

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКС "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин

20 год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕЛОМОСТЬ к смете № 297/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Десятиная, д. 10.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	3,42	
2	Разборка выравнивающих слоек цементно-песчаных толщиной 15 мм (тонн/50м2)	100 м2 стояки	3,42	
3	Разборка выравнивающих слоек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	119,7	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (тонн/50м2)	100 м2 стяжки	3,42	
5	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	119,7	
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора для водонизоляционный кровельный конвер готовой эмульсии битумной (кровля и примыканий)	100 м2 кровли	4,13	
7	Устройство кровель из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	3,42	
8	Устройство примыканый кровель из наплавляемых материалов к стенам и перегородкам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканый	1,18	
9	Смена обделок из листовой стали (параллотов) шириной до 1 м	100 м	0,73	
10	Смена обделок из листовой стали (параллотов) шириной до 0,7 м	100 м	0,22	

11	Смена водосточных воронок		100 праборов	0,04
12	Исправление краек дымовой трубы		100 кирпичей	0,394
13	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (1 канал)		10 шт.	0,4
14	Оштукатуривание поверхности труб (частично)		100 м2 поверхности	0,18
15	Окраска труб по подготовленной поверхности цементной		100 м2 фасада	0,25
16	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (выход на кровлю)		100 м2 покрытия	0,22
17	Разборка выравнивающих стяжек из цементно-песчаной толщиной 15 мм (толщ. 50мм) (выход на кровлю)		100 м2 стяжки	0,22
18	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (выход на кровлю)		100 м2 стяжки	7,7
19	Устройство выравниваточных стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 50мм) (выход на кровлю)		100 м2 стяжки	0,22
20	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (выход на кровлю)		100 м2 стяжки	7,7
21	Оргутовка оснований из бетона или раствора под водогодолазочный кровельный ковер горячей эмульсией битумной (кровли и примыканий) (выход на кровлю)		100 м2 кровли	0,22
22	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (выход на кровлю)		100 м2 кровли	0,22
23	Демонтаж ложков в перекрытиях, шпонкаль пропема до 2 м2		100 м2 пропемов	0,0064
24	Установка ложков в перекрытиях, шпонкаль пропема до 2 м2 (1 шт.)		100 м2 пропемов	0,0064
25	Разборка деревянных заполненных проемов дверных		100 м2	0,0234
26	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, шпонкаль пропема до 3 м2 (0,9*1,4)*1шт- выход на кровлю; {0,9*1,2}*1шт-выход на техэтаж		100 м2 пропемов	0,0234

27	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок		100 м ²	0,0025
28	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старинными в стенах каменных плющадью проезма до 2 м ² (1 шт)		100 м ² проезды	0,0025
29	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (козырьки балконов)		100 м ²	0,18
30	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) (козырьки балконов)	покрытия		
31	Разборка выравнивающих стяжек на каждом 1 м изменений толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (козырьки балконов)	стяжки	100 м ²	0,18
32	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) (козырьки балконов)	стяжки	100 м ²	0,18
33	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 м изменений толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (козырьки балконов)	стяжки	100 м ²	0,18
34	Огрунтовка оснований из бетона или раствора и/or водопоглощающим кровельный ковер гуттаперчей битумной бирюли и примаканий(козырьки балконов)		100 м ²	0,9
35	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки балконов)	кровли	100 м ²	0,18
36	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами смыкостью ковши до 0,5 м ³	кровли	100 м ²	0,18
37	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	25,914
38	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (а.Горобутицы)		т	11,106
				37,02

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

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Иващенко С.В.
Кацель С.Ф.

"СПЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

594 589,72 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

г. 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Десятинная, д.10.
Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Десятинная, д.10.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 297/17

на капитальный ремонт плоской крыши.

Основание Директная ведомость.
Чертежи №

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	Стоймость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.	Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин																
				Всего	Эксил. машин	Всего																		
					Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты																		
№1 <Нет раздела>																								
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11				
1		TER46-04-008-01		Разборка покрытий кровель из рулонных материалов		3,42		212,69		41,86		727,4		584,24		143,16		14,38		49,18				
		(0)		100 м2		170,83		0		0		0		0		0		0		0				
1,1		509.9900		Строительный мусор		2,667		0		0		0		0		0		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; Мар=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	3,42	453,216	166,864	1 550	979,32	570,67	21,776	74,47
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 м ² изменения толщины добавлять или изымать к расценке 12-01-017-01 V=342*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мар=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	1,00 м2 стяжки	286,352	25,472			87,11	1,94	6,63
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	119,7	12,864	2,344	1 539,82	1 259,24	280,58	0,8	95,76
5	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 м ² изменения толщины добавлять или изымать к расценке 12-01-017-01 V=342*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	100 м2 стяжки	10,52	0,392			46,92	0,03	3,59
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер горячей эмульсией 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	119,7	68,035	3,6625	8 143,79	1 810,16	438,4	1,15	137,66
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель из блоков 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	100 м2 кровли	4,13	124,64	5,2875	514,77	177,16	21,84	3,22
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к системам 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	1,18	11 471,02	128,6875	13 535,8	673,47	151,85	40,825	48,17
9	ТЕРр58-20-03 (0)	Смена обделок из листовой стали (паралетов) шириной до 1 м 100 м	570,73	17,45				16,8	0,25	0,86
9.1	509-9900 (0)	Строительный мусор 100 м	912,55	3,54				2,58	0,18	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	TERp58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (сливы по краю кровли и выхода на кровлю) шириной до 0,7 м	0,22	6 505,07	11,49	1 431,12	180,67	2,53	63,22	13,91
10.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	821,23	2,75			0,61	0,14	0,03
11	TERp65-6-23 (0)	Смена водосточных воронок	0,073	0	0					
11.1	[301-3302]	Воронка водосточная	т							
12	TERp60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,39	228,34	9,25	89,97	74,95	3,64	14,77	5,82
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			0,62	0,08	0,03
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,039	1 779,85	69,41					
13	TERp58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (1 канал)	1000 шт.	1 000	0	0	0			
14	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (частично)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
15	TERP5-04-013-03 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности элементов ЭП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗТ=7,03*1,15; ТЗЫ=0*1,25	100 м2	231,38	0			0	0	0
		Выходы на кровлю.	покрытия	0,18	2 818,46	1,9	507,32	334,68	0,34	131,4
			поверхности	1 859,31	0			0	0	0
16	TER46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (выход на кровлю)	0,22	212,69	41,86	46,79	37,58	9,21	14,38	3,16
16.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2	170,83	0			0	0	0
			покрытия	0,172	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТБР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) (выход на кровлю)	0,22	453,216	166,864	99,71	63	36,71	21,776	4,79
	(0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Mat=781,4*1*0; Т3T=27,22*0,8	100 м2 стяжки	286,352	25,472			5,6	1,94	0,43
18	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(выход на кровлю) V=22*35/100; ЗП=[3,15*0,8; Mat=49,25*0; Т3T=1]*0,8 ЗПм=0,49*0,8; Mat=293*0,8;	0,22	12,864	2,34	99,05	8	18,05	0,8	6,16
	(0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; Т3T=27,22*1,15; Т3Tm=1,94*1,25	100 м2 стяжки	10,52	0,392			3,02	0,03	0,23
19	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) (выход на кровлю)	0,22	1453,766	260,725	319,83	90,56	57,36	31,303	6,89
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=357,94*1,15; ЭММ=293*1,25; ЗПм=0,49*1,25; Т3T=1*1,15; Т3Tm=0,03*1,25	100 м2 стяжки	411,631	39,8			8,76	2,425	0,53
20	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (выход на кровлю) V=22*35/100; ЗП=[3,15*1,15; ЭММ=293*1,25; ЗПм=0,49*1,25; Т3T=1*1,15; Т3Tm=0,03*1,25	0,22	68,035	3,6625	523,87	116,44	28,2	1,15	8,86
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; Т3T=2,8*1,15; Т3Tm=0*1,25	100 м2 стяжки	15,1225	0,6125			4,72	0,0375	0,29
21	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонизоляционный кровельный ковер готовой эмульсийей битумной (кровли и примыканий) (выход на кровлю)	0,22	124,64	5,2875	27,42	9,44	1,16	3,22	0,71
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25;	100 м2 кровля	42,90	0			0	0	0
22	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наливаемых материалов в два слоя (выход на кровлю)	0,22	9184,24	56,8125	2 020,53	52,03	12,5	16,514	3,63
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; Т3T=14,36*1,15; Т3Tm=0,2*1,25	100 м2 кровли	236,49	4,9125			1,08	0,25	0,06
23	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж луков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0064	2 543,74	1 073,56	16,28	9,41	6,87	114,144	0,73
	(0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1	ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Mat=2637,87*0; Т3T=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,752			1,1	10,92	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	TERP0-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² (1 шт) 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	0,0064 100 м ² проемов	6 428,6855	41,14 2113,378	13,53 268,3625	10,74 1,72	164,082 13,65	164,082 13,65	1,05 0,09
24.1	[203-0236]	Люки и лазы со штотовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью полотна коробок одностворчатые	0,64 м ²	589,59	377,34					
24.2	[111-0123]	Замок винтовой высечный с ключом	1 шт.	64,97	64,97					
24.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	142,69	22,85					
24.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69	21,69					
24.5	[101-0956]	Петля пандусная	2 шт.	11,58	23,16					
25	TERP46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	0,0234 100 м ²	1564,23 1280,17	284,06 152,17	36,6 147,16	29,96 39,23	6,65 39,96	103,91 119,922	2,43 2,81
26	TERP10-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м ² (0,9*1,4)*1шт-выход на кровлю; (0,9*1,2)*1шт-выход на техэтаж)	0,0234 100 м ² проемов	6289,03 1707,5625				3,56 6,53	7,74 14,1875	0,18 0,33
26.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	2 комплект	93,72	187,44					
26.2	[203-0232]	Блоки дверные трубоносторонние с обшивкой полотна асbestosовым картоном и защелкой оцинкованной сталью полотна коробок одностворчатые	2,34 м ²	652,88	1527,74					
27	TERP46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без поддоночных досок	0,0025 100 м ²	2412,46 2128,4	284,06 152,17	6,03 0,38	5,32 0,71	0,71 7,74	172,76 0,02	0,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР 10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перепетами спаренным в стенах каменных площадью проема до 2 м ² (1 шт) ЗП=2,574,39*1,15; ЭММ=100*9,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; Т3Т=148,6*1,15; Т3Тм=6,79*1,25	0,0025	7 802,246	1 261,8875	1,9,51	7,4	3,15	216,89	0,54
28.1	[101-0933]	Сгобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перепетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м Окна одинарной конструкции	100 м ² проектов	2 960,5485	166,8625			0,42	8,4875	0,02
28.2	[203-0176]	Козырьки балконов				10,05	10,05			
29	ТЕР 46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (козырьки балконов)	0,18	212,69	41,86	38,28	30,75	7,53	14,38	2,59
29.1	509-9900	Строительный мусор	100 м ² покрытия	170,83 0				0	0	0
30	ТЕР 12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) (козырьки балконов) ЗП=3,57,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=78,14,1*0; Т3Т=27,22*0,8	0,18	453,216	166,864	81,58	51,54	30,04	21,776	3,92
31	ТЕР 12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменение толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (козырьки балконов) V=1,8*5/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=4,9,25*0; Т3Т=1*0,8	100 м ² стяжки	286,352 0,9	25,472 12,864			4,58	1,94	0,35
32	ТЕР 12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) (козырьки балконов) ЗП=3,57,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; Т3Т=27,22*1,15; Т3Тм=1,94*1,25	100 м ² стяжки	10,52 0,18	3,392 1 453,766	11,58 2,344	9,47 2,11	2,11 0,38	0,35 0,03	0,72 0,03
			100 м ² стяжки	260,725	261,68	74,99	46,93	31,3403	5,63	
								7,16	2,425	0,44

1	2	3
33	ТЕР 12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменениятолщины добавлять или исключать красление 12-01-017-01 (коэффициент балконов) V=18*5/(100; ЗГ=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПМ=0,49*1,25; ТЗГ=1*1,15; ТЗТМ=0,03*1,25
34	ТЕР 12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Отртюковка оснований из бетона или раствора под водозолливочный кровельный ковер готовой эмульсии бытумной (кровли и примыканий)(коэффициент балконов) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗГ=2,8*1,15; ТЗТМ=0*1,25
35	ТЕР 12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель гибосных из наплавляемых материалов в два слоя (коэффициент балконов) ЗП=20,64*1,15; ЭММ=4,54*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗГ=14,36*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25
36	ТССЦПр01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³ Цед=3,84*7
37	ТССЦПр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7
38	ТССЦПр01-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работочных вне карьера на расстояние до 55 км (д.Требутинцы) Цед=33,34*7,17

ИТОГО:	80 705,83	10 132,38	3 049,08	765,5
Зарплата	435,51			28,27
Машинны и механизмы			10,56	106 997,93
Двери: деревянные (23, 24, 26)			6,26	19 087,24
Материалы				10 464,53

Наименование и значение множителей	Значение	Призыв
Машинны и механизмы	10132,38*10,56	
Двери: деревянные (23, 24, 26)	3049,08*6,26	

	Накопление и значение множителей	Значение	Прямые
Двери, деревянные (25)			
Материалы	0*4,53	4,53	0
Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36)	56324,01*3,11	3,11	175 167,67
Материалы	0*3,11	3,11	0
Кровля из наплавляемых материалов (1, 16, 29)	6559,15*3,11	3,11	20 398,96
Материалы			
Кровля из наплавляемых материалов (9, 10)	1390,47*3,11	3,11	4 324,36
Материалы			
Общестроительные работы (28)	85,24*5,5	5,5	468,82
Материалы	0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (27)	485,78*5,5	5,5	2 671,79
Материалы			
Общестроительные работы (13)	80,78*5,5	5,5	444,29
Материалы			
Общестроительные работы (12)	116,62*4,28	4,28	499,13
Материалы			
Отделочные работы (15)	172,31*4,28	4,28	737,49
Материалы			0
Штукатурные работы при ремонте (14)	(62,17+9,35)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	679,73
Материалы			
Итого по неучтеным материалам			
Итого			0
Деревянные конструкции (23, 24, 26)	341 262,21		
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(29,96+3,56)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,43	297,34
Итого	(29,96+3,56)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,48	169,91
Работы по реконструкции зданий и сооружений (услуги и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (25)			1 004,49
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(7727,38+417,56)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	79 129,72
Итого	(7727,38+417,56)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,44	37 844,65
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36)	116 974,37		
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 16, 29)			
Накладные расходы	$(652,57+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84	5 788,56
Сметная прибыль	$(652,57+0)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48	3 307,75
Итого			9 096,31
Крыши, кровли при ремонте (9, 10)			
Накладные расходы	$(846,83+3,19)*10,56*0,83*0,85$	0,71	6 373,11
Сметная прибыль	$(846,83+3,19)*10,56*0,65*0,8$	0,52	4 667,63
Итого			11 040,74
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (11)			
Накладные расходы	$(271,65+0,43)*10,56*1,03*0,85$	0,88	2 528,39
Сметная прибыль	$(271,65+0,43)*10,56*0,6*0,8$	0,48	1 379,12
Итого			3 907,51
Деревянные конструкции (28)			
Накладные расходы	$(7,4+0,42)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	74,32
Сметная прибыль	$(7,4+0,42)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	35,51
Итого			109,83
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (27)			
Накладные расходы	$(5,32+0,38)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84	50,56
Сметная прибыль	$(5,32+0,38)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48	28,89
Итого			79,45
Крыши, кровли при ремонте (13)			
Накладные расходы	$(92,55+0)*10,56*0,83*0,85$	0,71	693,9
Сметная прибыль	$(92,55+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	508,21
Итого			1 202,11
Печные работы при ремонте (12)			
Накладные расходы	$(74,95+0,62)*10,56*0,78*0,85$	0,66	526,69
Сметная прибыль	$(74,95+0,62)*10,56*0,63*0,8$	0,5	399,01
Итого			925,7
Отделочные работы (15)			
Накладные расходы	$(26,92+0)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	227,42
Сметная прибыль	$(26,92+0)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	105,18
Итого			332,6
Штукатурные работы при ремонте (14)			
Накладные расходы	$(334,68+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	2 367,93
Сметная прибыль	$(334,68+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 413,69
Итого			3 781,62

Наименование и значение множителей	
	Значение
Итого	Прибыль
Итого по погрузке	4 901 84,19
Итого по перевозке	4 855,77
Итого	8 849,63
НДС	503 889,59
Итого	90 700,13
	594 589,72

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТИСНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТИД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.