

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СЛРКО "Региональный фонд"

« 20 » _____ 2010 год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
 Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д. 8А

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытой кровель из волнистых и волнувоенистых асбестоцементных листов	100 м2	4,36	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	покрытия	4,36	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м2 кровли	4,36	
4	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 м груб и покрытий	0,87	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух	100 окон	0,03	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,3	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м	0,45	
7	Устройство контробрешетка	100 м2	4,36	
8	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	4,36	
9	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	6,54	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м2	4,36	
11	Устройство снегозадержания	изолируемой 100 м2 кровли	4,36	
12	Устройство слуховых окон(1,2*1,0)	100 м ограждения	0,8	
13	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	1 слуховое окно	3	
14	Исправление кладки дымовой трубы	100 м2	0,096	
		100 кирпичей	14,972	

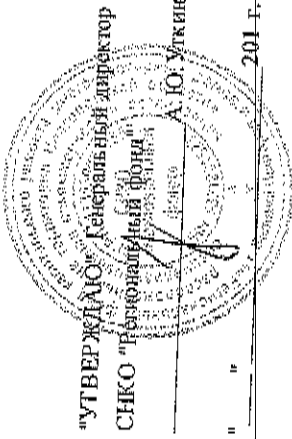
15	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентголоваков)	100 м2 поверхности	0,504
16	Окраска вентголоваков с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,504
17	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,907
18	Окраска труб на чердаке известковая	100 м2 фасада	0,907
19	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,6
21	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,3
22	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2
23	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,09
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,04
25	Изоляция перекрытий изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо толщ 50мм в 2 слоя	1 м3 изоляции	30,2
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,72
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	27,3
28	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 115 км	т	27,3

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 п.4.7); к=1,25, сложная кровля(МДС38.Пр.3.п.11.2)

СОСТАВИЛ: Спецнаест I категории ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Иванко С.В.
Иванко С.В.
Кацель С.Ф.



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

СНКО "Региональный фонд"

А. Ю. Уткин

" " " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д. 8А
 Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 070/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость Чертежи №

Сметная стоимость - 1 082,642 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 1 608,66 чел-ч
 Сметная заработная плата - 213,132 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3037-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. обл. машин		
				ед. изм.		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. заработной платы		На едн.	Всего
				Всего	Основной заработной платы							
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволистых 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	4,36	274,81	38,7	1 198,17	1 029,44	168,73	19,88	86,68		
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0		
			3,924	0		0						
2	ТЕР58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	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	4,36	283,14	53,84	1 234,49	999,75	234,74	18,95	82,62		
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	229,3	11,3			49,27	0,58	2,53		
			6,104	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 листовых стали лоясков, сайдриков, 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	0,87 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	117,8	117,57	0,23	11,38	9,9
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1044 т	0		0				0
4	ТЕРр58-2-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=341,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03 100 окон	5 175,35 5 162,16	13,19 0	155,26	154,86	0,4 0	426,63 0	12,8 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
5	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	0,3 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 156,62	194,22	14,3 0	49,84 0	14,95 0
6	ТЕРр58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,45 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	1 655,54	973,64	11,81 0	166,56 0	74,95 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2538 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки 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	4,36 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	8 379,75	1 407,97	173,57	26,69	116,37
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки V=4,36*0,6; 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	2,616 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	5 043,7	828,59	162,32 12,06	21,62 0,24	56,56 0,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости 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	6,54 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	2 055,72	1 194,2	804,94	12,75	83,39
9.1	[113-8071]	Антисептик-антисахарин "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	135,378 кг	17,63		2 386,71		15,57	0,14	0,92
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	4,36 100 м2 изолируемо й поверхности	1 115,32 150,12	54,13 4	4 862,8	654,52	236,01 17,44	11,27 0,2	49,14 0,87
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по гофрам прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применительно. 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	4,36 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	108 239,14	3 398,05	868,51 105,77	59,27 1,24	258,42 5,41
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 558,08 м2	176,79		-98 662,96				
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	558,08 м2	76,02		42 425,24				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	43,6 м2	177,09		7 721,12				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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; Кровля из профилированного листа	0,8 100 м отраждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	2 794,78	103,48	75,88 7,13	9,59 0,45	7,67 0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профального проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,24 Т	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40	155,6		6 224				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,2*1,0) 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	шт. 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
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,6 м2	454,71		1 636,96				
13.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	3 комплект	41,1		123,3				
14	ТЕР15-04-024-05 (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	0,096 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	75,14	65,51	0,55 0,02	51,23 0,01	4,92 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002352 Т	29 000		68,21				
15	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3,8*394/100; Общестроительные работы	14,972 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	3 418,71	2 848,27	138,49 23,51	14,77 0,08	221,14 1,2
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,4972 1000 шт.	1 779,85		2 664,79				
15.2	509-9900	Строительный мусор	7,63572 Т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентготововков) Отделочные работы	0,504 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 420,5	937,09	0,96	131,4	66,23
17	ТЕРр15-04-011-03 (0) МДС 35.п.4.7	Окраска вентготововков с подтоковой поверхностью цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПы=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Отделочные работы	0,504 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	332,82	75,51	6,26	11,53	5,81
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,907 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 556,34	1 686,39	1,72	131,4	119,18
19	ТЕРр15-04-011-01 (0) МДС 35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПы=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Отделочные работы	0,907 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	128	85,64	2,73	7,27	6,59
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0		0	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; ЗПы=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТМ=0*5; Общеотроительные работы	0,6 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	1 274,88	194,07	3,18	26	15,6
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,045 т	0		0		0	0	0
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,3 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	254,98	38,81	0,64 0	10,4 0	11 3,12
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				0
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	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
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				0
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99	12,94	0,21 0	5,2 0	1,04 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				0
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=15*0,6/100; Общестроительные работы	0,09 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	213,14	213,14	0 0	214,32 0	19,29 0
26.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0		0				0
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель) V=302*2/100; Общестроительные работы	6,04 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	510,14	333,35	38,35	4,52	27,3
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	694,6 м2	5,11		3 549,41				0
28	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС.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	3,02 100 м2 изолируемо к поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 761,75	1 345,41	416,34	32,64	98,57 0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
29	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	3,02 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 761,75	1 345,41	416,34	32,64	98,57
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
30	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	0,72 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	781,34	40,18	12,13 1,41	4,37 0,1	3,15 0,07
31	ТССЦг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	27,3 т	374,5 0	0	10 223,85	0	0		
32	ТССЦг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км Цед=58,13*7,17; <Нет вида работ>	27,3 т	416,7921 0	0	11 378,37	0	0		
Итого:						130 569,43	20 903,93	3 907,75		1 593,01
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					303,35		15,65			
Машины и механизмы					1117,32*10,05		11 229			
Материалы					234,97*6,26		1 471			
Итого					0		1		0	
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)							10,05		12 700	
Накладные расходы							6,26		8 324	
Сметная прибыль							0,71		6 096	
Итого							0,52		27 120	
Кровля из асбестоцементных листов (1)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
29	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	3,02 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 761,75	1 345,41	416,34	32,64	98,57
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,553 м3	346,37		5 387,09				
30	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	0,72 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	781,34	40,18	12,13 1,41	4,37 0,1	3,15 0,07
31	ТССЦг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	27,3 т	374,5 0	0	10 223,85	0	0		
32	ТССЦг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км Цед=58,13*7,17; <Нет вида работ>	27,3 т	416,7921 0	0	11 378,37	0	0		
Итого:						130 569,43	20 903,93	3 907,75		1 593,01
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					303,35		15,65			
Машины и механизмы					1117,32*10,05		11 229			
Материалы					234,97*6,26		1 471			
Итого					0		1		0	
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)							10,05		12 700	
Накладные расходы							6,26		8 324	
Сметная прибыль							0,71		6 096	
Итого							0,52		27 120	
Кровля из асбестоцементных листов (1)										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	$1029,44 * 10,05$	10,05	10 346
Материалы	$168,73 * 6,26$	6,26	1 056
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(10346+0) * 1,1 * 0,9 * 0,85$	0,84	8 691
Итого	$(10346+0) * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	4 966
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7)			
Зарплата			25 059
Машины и механизмы	$2730,69 * 10,05$	10,05	27 443
Материалы	$200,08 * 6,26$	6,26	1 253
Итого	$8416,38 * 3,24$	3,24	27 269
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7)			55 965
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(27443+344) * 0,83 * 0,85$	0,71	19 729
Итого	$(27443+344) * 0,65 * 0,8$	0,52	14 449
Кровля из профилированного листа (9)			
Зарплата			90 143
Машины и механизмы	$1194,2 * 10,05$	10,05	12 002
Материалы	$804,94 * 6,26$	6,26	5 039
Итого	$2443,28 * 3,24$	3,24	7 916
Теплоизоляционные работы (9)			24 957
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(12002+156) * 1 * 0,9 * 0,85$	0,77	9 362
Итого	$(12002+156) * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	5 836
Кровля из профилированного листа (10, 11, 12)			
Зарплата			40 155
Машины и механизмы	$4156,05 * 10,05$	10,05	41 768
Материалы	$1180,4 * 6,26$	6,26	7 389
Итого	$65669,24 * 3,24$	3,24	212 768
Кровля (10, 11, 12)			261 925
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(41768+1310) * 1,2 * 0,9 * 0,85$	0,92	39 632
Итого	$(41768+1310) * 0,65 * 0,85 * 0,8$	0,44	18 954
Кровля из профилированного листа (8, 13)			
			320 511

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата				
Машины и механизмы		1199,99*10,05	10,05	12 060
Материалы		277,25*6,26	6,26	1 736
Итого		6521,45*3,24	3,24	21 129
Деревянные конструкции (8, 13)				34 925
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(12060+223)*1,18*0,9*0,85	0,9	11 055
Итого		(12060+223)*0,63*0,85*0,8	0,43	5 282
Общестроительные работы (15)				51 262
Зарплата				
Машины и механизмы		2848,27*10,05	10,05	28 625
Материалы		138,49*6,26	6,26	867
Итого		3096,73*5,5	5,5	17 032
Печные работы при ремонте (15)				46 524
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(28625+236)*0,78*0,85	0,66	19 048
Итого		(28625+236)*0,63*0,8	0,5	14 431
Отделочные работы (14, 17, 19)				80 003
Зарплата				
Машины и механизмы		226,66*10,05	10,05	2 278
Материалы		9,54*6,26	6,26	60
Итого		367,96*4,28	4,28	1 575
Отделочные работы (14, 17, 19)				3 913
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(2278+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	1 822
Итого		(2278+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	843
Общестроительные работы (26)				6 578
Зарплата				
Машины и механизмы		213,14*10,05	10,05	2 142
Материалы		0	1	0
Итого		0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (26)				2 142
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(2142+0)*0,78*0,85	0,66	1 414
Итого		(2142+0)*0,5*0,8	0,4	857
Отделочные работы (16, 18)				4 413

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата				
Машины и механизмы		2623,48*10,05	10,05	26 366
Материалы		2,68*6,26	6,26	17
Итого		1350,68*4,28	4,28	5 781
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)				32 164
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(26366+0)*0,79*0,85	0,67	17 665
Итого		(26366+0)*0,5*0,8	0,4	10 546
Общестроительные работы (28, 29)				60 375
Зарплата				
Машины и механизмы		2690,82*10,05	10,05	27 043
Материалы		832,68*6,26	6,26	5 213
Итого		10774,18*5,5	5,5	59 258
Полы (28, 29)				91 514
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(27043+269)*1,23*0,9*0,85	0,94	25 673
Итого		(27043+269)*0,75*0,85*0,8	0,51	13 929
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)				131 116
Зарплата				
Машины и механизмы		833,69*10,05	10,05	8 379
Материалы		45,86*6,26	6,26	287
Итого		6388,76*5,5	5,5	35 138
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)				43 804
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(8379+0)*0,83*0,85	0,71	5 949
Итого		(8379+0)*0,65*0,8	0,52	4 357
Общестроительные работы (30)				54 110
Зарплата				
Машины и механизмы		40,18*10,05	10,05	404
Материалы		12,13*6,26	6,26	76
Итого		729,03*5,5	5,5	4 010
Деревянные конструкции (30)				4 490
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(404+14)*1,18*0,9*0,85	0,9	376
Итого		(404+14)*0,63*0,85*0,8	0,43	180
Итого по погрузке				5 046
				10 224

Наименование и значение множителей		
Итого по перевозке	Значение	Прямые
Итого		11 378
Итого		21 602
Наименование и значение множителей		
Итого		917 493
НДС		917 493
Итого	917493*0,18	165 148,74
		1 082 641,74

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

