

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СНИС «Региональный фонд»  
 А.Ю. Уткин  
 20 \_\_\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 133/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Загородная, д.57.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сваяриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,4	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,98	
3	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	2,98	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,98	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,23	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осомкой и обертывание толью	100 м	0,07	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	31	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,98	
9	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	1,788	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,98	
11	Устройство кровли из проф.настилы НС-35 по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли	2,98	

12	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Герилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,47	
13	Устройство снегодержателей	100 м ограждения	0,40	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
15	Устройство слуховых окон (1,2*0,8)*1шт	1 слуховое окно	1	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	17,443	
17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки)	т	17,443	
18	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,005	
19	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтонах)	100 м2 проемов	0,005	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в); прил.15.3.3)	100м2	0,03	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,025	
22	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,057	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,82	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,91	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,91	

26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,45	
27	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	1,182	
28	Устройство колпаков над шахтами в два канала (2 канала)	1 колпак	5	
29	Устройство колпаков над шахтами в два канала (4 канала)	1 колпак	1	
30	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов)	1 колпак	1	
31	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки труб)	24	0,24	
32	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,24	
33	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,16	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,31	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - К=1,15; К=1,25 (МДС 81-35.2004.п.4.7)

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ: 

Кузёмкин В.В.

Кацель С.Ф.

Главный специалист ОКР

Зам.начальника ОКР

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

636 935,40 руб

" " 20 г.



"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

Ю. Уткин.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Загородная, д.57.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Загородная, д.57.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 133/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 636,935 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 760,61 чел-ч

Сметная заработная плата - 105,643 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ 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 зашт. обл. машин		
				ед. изм.		Всего	Основной заработный	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		на единицу	Всего
				Всего	Основной							
<b>№1 Крыша</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР р58-3-01	Разборка медких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,4	108,32	0,21	43,33	43,24	0,08	9,10	3,64		
	(0)	100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,048	0		0						
		Т	2,98	219,85	30,96	655,15	562,89	92,26	15,90	47,38		
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0,00			0	0,00	0		
	(0)	покрытия										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,321 т	0		0				
3	ТЕР 12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗТ=7,84*0,8	2,98	111,256	27,712	331,54	248,96	82,58	6,272	18,69
			100 м2 изоляруемо й поверхности	83,544	2,048			6,1	0,13	0,39
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,324	0		0				
4	ТЕР р58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	2,98	226,51	43,07	675	546,65	128,35	15,16	45,18
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			26,94	0,46	1,37
			4,172 т	0		0				
5	ТЕР р58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	0,23	3 240,99	21,00	745,43	398,11	4,83	133,25	30,65
			100 м	1 730,92	0,00			0	0,00	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,13 т	0		0				
6	ТЕР р58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей маурлатов с осмолкой и обертывание толью	0,07	5 930,37	69,79	415,13	145,68	4,89	160,21	11,21
			100 м	2 081,13	0,00			0	0,00	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,089 т	0		0				
7	ТЕР р58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	31	102,19	29,45	3 167,89	562,03	912,95	1,42	44,02
			1 шт.	18,13	0			0	0	0
8	ТЕР р58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	2,98	1 849,41	31,85	5 511,24	769,85	94,91	21,35	63,62
			100 м2	258,34	6,29			18,74	0,32	0,95
9	ТЕР 10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки V=298*0,6/100; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	1,788	1 852,2585	49,6375	3 311,84	453,06	88,75	17,296	30,93
			1 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875			6,59	0,1875	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,98 100 м2 кровли	84,46	6,35	251,69	164,47	18,92	4,52	13,47
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	342,7 м2	6,85		2.347,5		0	0,00	0
11	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 по готовым прогонам простая кровля ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,98 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	68 594,33	1 736,36	474,9 57,85	44,3095 0,9875	132,04 2,94
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 363,56 м2	176,79		-64 273,77				
11.2	[101-3843]	Профилерованный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,69 т	12 688,3		34 131,53				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	29,8 м2	177,09		5 277,28				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС5.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	4,47 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 131,74	652,95	440,13 8,49	10,20 0,11	45,6 0,5
12.1	[113-8071]	Антисептик-агглюмер "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	92,511 кг	17,63		1 630,97				
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,4 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 379,45	41,39	30,35 2,85	7,67 0,36	3,07 0,15
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,120 т	10 826,75		-1 299,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	20,000 шт.	155,6		3 112				
14	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	3 742,53 0	0	0		0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*0,8)*1шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ЗТ=6,63*1,15; ЗЗМ=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65	7,62 0,14	7,62 0,14
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,96 м2	454,71		436,52				
16	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	11,14 т	374,5 0	0	4 171,93	0	0		
17	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передка) Цед=11,99*7,17	11,14 т	85,97 0	0	957,71		0		
ИТОГО:				67 989,98	6 462,11	2 404,66	500,21	130,26	6,78	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		6462,11*10,56	68 239,88
Машины и механизмы		2404,66*6,26	15 053,17
Материалы		59123,22*3,24	191 559,23
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			274 852,28
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)			
Накладные расходы		(2667,46+45,68)*10,56+0,83*0,85	0,71
			20 342,04

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль			14 898,39
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		$(2667,46+45,68)*10,56*0,65*0,8$	0,52
Насладные расходы		$(562,89+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль		$(562,89+0)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Кровли (3, 11, 13)			2 853,18
Насладные расходы		$(2026,71+66,8)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль		$(2026,71+66,8)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44
Деревянные конструкции (9, 15)			9 727,28
Насладные расходы		$(552,1+9,29)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль		$(552,1+9,29)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43
Теплоизоляционные работы (12)			5 335,45
Насладные расходы		$(652,95+8,49)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль		$(652,95+8,49)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			5 378,3
Итого по погрузке			3 352,71
Итого по перевозке			364 620,72
Итого			4 171,93
			957,71
			369 750,36

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	0,005	2 412,46	284,06	12,06	10,64	1,42	172,76	0,86
2	ТЕР 10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтонах) ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗПм=6,79*1,25	100 м2	2 128,4	152,17			0,76	7,74	0,04
2.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	2	10,05		39,01	14,8	6,31	216,89	1,08
2.2	[203-0176]	Осна односторонней конструкции	0,5 м2	264,95				0,83	8,49	0,04
						20,1				
							132,48			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в); прил. 15.3.3) 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	0,03  100м2	2 423,09  2 202,77	12,36  0,25	72,69	66,08	0,37  0,01	159,39  0,01	4,78  0
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0008 т	29 000		22,12				
4	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен суховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,025  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22  930,06	11,04  0,25	33,13	23,25	0,28  0,01	67,3  0,01	1,68  0
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000645 т	29 000		18,71				
5	ТЕР р69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений старого утеплителя и мусора V=9,5*0,6/100	0,057  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0,00  0,00	134,99	134,99	0  0	214,32  0,00	12,22  0
5.1	509-9900	Строительный мусор	5,700 т	0		0				
6	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=191*2/100	3,82  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	322,64	210,83	24,26  0	4,52  0,00	17,27  0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	439,300 м2	5,11		2 244,82				
7	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	1,91  100 м2 изолируемой поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	1 114,22	850,91	263,31  8,46	32,64  0,23	62,34  0,44
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,8365 м3	346,37		3 407,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слоя ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	1,91 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1114,22	850,91	263,31 8,46	32,64 0,23	62,34 0,44
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,8365 м3	346,37		3407,07				
9	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	0,45 100 м ходов кярничей	1085,2 55,81	16,85 1,96	488,34	25,11	7,58 0,88	4,37 0,1	1,97 0,05
10	ТЕР р60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,3*394/100	1,18 100	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,118 1000 шт.	1779,85		210,02				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,603 т	0		0				
11	ТЕР 12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство козырьков над шахтами в два канала (2 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	5 1 козырек	681,3 28,83	1,33 0	3406,5	144,15	6,65 0	2,22 0	11,1 0
12	ТЕР 12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство козырьков над шахтами в два канала (4 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 1 козырек	681,3 28,83	1,33 0	681,3	28,83	1,33 0	2,22 0	2,22 0
13	ТЕР 12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов) ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	1	341,96	1,33	341,96	14,49	1,33	1,12	1,12
14	ТЕР р61-31-01 (0)	Ошкуривание поверхности труб (отоголовки труб)	0,24 100м2	2818,46 1859,31	1,9 0	676,43	446,23	0,46 0	131,4 0	31,54 0
15	ТЕР 15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,80*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,24 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	140,76	25,85	2,97 0	8,08 0	1,94 0


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРуб1-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,16	2 818,46	1,9	450,95	297,49	0,3	131,4	21,02
17	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Очистка труб во подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,31 100 м2 поверхности	82,12 1 859,31	2,95 0	25,46	21,04	0,91 0	5,09 0	1,58 0
18	ТССЦм01-01-01-041	Погрузочные работы; Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	6,303	374,5	0	2 360,47	0	0	0	0
19	ТССЦг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки) Цед=11,99*7,17	Т 6,303	0 85,97	0	541,87	0	0	0	0
ИТОГО:						18 786,95	3 390,46	591,72	21,27	252,52
									1,1	


Зарплата	Наименование и значение множителей		Прямые
	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	3390,46*10,56	10,56	35 803,26
Общестроительные работы (2, 9)	591,72*6,26	6,26	3 704,17
Материалы	626,12*5,5	5,5	3 443,66
Общестроительные работы (7, 8)	6814,14*5,5	5,5	37 477,77
Материалы	4232,98*5,5	5,5	23 281,39
Общестроительные работы (1)	0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (6)	2332,37*5,5	5,5	12 828,04
Материалы	244,12*5,5	5,5	1 342,66
Общестроительные работы (10)	0*5,5	5,5	0
Материалы			
Общестроительные работы (5)			
Материалы			
Отделочные работы (4, 15, 17)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		143,77*4,28	615,34
Отделочные работы (3)			
Материалы		28,36*4,28	121,38
Штукатурные работы при ремонте (14, 16)			
Материалы		382,9*4,28	1 638,81
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			120 256,48
Деревянные конструкции (2, 9)			
Накладные расходы		(39,91+1,71)*10,56*1,18*0,9*0,85	395,56
Сметная прибыль		(39,91+1,71)*10,56*0,63*0,85*0,8	188,99
Итого			584,55
Полы (7, 8)			
Накладные расходы		(1701,82+16,92)*10,56*1,23*0,9*0,85	17 060,9
Сметная прибыль		(1701,82+16,92)*10,56*0,75*0,85*0,8	9 256,45
Итого			26 317,35
Кровля (11, 12, 13)			
Накладные расходы		(187,47+0)*10,56*1,2*0,9*0,85	1 821,31
Сметная прибыль		(187,47+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	871,06
Итого			2 692,37
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(10,64+0,76)*10,56*1,1*0,9*0,85	101,12
Сметная прибыль		(10,64+0,76)*10,56*0,7*0,85*0,8	57,78
Итого			158,9
Крыши, кровли при ремонте (6)			
Накладные расходы		(210,83+0)*10,56*0,83*0,85	1 580,72
Сметная прибыль		(210,83+0)*10,56*0,65*0,8	1 157,71
Итого			2 738,43
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы		(224,86+1,86)*10,56*0,78*0,85	1 580,15
Сметная прибыль		(224,86+1,86)*10,56*0,63*0,8	1 197,08
Итого			2 777,23
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы		(134,99+0)*10,56*0,78*0,85	940,83
Сметная прибыль		(134,99+0)*10,56*0,5*0,8	570,2
Итого			1 511,03
Отделочные работы (4, 15, 17)			
Накладные расходы		(70,14+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	592,63

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(70,14+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	274,09
Итого		866,72
Отделочные работы (3)		
Накладные расходы	(66,08+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	558,33
Сметная прибыль	(66,08+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	258,23
Итого		816,56
Штукатурные работы при ремонте (14, 16)		
Накладные расходы	(743,72+0)*10,56*0,79*0,85	5 261,97
Сметная прибыль	(743,72+0)*10,56*0,5*0,8	3 141,47
Итого		8 403,44
Итого по погрузке		167 123,06
Итого по перевозке		2 360,47
Итого		541,87
		170 025,4

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		539 775,76
НДС		97 159,64
Итого	539775,76*0,18	636 935,4

СОСТАВИЛ  Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.

ПРОВЕРИЛ  Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.