

"УТВЕРЖДАЮ"

Ген. директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

30.01.2015

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ.

Объект – г. Великий Новгород, ул. Десятинная, д.31.- капитальный ремонт кровли.

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
1	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия кровли
	1/6,61	6,61
2	Разборка паралетных решеток	100 м паралетных решеток
	2/0,8	0,8
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли
	3/6,61	6,61
4	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий
	4/1,1	1,1
5	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон
	5/0,03	0,03
6	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно
	6/3	3
7	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,5 м2	1 решетка
	7/3	3
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	100 м
	8/0,6	0,6
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности
	9/10	10
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли
	10/6,61 + 28/4,4 + 31/4,4	15,41
11	Устройство кровель из проф.настила с настенными желобами	100 м2 кровли

11/6,61			6,61
12	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обшивка оголовков)		100 м2 покрытия 0,28
13	Ограждение кровель перилами		100 м ограждения 0,8
14	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения 1
15	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей		100 м 0,28
16	Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек		100 м 0,56
17	Смена колен водосточных труб с люлек		100 шт. 0,14
18	Смена отливов (отметов) водосточных труб		100 шт. 0,07
19	Смена воронок водосточных труб с люлек		100 шт. 0,07
20	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах		100 шт. 0,56
21	Устройство колпаков над шахтами в два канала		1 колпак 8
22	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01		1 колпак 8
23	Разборка кирпичных дымовых труб		1 м3 3
24	Кладка дымовых кирпичных труб		1 м3 кладки (без вычета пустот) 3
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб		100 м2 поверхности 0,28
26	Окраска вентоголовков с подготовкой поверхности цементная		100 м2 0,28
27	Демонтаж утеплителя из керамзита		1 м3 утеплителя 44
28	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой		100 м2 утепляемого покрытия 4,4

29	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 30/4,4	100 м2 утепляемого покрытия 4,4
30	Устройство ходов на чердаке 32/1	100 п. м ходов 1

Прочие условия - применить коэффициенты на капремонт-к=1,15 и к=1,25

СОСТАВИЛ:

С.А. Савинко

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 568 598,23 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 2015 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г.Великий Новгород, ул.Десятинная, д.31.

Объект-Многоквартирный дом по адресу: г.Великий Новгород, ул.Десятинная, д.31.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на капитальный ремонт кровли.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

1 568,598 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

2 202,57 чел-ч

Сметная заработная плата -

291,571 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2014 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2137-И от 24.12.2014 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество ед. изм.	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин	обслуживающ. машины
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-17-03 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	6,61	290,84	1,09	1 922,45	1 915,25	7,2	24,39	161,22		
		100 м2 покрытия кровли		289,75	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	9,5845	0		0						
			т									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка паралетных решеток	0,8 100 м паралетных решеток	179,09 177,45	1,64 0	143,27	141,96	1,31 0	14,8 0	11,84 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,64 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	6,61 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,05	1 497,23	1 212,54	284,69 59,82	15,16 0,46	100,21 3,04
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,254 т	0		0				
4	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, оливо, свесов и т.п.	1,1 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	119,15	118,92	0,23 0	9,1 0	10,01 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,132 т	0		0				
5	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,03 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	124,21	123,89	0,32 0	341,3 0	10,24 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
6	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	3 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	1 342,28	297,11	91,95 8,1	7,6245 0,1375	22,87 0,41
6.1	[101-0897]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	20,55		61,65				
7	ТЕР20-02-002-03 (0) МДС35.п.4.7	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 1,5 м2 ЗП=28,8*1,15; ЭММ=5,13*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=2,11*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	3 1 решетка	56,7925 33,12	6,4125 0,25	170,38	99,36	19,24 0,75	2,4265 0,0125	7,28 0,04
7.1	[301-0595]	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные	3,6 м2	170,49		613,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр 58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев	0,6 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	3 581,53	1 169,8	21,54 0	150,09	90,05
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,582 т	0		0				0
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	10 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	2 531,86	1 460,73	984,63 19	10,2005 0,1125	102,01 1,13
9.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины Расход 200 г на 1 м2	200 кг	17,63		3 526				
10	ТЕРр 58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,61 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	558,28	364,81	41,97 0	4,52 0	29,88 0
10.1	[113-1952]	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	760,15 м2	4,82		3 663,92				
11	ТЕР12-01-007-09 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель из проф.настила с настенными желобами ЗП=1362,65*1,15; ЭММ=66,29*1,25; ЗПм=10,63*1,25; ТЗТ=98,6*1,15; ТЗТм=0,54*1,25	6,61 100 м2 кровли	21 372,51 567,0475	82,8625 13,2875	141 272,29	10 358,18	547,72 87,83	113,39 0,675	749,51 4,46
11.1	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-6,43814 т	17 105		- 110 124,38				
11.2	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	0,376 т	17 105		6 431,48				
11.3	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	766,8 м2	68,12		52 234,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (обшивка оголовков) ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,94*1,25; ТЗГ=112,75*1,15; ТЗГм=0,2*1,25	0,28 100 м2 покрытия	15 313,6455 1 684,313	32,6625 4,925	4 287,82	471,61	9,15	129,6625	36,31
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,71*1,25; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗГм=0,29*1,25	0,8 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,1375	2 758,91	82,78	60,7 5,71	7,6705 0,3625	6,14 0,29
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,71*1,25; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗГм=0,29*1,25	1 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,1375	3 448,63	103,48	75,88	7,6705	7,67
15	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	0,28 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	1 756,16	133,85	3,85	36,8	10,3
16	ТЕРр58-10-02 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек	0,56 100 м	6 939,6 1 150,91	8,46 0	3 886,18	644,51	4,74	88,6	49,62
17	ТЕРр58-10-04 (0)	Смена колен водосточных труб с люлек	0,14 100 шт.	1 752,47 1 741,96	8,46 0	245,35	243,87	1,18	134,1	18,77
17.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	14 шт.	28,18		394,52				
18	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,07 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	49,02	48,28	0,59	53,1	3,72
18.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	7 шт.	34,99		244,93				
19	ТЕРр58-10-07 (0)	Смена воронок водосточных труб с люлек	0,07 100 шт.	1 565,41 1 554,9	8,46 0	109,58	108,84	0,59	119,7	8,38
19.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	7 шт.	46,03		322,21				
20	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,56 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	663,62	263,33	0,59	37,8	21,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0056 т	0		0				
21	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство колаков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	8 1 колак	681,2955 28,8305	1,325 0	5 450,36	230,64	10,6 0	2,2195 0	17,76 0
22	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	8 1 колак	341,955 14,49	1,325 0	2 735,64	115,92	10,6 0	1,1155 0	8,92 0
23	ТЕР46-04-001-04 прим. (0)	Разборка кирпичных дымовых труб	3	221,05	109,89	663,15	333,48	329,67	8,24	24,72
24	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,89*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 3 1 м3 кладки (без вычета пустот)	111,16 382,884 198,674	16,85 62,5 8,6125	1 148,65	596,02	50,55 187,5 25,84	1,15 14,9155 0,4375	3,45 44,75 1,31
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,25 1000 шт.	1 779,85		2 224,81				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,28 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	789,17	520,61	0,53 0	131,4 0	36,79 0
26	ТЕР15-04-011-03 прим (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,28 100 м2	660,3585 149,8335	12,425 0	184,9	41,95	3,48 0	11,5345 0	3,23 0
27	ТЕР12-01-014-02 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж утеплителя из керамзита ЗП=36,12*0,8; ЭММ=33,21*0,8; ЗПм=5,59*0,8; Маг=178,51*0; ТЗТ=3,04*0,8; ТЗТм=0,34*0,8	44 1 м3 утеплителя	55,464 28,896	26,568 4,472	2 440,42	1 271,42	1 168,99 196,77	2,432 0,272	107,01 11,97
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,4 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	371,62	242,84	27,94 0	4,52 0	19,89 0
28.1	[113-1952]	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	506 м2	4,82		2 438,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0056 т	0		0				
21	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство коляков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	8 1 коляк	681,2955 28,8305	1,325 0	5 450,36	230,64	10,6 0	2,2195 0	17,76 0
22	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	8 1 коляк	341,955 14,49	1,325 0	2 735,64	115,92	10,6 0	1,1155 0	8,92 0
23	ТЕР46-04-001-04 прим. (0)	Разборка кирпичных дымовых труб	3	221,05	109,89	663,15	333,48	329,67	8,24	24,72
24	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,89*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 3 1 м3 кладки (без вычета пустот)	111,16 382,884 198,674	16,85 62,5 8,6125	1 148,65	596,02	50,55 187,5 25,84	1,15 14,9155 0,4375	3,45 44,75 1,31
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,25 1000 шт.	1 779,85		2 224,81				
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,28 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	789,17	520,61	0,53 0	131,4 0	36,79 0
26	ТЕР15-04-011-03 прим (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,28 100 м2	660,3585 149,8335	12,425 0	184,9	41,95	3,48 0	11,5345 0	3,23 0
27	ТЕР12-01-014-02 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж утеплителя из керамзита ЗП=36,12*0,8; ЭММ=33,21*0,8; ЗПм=5,59*0,8; Мат=178,51*0; ТЗТ=3,04*0,8; ТЗТм=0,34*0,8	44 1 м3 утеплителя	55,464 28,896	26,568 4,472	2 440,42	1 271,42	1 168,99 196,77	2,432 0,272	107,01 11,97
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,4 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	371,62	242,84	27,94 0	4,52 0	19,89 0
28.1	[113-1952]	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изолювая	506 м2	4,82		2 438,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕР12-01-013-03 (0) МДС35.п.4.7 [104-0111]	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,82*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25 Плиты или маты теплоизоляционные	4,4 100 м2 утепляемог о покрытия 22 м3	1 822,9905 758,8505 584,69	179,3 13,525	8 021,16	3 338,94	788,92 59,51	52,371 0,6875	230,43 3,03
29.1				584,69		12 863,18				
30	ТЕР12-01-013-04 (0) МДС35.п.4.7 [104-0111]	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03 ЗП=510,92*1,15; ЭММ=137,46*1,25; ЗПм=10,82*1,25; ТЗТ=35,26*1,15; ТЗТм=0,55*1,25 Плиты или маты теплоизоляционные	4,4 100 м2 утепляемог о покрытия 22 м3	1 361,853 587,558 584,69	171,825 13,525	5 992,15	2 585,26	756,03 59,51	40,549 0,6875	178,42 3,03
30.1				584,69		12 863,18				
31	ТЕРр58-13-01 (0) [113-1952]	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	4,4 100 м2 кровли 506 м2	84,46 55,19 4,82	6,35 0	371,62	242,84	27,94 0	4,52 0	19,89 0
31.1				4,82		2 438,92				
32	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	1 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	2 151,02	253,97	16,82 2,87	20,8 0,17	20,8 0,17
33	ССЦ 01.2000	Попуточные работы: Мусор строительный Цед=1,93*7	41,55 т	13,51 0	0	561,34	0	0		
34	ССЦ 01.2000	Расстояние перевозки: от 24.1 до 25.0 км. Класс груза 1. Таблица 3. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), руб. за т Цед=18,65*7,1	41,55 т	132,415	0	5 502,05		0		
ИТОГО:						190 985,58	29 136,99	5 487,09		2 169,81
						985,58	584,78			32,76

ИТОГО:

Деревянные конструкции (6)	Значение	Прямые
Зарплата	297,11*9,81	9,81
	2 169,81	2 914,65
	32,76	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			570,09
Материалы	91,95*6,2	6,2	
Кровли (11, 12, 13, 14, 21, 22, 27, 29, 30)	1014,87*5,45	5,45	5 531,04
Зарплата			
Машины и механизмы	18558,23*9,81	9,81	182 056,24
Материалы	3428,59*6,2	6,2	21 257,26
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 28, 31)	128688,45*3,42	3,42	440 114,5
Зарплата	6975,53*9,81	9,81	68 429,95
Машины и механизмы	424,68*6,2	6,2	2 633,02
Материалы	17502,47*3,42	3,42	59 858,45
Общестроительные работы (24)			
Зарплата	596,02*9,81	9,81	5 846,96
Машины и механизмы	187,5*6,2	6,2	1 162,5
Материалы	2589,94*5,45	5,45	14 115,17
Общестроительные работы (9)			
Зарплата	1460,73*9,81	9,81	14 329,76
Машины и механизмы	984,63*6,2	6,2	6 104,71
Материалы	3612,5*5,45	5,45	19 688,13
Общестроительные работы (32)			
Зарплата	253,97*9,81	9,81	2 491,45
Машины и механизмы	16,82*6,2	6,2	104,28
Материалы	1880,23*5,45	5,45	10 247,25
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (23)			
Зарплата	333,48*9,81	9,81	3 271,44
Машины и механизмы	329,67*6,2	6,2	2 043,95
Материалы	0	1	0
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (7)			
Зарплата	99,36*9,81	9,81	974,72
Машины и механизмы	19,24*6,2	6,2	119,29
Материалы	665,54*4,06	4,06	2 702,09
Отделочные работы (26)			
Зарплата	41,95*9,81	9,81	411,53
Машины и механизмы	3,48*6,2	6,2	21,58
Материалы	139,47*3,83	3,83	534,17
Штукатурные работы при ремонте (25)			
Зарплата	520,61*9,81	9,81	5 107,18
Машины и механизмы	0,53*6,2	6,2	3,29

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		268,03*3,83	1 026,55
Итого			873 671,2
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			873 671,2
Итого по погрузке			561,34
Итого по перевозке			5 502,05
Итого			879 734,59
Деревянные конструкции (6)			
Накладные расходы		(297,11+8,1)*9,81*1,18*0,9*0,85	0,9027
Сметная прибыль		(297,11+8,1)*9,81*0,63*0,85*0,8	0,4284
Кровли (11, 12, 13, 14, 21, 22, 27, 29, 30)			
Накладные расходы		(18558,23+417,85)*9,81*1,2*0,9*0,85	0,918
Сметная прибыль		(18558,23+417,85)*9,81*0,65*0,85*0,8	0,442
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 28, 31)			
Накладные расходы		(6975,53+59,82)*9,81*0,83*0,85	0,7055
Сметная прибыль		(6975,53+59,82)*9,81*0,65*0,8	0,52
Конструкции из кирпича и блоков (24)			
Накладные расходы		(596,02+25,84)*9,81*1,22*0,9*0,85	0,9333
Сметная прибыль		(596,02+25,84)*9,81*0,8*0,85*0,8	0,544
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы		(1460,73+19)*9,81*1*0,9*0,85	0,765
Сметная прибыль		(1460,73+19)*9,81*0,7*0,85*0,8	0,476
Прочие ремонтно-строительные работы (32)			
Накладные расходы		(253,97+2,87)*9,81*0,78*0,85	0,663
Сметная прибыль		(253,97+2,87)*9,81*0,5*0,8	0,4
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (23)			
Накладные расходы		(333,48+50,55)*9,81*1,1*0,9*0,85	0,8415
Сметная прибыль		(333,48+50,55)*9,81*0,7*0,85*0,8	0,476
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (7)			
Накладные расходы		(99,36+0,75)*9,81*1,28*0,9*0,85	0,9792
Сметная прибыль		(99,36+0,75)*9,81*0,83*0,85*0,8	0,5644
Отделочные работы (26)			
Накладные расходы		(41,95+0)*9,81*1,05*0,9*0,85	0,80325
Сметная прибыль		(41,95+0)*9,81*0,55*0,85*0,8	0,374
Шпакатурные работы при ремонте (25)			
Накладные расходы		(520,61+0)*9,81*0,79*0,85	0,6715
Сметная прибыль		(520,61+0)*9,81*0,5*0,8	0,4

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 263 612,68
НДС		1263612,68*0,18	227 450,28
Итого			1 491 062,96
Прогнозируемый индекс изменения стоимости услуг и работ в строительстве 2014/2015 г. (Прогноз МинЭкономразвития РФ.)		1491062,96*0,052	77 535,27
Итого с учетом прогнозируемого индекса изменения стоимости услуг и работ в строительстве 2014/2015 г.			1 568 598,23

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ



Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" Кацель С.Ф.
 / Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" Гасанов О.Р.