (вентшафт на чердаке)	100 м2	0,158	1650,61	677,98	107,36	62,81	260,79	107,12	16,06	9,92	74,75	8,66
47	47	ФЕР15-04-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке	100 м2	0,158	171,97	86,43	2,03	0,46	27,17	13,66	0,32	0,07	10,58	0,0375
48	48	ФЕР15-02-041-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен	100 м2	0,17	3743,67	452,32	1,89	0,74	636,42	76,89	0,32	0,13	53,0265	0,05
49	49	ФЕР09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Облицовка вентшафт стальным профилированным листом	100 м2	0,17	350,92	304,65	32,91	4,78	59,66	51,79	5,6	0,81	34,385	0,3875
50	50	ФССЦ-08.3.09.04-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Профнастил оцинкованный с покрытием: полимэстер С8-1150-0,5	м2	18,7	57,1				1067,77					0,07
51	51	ФССЦ-08.1.02.03-0091 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	23,4	7,5				175,5					
52	52	ФЕР10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2	0,0097	1689,4	823,46	862,94	132,54	16,36	7,99	8,37	1,29	97,336	10,008
														0,94	0,1



ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
53	53	ФЕР09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Монтаж клея противопожарного	м2	0,97	2247,88	21,88	0,55	0,2	2180,45	21,23	0,53	0,19	2,2425 2,18	0,0125 0,01
54	54	ФЕР16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (Нарращивание фановых стояков)	100 м	0,04	787,53	838,85	7,76	1,14	31,5	25,55	0,31	0,05	64,4 2,58	0,0875
55	55	ФССЦ-24.3.01.06-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубопровод из труб ПВХ для системы водоотведения, диаметр 100 мм	м	4	104,07				416,28					
56	56	Счет-фактура №5 от 13.04.2021г	Прокладной элемент №1(75-200мм)	шт	3	1333,33				4000					
57	57	ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	0,25	136,46	25,09	21,59	3,83	34,12	6,27	5,4	0,91	2,53 0,63	0,3125 0,08
58	58	ФССЦ-10.1.02.02-0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм	кг	-0,00825	60,23				-0,5					
59	59	ФССЦ-14.1.04.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Клей на основе вспененного синтетического каучука для склеивания изоляционных материалов	л	-0,03575	65,56				-2,34					
60	60	ФССЦ-14.5.09.06-0103 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смектигель клея	л	-0,005	200,56				-1					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
61	01	ФССЦ-12.07.05-0166 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Трубы теплоизоляционные из вспененного полистирола типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 20 мм, диаметром 114 мм	10 м	0,275	1177,1				323,7					
<b>Водосточная система</b>															
62	62	ФЕР12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Устройство желобов, подвесных	100 м	0,804	5368,8	272,7	26,48	4,01	4332,6	219,25	21,29	3,23	31,97	0,3125
63	63	ФССЦ-08.1.02.11-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Полюши оцинкованные, масса 2,825 кг	т	-0,135876	7977				-1083,88					
64	64	ФССЦ-08.3.05.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876пр	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	-0,26532	11200				-2971,58					
65	65	ФССЦ-12.1.01.05-0035 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172пр	Желоб металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 3000 мм	шт	27	220,46				5952,42					
66	66	ФССЦ-12.1.01.05-0013 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172пр	Кронштейн желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм, длина 320 мм	шт	154	41,57				6401,78					
67	67	ФССЦ-12.1.01.05-0077 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172пр	Угол желоба 90° металлический внутренний для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	4	196,97				787,88					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
68	68	ФССЦ-12.1.01.05-0058 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Соединитель желоба металлический для водосточных систем, окрашенный, диаметр 125 мм	шт	27	46,98				1268,46					
69	69	ФЕР12-01-035-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство металлической водосточной системы: колено	шт	24	1,32	1,32			31,74	31,74			0,138 3,31	
70	70	ФССЦ-12.1.01.05-0046 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы сливной 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	8	101,19				809,52					
71	71	ФССЦ-12.1.01.05-0050 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, окрашенное, диаметр 100 мм	шт	18	92,17				1474,72					
72	72	ФЕР12-01-035-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство металлической водосточной системы: воронка	шт	8	1,99	1,99			15,92	15,92			0,207 1,66	
73	73	ФССЦ-12.1.01.05-0005 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 125/100 мм	шт	8	88,55				708,4					
74	74	ФЕР12-01-035-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство металлической водосточной системы: прямые звенья труб	м	42	9,12	1,32			383,15	55,55			0,138 5,8	

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
75	75	ФССЦ-12.1.01.06-0066 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Труба металлическая для водосточных систем, окрашенная, диаметр 100 мм, длина 3000 мм	шт	14	308,02				4328,28					
76	76	ФССЦ-12.1.01.06-0022 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Хомут трубы (на жерлеч) металлический для водосточных систем, оцинкованный, диаметр 100 мм	шт	40	57,82				2312,8					
77	77	ФЕР08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 18 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	0,22	781,19	432,22	5,75	1,01	171,87	95,09	1,27	0,22	50,025 11,01	0,0875 0,02
78	78	ФЕР08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 18 м: трубчатых для прочих отделочных работ (Перестановка лесов)	100 м2	2,44	437,97	432,22	5,75	1,01	1068,84	1054,61	14,03	2,47	50,025 122,08	0,0875 0,21
Итого по разделу 2 Устройство кровли										1710566				1453,0302	24,19249
Раздел 3. Прочие работы															
79	79	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,262	42,08		42,98		183,18		183,18			
80	80	ФССЦпг-01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	15,079	3,28		3,28		49,46		49,46			
81	81	ФССЦпг-03-21-01-025 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 25 км	1 т груза	19,341	17,32		17,32		334,98		334,98			
Итого по разделу 3 Прочие работы										4785					

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ИТОГИ ПО АКТУ:															
<b>ВСЕГО по акту</b>															
Строительные работы															
Итого ФОТ (справочно)															
Итого накладные расходы (справочно)															
Итого сметная прибыль (справочно)															
НДС (БМ.МАТ+(БМ.ЭМ+БМ.ЗПМ)+БМ.НР*0,172+БМ.СП*0,15+БМ.ОБ*0,2*ЕСП(БММ/3,43:1))															
<b>ВСЕГО по акту</b>															
Итого с коэффициентом 0,995 по результатам аукциона															
										1751636				1672,6573	27,89713

Сдал: Директор ООО "ГолдСтрой"

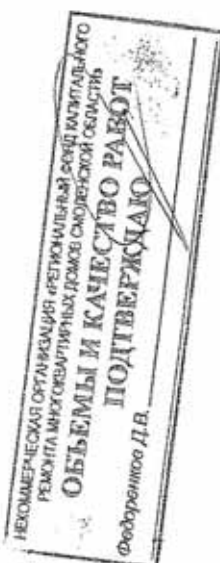
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

(Рамазанов К.Х.)

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

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Представитель жильцов



Губинин И.П.

