

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СМКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 20\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 231/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д.20.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	914,20	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 50мм)	100 м2 стяжки	9,142	
3	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	319,97	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 50мм)	100 м2 стяжки	9,142	
5	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	319,97	
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной (кровли и примыканий)	100 м2 кровли	10,032	
7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	9,142	
8	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,49	
9	Замена обделок из листовой стали (парапетов) шириной 500мм	100 м	0,26	
10	Замена обделок из листовой стали (сланов) шириной до 0,7 м	100 м	1,48	

11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли		1 место	3
12	Исправление кладки дымоходной трубы		100 кирпичей	0,788
13	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (17 каналов)		10 шт.	0,7
14	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 17 каналов)		10 шт.	0,7
15	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)		10 шт.	0,2
16	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 10 каналов)		10 шт.	0,2
17	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)		10 шт.	0,4
18	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов)		10 шт.	0,4
19	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)		10 шт.	0,2
20	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)		10 шт.	0,2
21	Оштукатуривание поверхности труб		100 м2 поверхности	0,35
22	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная		100 м2 фасада	1,16
23	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,0324
24	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4шт)		100 м2 проемов	0,0324
25	Разборка деревянных заполнения проемов дверных		100 м2	0,0234
26	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (2шт)		100 м2 проемов	0,0234
27	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок		100 м2	0,0126

28	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2шт)	100 м2 проемов	0,0126	
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	82,26	
30	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	8,180	
31	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км (д.Теребутицы)	т	90,440	

Применить коэффициенты на капремонт  $k=1,15$  и  $k=1,25$  (МДС 81-35.2004 п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:



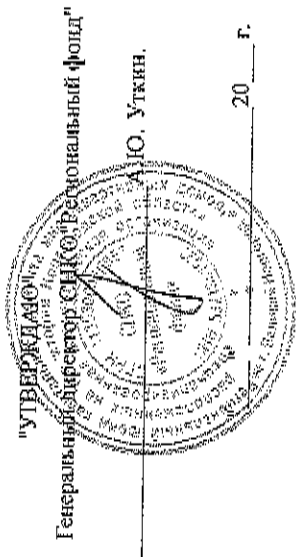
Ведущий специалист ОКР  
Зам. начальника ОКР

Ивашко С.В.  
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 368 816,40 руб



" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д.20.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д.20.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 231/17**

на капитальный ремонт плоской крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 368,816 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 891,21 чел-ч

Сметная заработная плата - 264,128 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 21.12.2015 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. обсл. машин	
			ед. изм.	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№1 <Нет раздела>												
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	9,05	212,69	41,86	1 924,84	1 546,01	378,83	14,38	130,14		
	(0)		100 м2 покрытия		170,83	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,059 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	9,05	453,216	166,864	4 101,6	2 591,49	1 510,12	21,776	197,07
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=905*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	316,75	12,864	2,344	4 074,67	3 332,21	742,46	0,8	253,4
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	9,05	1 453,766	260,725	13 156,58	3 725,26	2 359,56	31,303	283,29
5	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=905*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	316,75	68,035	3,6625	21 550,09	4 790,05	1 160,1	1,15	364,26
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Орунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер готовой эмульсионной битумной (кровли и примыканий) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	9,94	124,64	5,2875	1 238,95	426,38	52,56	3,22	32,01
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	9,05	9 184,24	56,8125	83 117,36	2 140,2	514,15	16,514	149,45
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	1,49	11 471,02	128,6875	17 091,82	850,39	191,74	40,825	60,83
9	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листового стали (парапетов) шириной 500мм	0,26	3 822,74	7,17	993,91	139,86	1,86	41,41	10,77
			100 м	537,92	1,57			0,41	0,08	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,058 т	0		0				
10	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листового стали (сливо) шириной до 0,7 м	1,48	6 505,07	11,49	9 627,5	1 215,42	17,01	63,22	93,57
10.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	821,23	2,75			4,07	0,14	0,21
11	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	0,489 т	0		0				
11	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	3	734,06	8,55	2 202,18	344,1	25,65	8,83	26,49
12	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,2*394/100	1 место	114,7	0			0	0	0
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,79	228,34	9,25	179,93	149,91	7,29	14,77	11,64
12.2	509-9900	Строительный мусор	100 кирпичей	190,24	1,57			1,24	0,08	0,06
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (17 каналов)	0,079 1000 шт.	1 779,85		140,61				
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,402 т	0		0				
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 17 каналов) ЗП=64,69*16; ЭММ=1,06*16; ЗПМ=0*16; Маг=359,21*16; ТЗТ=5,2*16; ТЗТМ=0*16	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
14.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	0,036 т	0		0				
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,011 т	0		0				
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
15.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,01 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 10 каналов) ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Мат=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9	0,2 10 шт.	3 824,64 582,21	9,54 0	764,93	116,44	1,91 0	46,8 0	9,36 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0	0	0				
17	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	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
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0	0	0				
18	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов) ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5	0,4 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	849,92	129,38	2,12 0	26 0	10,4 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0	0	0				
19	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	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
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,01 т	0	0	0				
20	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов) ЗП=64,69*16; ЭММ=1,06*16; ЗПм=0*16; Мат=359,21*16; ТЗТ=5,2*16; ТЗТм=0*16	0,2 10 шт.	6 799,36 1 035,04	16,96 0	1 359,87	207,01	3,39 0	83,2 0	16,64 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0	0	0				
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб	0,35 100 м2 поверхности и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67 0	131,4 0	45,99 0
22	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,16 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	680,35	124,92	14,34 0	8,0845 0	9,38 0

Выходы на кровлю.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,092	212,69	41,86	19,57	15,72	3,85	14,38	1,32
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,072 т	0	0	0	0	0	0	0
24	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,092	453,216	166,864	41,7	26,34	15,35	21,776	2
25	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=9,2*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	3,22	12,864	2,344	41,42	33,87	7,55	0,8	2,58
26	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	0,092	1 453,766	260,725	133,75	37,87	23,99	31,303	2,88
27	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=9,2*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	3,22	68,035	3,6025	219,07	48,69	11,79	1,15	3,7
28	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной (кровли и примыканий) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,092	124,64	5,2875	11,47	3,95	0,49	3,22	0,3
29	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,092	9 184,24	56,8125	844,95	21,76	5,23	16,514	1,52
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0324	2 543,74	1 073,56	82,42	47,63	34,78	114,144	3,7
			100 м2 просеков	1 470,18	171,752			5,56	10,92	0,35



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4шт) ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,0324	6 428,6855	1 677,4375	208,29	68,47	54,35	164,082	5,32
31.1	[203-0236]	Люки и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	3,24 м2	589,59	2 113,378	268,3625		8,69	13,65	0,44
31.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,08 100 шт.	1 142,69		91,42				
31.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
31.5	[101-0956]	Петля накладная	8 шт.	11,58		92,64				
32	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	0,0234	1 564,23	284,06	36,6	29,96	6,65	103,91	2,43
33	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (2шт) ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=11,35*1,25	0,0234 100 м2	6 289,03 1 280,17	1 707,5625 152,17	147,16	39,23	39,96	119,922	2,81
33.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	2 комплект	93,72		187,44				
33.2	[203-0232]	Блоки дверные грузопорамые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2,34 м2	652,88		1 527,74				
34	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	0,0126 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	30,4	26,82	3,58	172,76	2,18
								1,92	7,74	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2шт) 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	0,0126  100 м2 проемов	7 802,246  2 960,5485	1 261,8875  166,8625	98,31  20,1	37,3	15,9	216,89	2,73
35.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 КОМПЛЕКТ	10,05						
35.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,26 м2	264,95		333,84				
36	ТССЦп01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами смкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	82,26	26,88	0	2 211,15	0	0		
37	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	т 8,18	0 374,5	0	3 063,41	0	0		
38	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	т 90,44	0 239,05	0	21 619,68		0		
ИТОГО:						177 399,83	23 989,01	7 223,85		1 824,3
								1 023,11		66,91

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	23989,01*10,56	10,56	253 323,95
Двери: деревянные (30, 31, 33)	7223,85*6,26	6,26	45 221,3
Материалы			
Двери: деревянные (32)	4309,6*4,53	4,53	19 522,49
Материалы			
Кровля из направляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 24, 25, 26, 27, 28, 29)	0*4,53	4,53	0
Материалы			
Кровля из направляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 24, 25, 26, 27, 28, 29)	120999,88*3,11	3,11	376 309,63

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Кровля из наплавляемых материалов (9, 10, 11)				
Материалы				
Кровля рулонная (1, 23)	11079,7*3,11		3,11	34 457,87
Материалы	0*3,56		3,56	0
Общестроительные работы (35)				
Материалы	399,05*5,5		5,5	2 194,78
Общестроительные работы (34)				
Материалы	0*5,5		5,5	0
Общестроительные работы (13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20)				
Материалы	8359,3*5,5		5,5	45 976,15
Общестроительные работы (12)				
Материалы	163,34*5,5		5,5	898,37
Отделочные работы (22)				
Материалы	541,09*4,28		4,28	2 315,87
Штукатурные работы при ремонте (21)				
Материалы	335,04*4,28		4,28	1 433,97
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				781 654,38
Деревянные конструкции (30, 31, 33)				
Накладные расходы	(155,33+20,78)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	1 673,75
Сметная прибыль	(155,33+20,78)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	799,68
Итого				2 473,43
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (32)				
Накладные расходы	(29,96+3,56)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84	297,34
Сметная прибыль	(29,96+3,56)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	169,91
Итого				467,25
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 24, 25, 26, 27, 28, 29)				
Накладные расходы	(18028,46+989,03)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92	184 758,72
Сметная прибыль	(18028,46+989,03)*10,56*0,65*0,85*0,8		0,44	88 362,87
Итого				273 121,59
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 11)				
Накладные расходы	(1699,38+4,48)*10,56*0,83*0,85		0,71	12 774,86
Сметная прибыль	(1699,38+4,48)*10,56*0,65*0,8		0,52	9 356,24
Итого				22 131,1
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 23)				
Накладные расходы	(1561,73+0)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84	13 853,17

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль	(1561,73+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	7 916,1
Итого			21 769,27
<b>Деревянные конструкции (35)</b>			
Накладные расходы	(37,3+2,1)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	374,46
Сметная прибыль	(37,3+2,1)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	178,91
Итого			553,37
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (34)</b>			
Накладные расходы	(26,82+1,92)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	254,94
Сметная прибыль	(26,82+1,92)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	145,68
Итого			400,62
<b>Крыши, кровли при ремонте (13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20)</b>			
Накладные расходы	(1524,44+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	11 429,64
Сметная прибыль	(1524,44+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	8 371
Итого			19 800,64
<b>Печные работы при ремонте (12)</b>			
Накладные расходы	(149,91+1,24)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 053,46
Сметная прибыль	(149,91+1,24)*10,56*0,63*0,8	0,5	798,07
Итого			1 851,53
<b>Отделочные работы (22)</b>			
Накладные расходы	(124,92+0)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	1 055,32
Сметная прибыль	(124,92+0)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	488,09
Итого			1 543,41
<b>Штукатурные работы при ремонте (21)</b>			
Накладные расходы	(650,76+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	4 604,26
Сметная прибыль	(650,76+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	2 748,81
Итого			7 353,07
Итого			1 133 119,66
Итого по погрузке			5 274,56
Итого по перевозке			21 619,68
Итого			1 160 013,9
НДС		18%	208 802,5
Итого	1160013,9*0,18		1 368 816,4

Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.



Главный специалист ОПД СНО "Региональный фонд"  
Начальник ОПД СНО "Региональный фонд"

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ