

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
г. Великий 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 покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	10,71	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, 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 контеобрешетки 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	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости во НПБ 251	100 м2	16,06	
9	Разборка параллельных решеток	100 м	1,62	
10	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,62	
11	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,243	
12	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,04	
13	Устройство слуховых окон (1*1,35)	1 слуховое окно	4	
14	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,114	

15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,28
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруска	100 м	0,56
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмоякой 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 м2 кровли	15,76
20	Изоляция покрытий и перекрытий материалами из волоконистых и зернистых материалов насухо в 2 слоя толщ.50 мм	1 м3 изолянт	78,8
21	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,46
22	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	6,304
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	100 м2 поверхности	0,78
24	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная (над крышей)	100 м2 фасада	0,78
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)	100 м2 поверхности	0,34
26	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,68
27	Смена колпаков на дымовых трубах на 6 каналов	100 колпаков	0,12
29	Разборка обшивки труб досками	100 м2 стен	0,44
30	Обшивка труб досками обшивки	100 м2 обшивки стен	0,44
31	Смена обшивки труб оцинкованной сталью толщ.07мм	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 автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км	т	54,215

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25 сложная кровля, (МДС38.Пр.3п.1.1.2)

СОСТАВИЛ: Специалист Iй категории
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.
 Кацель С.Ф.

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 041/17

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

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.)

№ п/п	Шифр и номер позиций 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	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	На едиг. Всего		
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструктивный крыш 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	10,71	283,14	53,84	3 032,43	2 455,8	576,63	18,95	202,95		
			100 м2 кровль	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) МДС38.Пр.3.11.2	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	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	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали воясков, 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	2,14	135,4	0,26	289,76	289,2	0,56	11,38	24,35
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,2568	0	0	0		0	0	0
4	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев 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 Устройство контробрешетки V=0,6*10,71; 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	10,71	1 921,96	39,81	20 584,19	3 458,58	426,37	26,69	285,85
5	ТЕР10-01-082-02 (0)	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	100 м2	322,93	7,86			84,18	0,4	4,28
6	ТЕР12-01-015-03 (0)	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности(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	10,71	1 115,32	54,13	11 945,08	1 607,79	579,73	11,27	120,7
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Металлочерепица "Монтеррей"	100 м2	150,12	4			42,84	0,2	2,14
7.1	[101-4136]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	10,71	24 825,49	199,2	265 881	8 347,05	2 133,43	59,27	634,78
7.2	[101-4555]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	100 м2	779,37	24,26			259,82	1,24	13,28
7.3	[101-4128]	Устройство снегозадержания (Применительно) 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	107,1	177,09		18 966,34				
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство ограждения	1,61	3 493,48	94,85	5 624,5	208,25	152,71	9,59	15,44
			100 м	129,35	8,91			14,35	0,45	0,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,483 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	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	16,06	314,33	123,08	5 048,14	2 932,56	1 976,66	12,75	204,77
	(0)	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	100 м2	182,6	2,38			38,22	0,14	2,25
9.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИПАКС 3000" для древесины	332,442 кг	17,63		5 860,95				
10	ТЕРр58-4-01	Разборка параллельных решеток	1,62	223,86	2,05	362,65	359,33	3,32	18,5	29,97
	(0)	ЗП=177,45*1,25; ЭММ=1,64*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=14,8*1,25; ТЗТм=0*1,25	100 м параллельных решеток	221,81	0			0	0	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	1,296 т	0		0				
11	ТЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	1,62	3 493,48	94,85	5 659,44	209,55	153,66	9,59	15,54
	(0)	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	100 м ограждения	129,35	8,91			14,43	0,45	0,73
12	ТЕР15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переносов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	0,243	1 168,19	4,43	283,87	267,88	1,08	81,72	19,86
	(0)	ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 102,39	0,25			0,06	0,01	0
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005978 т	29 000		173,36				
13	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,04	3 753,08	10,55	150,12	149,7	0,42	349,3	12,37
	(0)		100 окон	3 742,53	0			0	0	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 слуховых 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 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 919,4	495,2 13,52	153,24	9,53 0,18	38,12 0,72
14.1	[101-0901]	Скобяные 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 неокрашивающиеся (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(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	0,114 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	89,23	77,8 0,03	0,66	51,23 0,01	5,84 0
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 0	13,35 0	49,84 0	13,96 0
17	ТЕРр58-5-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев 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 0	25,13 0	187,61 0	105,06 0
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 осмолкой и обертывание толью ЗП=2481,13*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 0	3,49 0	200,26 0	8,01 0
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 2 368,24	0 0	554,17	554,17	0 0	214,32 0	50,15 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	23,4 т	0		0				
20	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо-вод-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 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	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 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	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; ЭММ=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 дымовой 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 дымовых труб, размером 250x120x65 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	Строительный мусор	3,22 т	0		0				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	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 (над крышей) ЭММ=9,94*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 известковая (на чердаке) ЗП=82,1*1,15; ЭММ=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 колачков на дымовых трубах на один канал(6 каналов)	0,12 100 КОЛПАКОВ	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; ЭММ=9,61*5; ЗПм=1,18*5; Маг=2939,51*5; ТЗТ=78,37*5; ТЗТм=0,06*5	0,12 100 КОЛПАКОВ	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 досками	0,44 100 м2 стен	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; ЭММ=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

№	Код	Наименование	4	5	6	7	8	9	10	11
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,178 т			0				
34	ТЕР20-02-012-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 400 мм ЗП=44,82*1,15; ЭММ=3,52*1,25; ЗНМ=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 талпами 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	ТССЦп01-01-01-0 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		
36	ТССЦп03-21-01-0 19	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17	54,215 т	122,7504	0	6 654,89		0		
ИТОГО:						293 582,13	40 939,07	9 475,54	706,97	3 130,68
										36,47

Кровля из профилированного листа (5, 14)		Значение		Прямые	
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					19 458

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Отделочные работы (25, 27)		
Зарплата	2082,43*10,05	10,05
Машины и механизмы	2,13*6,26	6,26
Материалы	1072,13*4,28	4,28
Итого		
Штукатурные работы при ремонте (25, 27)		
Насладные расходы	(20928±0)*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(20928±0)*0,5*0,8	0,4
Итого		
Отделочные работы (12, 15, 26, 28)		
Зарплата	526,76*10,05	10,05
Машины и механизмы	13,49*6,26	6,26
Материалы	698,28*4,28	4,28
Итого		
Отделочные работы (12, 15, 26, 28)		
Насладные расходы	(5294+1)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(5294+1)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 11)		
Зарплата	10372,64*10,05	10,05
Машины и механизмы	3019,53*6,26	6,26
Материалы	153007,13*3,24	3,24
Итого		
Кровля (6, 7, 8, 11)		
Насладные расходы	(104245+3331)*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(104245+3331)*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	2932,56*10,05	10,05
Машины и механизмы	1976,66*6,26	6,26
Материалы	5999,87*3,24	3,24
Итого		
Теплоизоляционные работы (9)		
Насладные расходы	(29472+384)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(29472+384)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		
Общестроительные работы (24, 29, 30)		
Зарплата	2220,44*10,05	10,05

	Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы		68,22*6,26	6,26	42,7
Материалы		4306,69*5,5	5,5	23 687
Итого				46 429
Печные работы при ремонте (24, 29, 30)				
Накладные расходы		(22315+112)*0,78*0,85	0,66	14 802
Сметная прибыль		(22315+112)*0,63*0,8	0,5	11 214
Итого				72 445
Общестроительные работы (19)				
Зарплата		554,17*10,05	10,05	5 569
Машины и механизмы		0*6,26	6,26	0
Материалы		0*5,5	5,5	0
Итого				5 569
Прочие ремонтно-строительные работы (19)				
Накладные расходы		(5569+0)*0,78*0,85	0,66	3 676
Сметная прибыль		(5569+0)*0,5*0,8	0,4	2 228
Итого				11 473
Кровля из асбестоцементных листов (2)				
Зарплата		2528,74*10,05	10,05	25 414
Машины и механизмы		414,48*6,26	6,26	2 595
Материалы		0	1	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	0,84	21 348
Сметная прибыль		(25414+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	12 199
Итого				61 556
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)				
Зарплата		2745*10,05	10,05	27 587
Машины и механизмы		577,19*6,26	6,26	3 613
Материалы		0	1	0
Итого				31 200
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)				
Накладные расходы		(27587+1216)*0,83*0,85	0,71	20 450
Сметная прибыль		(27587+1216)*0,65*0,8	0,52	14 978
Итого				66 628
Общестроительные работы (21, 22)				
Зарплата		7021,08*10,05	10,05	70 562
Машины и механизмы		2172,68*6,26	6,26	13 601
Материалы		28112,78*5,5	5,5	154 620

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		238 783	
Нолю (21, 22)			
Накладные расходы	$(70562+702)*1,23*0,9*0,85$	0,94	66 988
Сметная прибыль	$(70562+702)*0,75*0,85*0,8$	0,51	36 345
Итого			342 116
Общестроительные работы (20, 33)			
Зарплата	1163,96*10,05	10,05	11 698
Машины и механизмы	104,82*6,26	6,26	656
Материалы	12157,35*5,5	5,5	66 865
Итого			79 219
Крыши, кровли при ремонте (20, 33)			
Накладные расходы	$(11698+12)*0,83*0,85$	0,71	8 314
Сметная прибыль	$(11698+12)*0,65*0,8$	0,52	6 089
Итого			93 622
Общестроительные работы (23, 32)			
Зарплата	323,02*10,05	10,05	3 246
Машины и механизмы	57,39*6,26	6,26	359
Материалы	3080,18*5,5	5,5	16 941
Итого			20 546
Деревянные конструкции (23, 32)			
Накладные расходы	$(3246+29)*1,18*0,9*0,85$	0,9	2 948
Сметная прибыль	$(3246+29)*0,63*0,85*0,8$	0,43	1 408
Итого			24 902
Общестроительные работы (31)			
Зарплата	62,29*10,05	10,05	626
Машины и механизмы	22,9*6,26	6,26	143
Материалы	0	1	0
Итого			769
Стены при ремонте (31)			
Накладные расходы	$(626+39)*0,86*0,85$	0,73	485
Сметная прибыль	$(626+39)*0,7*0,8$	0,56	372
Итого			1 626
Общестроительные работы (34)			
Зарплата	257,7*10,05	10,05	2 590
Машины и механизмы	22*6,26	6,26	138
Материалы	1247,25*5,5	5,5	6 860
Итого			9 588
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водогревод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (34)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(2590+0)*1,28*0,9*0,85	2 538
Сметная прибыль	(2590+0)*0,83*0,85*0,8	1 450
Итого		13 576
Итого по погрузке		20 304
Итого по перевозке		6 655
Итого		26 959
Итого		1 942 866

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

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" *И.П. Коновалова*

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд" *Е.А. Серова*