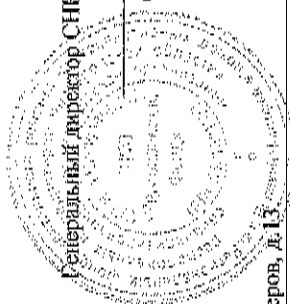


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" 20 ____ год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 078/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Пестово, ул.Пионеров, д.13.


№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали полюсов, сайдриков, желобов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,69	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,66	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,66	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	1,03	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,72	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бревен	100 м	0,72	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусков	100 м	0,2	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,43	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	25	
10	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	9	
11	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	1,03	
12	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,35	

13	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,66
14	Устройство контробрешетки	1 м3 древянные в конструкции	1,596
15	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровля	2,66
16	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровля	2,66
17	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	2,66
18	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,22
19	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01
20	Устройство слуховых окон (1,3*0,8)*1 шт	1 слуховое окно	1
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100м2	0,056
22	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизы)	100 м2 окрашиваемой и подлежащей	1,03
23	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,039
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	2,6
25	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты (толщ. 100мм в 2 слоя)	100 м2 утепляемого покрытия	1,3
26	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	3,15
27	Устройство колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,1
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 4 каналов)	10 шт.	0,1

29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,034	
30	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,034	
31	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,156	
32	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемой	0,156	
33	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=периметр дома умноженный на ширину настила лесов 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,49	
34	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	9,17	
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	9,17	
36	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (свалка ТБО в д. Передки)	т	18,34	

Применить коэффициенты на на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

 /
 Главный специалист ОКР Кузёмкин В.В.
 Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

669 435,41 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Пестово, ул.Пионеров, д.13.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Пестово, ул.Пионеров, д.13.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 078/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 669,435 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 049,39 чел-ч

Сметная заработная плата - 138,388 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.11.2015 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,69	108,32	0,21	74,74	74,6	0,14	9,10	6,28			
	(0)	100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,083	0		0							
		т											
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,66	219,85	30,96	584,8	502,45	82,35	15,90	42,29			
	(0)	100 м2 покрытия		188,89	0,00			0	0,00	0			

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,857 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	2,66 100 м2 крыши	226,51 183,44	43,07 9,04	602,52	487,95	114,57 24,05	15,16 0,46	40,33 1,22
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,724 т	0		0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	1,03 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	372,5	342,26	30,24 16,2	28,87 0,8	29,74 0,82
4.1	509-9900	Строительный мусор	2,462 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,72 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 675,79	372,9	27,46 0	39,87 0	28,71 0
6	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	0,72 100 м	5 798,5 2 081,13	69,79 0	4 174,92	1 498,41	50,25 0	160,21 0	115,35 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	1,915 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусков	0,2 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 193,84	389,93	7,18 0	150,09 0	30,02 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,194 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,43 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	2 550,06	894,89	30,01 0	160,21 0	68,89 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,542 т	0		0				
9	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	25 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	2 554,75	453,25	736,25 0	1,42 0	35,5 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	9	159,7	37,06	1 437,3	495,72	333,54	4,24	38,16
11	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗГ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	1 шт. 1,03 100 м2 потока	55,08 4 894,6285 866,9735	0 87,775 4,9125	5 041,47	892,98	0 90,41 5,06	0 65,9295 0,25	0 67,91 0,26
12	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗГ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	0,35 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	379,82	19,53	5,9 0,69	4,37 0,1	1,53 0,04
13	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листово-стали	2,66	1 849,41	31,85	4 919,43	687,18	84,72	21,35	56,79
14	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки V=266*0,6/100; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗГ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	100 м2 1,596 1 м3 древесины в конструкции	258,34 1 852,2585 253,391	6,29 49,6375 3,6875	2 956,2	404,41	16,73 79,22 5,89	0,32 17,296 0,1875	0,85 27,6 0,3
15	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,66	84,46	6,35	224,66	146,81	16,89	4,52	12,02
15.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	305,9 м2	6,85		2 095,42		0	0,00	0
16	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗГ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,66 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	61 228,5	1 549,9	423,9 51,64	44,3095 0,9875	117,86 2,63
16.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-324,52 м2	176,79		-57 371,89				
16.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	324,52 м2	76,02		24 670,01				
16.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	35 м2	177,09		6 198,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС 35 п.4.7	Огнеобязательное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи взрывозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	2,66	253,19	98,46	673,47	388,55	261,91	10,20	27,13
		ЗП=1,52*1,25; ЭММ=78,77*1,25; ЗТМ=1,52*1,25; ЭММ=78,77*1,25; ЗТМ=0,09*1,25	100 м2	146,07	1,90			5,05	0,11	0,3
17.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирэн "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	55,051 кг	17,63		970,56				
18	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДС 81-3.5.2004 п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗТМ=5,7*1,25; ЗТМ=6,67*1,15; ЭММ=0,29*1,25	0,22 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	758,7	22,76	16,69 1,57	7,67 0,36	1,69 0,08
18.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,066 т	10 826,75		- 714,57				
18.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	11,000 шт.	155,6		1 711,6				
19	ТЕР 58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43	0,11 0	309,3 0	3,09 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
20	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС 35 п.4.7	Устройство слуховых окон (1,3*0,8)*1 шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗТМ=2,16*1,25; ЭММ=6,63*1,15; ЗТМ=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
20.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одноразными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1,000 комплект	10,05		10,05				
20.2	[203-0251]	Створка оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,500 м2	163,21		-81,61				
20.3	[203-0177]	Окна одноразной конструкции с жалюзийной решеткой	1,040 м2	454,71		472,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,056 100м2 0,001	2 423,09 2 202,77 29 000	12,36 0,25	135,69	123,35	0,69 0,01	159,39 0,01	8,93 0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115				41,29				
22	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (жареный) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	1,03 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,867 1 133,0145	15,0125 0,25	1 610,78	1 167	15,46 0,26	81,9835 0,0125	84,44 0,01
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,031 т	29 000		890,13				
23	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=6,5*0,6/100	0,039 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	92,36	92,36	0 0	214,32 0,00	8,36 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	3,900 т	0		0				
24	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=130*2/100	2,6 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	219,6	143,49	16,51 0	4,52 0,00	11,75 0
24.1	[101-7194]	Пароизоляция	299,000 м2	5,11		1 527,89				
25	ТЕР12-01-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Утепление покрытый плитками из минеральной ваты (толщ. 100мм в 2 слоя) ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25	1,3 100 м2 утепляемого покрытия	1 822,9905 758,8505	179,3 13,5125	2 369,89	986,51	233,09 17,57	52,371 0,6875	68,08 0,89
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,390 м3	346,37		4 637,89				
26	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы	3,15 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	719,27	599,26	29,14 4,95	14,77 0,08	46,53 0,25
26.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,315 1000 шт.	1 779,85		560,65				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.2	509-9900	Строительный мусор	1,607 т	0		0				
27	ТЕР р58-21-01 (0)	Устройство колачков колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
27.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
28	ТЕР р58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗГ=5,2*3; ТЗГм=0*3	0,1	1 274,88	3,18	127,49	19,41	0,32	15,6	1,56
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0		0				
29	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	0,034	2 818,46	1,90	95,83	63,22	0,06	131,40	4,47
30	ТЕР 15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗГм=0*1,25	100 м2 поверхности	1 859,31	0,00			0	0,00	0
31	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,156	586,51	12,36	19,94	3,66	0,42	8,08	0,27
32	ТЕР 15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=10,21*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	100 м2 поверхности	1 859,31	0,00			0	0,00	0
			0,156	2 818,46	1,90	439,68	290,05	0,3	131,40	20,5
			0,156	205,80	3,10	32,11	22,79	0,48	11,74	1,83
			100 м2 окрашиваемой поверхности	146,06	0,25			0,04	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.Л.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S=периметр дома умноженный на ширину настывла лесов 1м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗМ=0*1,25	0,49	1 043,427	9,2625	511,28	322,34	4,54	50,025	24,51
			100 м2 вертикально й проекции	657,8345	0			0	0	0
34	ТССЦл01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	9,17	26,88	0	246,49	0	0		
			т	0	0			0		
35	ТССЦл01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,17	374,5	0	3 434,17	0	0		
			т	0	0			0		
36	ТССЦл03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (свалка ТБО в д. Передки) Цед=58,13*7,17	18,34	416,79	0	7 643,93		0		
ИТОГО:						85 025,72	13 617,53	2 723,72	152,41	1 041,6
										7,79

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		13617,53*10,05	136 856,18
Машины и механизмы		2723,72*6,26	17 050,49
Кровля из асбестоцементных листов (2)		0*4,25	0
Материалы		0*4,25	0
Кровля из асбестоцементных листов (4)		0*4,25	0
Материалы		0*4,25	0
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 19)		354,39*5,5	1 949,15
Материалы			
Общестроительные работы (12)			
Материалы			
Общестроительные работы (27, 28)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		229,21*5,5	1 260,66
Общестроительные работы (26)			
Материалы		651,53*5,5	3 583,42
Отделочные работы (33)			
Материалы		184,4*4,28	789,23
Отделочные работы (22, 30, 32)			
Материалы		1343,15*4,28	5 748,68
Кровля из профилированного листа (11, 14, 20)			
Материалы		7249,73*3,24	23 489,13
Кровля из профилированного листа (16, 18, 25)			
Материалы		40255,41*3,24	130 427,53
Кровля из профилированного листа (17)			
Материалы		993,57*3,24	3 219,17
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 15, 24)			
Материалы		17188,28*3,24	55 690,03
Кровля из профилированного листа (23)			
Материалы		0*3,24	0
Отделочные работы (21)			
Материалы		52,94*4,28	226,58
Плугатурные работы при ремонте (29, 31)			
Материалы		181,88*4,28	778,45
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			381 068,7
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(502,45+0)*10,05*1,1*0,9*0,85	4 241,68
Сметная прибыль		(502,45+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	2 423,82
Итого			6 665,5
Перекрытия при ремонте (4)			
Накладные расходы		(342,26+16,2)*10,05*0,85*0,85	2 593,82
Сметная прибыль		(342,26+16,2)*10,05*0,8*0,8	2 305,61
Итого			4 899,43
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 19)			
Накладные расходы		(599,98+24,05)*10,05*0,83*0,85	4 452,77
Сметная прибыль		(599,98+24,05)*10,05*0,65*0,8	3 261,18
Итого			7 713,95
Деревянные конструкции (12)			
Накладные расходы		(19,53+0,69)*10,05*1,18*0,9*0,85	182,89
Итого			0,9

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(19,53+0,69)*10,05*0,63*0,85*0,8$	0,43	87,38
Итого			270,27
Крыши, кровли при ремонте (27, 28)			
Накладные расходы	$(42,55+0)*10,05*0,83*0,85$	0,71	303,62
Сметная прибыль	$(42,55+0)*10,05*0,65*0,8$	0,52	222,37
Итого			525,99
Печные работы при ремонте (26)			
Накладные расходы	$(599,26+4,95)*10,05*0,78*0,85$	0,66	4 007,72
Сметная прибыль	$(599,26+4,95)*10,05*0,63*0,8$	0,5	3 036,16
Итого			7 043,88
Конструкции из кирпича и блоков (33)			
Накладные расходы	$(322,34+0)*10,05*1,22*0,9*0,85$	0,93	3 012,75
Сметная прибыль	$(322,34+0)*10,05*0,8*0,85*0,8$	0,54	1 749,34
Итого			4 762,09
Отделочные работы (22, 30, 32)			
Накладные расходы	$(1193,45+0,3)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	9 597,75
Сметная прибыль	$(1193,45+0,3)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	4 438,96
Итого			14 036,71
Деревянные конструкции (11, 14, 20)			
Накладные расходы	$(1396,43+13,65)*10,05*1,18*0,9*0,85$	0,9	12 754,17
Сметная прибыль	$(1396,43+13,65)*10,05*0,63*0,85*0,8$	0,43	6 093,66
Итого			18 847,83
Кровли (16, 18, 25)			
Накладные расходы	$(2559,17+70,78)*10,05*1,2*0,9*0,85$	0,92	24 316,52
Сметная прибыль	$(2559,17+70,78)*10,05*0,65*0,85*0,8$	0,44	11 629,64
Итого			35 946,16
Теплоизоляционные работы (17)			
Накладные расходы	$(388,55+5,05)*10,05*1*0,9*0,85$	0,77	3 045,87
Сметная прибыль	$(388,55+5,05)*10,05*0,7*0,85*0,8$	0,48	1 898,73
Итого			4 944,6
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 15, 24)			
Накладные расходы	$(5082,58+16,73)*10,05*0,83*0,85$	0,71	36 386,13
Сметная прибыль	$(5082,58+16,73)*10,05*0,65*0,8$	0,52	26 648,99
Итого			63 035,12
Прочие ремонтно-строительные работы (23)			
Накладные расходы	$(92,36+0)*10,05*0,78*0,85$	0,66	612,62
Сметная прибыль	$(92,36+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	371,29

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			983,91
Отделочные работы (21)			
Накладные расходы	$(123,35 \div 0,01) * 10,05 * 1,05 * 0,9 * 0,85$	0,8	991,81
Сметная прибыль	$(123,35 \div 0,01) * 10,05 * 0,55 * 0,85 * 0,8$	0,37	458,71
Итого			1 450,52
Штукатурные работы при ремонте (29;31)			
Накладные расходы	$(353,27 \div 0) * 10,05 * 0,79 * 0,85$	0,67	2 378,74
Сметная прибыль	$(353,27 \div 0) * 10,05 * 0,5 * 0,8$	0,4	1 420,15
Итого			3 798,89
Итого			555 993,55
Итого по погрузке			3 680,66
Итого по перевозке			7 643,93
Итого			567 318,14
НДС	567318,14*0,18	18%	102 117,27
Итого			669 435,41

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.

