

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 475/17

Объект -Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Заводская, д. 4. - на капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 1/6,2	100 м2 кровли	6,2	
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/1,54	100 м труб и покрытий	1,54	
3	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/6,2	100 м2 кровли	6,2	
4	ТЕРр58-2-03	Разборка слуховых окон полуциркулярных и треугольных 4/0,03	100 окон	0,03	
5	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 5/0,32	100 м	0,32	
6	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из досок 6/0,64	100 м	0,64	
7	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 7/0,06	100 м	0,06	
8	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали 8/6,2	100 м2	6,2	
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирнакс" любой модификация при помощи азроэольно-капельного распыления для обеспечения второй грунты огнезащитной эффективности по НПБ 251 9/9,3	100 м2 обрабатываемой поверхности	9,3	
10	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) 10/6,2	100 м2 кровли	6,2	
11	ТЕР 10-01-082-02 ПРИМ.	Устройство контробрешетки 11/3,8	1 м3 древесины в конструкции	3,8	

1	2	3	4	5	6
12	ТЕР12-01-023-0 1 Пр.км.	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам ( профлист) 12/6,2	100 м2 кровли	6,2	
13	ТЕР12-01-012-0 1	Установка снегозадержателей 13/0,984	100 м ограждения	0,984	
14	ТЕР10-01-003-0 1	Устройство слуховых окон 14/3	1 слуховое окно	3	
15	ТЕР15-04-025-0 5	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ( окраска слуховых окон) 15/0,012	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,012	
16	ТЕРр60-10-01	Исправление кладки дымовой трубы 16/11,82	100 кирпичей	11,82	
17	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 17/0,41	100 м2 поверхности	0,41	
18	ТЕР15-04-013-0 3	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная 18/0,41	100 м2 фасада	0,41	
19	ТЕРр61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) 19/0,47	100 м2 поверхности	0,47	
20	ТЕР15-04-013-0 1	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) 20/0,47	100 м2 фасада	0,47	
21	ТЕРр58-21-01	Смена кофляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал ( 5 каналов) 21/0,6	10 шт.	0,6	
22	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 22/0,6	10 шт.	0,6	
23	ТЕР12-01-011-0 1	Устройство кофляков над шахтами в два канала ( 2 канала) 23/1	1 кофляк	1	
24	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора ( чердачное помещение -демонтаж утеплителя) 24/0,12	100 т мусора	0,12	
25	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо( пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) 25/7,8	100 м2 кровли	7,8	
26	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 1 слой) 26/3,9	100 м2 изолируемой поверхности	3,9	
27	ТЕР11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных ( толщ. 50 мм - 2 слой) 27/3,9	100 м2 изолируемой поверхности	3,9	
28	ТЕР10-01-023-0 1	Укладка ходовых досок 28/0,82	100 м ходов	0,82	

1	2	3	4	5	6
29	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 29/34,98	т	34,98	
30	ТССЦпг03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км 30/34,98	т	34,98	

Применить коэффициенты на капремонт - 1,15 и 1,25 (МДС33п.4.7), на сложность кровли - 1,25 (МДС38Пр.3 п.1.2 - крыша 4-х скатная с уклоном более 27°)

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Школов Д.В.

Капель С.Ф.



"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 426 019,52 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Заводская, д. 4.

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Заводская, д. 4.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 475/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 426,020 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 843,31 чел-ч

Сметная заработная плата - 255,326 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ 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	
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Разборка</b>											
1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС35.Пр.1.л.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=620/100; ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ГЗТ=15,16*1,25; ГЗТм=0,46*1,25	6,2	283,14	53,84	1 755,47	1 421,66	333,81	18,95	117,49	
1.1	509-9900	Строительный мусор	8,68	0	11,3	0	70,06	0,58	3,6		
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС35.Пр.1.л.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сайндриков, желобов, оглинов, свесов и т.д. V=154/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗТ=9,1*1,25; ГЗТм=0*1,25	1,54	135,40	0,26	208,52	208,12	0,4	11,38	17,53	
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,1848	0	0,00	0	0	0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2 509-9900	Разборка покрытой кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов V=620/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25 Строительный мусор	100 м2 кровли 7,44 т	274,81 236,11 0	38,70 0,00	1 703,82	1 463,88	239,94	19,88	123,26
3.1				0		0			0,00	0
4	ТЕРр58-2-03 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2 509-9900	Разборка слуховых окон полу круглых и треугольных V=3/100; ЗП=1674,64*1,25; ЭММ=7,4*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=138,4*1,25; ТЗТм=0*1,25 Строительный мусор	0,03 100 окон 0,138 т	2 102,55 2 093,3 0	9,25 0	63,08	62,8	0,28	173	5,19
4.1				0		0			0	0

Монтаж.

5	ТЕРр58-5-01 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2 509-9900	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=32/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=64/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25 Строительный мусор	0,32 100 м 0,64 100 м 0,36096 т	3 855,4 647,39 3 678,97 2 163,65 0	47,68 0 26,25 0	1 233,73	207,16	15,26	49,84	15,95
6	ТЕРр58-5-04 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2 509-9900	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=64/100; ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25 Строительный мусор	0,64 100 м 0,36096 т	3 678,97 2 163,65 0	26,25 0	2 354,54	1 384,74	16,8	166,56	106,6
6.1				0		0			0	0
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2 509-9900	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмонкой и обертывание только V=6/100; ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25 Строительный мусор	0,06 100 м 0,0762 т	6 468,1 2 601,41 0	87,24 0	388,09	156,08	5,23	200,26	12,02
7.1				0		0			0	0
8	ТЕРр58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.г.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали V=620/100; ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	6,2 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	11 916,15	2 002,17	246,82	26,69	165,48
								48,73	0,40	2,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэроупаковочно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	9,3	314,33	123,08	2 923,27	1 698,18	1 144,64	12,75	118,58
	(0)	V=930/100; ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПМ=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25*1,25	100 м2	182,60	2,38			22,13	0,14	1,3
9.1	[113-8071]	Антисептик-ангидрид "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	192,51	17,63		3 393,95				
10	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без прорезки кромок (пароизоляция)	6,2	99,85	7,94	619,07	427,74	49,23	5,65	35,03
	(0)	V=620/100; ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТМ=0*1,25	100 м2 кровли	68,99	0,00			0	0,00	0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM ( или аналог)	713	6,85		4 884,05				
11	ТЕР10-01-082-02	Устройство контробрешетки	3,8	1 928,02	62,05	7 326,48	1 203,61	235,79	21,62	82,16
	ПРИМ.	ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПМ=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25*1,25	1 м3 древесины в конструкции	316,74	4,61			17,52	0,24	0,91
12	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам ( профлист)	6,2	23 203,74	199,20	143 863,19	4 515,71	1 235,04	55,38	343,36
	Прим.	V=620/100; ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПМ=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=38,53*1,25*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25*1,25	100 м2 кровли	728,34	24,26			150,41	1,24	7,69
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" ( исключить)	- 756,4	176,79		- 133 723,96				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	5,6	12 688,3		71 054,48				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	62	177,09		10 979,58				
13	ТЕР12-01-012-01	Установка снегодержателей	0,984	3 493,48	94,85	3 437,58	127,28	93,33	9,59	9,44
	(0)	V=98,4/100; ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПМ=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25*1,25	100 м ограждения	129,35	8,91			8,77	0,45	0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[201-0777]	3 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (исключить)	-0,2952 т	10 826,75		-3 196,06				
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	50 шт.	155,6		7 780				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.11.2 ; МДС35.л.4.7	Устройство створчатых окон ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25	3 1 створчатое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	1 439,55	371,4	114,93	9,53	28,59 0,54
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и оцинкованными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
14.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	1,2 м2	454,71		545,65				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ( окраска створчатых окон) V=1,2/100; 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	0,012 100 м2 и поверхности окрашиваемой	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	29,08	26,43	0,15	159,39	1,91 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000305 т	29 000		8,85				
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3*394/100;	11,82 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 698,98	2 248,64	109,34	14,77	174,58 0,95
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,182 1000 шт.	1 779,85		2 103,78				
16.2	509-9900	Строительный мусор	6,0282 т	0		0				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукаатурование поверхности дымовых труб V=41/100;	0,41 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	1 155,57	762,32	0,78	131,40	53,87 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная V=41/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,41	586,51	12,36	240,47	44,15	5,07	8,08	3,31
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=47/100;	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=47/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,47	82,12	2,95	38,6	31,89	1,39	5,09	2,39
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофяков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов) V=6/10;	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
21.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0312 т	231,38	0	0		0	0	0
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=6/10; ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,6	1 699,84	4,24	1 019,9	155,26	2,54	20,8	12,48
22.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,036 т	258,76	0	0		0	0	0
23	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофяков над шахтами в два канала (2 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1	681,3	1,33	681,3	28,83	1,33	2,22	2,22
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора ( чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=12/100;	0,12	2 368,24	0,00	284,19	284,19	0	214,32	25,72
24.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора 12 т	2 368,24	0,00	0		0	0,00	0
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо( пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=390*2/100;	7,8	84,46	6,35	658,79	430,48	49,53	4,52	35,26
25.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А ( или аналог)	100 м2 кр-овли 897 м2	55,19	0,00			0	0,00	0
				5,11		4 583,67				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 1 слой) V=390/100; 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	3,9 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	2 275,1	1 737,45	537,65 17,28	32,64 0,23	127,3 0,9
26.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	20,085 м3	584,69		11 743,5				
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм - 2 слой) V=390/100; 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	3,9 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,50	137,86 4,43	2 275,1	1 737,45	537,65 17,28	32,64 0,23	127,3 0,9
27.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	20,085 м3	584,69		11 743,5				
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=82/100; 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	0,82 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	889,86	45,76	13,82 1,61	4,37 0,10	3,58 0,08
29	ТССЦп01-01-01-04 I	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7	34,98 т	374,5 0	0	13 100,01	0	0		
30	ТССЦп03-21-01-00 I	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до I км Цед=3,33*7,17	34,98 т	23,88 0	0	835,32		0		
ИТОГО:						185 359,89	23 4 993,54	796,09 382,49		1 823,52 19,79

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	23796,09*10,56	10,56	251 286,71
Общестроительные работы (28)	4993,54*6,26	6,26	31 259,56
Материалы	830,28*5,5	5,5	4 566,54
Общестроительные работы (26, 27)			
Материалы	23487*5,5	5,5	129 178,5
Общестроительные работы (23)			
Материалы	651,14*5,5	5,5	3 581,27
Общестроительные работы (21, 22, 25)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		6353,23*5,5	34 942,77
Общестроительные работы (16)			
Материалы		2444,79*5,5	13 446,35
Общестроительные работы (24)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (15, 18, 20)			
Материалы		207,92*4,28	889,9
Отделочные работы (17, 19)			
Материалы		842,38*4,28	3 605,39
Кровля из профилированного листа (11, 14)			
Материалы		7171,27*3,24	23 234,91
Кровля из профилированного листа (12, 13)			
Материалы		94223,45*3,24	305 283,98
Кровля из профилированного листа (9)			
Материалы		3474,4*3,24	11 257,06
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10)			
Материалы		16884,39*3,24	54 705,42
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			867 238,36
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы		(1463,88+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	12 985,2
Сметная прибыль		(1463,88+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	7 420,11
Итого			20 405,31
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)			
Накладные расходы		(1692,58+70,06)*10,56*0,83*0,85	13 215,57
Сметная прибыль		(1692,58+70,06)*10,56*0,65*0,8	9 679,01
Итого			22 894,58
Деревянные конструкции (28)			
Накладные расходы		(45,76+1,61)*10,56*1,18*0,9*0,85	450,2
Сметная прибыль		(45,76+1,61)*10,56*0,63*0,85*0,8	215,1
Итого			665,3
Полы (26, 27)			
Накладные расходы		(3474,9+34,56)*10,56*1,23*0,9*0,85	34 836,3
Сметная прибыль		(3474,9+34,56)*10,56*0,75*0,85*0,8	18 900,55
Итого			53 736,85
Кровли (23)			
Накладные расходы		(28,83+0)*10,56*1,2*0,9*0,85	280,09
Сметная прибыль		(28,83+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	133,96

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			414,05
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 25)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(724,57 \div 0) * 10,56 * 0,83 * 0,85$	0,71	5 432,54
Итого	$(724,57 \div 0) * 10,56 * 0,65 * 0,8$	0,52	3 978,76
Печные работы при ремонте (16)			9 411,3
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2248,64 + 18,56) * 10,56 * 0,78 * 0,85$	0,66	15 801,48
Итого	$(2248,64 + 18,56) * 10,56 * 0,63 * 0,8$	0,5	11 970,82
Прочие ремонтно-строительные работы (24)			27 772,3
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(284,19 \div 0) * 10,56 * 0,78 * 0,85$	0,66	1 980,69
Итого	$(284,19 \div 0) * 10,56 * 0,5 * 0,8$	0,4	1 200,42
Отделочные работы (15, 18, 20)			3 181,11
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(102,47 \div 0) * 10,56 * 1,05 * 0,9 * 0,85$	0,8	865,67
Итого	$(102,47 \div 0) * 10,56 * 0,55 * 0,85 * 0,8$	0,37	400,37
1 266,04			
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1636,2 \div 0) * 10,56 * 0,79 * 0,85$	0,67	11 576,44
Итого	$(1636,2 \div 0) * 10,56 * 0,5 * 0,8$	0,4	6 911,31
18 487,75			
Деревянные конструкции (11, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1575,01 + 27,66) * 10,56 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9	15 231,78
Итого	$(1575,01 + 27,66) * 10,56 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43	7 277,4
22 509,18			
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(4642,99 + 159,18) * 10,56 * 1,2 * 0,9 * 0,85$	0,92	46 654,04
Итого	$(4642,99 + 159,18) * 10,56 * 0,65 * 0,85 * 0,8$	0,44	22 312,8
68 966,84			
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1698,18 + 22,13) * 10,56 * 1 * 0,9 * 0,85$	0,77	13 988,18
Итого	$(1698,18 + 22,13) * 10,56 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	8 719,91
22 708,09			
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(4177,89 + 48,73) * 10,56 * 0,83 * 0,85$	0,71	31 689,51
Итого	$(4177,89 + 48,73) * 10,56 * 0,65 * 0,8$	0,52	23 209,22
54 898,73			
1 194 555,79			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по погрузке		13 100,01
Итого по перевозке		835,32
Итого		1 208 491,12
НДС		217 528,4
Итого	1208491,12*0,18	18%
		1 426 019,52

СОСТАВИЛ  
 ПРОВЕРИЛ

*К.Э.И. Савченко*  
*Е.А.Серова*

Главный специалист СМК "Региональный фонд"  
 Начальник ОПГД СМК "Региональный фонд"

К.Э.И. Савченко  
 Е.А.Серова