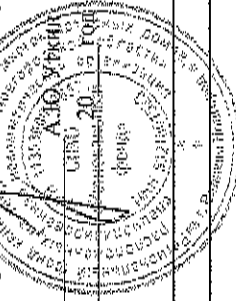


УТВЕРЖДАЮ:  
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
 Новороссийск обл., Шимский район, д. Манага Ясская, ул.Никольская, д.8

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
		4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,65	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,65	
3	Разборка мелких покрытий и отделки из листовой стали пожелов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,91	
4	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02	
5	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах)	100 м2	0,0042	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,4	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	100 м	0,26	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,24	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,65	
9	Устройство контрообрешетки	м3	2,79	
10	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100м2	6,82	
11	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4,65	
12	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам ( кровля 2х скатная)	100 м2 кровли	4,61	
13	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,56	

14	Устройство слуховых окон(1,2*0,8)	1 слуховое окно	2
15	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	100 м2	0,054
16	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 на фронтонах	100 м2 проемов	0,0042
17	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов на фронтонах	100 м2	0,00504
18	Направление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	26,398
19	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 6 каналов	10 шт.	0,4
20	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 4 канала	10 шт.	0,4
22	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 2 канала	10 шт.	0,2
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентголоваков)	100 м2 поверхности	0,38
24	Окраска вентголоваков с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,38
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,69
26	Окраска труб на чердаке известковая	100 м2 фасада	0,69
27	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,0948
28	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,3
29	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов в 2 слоя по 50 мм	1 м3 изоляции	31,5
30	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,73
31	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	34,85
32	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 54 км	т	34,85

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7);

СОСТАВИЛ: Специалист 1 кат. ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.

Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

СНКО "Региональный фонд

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

Наименование стройки - Новгородская обл., Шлиссский район, д.Мплага Ямская, ул.Николевская, д.8  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 064/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 074,313 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 588,68 чел-ч

Сметная заработная плата - 209,816 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 23.10.2015г.)

№ 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. общ. машин	
				ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин		В т.ч. зарплат
				100 м2 кровля	т								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	4,65	219,85	30,96	1 022,3	878,34	143,96	15,9	73,94			
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,185	0	0	0	0	0	0	0			
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,65	226,51	43,07	1 053,27	853	200,28	15,16	70,49			
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,51	0	9,04	0	42,04	0,46	2,14				

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,91 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	98,57	98,38	0,19 0	9,1 0	8,28 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1092 т	0	0	0	0	0	0	0
4	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	82,81	82,59	0,21 0	341,3 0	6,83 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0	0	0	0	0	0	0
5	ТЕРр46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах) Общестроительные работы	0,0042 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,96 152,17	10,13	8,94	1,19 0,64	172,76 7,74	0,73 0,03
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,4 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 486,55	207,16	15,26 0	39,87 0	15,95 0
7	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев Кровля из профилированного листа	0,26 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 552	506,91	9,33 0	150,09 0	39,02 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,2522 т	0	0	0	0	0	0	0
8	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,24 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 423,29	499,47	16,75 0	160,21 0	38,45 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,3048 т	0	0	0	0	0	0	0
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,65 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 599,76	1 201,28	148,1 29,25	21,35 0,32	99,28 1,49
10	ТЕРр10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки V=4,65*0,6; 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; Кровля из профилированного листа	2,79 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 167,81	706,96	138,5 10,3	17,3 0,19	48,27 0,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	6,82  100м2	253,18  146,07	98,46  1,9	1 726,69	996,2	671,5	10,2	69,56
11.1	[113-8071]	Антигнетник-антигирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	141,174 кг	17,63		2 488,9				
12	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа	4,65  100 м2 изолируемо й поверхности	1 074,46  120,09	43,3  3,2	4 996,24	558,42	201,35	9,02	41,94
13	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам ( кровля 2х скатная) 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; Кровля из профилированного листа	4,61  100 м2 кровля	23 018,23  582,67	159,36  19,41	106 114,04	2 686,11	734,65	44,31	204,27
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 562,42 м2	176,79		-99 430,23				
13.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	562,42 м2	76,02		42 755,17				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровля: разжелобки, козылки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	46,1 м2	177,09		8 163,85				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,56  100 м отражения	3 448,64  103,48	75,88  7,13	1 931,24	57,95	42,49	7,67	4,3
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,168 т	10 826,75		-1 818,89				
								3,99	0,36	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	28	155,6		4 356,8				
15	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,2*0,8) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	шт.	447,43	30,65	894,86	198,08	61,3	7,62	15,24
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21	2,7			5,4	0,14	0,28
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,92 м2	454,71		873,04				
15.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	2 комплект	41,1		82,2				
16	ТЕР 15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон 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	0,054 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	42,27	36,85	0,31	51,23	2,77
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001323 т	29 000		38,37		0,01	0,01	0
17	ТЕР 10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 на фронтонах 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	0,0042 100 м2	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	32,77	12,43	5,3	216,89	0,91
17.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	2 комплект	41,1		82,2				
17.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,42 м2	454,71		190,98				
18	ТЕР 15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов на фронтонах V=0,42*1,2/100; 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	0,00504 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	3,94	3,44	0,03	51,23	0,26
								0	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000123 т	29 000		3,58				
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=6,7*394/100; Обнесоствительные работы	26,398 100 карт.ч	228,34 190,24	9,25 1,57	6 027,72	5 021,96	244,18 41,44	14,77 0,08	389,9 2,11
19.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,6398 1000 шт.	1 779,85		4 698,45				
19.2	509-9900	Строительный мусор	13,469 т	0		0				
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Кровля из профилированного листа	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
21	ТЕРр58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Кровля из профилированного листа	0,4 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	849,92	129,38	2,12 0	26 0	10,4 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,3 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 каналов) Кровля из профилированного листа	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Кровля из профилированного листа	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95	77,63	1,27 0	15,6 0	6,24 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,072 т	0		0				
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Кровля из профилированного листа	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Кровля из профилированного листа	0,2	424,96	1,06	84,99	12,94	0,21	5,2	1,04
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (ветноголовков) Отделочные работы	0,38 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 071,01	706,54	0,72	131,4	49,93
27	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска ветноголовков с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,38 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	250,94	56,94	4,72	11,53	4,38
28	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,69 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 944,74	1 282,92	1,31	131,4	90,67
29	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,69 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	97,37	65,15	2,08	7,27	5,02
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя У=15,8*0,6/100; Обще строительные работы	0,0948 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	224,51	224,51	0	214,32	20,32
30.1	509-9900	Строительный мусор	9,48 т	0		0				
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) У=315*2/100; Обще строительные работы	6,3 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	532,1	347,7	40,01	4,52	28,48
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	724,5 м2	5,11		3 702,2				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм(Первый 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; Общестроительные работы	3,15  100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 837,58	1 403,33	434,26 13,95	32,64 0,23	102,82 0,72
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,223 м3	346,37		5 619,16				
33	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм(второй 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; Общестроительные работы	3,15  100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 837,58	1 403,33	434,26 13,95	32,64 0,23	102,82 0,72
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,223 м3	346,37		5 619,16				
34	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.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; Общестроительные работы	0,73 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	792,2	40,74	12,3 1,43	4,37 0,1	3,19 0,07
35	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	34,85 Т	374,5 0	0 0	13 051,33	0	0 0		
36	ТССЦп03-21-01-054	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 54 км Цел=32,89*7,17; <Нет вида работ>	34,85 Т	235,8213	0	8 218,33		0		
ИТОГО:						131 009,88	20 596,96	3 571,31		1 574,3
								280,42		14,38

ИТОГО:

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)		Значение	
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые

Зарплата 951,38\*10,05 10,05 9 561  
 Машин и механизмы 200,47\*6,26 6,26 1 255

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
			0	1
Материалы			0	
Итого				10 816
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)				
Накладные расходы		(9561+423)*0,83*0,85	0,71	7 089
Сметная прибыль		(9561+423)*0,65*0,8	0,52	5 192
Итого				23 097
Кровля из асбестоцементных листов (1)				
Зарплата		878,34*10,05	10,05	8 827
Машины и механизмы		143,96*6,26	6,26	901
Материалы		0	1	0
Итого				9 728
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов), (1)				
Накладные расходы		(8827+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	7 415
Сметная прибыль		(8827+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	4 237
Итого				21 380
Кровля из профилированного листа (4, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 24, 25)				
Зарплата		2948,74*10,05	10,05	29 635
Машины и механизмы		196,42*6,26	6,26	1 230
Материалы		12893,08*3,24	3,24	41 774
Итого				72 639
Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 24, 25)				
Накладные расходы		(29635+294)*0,83*0,85	0,71	21 250
Сметная прибыль		(29635+294)*0,65*0,8	0,52	15 563
Итого				109 452
Кровля из профилированного листа (11)				
Зарплата		996,2*10,05	10,05	10 012
Машины и механизмы		671,5*6,26	6,26	4 204
Материалы		2547,89*3,24	3,24	8 255
Итого				22 471
Теплоизоляционные работы (11)				
Накладные расходы		(10012+130)*1*0,9*0,85	0,77	7 809
Сметная прибыль		(10012+130)*0,7*0,85*0,8	0,48	4 868
Итого				35 148
Кровля из профилированного листа (12, 13, 14)				
Зарплата		3302,48*10,05	10,05	33 190
Машины и механизмы		978,49*6,26	6,26	6 125
Материалы		62787,26*3,24	3,24	203 431

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			242 746
Кровля (12, 13, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(33190+1089)*1,2*0,9*0,85$	0,92	31 537
Итого	$(33190+1089)*0,65*0,85*0,8$	0,44	15 083
Кровля из профилированного листа (10, 15)			
Зарплата	$905,04*10,05$	10,05	9 096
Машины и механизмы	$199,8*6,26$	6,26	1 251
Материалы	$5749,86*3,24$	3,24	18 630
Итого			28 977
Деревянные конструкции (10, 15)			
Накладные расходы	$(9096+158)*1,18*0,9*0,85$	0,9	8 329
Сметная прибыль	$(9096+158)*0,63*0,85*0,8$	0,43	3 979
Итого			41 285
Общестроительные работы (19)			
Зарплата	$5021,96*10,05$	10,05	50 471
Машины и механизмы	$244,18*6,26$	6,26	1 529
Материалы	$5460,03*5,5$	5,5	30 030
Итого			82 030
Печные работы при ремонте (19)			
Накладные расходы	$(50471+416)*0,78*0,85$	0,66	33 585
Сметная прибыль	$(50471+416)*0,63*0,8$	0,5	25 444
Итого			141 059
Отделочные работы (26, 28)			
Зарплата	$1989,46*10,05$	10,05	19 994
Машины и механизмы	$2,03*6,26$	6,26	13
Материалы	$1024,26*4,28$	4,28	4 384
Итого			24 391
Штукатурные работы при ремонте (26, 28)			
Накладные расходы	$(19994+0)*0,79*0,85$	0,67	13 396
Сметная прибыль	$(19994+0)*0,5*0,8$	0,4	7 998
Итого			45 785
Отделочные работы (16, 18, 27, 29)			
Зарплата	$162,38*10,05$	10,05	1 632
Машины и механизмы	$7,14*6,26$	6,26	45
Материалы	$266,97*4,28$	4,28	1 143
Итого			2 820

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Отделочные работы (16, 18, 27, 29)</b>			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1632+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	1 306
Итого	(1632+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	604
Итого			4 730
<b>Общестроительные работы (30)</b>			
Зарплата	224,51*10,05	10,05	2 256
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 256
<b>Прочие ремонтно-строительные работы (30)</b>			
Накладные расходы	(2256+0)*0,78*0,85	0,66	1 489
Сметная прибыль	(2256+0)*0,5*0,8	0,4	902
Итого			4 647
<b>Общестроительные работы (5)</b>			
Зарплата	8,94*10,05	10,05	90
Машины и механизмы	1,19*6,26	6,26	7
Материалы	0	1	0
Итого			97
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)</b>			
Накладные расходы	(90+6)*1,1*0,9*0,85	0,84	81
Сметная прибыль	(90+6)*0,7*0,85*0,8	0,48	46
Итого			224
<b>Общестроительные работы (17, 34)</b>			
Зарплата	53,17*10,05	10,05	534
Машины и механизмы	17,6*6,26	6,26	110
Материалы	1027,37*5,5	5,5	5 651
Итого			6 295
<b>Деревянные конструкции (17, 34)</b>			
Накладные расходы	(534+21)*1,18*0,9*0,85	0,9	500
Сметная прибыль	(534+21)*0,63*0,85*0,8	0,43	239
Итого			7 034
<b>Общестроительные работы (31)</b>			
Зарплата	347,7*10,05	10,05	3 494
Машины и механизмы	40,01*6,26	6,26	250
Материалы	3846,6*5,5	5,5	21 156
Итого			24 900
<b>Крыши, кровли при ремонте (31)</b>			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(3494+0)*0,83*0,85	2 481
Сметная прибыль	(3494+0)*0,65*0,8	1 817
Итого		29 198
Общестроительные работы (32, 33)		
Зарплата	2806,66*10,05	28 207
Машины и механизмы	868,52*6,26	5 437
Материалы	11238,32*5,5	61 811
Итого		95 455
Полю (32, 33)		
Накладные расходы	(28207+280)*1,23*0,9*0,85	26 778
Сметная прибыль	(28207+280)*0,75*0,85*0,8	14 528
Итого		136 761
Итого по погрузке		13 051
Итого по перевозке		8 218
Итого		21 269
Итого		910 435

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		910 435
НДС		163 878,3
Итого	910435*0,18	1 074 313,3

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

И.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова