

УТВЕРЖАЮ  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
" 20 " \_\_\_\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
г.Везинский Новгород, ул.Б.Московская, д.84/1

№ 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	10,71	
2	Разборка покрытый кровель из волнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	10,71	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали листов, сандаиков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2,14	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	10,71	
4	Устройство контобрешетки из бруса	100 м2	6,426	
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	10,71	
6	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	10,71	
7	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	1,61	
8	Стенозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринкс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2	16,06	
9	Разборка парастышек решеток	100 м	1,62	
10	Ограждение кровель пиринками	100 м ограждения	1,62	
11	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелестов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,243	
12	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,04	
13	Устройство стальных окон (1*1,35)	1 стальной окно	4	
14	Прокраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(стальные окна)	100 м2	0,114	

15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой доски с двух сторон	100 м	0,28		
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруса	100 м	0,56		
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	100 м	0,04		
18	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,234		
19	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м <sup>2</sup> кровли	15,76		
20	Изоляция покрытий и перекрытий настилами из волокнистых и зернистых материалов насухо в 2 слоя толщ.50 мм	1 м <sup>3</sup> изоляции	78,8		
21	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,46		
22	Исправление кляпки дымоходной трубы	100 кирпичей	6,304		
23	Оштукатуривание поверхности дымоходных труб(над крышей)	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,78		
24	Осыпка труб с подготовкой поверхности цементная (над крышей)	100 м <sup>2</sup> фасада	0,78		
25	Оштукатуривание поверхности дымоходных труб(на чердаке)	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,34		
26	Осыпка труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м <sup>2</sup> фасада	0,68		
27	Смена коопалков на дымоходных трубах на 6 каналов	100 коопалков	0,12		
29	Разборка обшивки труб досками	100 м <sup>2</sup> стен	0,44		
30	Обшивка труб досками обшивки	100 м <sup>2</sup> обшивки стен	0,44		
31	Смена обшивки труб оцинкованной сталью толщ.0,7мм	100 м	0,2		
32	Установка дефлекторов диаметром 400 мм	шт	5,0		
33	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	54,215		
34	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 19 км	т	54,215		

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 8.1.4.7); К=1,25 сложная кровля, (МДС 8.1.Пр.3п.11.2)

СОСТАВИЛ: Специалист Iй категории  
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.  
Капель С.Ф.

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

от " " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 84/1  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 041/17  
капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 2 292,582 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 3 167,15 чел-ч  
Сметная заработная плата - 418,542 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены октября 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-2755-И от 22.10.2015г.)

"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин  
от " " 201 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, обл. машин				
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едн.	Всего	
			Основно и зарплат											Всего
№1 <Ист раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЗММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25	10,71	283,14	53,84	3 032,43	2 455,8	576,63	18,95	202,95				
			100 м2 кровли	229,3	11,3			121,02		0,58	6,21			
1.1	509-9900	Строительный мусор	14,994 т	0		0								
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЗММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25	10,71	274,81	38,7	2 943,22	2 528,74	414,48	19,88	212,91				
			100 м2 покрытия	236,11	0			0		0	0			
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,639 т	0		0								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР58-3-01	Разборка жестких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	2,14	135,4	0,26	289,76	289,2	0,56	11,38	24,35
	(0)	ЗП=108,11*1,25; ЗММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	100 м труб и покрытий	135,14	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,2568 т	0		0				
4	ТЕР58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	10,71	1 921,96	39,81	20 584,19	3 458,58	426,37	26,69	285,85
	(0)	ЗП=258,34*1,25; ЗММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	100 м2	322,93	7,86			84,18	0,4	4,28
5	ТЕР10-01-082-02	Устройство контрообрешетки	6,426	1 928,02	62,05	12 389,46	2 035,37	398,73	21,62	138,93
	(0)	V=0,6*10,71; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЗММ=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	316,74	4,61			29,62	0,24	1,54
	МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35.2004 п.4.7		древесины в конструкциях							
6	ТЕР12-01-015-03	Устройство напольных прокладочной в один слой	10,71	1 115,32	54,13	11 945,08	1 607,79	579,73	11,27	120,7
	(0)	ЗП=104,43*1,25*1,15; ЗММ=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	100 м2	150,12	4			42,84	0,2	2,14
	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7		изолируемо и поверхностями							
7	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применительно)	10,71	24 825,49	199,2	265 881	8 347,05	2 133,43	59,27	634,78
	(0)	ЗП=542,17*1,25*1,15; ЗММ=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	100 м2 кровли	779,37	24,26			259,82	1,24	13,28
	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7									
7.1	[101-4136]	Металлочрепича "Монтеррей"	-1 370,88 м2	176,79		-242 357,88				
7.2	[101-4555]	Профлист оцинкованный МП20-1100-0,7	1 370,88 м2	68,12		93 384,35				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	107,1 м2	177,09		18 966,34				
8	ТЕР12-01-012-01	Устройство снегозадержания (Применительно)	1,61	3 493,48	94,85	5 624,5	208,25	152,71	9,59	15,44
	(0)	ЗП=89,98*1,25*1,15; ЗММ=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			14,35	0,45	0,72
	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,483 т	10 826,75		-5 229,32				
8.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	80,5 шт.	155,6		12 525,8				
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглакс" любой модификации при помощи аэрозольно-красочного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	16,06  100 м2	314,33  182,6	123,08  2,38	5 048,14	2 932,56  1 976,66	12,75  0,14	204,77  2,25	
9.1	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	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								
9.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАС 3000" для древесины	332,442 кг	17,63		5 860,95				
10	ТЕР58-4-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка парпетных решеток	1,62 100 м	223,86 221,81	2,05 0	362,65	359,33	3,32 0	18,5 0	29,97 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	1,296 т	0		0				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Отражение кровель перилами	1,62 100 м	3 493,48 129,35	94,85 8,91	5 659,44	209,55 153,66	14,43 0,45	9,59 0,73	15,54
12	ТЕР15-04-030-04	Малярная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	0,243 100 м2	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	283,87	267,88	1,08 0,06	81,72 0,01	19,86 0
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005978 т	29 000		173,36				
13	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка стуховых окон прямоугольных одностежчатых	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12	149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство стальных окон (1*1,35) 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	4 I стуховое окно	479,85	38,31	1 919,4	495,2	153,24	9,53	38,12
14.1	[101-0901]	Скобыные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	4 комплект	41,1		164,4				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
14.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	5,4 м2	454,71		2 455,43				
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(стуховые окна) ЗП=59,3,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,114 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,71	5,75	89,23	77,8	0,66	51,23	5,84
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002793 т	29 000		81				
16	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	0,28 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 079,51	181,27	13,35	49,84	13,96
17	ТЕРр58-5-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног на брусев ЗП=1949,67*1,25; ЭММ=35,9*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,56 100 м	6 465,62 2 437,09	44,88 0	3 620,75	1 364,77	25,13	187,61	105,06
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,5432 т	0		0				
18	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой 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	0,04 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	258,72	104,06	3,49	200,26	8,01
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора $V=39*0,6/100$	0,234 100 т мусора	2 368,24	0	554,17	554,17	0	214,32	50,15
19.1	509-9900	Строительный мусор	23,4 т	0		0		0	0	0
20	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель $V=788*2/100$	15,76 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 331,09	869,79	100,08 0	4,52 0	71,24 0
20.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 812,4 м2	5,11		9 261,36				
21	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35, п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм) $ЗП=387,39*1,15; ЗММ=110,29*1,25;$ $ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25$	7,88 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	4 596,88	3 510,54	1 086,34 34,91	32,64 0,23	257,2 1,81
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,582 м3	346,37		14 056,39				
22	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35, п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 100 мм) $ЗП=387,39*1,15; ЗММ=110,29*1,25;$ $ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25$	7,88 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	4 596,88	3 510,54	1 086,34 34,91	32,64 0,23	257,2 1,81
22.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,582 м3	346,37		14 056,39				
23	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35, п.4.7	Укладка ходовых досок $ЗП=48,53*1,15; ЗММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25;$ $ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25$	1,46 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 584,39	81,48	24,6 2,86	4,37 0,1	6,38 0,15
24	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы $V=1,6*394/100$	6,304 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 439,46	1 199,27	58,31 9,9	14,77 0,08	93,11 0,5
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымоходов труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,6304 1000 шт.	1 779,85		1 122,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.2	509-9900	Сиропительный мусор	3,22 т	0		0				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на крыше)	0,78 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 198,4	1 450,26	1,48 0	131,4 0	102,49 0
26	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная (на крыше) ЗП=130,29*1,15; ЗММ=9,4*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,78 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	515,08	116,87	9,7 0	11,53 0	8,99 0
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)	0,34 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	958,28	632,17	0,65 0	131,4 0	44,68 0
28	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности известью (на чердаке) ЗП=82,1*1,15; ЗММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,68 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	95,96	64,21	2,05 0	7,27 0	4,94 0
29	ТЕРр60-19-01 (0)	Смена коптиков на дымовых трубах на один канал(6 каналов)	0,12 100 коптиков	13 779,89 3 419,62	34,52 4,33	1 653,59	410,35	4,14 0,52	263,25 0,22	31,59 0,03
30	ТЕРр60-19-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-19-1 ЗП=1018,03*5; ЗММ=9,61*5; ЗПм=1,18*5; Мат=2939,51*5; ТЗТ=78,37*5; ТЗТм=0,06*5	0,12 100 коптиков	19 835,75 5 090,15	48,05 5,9	2 380,29	610,82	5,77 0,71	391,85 0,3	47,02 0,04
31	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки труб доски	0,44 100 м2 стел	193,61 141,57	52,04 8,85	85,19	62,29	22,9 3,89	12,3 0,45	5,41 0,2
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,4136 т	0		0				
32	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35, п.4.7	Обшивка труб досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЗММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,44 100 м2 обшивки стен	4 264,1 548,95	74,53 0	1 876,2	241,54	32,79 0	41,75 0	18,37 0
33	ТЕРр58-20-04 (0)	Смена обшивки труб оцинкованной сталью толщ.07мм	0,2 100 м	14 168,4 1 470,86	23,71 5,9	2 833,68	294,17	4,74 1,18	113,23 0,3	22,65 0,06



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,178 т	0		0				
34	ТЕР20-02-012-02 (09) МДС35.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 400 мм ЗП=44,82*1,15; ЭММ=3,52*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,45*1,15; ТЗТм=0*1,25	5 1 дефлектор	63,42 51,54	4,4 0	317,1	257,7	22 0	3,97 0	19,85 0
34.1	[201-1003]	Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 400 мм	5 шт.	31,77		158,85				
34.2	[301-0263]	Дефлекторы вытяжные, диаметр патрубка 400 мм	5 шт.	210,2		1 051				
35	ТССЦпо1-01-01-0 41	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	54,215 т	374,5 0	0	20 303,52	0	0 0		
36	ТССЦпо3-21-01-0 19	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17	54,215 т	122,7504 0	0	6 654,89		0 0		

ИТОГО:

293 582,13 40 939,07 9 475,54 3 130,68

706,97 36,47

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------	----------	--------

Кровля из профилированного листа (5, 14)

Зарплата 2530,57\*10,05 10,05 25 432

Машины и механизмы 551,97\*6,26 6,26 3 455

Материалы 13519,72\*3,24 3,24 43 804

Итого 72 691

Деревянные конструкции (5, 14)

Накладные расходы (2530,57+43,14)\*10,05\*1,18\*0,9\*0,85 0,9 23 279

Сметная прибыль (2530,57+43,14)\*10,05\*0,63\*0,85\*0,8 0,43 11 122

Итого 107 092

Кровля из профилированного листа (4, 10, 13, 16, 17, 18)

Зарплата 5617,71\*10,05 10,05 56 458

Машины и механизмы 472,08\*6,26 6,26 2 955

Материалы 19966,16\*3,24 3,24 64 690

Итого 124 103

Крыши, кровли при ремонте (4, 10, 13, 16, 17, 18)

Накладные расходы (5617,71+84,18)\*10,05\*0,83\*0,85 0,71 40 686

Сметная прибыль (5617,71+84,18)\*10,05\*0,65\*0,8 0,52 29 798

Итого 194 587

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (25, 27)			
Зарплата		2082,43*10,05	20 928
Машины и механизмы		2,13*6,26	13
Материалы		1072,13*4,28	4 589
Итого			25 530
Штукатурные работы при ремонте (25, 27)			
Накладные расходы		(20928+0)*0,79*0,85	14 022
Сметная прибыль		(20928+0)*0,5*0,8	8 371
Итого			47 923
Отделочные работы (12, 15, 26, 28)			
Зарплата		526,76*10,05	5 294
Машины и механизмы		13,49*6,26	84
Материалы		698,28*4,28	2 989
Итого			8 367
Отделочные работы (12, 15, 26, 28)			
Накладные расходы		(5294+1)*1,05*0,9*0,85	4 236
Сметная прибыль		(5294+1)*0,55*0,85*0,8	1 959
Итого			14 562
Кровля из профлированного листа (6, 7, 8, 11)			
Зарплата		10372,64*10,05	104 245
Машины и механизмы		3019,53*6,26	18 902
Материалы		153007,13*3,24	495 743
Итого			618 890
Кровля (6, 7, 8, 11)			
Накладные расходы		(104245+3331)*1,2*0,9*0,85	98 970
Сметная прибыль		(104245+3331)*0,65*0,85*0,8	47 333
Итого			765 193
Кровля из профлированного листа (9)			
Зарплата		2932,56*10,05	29 472
Машины и механизмы		1976,66*6,26	12 374
Материалы		5999,87*3,24	19 440
Итого			61 286
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы		(29472+384)*1*0,9*0,85	22 989
Сметная прибыль		(29472+384)*0,7*0,85*0,8	14 331
Итого			98 606
Общестроительные работы (24, 29, 30)			
Зарплата		2220,44*10,05	22 315

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Машины и механизмы		68,22*6,26	427
Материалы		4306,69*5,5	23 687
Итого			46 429
Печные работы при ремонте (24, 29, 30)			
Накладные расходы		(22315+112)*0,78*0,85	14 802
Сметная прибыль		(22315+112)*0,63*0,8	11 214
Итого			72 445
Общестроительные работы (19)			
Зарплата		554,17*10,05	5 569
Машины и механизмы		0*6,26	0
Материалы		0*5,5	0
Итого			5 569
Прочие ремонтно-строительные работы (19)			
Накладные расходы		(5569+0)*0,78*0,85	3 676
Сметная прибыль		(5569+0)*0,5*0,8	2 228
Итого			11 473
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата		2528,74*10,05	25 414
Машины и механизмы		414,48*6,26	2 595
Материалы		0	0
Итого			28 009
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(25414+0)*1,1*0,9*0,85	21 348
Сметная прибыль		(25414+0)*0,7*0,85*0,8	12 199
Итого			61 556
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)			
Зарплата		2745*10,05	27 587
Машины и механизмы		577,19*6,26	3 613
Материалы		0	0
Итого			31 200
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)			
Накладные расходы		(27587+1216)*0,83*0,85	29 450
Сметная прибыль		(27587+1216)*0,65*0,8	14 978
Итого			66 628
Общестроительные работы (21, 22)			
Зарплата		7021,08*10,05	70 562
Машины и механизмы		2172,68*6,26	13 601
Материалы		28112,78*5,5	154 620

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		238 783
Полы (21, 22)		
Накладные расходы	$(70562+702)*1,23+0,9+0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(70562+702)*0,75+0,85*0,8$	0,51
Итого		342 116
Общестроительные работы (20, 33)		
Зарплата	1163,96*10,05	10,05
Машины и механизмы	104,82*6,26	6,26
Материалы	12157,35*5,5	5,5
Итого		79 219
Крыши, кровли при ремонте (20, 33)		
Накладные расходы	$(11698+12)*0,83+0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(11698+12)*0,65+0,8$	0,52
Итого		8 314
Общестроительные работы (23, 32)		
Зарплата	323,02*10,05	10,05
Машины и механизмы	57,39*6,26	6,26
Материалы	3080,18*5,5	5,5
Итого		16 941
Деревянные конструкции (23, 32)		
Накладные расходы	$(3246+29)*1,18+0,9+0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(3246+29)*0,63+0,85*0,8$	0,43
Итого		2 948
Общестроительные работы (31)		
Зарплата	62,29*10,05	10,05
Машины и механизмы	22,9*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		769
Стены при ремонте (31)		
Накладные расходы	$(626+39)*0,86+0,85$	0,73
Сметная прибыль	$(626+39)*0,7*0,8$	0,56
Итого		1 626
Общестроительные работы (34)		
Зарплата	257,7*10,05	10,05
Машины и механизмы	22*6,26	6,26
Материалы	1247,25*5,5	5,5
Итого		9 588
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (34)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(259.0+0)*1,28*0,9*0,85$	2 538
Сметная прибыль	$(259.0+0)*0,83*0,85*0,8$	1 450
Итого	0,56	13 576
Итого по нагрузке		20 304
Итого по перевозке		6 655
Итого		26 959
Итого		1 942 866

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 942 866
НДС	1942866*0,18	349 715,88
Итого		2 292 581,88

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Козовцова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

