

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

" 20 " _____ 20 _____ года
 А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
 г. Великий Новгород, мкр. Кречевицы, д.49

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	10,6	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	10,6	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов,	100 м	1,8	
4	Устройство контрообрешетки	100 м2	6,36	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	10,6	
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	10,6	
6	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (4х скатная)	100 м2 кровли	10,6	
7	Огнебезопасное покрытие деревянные конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	15,9	
8	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,03	
9	Устройство слуховых окон (1,2*1,2)	1 слуховое окно	3	
10	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,0462	
11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перешетками старенькими в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0462	
12	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,179	

13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,8	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	100 м	0,9	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмозкой и обертывание толью	100 м	0,15	
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	20	
17	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,21	
18	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	14	
19	Изоляция покрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо в 2 слоя по 50 мм	1 м3 изоляции	70	
20	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,85	
21	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	1,64	
22	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	2,955	
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,9	
24	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,7	
25	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,85	
26	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 8 каналов	10 шт.	0,3	
28	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 7 каналов	10 шт.	0,6	
30	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой	т	49,91	
31	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	т	49,91	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25(МДС38.Пр.3.11.2. сложная кровля)

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
 Капель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

201 г.

201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, мкр. Кречевичи, д.49
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 012/17

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 275,402 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 3 118,50 чел-ч

Сметная заработная плата - 432,482 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены декабря 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-2755-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Загряз. труд. рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин
			ед. изм.	Всего	Всего	Основной	В т.ч.	Всего	Основной	В т.ч.	
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.1.1.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	10,6	283,14	53,84	3 001,28	2 430,58	570,7	18,95	200,87	
			100 м2 кровли	229,3	11,3			119,78	0,58	6,15	
1.1	509-9900	Строительный мусор	14,84 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.1.1.2	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	10,6	274,81	38,7	2 912,99	2 502,77	410,22	19,88	210,73	
			100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0	
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,54 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	1,8 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	243,72	243,25	0,47 0	11,38 0	11 20,48
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,216 Т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,8 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	6 939,72	1 165,3	85,82 0	49,84 0	89,71 0
5	ТЕРр58-5-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,9 100 м	6 336,23 2 601,41	87,24 0	5 702,61	2 341,27	78,52 0	200,26 0	180,23 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	2,394 Т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,15 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	9 70,22	390,21	13,09 0	200,26 0	30,04 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,1905 Т	0		0				
7	ТЕРр58-5-07 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,24*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	20 1 шт.	182,74 68,85	46,33 0	3 654,8	1 377	926,6 0	5,3 0	106 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетка с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста 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; Кровля из профилированного листа	10,6 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	20 372,78	3 423,06	421,99 83,32	26,69 0,4	282,91 4,24
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки V=0,6*10,6; 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; Кровля из профилированного листа	6,36 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	12 262,21	2 014,47	394,64 29,32	21,62 0,24	137,5 1,53
10	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗТ=7,84*1,25*1,15; ТЗТм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	10,6 100 м2 изолируемо й поверхности	1 115,32 150,12	54,13 4	11 822,39	1 591,27	573,78 42,4	11,27 0,2	119,46 2,12
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	10,6 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	263 150,19	8 261,32	2 111,52 257,16	59,27 1,24	628,26 13,14
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 356,8 м2	176,79		-239 868,67				
11.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	1 356,8 м2	68,12		92 425,22				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	106 м2	177,09		18 771,54				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Огнеоблазацитное покрытие деревянных конструкций составом "Гирналак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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; Кровля из профилированного листа	15,9 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,33 182,6	123,08 2,38	4 997,85	2 903,34	1 956,97 37,84	12,75 0,14	202,73 2,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[113-8071]	Антистепик-агтяирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесны	329,13 кг	17,63		5 802,56				
13	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.1.1.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	140,74	140,34	0,4 0	386,63 0	11,6 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.1.1.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1,2) 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; Кровля из профилированного листа	3 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 439,55	371,4	114,93 10,14	9,53 0,18	28,59 0,54
14.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными перелетами жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	3 комплект	41,1		123,3				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
14.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	4,32 м2	454,71		1 964,35				
15	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок(на кирпичных слуховых окнах) Общестроительные работы	0,0462 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	111,46	98,33	13,12 7,03	172,76 7,74	7,98 0,36
16	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков-оконных с перелетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2(На кирпичных слух. окнах) ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25; Общестроительные работы	0,0462 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	360,46	136,78	58,3 7,71	216,89 8,49	10,02 0,39
16.1	[101-0906]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными перелетами общественных зданий односторонних высотой до 1,2 м	3 комплект	20,55		61,65				
16.2	[203-0176]	Окна неоткрывающиеся (глухие) односторонней конструкции (Круглые)	4,62 м2	264,95		1 224,07				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна) ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,179 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	140,11	122,15	1,03 0,04	51,23 0,01	9,17 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004386 т	29,000		127,18				
18	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=35*0,6/100; Обще строительные работы	0,21 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	497,33	497,33	0 0	214,32 0	45,01 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	21 т	0		0				
19	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо подутеплитель и на утеплитель V=700*2/100; Обще строительные работы	14 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 182,44	772,66	88,9 0	4,52 0	63,28 0
19.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 610 м2	5,11		8 227,1				
20	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из влит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм) 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; Обще строительные работы	7 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	4 083,52	3 118,5	965,02 31,01	32,64 0,23	228,48 1,61
20.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	36,05 м3	346,37		12 486,64				
21	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 100 мм) 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; Обще строительные работы	7 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	4 083,52	3 118,5	965,02 31,01	32,64 0,23	228,48 1,61
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	36,05 м3	346,37		12 486,64				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.П.р.3.1.1-2 ; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,64 100 м отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	5 729,31	212,13	155,55 14,61	9,59 0,45	11 0,74
22.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с пресобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	0,492 т	10 826,75		-5 326,76				
22.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	82 шт.	155,6		12 759,2				
23	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,75*394/100; Общестроительные работы	2,955 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	674,74	562,16	27,33 4,64	14,77 0,08	43,65 0,24
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,296 1000 шт.	1 779,85		526,84				
23.2	509-9900	Строительный мусор	1,51 т	0		0				
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Опulgатурирование поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,9 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 536,61	1 673,38	1,71 0	131,4 0	118,26 0
25	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,7 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	462,25	104,88	8,7 0	11,53 0	8,07 0
26	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на черлаке) ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,85 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	119,95	80,26	2,56 0	7,27 0	6,18 0
27	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кояпакон на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕРр58-21-02 (0) К=7	На каждый следующий канал добавлять к (11 каналов) ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы	10 шт.	452,83	0	892,42	135,85	2,23	36,4	10,92
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045	0	0	0				
29	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (7 каналов) Общестроительные работы	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
29.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0	0		0	0	0
30	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*6; ЭММ=1,06*6; ЗПм=0*6; Мат=359,21*6; ТЗТ=5,2*6; ТЗТм=0*6; Общестроительные работы	0,6	2 549,76	6,36	1 529,86	232,88	3,82	31,2	18,72
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,009	0	0	0				
31	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35 л.4.7	Укладка холодных 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; Общестроительные работы	0,85	1 085,2	16,85	922,42	47,44	14,32	4,37	3,71
32	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	100 м ходов	55,81	1,96			1,67	0,1	0,09
33	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	49,91	374,5	0	18 691,3	0	0		
			49,91	239,0478	0	11 930,99		0		
ИТОГО:						283 787,6	40 277,05	9 970,11		3 083,51
							677,68			34,99
			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Кровля из профилированного листа (9, 14)										
Зарплата							2385,87*10,56			
Машины и механизмы							10,56			
Материалы							509,57*6,26			
Итого							12649,15*3,24			
							25 195			
							3 190			
							40 983			
							69 368			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (9, 14)			
Накладные расходы			0,9
Сметная прибыль	$(2385,87+39,46)*10,56*1,18*0,9*0,85$ $(2385,87+39,46)*10,56*0,63*0,85*0,8$		0,43
Итого			103 431
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 8, 13)			
Зарплата	$8837,18*10,56$		10,56
Машины и механизмы	$1526,42*6,26$		6,26
Материалы	$27417,26*3,24$		3,24
Итого			191 708
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 8, 13)			
Накладные расходы	$(8837,18+83,32)*10,56*0,83*0,85$		0,71
Сметная прибыль	$(8837,18+83,32)*10,56*0,65*0,8$		0,52
Итого			307 574
Отделочные работы (24)			
Зарплата	$1673,38*10,56$		10,56
Машины и механизмы	$1,71*6,26$		6,26
Материалы	$861,53*4,28$		4,28
Итого			21 369
Штукатурные работы при ремонте (24)			
Накладные расходы	$(17671+0)*0,79*0,85$		0,67
Сметная прибыль	$(17671+0)*0,5*0,8$		0,4
Итого			40 277
Отделочные работы (17, 25, 26)			
Зарплата	$307,29*10,56$		10,56
Машины и механизмы	$12,29*6,26$		6,26
Материалы	$529,91*4,28$		4,28
Итого			2 268
Отделочные работы (17, 25, 26)			
Накладные расходы	$(3245+0)*1,05*0,9*0,85$		0,8
Сметная прибыль	$(3245+0)*0,55*0,85*0,8$		0,37
Итого			9 387
Кровля из профилированного листа (10, 11, 22)			
Зарплата	$10064,72*10,56$		10,56
Машины и механизмы	$2840,85*6,26$		6,26
Материалы	$146556,84*3,24$		3,24
Итого			598 911
Кровли (10, 11, 22)			
Накладные расходы	$(106283+3318)*1,2*0,9*0,85$		0,92
Итого			100 833

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль		(106283+3318)*0,65*0,85*0,8	0,44	48 224
Итого				747 968
Кровля из профилированного листа (12)				
Зарплата		2903,34*10,56	10,56	30 659
Машины и механизмы		1956,97*6,26	6,26	12 251
Материалы		5940,1*3,24	3,24	19 246
Итого				62 156
Теплоизоляционные работы (12)				
Накладные расходы		(30659+400)*1*0,9*0,85	0,77	23 915
Сметная прибыль		(30659+400)*0,7*0,85*0,8	0,48	14 908
Итого				100 979
Общестроительные работы (16, 31)				
Зарплата		184,22*10,56	10,56	1 945
Машины и механизмы		72,62*6,26	6,26	455
Материалы		2311,77*5,5	5,5	12 715
Итого				15 115
Деревянные конструкции (16, 31)				
Накладные расходы		(1945+99)*1,18*0,9*0,85	0,9	1 840
Сметная прибыль		(1945+99)*0,63*0,85*0,8	0,43	879
Итого				17 834
Общестроительные работы (23)				
Зарплата		562,16*10,56	10,56	5 936
Машины и механизмы		27,33*6,26	6,26	171
Материалы		612,09*5,5	5,5	3 366
Итого				9 473
Печные работы при ремонте (23)				
Накладные расходы		(5936+49)*0,78*0,85	0,66	3 950
Сметная прибыль		(5936+49)*0,63*0,8	0,5	2 993
Итого				16 416
Общестроительные работы (18)				
Зарплата		497,33*10,56	10,56	5 252
Машины и механизмы		0*6,26	6,26	0
Материалы		0*5,5	5,5	0
Итого				5 252
Прочие ремонтно-строительные работы (18)				
Накладные расходы		(5252+0)*0,78*0,85	0,66	3 466
Сметная прибыль		(5252+0)*0,5*0,8	0,4	2 101
Итого				10 819

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	98,33*10,56	10,56	1 038
Машины и механизмы	13,12*6,26	6,26	82
Материалы	0	1	0
Итого			1 120
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)			
Накладные расходы	(1038+74)*1,1*0,9*0,85	0,84	934
Сметная прибыль	(1038+74)*0,7*0,85*0,8	0,48	534
Итого			2 588
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	2502,77*10,56	10,56	26 429
Машины и механизмы	410,22*6,26	6,26	2 568
Материалы	0	1	0
Итого			28 997
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	(26429+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	22 200
Сметная прибыль	(26429+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	12 686
Итого			63 883
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)			
Зарплата	2673,83*10,56	10,56	28 236
Машины и механизмы	571,17*6,26	6,26	3 576
Материалы	0	1	0
Итого			31 812
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)			
Накладные расходы	(28236+1265)*0,83*0,85	0,71	20 946
Сметная прибыль	(28236+1265)*0,65*0,8	0,52	15 341
Итого			68 099
Общестроительные работы (20, 21)			
Зарплата	6237*10,56	10,56	65 863
Машины и механизмы	1930,04*6,26	6,26	12 082
Материалы	24973,28*5,5	5,5	137 353
Итого			215 298
Полы (20, 21)			
Накладные расходы	(65863+655)*1,23*0,9*0,85	0,94	62 527
Сметная прибыль	(65863+655)*0,75*0,85*0,8	0,51	33 924
Итого			311 749
Общестроительные работы (19, 27, 28, 29, 30)			
Зарплата	1349,63*10,56	10,56	14 252

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Машины и механизмы				612
Материалы		97,8*6,26	6,26	64 287
Итого		11688,5*5,5	5,5	79 151
Крыши, кровли при ремонте (19, 27, 28, 29, 30)				
Накладные расходы		(14252+0)*0,83*0,85	0,71	10 119
Сметная прибыль		(14252+0)*0,65*0,8	0,52	7 411
Итого				96 681
Итого по нагрузке				18 691
Итого по перевозке				11 931
Итого				30 622
Итого				1 928 307

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				1 928 307
НДС				347 095,26
Итого		1928307*0,18	18%	2 275 402,26

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова