



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
 Новгородская обл., г. Пестово, ул. Соловьёва, д. № 2

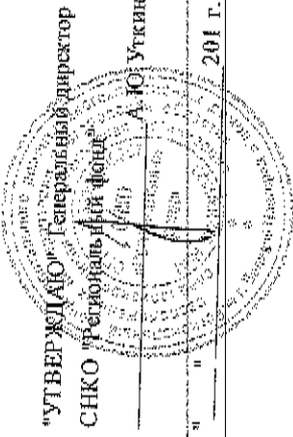
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	8,98	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	покрытия 100 м2 кровли	8,98	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандариков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1,26	
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,04	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,306	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,383	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	100 м	0,06	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	3	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	8,98	
10	Устройство контробрешетки	м3	5,376	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиржидак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнесащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	13,47	
12	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	8,98	
13	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м2 кровли	8,98	
14	Устройство снегозадержания	100 м	1,26	
15	Устройство слуховых окон(1,2*1,2)	1 слуховое окно	4	

16	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	100 м2	0,098
17	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	3,94
18	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 8 каналов	10 шт.	0,2
19	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 6 каналов	10 шт.	0,2
20	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 4 канала	10 шт.	0,8
21	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2	0,28
22	Окраска труб на чердаке известковой	поверхности	0,56
23	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 м2 фасада	0,1836
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	12,22
25	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов толщ 50мм в 2 слоя	100 м2 кровли	6,1
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,2
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	41,8
28	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 115 км	т	41,8

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

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
 Капель С.Ф.



" " " 201 г.

" " " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Пестово, ул. Соловьёва, д. № 2
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 068/17

капитальный ремонт крыши из профинированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 839,307 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 365,95 чел-ч
Сметная заработная плата - 327,648 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № 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. obsл. машин					
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	На ед.ин.	Всего				
													4	5	6	7
№1 <Нет раздела>																
1	2	3														
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий 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	8,98	274,81	38,7	2 467,79	2 120,27	347,53	19,88	178,52						
1.1	509-9900	Строительный мусор	8,082 т	0		0										
2	ТЕРр58-1-01 (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	8,98	283,14	53,84	2 542,6	2 059,11	483,48	18,95	170,17						
2.1	509-9900	Строительный мусор	12,572 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 листовых стали поясков, свайриков, 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	1,26 100 м труб и покрытия	135,4 135,14	0,26 0	170,6	170,28	0,33	11,38	14,34
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1512 т	0		0				0
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	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	0,04 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	187,65	187,13	0,53 0	386,63 0	15,47 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 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	0,306 100 м	3 855,4 647,39	47,68 0	1 179,75	198,1	14,59 0	49,84 0	15,25 0
6	ТЕРр58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена 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	0,383 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	1 409,05	828,68	10,05 0	166,56 0	63,79 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,216012 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью 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	0,06 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	388,09	156,08	5,23 0	200,26 0	12,02 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-5-06 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постоянкой раскосов ЗП=18,13*1,25; ЭММ=29,45*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,42*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	3 1 шт.	114,08 22,66	36,81 0	342,24	67,98	110,43 0	1,78 0	11 5,34
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификация при помощи аэрозольно-канельного 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	13,47 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	4 234,03	2 459,62	1 657,89	12,75	171,74
9.1	[113-8071]	Антисептик-активирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	278,829 кг	17,63		4 915,76				
10	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	8,98 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	17 259,2	2 899,91	357,49 70,58	26,69 0,4	239,68 3,59
11	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки V=8,98*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	5,388 1 м3	1 928,02 316,74	62,05 4,61	10 388,17	1 706,6	334,33 24,84	21,62 0,24	116,49 1,29
12	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	8,98 100 м2 изолируемо й поверхности	1 115,32 150,12	54,13 4	10 015,57	1 348,08	486,09 35,92	11,27 0,2	101,2 1,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)Применитель но. ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=4,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,98 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	222 932,9	6 998,74 217,85	1 788,82 1,24	59,27	532,24 11,14
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 149,44 м2	176,79		-203 209,5				
13.2	[101-4535]	Профилист оцинкованный НС35-1000-0,7	1 149,44 м2	76,02		87 380,43				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием	89,8 м2	177,09		15 902,68				
14	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	1,26 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 401,78	162,98 11,23	119,51 0,45	9,59 0,45	12,08 0,57
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	-0,378 т	10 826,75		-4 092,51				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; 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	4 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 919,4	495,2 13,52	153,24 0,18	9,53 0,18	38,12 0,72
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		-326,42				
15.2	[203-0177]	Окна одрнрной конструкции с жалюзийной решеткой	5,76 м2	454,71		2 619,13				
15.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одпарными перелетками для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР 15-04-024-05 (0) МДС 35. п. 4.7	Простая окраска масляными составами по дереву суховых 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	0,098	782,71	5,75	76,71	66,88	0,56	51,23	5,02
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002401 т	29 000		69,63				
17	ТЕР р60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1*394/100; Общестроительные работы	3,94	228,34	9,25	899,66	749,55	36,45	14,77	58,19
17.1	[404-0163]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	100 кв.м	190,24	1,57			6,19	0,08	0,32
17.2	509-9900	Строительный мусор	0,394 1000 шт.	1 038,95		409,35				
18	ТЕР р58-21-01 (0)	Смена колектов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов) Общестроительные работы	2,0094 т	0		0				
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
19	ТЕР р58-21-02 (0) к=7	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Маг=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы	10 шт.	231,38	0	0		0	0	0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
20	ТЕР р58-21-01 (0)	Смена колектов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,2	2 974,72	7,42	594,94	90,57	1,48	36,4	7,28
20.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	452,83	0	0		0	0	0
21	ТЕР р58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,006 т	0		0				
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
21	ТЕР р58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,2	2 124,8	5,3	424,96	64,69	1,06	26	5,2
21.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	323,45	0	0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 каналов) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0		0	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; ТЗГ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	1 019,9	155,26	2,54	15,6	12,48
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,048 т	0		0				
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,28 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	789,17	520,61	0,53	131,4	36,79
25	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; ТЗГ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,56 100 м2 фасада	141,12 94,42	3,01 0	79,03	52,88	1,69	7,27	4,07
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=30,6*0,6/100; Общестроительные работы	0,1836 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	434,81	434,81	0	214,32	39,35
26.1	509-9900	Строительный мусор	18,36 т	0		0		0	0	0
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель) V=611*2/100; Общестроительные работы	12,22 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 032,1	674,42	77,6	4,52	55,23
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	1 405,3 м2	5,11		7 181,08		0	0	0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	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; ГЗТ=28,38*1,15; ГЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	6,11 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 564,33	2 722,01	842,32	32,64	199,43
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	31,4665 м3	346,37		10 899,05				
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; ГЗТ=28,38*1,15; ГЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	6,11 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 564,33	2 722,01	842,32	32,64	199,43
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	31,4665 м3	346,37		10 899,05				
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; ГЗТ=3,8*1,15; ГЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	1,2 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 302,24	66,97	20,22	4,37	5,24
31	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	41,807 т	374,5 0	0	15 656,72	0	0		
32	ТССЦпг03-21-01-115	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 115 км Цел=60,38*7,17; <Нет вида работ>	41,807 т	432,9246 0	0	18 099,09		0		
ИТОГО:						237 850,54	30 457,08	7 700,11		2 336,48
								570,17		29,47
								Значение		Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)
Зарплата

Машины и меха низмы 2229,39*10,56 10,56 23 542
 Материалы 483,81*6,26 6,26 3 029
 0 1 0
 Страница 7

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			26 571
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(23542+1072)*0,83*0,85$	0,71	17 476
Итого	$(23542+1072)*0,65*0,8$	0,52	12 799
Кровля из асбестоцементных листов (1)			56 846
Зарплата			
Машины и механизмы	$2120,27*10,56$	10,56	22 390
Материалы	$347,53*6,26$	6,26	2 176
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			24 566
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(22390+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	18 808
Итого	$(22390+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	10 747
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 8, 10)			54 121
Зарплата			
Машины и механизмы	$4337,88*10,56$	10,56	45 808
Материалы	$498,32*6,26$	6,26	3 119
Итого	$15929,77*3,24$	3,24	51 612
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 8, 10)			100 539
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(45808+745)*0,83*0,85$	0,71	33 053
Итого	$(45808+745)*0,65*0,8$	0,52	24 208
Кровля из профилированного листа (9)			157 800
Зарплата			
Машины и механизмы	$2459,62*10,56$	10,56	25 974
Материалы	$1657,89*6,26$	6,26	10 378
Итого	$5032,28*3,24$	3,24	16 305
Теплоизоляционные работы (9)			52 657
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(25974+339)*1*0,9*0,85$	0,77	20 261
Итого	$(25974+339)*0,7*0,85*0,8$	0,48	12 630
Кровля из профилированного листа (12, 13, 14)			85 548
Зарплата			
Машины и механизмы	$8509,8*10,56$	10,56	89 863
Материалы	$2394,42*6,26$	6,26	14 989
Итого	$132229,94*3,24$	3,24	428 425

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			533 277
Кровли (12, 13, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(89863+2798)*1,2*0,9*0,85$	0,92	85 248
Итого	$(89863+2798)*0,65*0,85*0,8$	0,44	40 771
Кровля из профилированного листа (11, 15)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$2201,8*10,56$	10,56	23 251
Материалы	$487,57*6,26$	6,26	3 052
Итого	$11951,12*3,24$	3,24	38 722
Деревянные конструкции (11, 15)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(23251+405)*1,18*0,9*0,85$	0,9	21 290
Итого	$(23251+405)*0,63*0,85*0,8$	0,43	10 172
Общестроительные работы (17)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$749,55*10,56$	10,56	7 915
Материалы	$36,45*6,26$	6,26	228
Итого	$523,02*5,5$	5,5	2 877
Печные работы при ремонте (17)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7915+65)*0,78*0,85$	0,66	5 267
Итого	$(7915+65)*0,63*0,8$	0,5	3 990
Отделочные работы (24)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$520,61*10,56$	10,56	5 498
Материалы	$0,53*6,26$	6,26	3
Итого	$268,03*4,28$	4,28	1 147
Шпакатурные работы при ремонте (24)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(5498+0)*0,79*0,85$	0,67	3 684
Итого	$(5498+0)*0,5*0,8$	0,4	2 199
Отделочные работы (16, 25)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$119,76*10,56$	10,56	1 265
Материалы	$2,25*6,26$	6,26	14
Итого	$103,36*4,28$	4,28	442

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 721
Отделочные работы (16, 25)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1265+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	1 012
Итого	(1265+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	468
Общестроительные работы (26)			3 201
Зарплата			
Машины и механизмы	434,81*10,56	10,56	4 592
Материалы	0	1	0
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (26)			4 592
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(4592+0)*0,78*0,85	0,66	3 031
Итого	(4592+0)*0,5*0,8	0,4	1 837
Общестроительные работы (18, 19, 20, 21, 22, 23, 27)			9 460
Зарплата			
Машины и механизмы	1262,6*10,56	10,56	13 333
Материалы	86,48*6,26	6,26	541
Итого	10642,71*5,5	5,5	58 535
Крыши, кровли при ремонте (18, 19, 20, 21, 22, 23, 27)			72 409
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(13333+0)*0,83*0,85	0,71	9 466
Итого	(13333+0)*0,65*0,8	0,52	6 933
Общестроительные работы (30)			88 808
Зарплата			
Машины и механизмы	66,97*10,56	10,56	707
Материалы	20,22*6,26	6,26	127
Итого	1215,05*5,5	5,5	6 683
Деревянные конструкции (30)			7 517
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(707+25)*1,18*0,9*0,85	0,9	659
Итого	(707+25)*0,63*0,85*0,8	0,43	315
Общестроительные работы (28, 29)			8 491
Зарплата			
Машины и механизмы	5444,02*10,56	10,56	57 489
Материалы	1684,64*6,26	6,26	10 546
Итого	21798,1*5,5	5,5	119 890

Наименование и значение множителей		
Итого	Значение	Прямые
Итого (28, 29)		187 925
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(57489+572) * 1,23 * 0,9 * 0,85$	0,94
Итого	$(57489+572) * 0,75 * 0,85 * 0,8$	0,51
Итого по погрузке		272 113

Итого по перевозке	15 657
Итого	18 099

Наименование и значение множителей		
Итого	Значение	Прямые
Итого		33 756
Итого	1 558 735	1 558 735
НДС		
Итого	$1558735 * 0,18$	18%
		280 572,3
		1 839 307,3

Н.П. Коновацкова

Е.А. Серова



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОБЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"