



УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНИКО Региональный фонд
 А.Ю. Уткин
 2017 год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 303/17

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

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, оглинов, свесов и т.д.	100 м труб и покрытий	1,17	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,8	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,8	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,25	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обрызгивание толью	100 м	0,22	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	5,8	
7	Устройство контробрешетки	м3	2,9	
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	5,8	
9	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	5,8	
10	Отлебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификация при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	7,54	
11	Разборка решеток ограждения	100 м парапетных решеток	0,97	
12	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,97	

13	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,96	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,05	
15	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	5	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	т	21	
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строгательного с погрузкой вручную	т	12,927	
18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутинцы)	т	33,927	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,1375	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2 окрасиваемой	0,06	
21	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм н т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрасиваемой поверхности	0,24	
22	Демонтаж лаков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0098	
23	Установка лаков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт)	100 м2 проемов	0,0098	
24	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,12	
25	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	7,88	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3,94	
27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3,94	

28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,8	
29	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	5,122	
30	Исправление кирпичной кладки бортов	100 кирпичей	1,576	
31	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м ² поверхности	0,28	
32	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м ² фасада	0,28	
33	Оштукатуривание поверхности труб и бортов (чердачное помещение)	100 м ² поверхности	0,32	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м ² фасада	0,32	
35	Разборка вентиляционных шахт	1 м ²	44	
36	Установка элементов каркаса из брусев	1 м ³	0,35	
37	Обшивка каркасных стен досками по готовому каркасу (устройство труб из досок)	100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов)	0,25	
38	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью	100 м ² покрытия	0,44	
39	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм (2400мм)	1 зонт	4	
40	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм (2400мм)	1 зонт	4	
41	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (без стоимости колпаков)	10 шт.	0,6	
42	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия	1	
43	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,78	

44	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,12	
45	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,06	
46	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,06	
47	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,36	
48	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	8	

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.1,1.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный реи

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Главный специалист ОКР Джумаев А.А.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 461 520,53 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

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

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 303/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 461,521 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 949,72 чел-ч

Сметная заработная плата - 269,798 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.)

№ 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. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На ед.ин.	Всего
№1 Крылья												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандряков, желобов, оглизов, свесов и т.п.	1,17	108,32	0,21	126,73	126,49	0,25	9,10	10,65		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,141 т	0	0,00	0		0	0,00	0		
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	5,8	219,85	30,96	1 275,13	1 095,56	179,57	15,90	92,22		
			100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,408 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	5,8 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 313,76	1 063,95	249,81	15,16	87,93
3.1	509-9900	Строительный мусор	8,120 т	0		0			0,46	2,67
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	0,25 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	810,25	432,73	5,25	133,25	33,31
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,141346 т	0		0		0	0	0
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,22 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 304,68	457,85	15,35	160,21	35,25
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,278 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	5,8 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	10 726,58	1 498,37	184,73	21,35	123,83
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,90 м3	1 852,2385 253,391	49,6375 3,6875	5 371,55	734,83	36,48 143,95	0,32 17,296	1,86 50,16
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	5,8 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	489,87	320,1	36,83	4,52	26,22
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	667 м2	6,85		4 568,95		0	0,00	0
9	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	5,8 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	142 852,71	3 616,27	924,3	47,4145	275
								112,59	0,9875	5,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[101-4136]	3 Металлочерепица "Монтеррей"	4 - 742,4 м2	5 176,79	6	7 - 131 248,9	8	9	10	11
9.2	[101-4535]	Профили оцинкованный НС35-1000-0,7	742,4 м2	76,02		56 437,25				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	58 м2	177,09		10 271,22				
10	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.л.4.7	Огнебиозащитное 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	7,54	253,19	98,46	1 909,02	1 101,39	742,41	10,20	76,91
10.1	[113-8971]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90	14,33			0,11	0,85
11	ТЕР58-4-01 (0)	Разборка решеток ограждения	156,048 кг	17,63		2 751,13				
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,97	179,09	1,64	173,72	172,13	1,59	14,8	14,36
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Ограждение кровель верилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	100 м нарастных решеток	177,45	0			0	0	0
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство снегодержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	0,776 т	0		0				
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	100 м ограждения	103,477	7,13					
			0,96	3 448,63	75,88	3 310,69	99,34	72,84	7,67	7,36
			-0,288 т	10 826,75		-3 118,1		6,84	0,36	0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	48,000 шт.	155,6		7 468,8				
14	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,05	4 140,28	10,55	207,01	206,49	0,53	341,3	17,07
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон	4 129,73	0			0		0
15	ТЕР 10-01-003-01 (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	5	447,43	30,65	2 237,14	495,19	153,25	7,62	38,12
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 слуховое окно	99,04	2,70			13,5	0,14	0,69
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	5 комплект	10,05		50,25				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	-2,5 м2	163,21		- 408,03				
16	ТССЦп01-01-01-003	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках изделий из оборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т Цед=13,79*7	9	96,53	0	868,77	0	0		
17	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,15	374,5	0	3 426,68	0	0		
18	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребулицы) Цед=33,34*7,17	18,15	239,05	0	4 338,76		0		
ИТОГО:							124 727,49	11 521,06	2 784,26	895,83
							253,77			13,04
							3 576,34	2 880,27	696,07	223,96
							63,44			3,26
							128 303,83	14 401,33	3 480,33	1 119,79
							317,21			16,3

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2

Кзпм=0,25; Кманв=0,25; Кзмлп=0,25; Кзтгт=0,25; Кзтм=0,25

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		14401,33*10,56	152 078,04
Машины и механизмы		3480,33*6,26	21 786,87
Материалы		110422,19*3,24	357 767,9
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			531 632,81
Деревянные конструкции (7, 15)			
Накладные расходы		(1537,53+30,24)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(1537,53+30,24)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			22 019,02
Кровли (9, 12, 13)			
Накладные расходы		(4769,98+157,93)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(4769,98+157,93)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого			47 875,63
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы		(1376,74+17,91)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(1376,74+17,91)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			11 340,18
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(1369,45+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(1369,45+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			12 147,57
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 8, 11, 14)			
Накладные расходы		(5347,64+111,14)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(5347,64+111,14)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			29 975,25
Итого по подгрузке			70 903
Итого по перевозке			732 825,92
Итого			4 295,45
Итого			4 338,76
Итого			741 460,13

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	ТЕР15-04-025-05		0,1375	2 423,09	12,36	333,17	302,88	1,7	159,39	21,92
	(0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в)) V=5,5*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100м2	2 202,77	0,25			0,03	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0035 т	29 000		101,38				
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=58,52*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,06 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	79,51	55,8	0,66	67,3	4,04
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015 т	29 000		44,89				
3	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, верелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=71,06*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,24 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	280,37	264,57	1,06	81,72	19,61
3.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	5,904 кг	39,83		235,16				
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 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; Маг=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8	0,0098 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,93	14,41	10,52	114,14	1,12
5	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт) ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗГм=10,92*1,25	0,0098 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	63	20,71	16,44	164,08	1,61
5.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,98 м2	589,59		577,8				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
5.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2	21,69		43,38				
5.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
6	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=20*0,6/100	0,12	2 368,24	0,00	284,19	284,19	0	214,32	25,72
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=394*2/100	12,000 т	0		0				
7.1	[101-7194]	Паронзоляция	7,88	84,46	6,35	665,54	434,9	50,04	4,52	35,62
8	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой 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	100 м2 кровля 906,200 м2	55,19	0,00			0	0,00	0
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	3,94	583,36	137,86	2 298,44	1 755,27	543,17	32,64	128,6
9	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой 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	100 м2 изолируемо и поверхности 20,291 м3	445,5	4,43			17,45	0,23	0,91
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,291 м3	346,37		7 028,19				
10	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.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	0,8 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	868,16	44,65	13,48 1,57	4,37 0,1	3,5 0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=1,3*394/100	5,12 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 169,56	974,41	47,38 8,04	14,77 0,08	75,65 0,41
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,507 1000 шт.	1 779,85		902,38				
11.2	509-9900	Строительный мусор	2,613 т	0		0				
12	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки боровов V=0,4*394/100	1,58 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	359,86	299,82	14,58 2,47	14,77 0,08	23,28 0,13
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,158 1000 шт.	1 779,85		281,22				
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,804 т	0		0				
13	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,28 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	789,17	520,61	0,53 0	131,4 0	36,79 0
14	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,28 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	164,22	30,15	3,46 0	8,08 0	2,26 0
15	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб и боровов (чердачное помещение)	0,32 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	901,91	594,98	0,61 0	131,4 0	42,05 0
16	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,32 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	26,28	21,72	0,94 0	5,09 0	1,63 0
17	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	44 1 м2 внутренней поверхности ШАХТЫ	2,38 2,38	0 0	104,72	104,72	0 0	0,2 0	8,8 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусков ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,35 1 м3 древесины в конструкции	2 051,97 330,43	50,21 0	718,19	115,65	17,57 0	25,88 0	9,06 0
19	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками по готовому каркасу (устройство труб из досок) ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,25 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	1 066,03	137,24	18,63 0	41,75 0	10,44 0
20	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,44 100 м2 покрытия	15 313,64 1 684,31	32,66 4,91	6 738	741,1	14,37 2,16	129,66 0,25	57,05 0,11
21	ТЕР20-02-010-05 (0)	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм (2400мм)	4 1 зонт	46,6 30,62	4,84 0	186,4	122,48	19,36 0	2,27 0	9,08 0
22	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм (2400мм) ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25	4 1 зонт	52,4 35,21	6,05 0	209,6	140,84	24,2 0	2,61 0	10,44 0
22.1	[301-0290]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные	4 шт.	288,55		1 154,2				
23	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (без стоимости коляков)	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9 0	18,6 0	11,16 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,03 т	0		0				
24	ТЕРр58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	1 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	7 130,25	1 017,38	10,06 2,56	78,32 0,13	78,32 0,13
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,36 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	0,78 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	4 892,17	372,86	10,73 0	36,8	28,7
26	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	0,12 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	100,87	99,61	1,02 0	63,9	7,67
26.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	12 шт.	27,84		334,08		0	0	0
27	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1	3,19
27.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	6 шт.	34,56		207,36				
28	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1	3,19
28.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	6 шт.	46,03		276,18				
29	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,36 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	426,61	169,28	0,38 0	37,8	13,61
30	[031050]	Вышка телескопическая 25 м	8 маш.-ч	154,07	154,07 19,66	1 232,56		1 232,56 157,28	1	8
31	ТССЦпг01-01-01-003	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т Цел=13,79*7	12 т	96,53 0	0	1 158,36	0	0		
32	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	3,777 т	374,5 0	0	1 414,49	0	0		
33	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутинцы) Цел=33,34*7,17	15,777 т	239,05	0	3 771,49		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						57 432,66	10 617,11	2 599,54		802,71
								213,4		10,92

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Зарплата		10617,11*10,56	10,56		112 116,68
Машины и механизмы		2599,54*6,26	6,26		16 273,12
Кровля из оцинкованной стали (24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31)		11686,45*3,3	3,3		38 565,29
Материалы		869*4,53	4,53		3 936,57
Двери: деревянные (4, 5)					
Материалы					
Общестроительные работы (10, 18, 19)					
Материалы		2305,16*5,5	5,5		12 678,38
Общестроительные работы (8, 9)					
Материалы		14056,38*5,5	5,5		77 310,09
Общестроительные работы (20)					
Материалы		5982,53*5,5	5,5		32 903,92
Общестроительные работы (21, 22)					
Материалы		1243,32*5,5	5,5		6 838,26
Общестроительные работы (7, 23)					
Материалы		5539,97*5,5	5,5		30 469,84
Общестроительные работы (11, 12)					
Материалы		1376,84*5,5	5,5		7 572,62
Общестроительные работы (17)					
Материалы		0*5,5	5,5		0
Общестроительные работы (6)					
Материалы		0*5,5	5,5		0
Отделочные работы (2, 3, 14, 16)					
Материалы		452,06*4,28	4,28		1 934,82
Отделочные работы (1)					
Материалы		129,97*4,28	4,28		556,27
Штукатурные работы при ремонте (13, 15)					
Материалы		574,35*4,28	4,28		2 458,22
Итого по неучтенным материалам					0
Итого					343 614,08
Крыши, кровли при ремонте (24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31)					
Накладные расходы		(1741,91+159,84)*10,56*0,83*0,85	0,71		14 258,56
Сметная прибыль		(1741,91+159,84)*10,56*0,65*0,8	0,52		10 442,89

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			24 701,45
Деревянные конструкции (4, 5)			
Накладные расходы			374,74
Сметная прибыль	$(35,12+4,31)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	
Итого	$(35,12+4,31)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	179,04
Деревянные конструкции (10, 18, 19)			553,78
Накладные расходы			2 842,74
Сметная прибыль	$(297,54+1,57)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	
Итого	$(297,54+1,57)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	1 358,2
Полы (8, 9)			4 200,94
Накладные расходы			35 193,46
Сметная прибыль	$(3510,54+34,9)*10,56*1,23*0,9*0,85$	0,94	
Итого	$(3510,54+34,9)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	19 094,32
Кровли (20)			54 287,78
Накладные расходы			7 220,92
Сметная прибыль	$(741,1+2,16)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92	
Итого	$(741,1+2,16)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44	3 453,48
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (21, 22)			10 674,4
Накладные расходы			2 725,05
Сметная прибыль	$(263,32+0)*10,56*1,28*0,9*0,85$	0,98	
Итого	$(263,32+0)*10,56*0,83*0,85*0,8$	0,56	1 557,17
Крыши, кровли при ремонте (7, 23)			4 282,22
Накладные расходы			4 301,6
Сметная прибыль	$(573,73+0)*10,56*0,83*0,85$	0,71	
Итого	$(573,73+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	3 150,47
Печные работы при ремонте (11, 12)			7 452,07
Накладные расходы			8 954,12
Сметная прибыль	$(1274,23+10,51)*10,56*0,78*0,85$	0,66	
Итого	$(1274,23+10,51)*10,56*0,63*0,8$	0,5	6 783,43
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (17)			15 737,55
Накладные расходы			696,68
Сметная прибыль	$(104,72+0)*10,56*0,74*0,85$	0,63	
Итого	$(104,72+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	442,34
Прочие ремонтно-строительные работы (6)			1 139,02
Накладные расходы			1 980,69
Сметная прибыль	$(284,19+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	
Итого	$(284,19+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 200,42
			3 181,11

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Отделочные работы (2, 3, 14, 16)				
Накладные расходы			0,8	3 145,36
Сметная прибыль		$(372,24+0,08)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,37	1 454,73
Итого		$(372,24+0,08)*10,56*0,55*0,85*0,8$		4 600,09
Отделочные работы (1)				
Накладные расходы			0,8	2 558,98
Сметная прибыль		$(302,88+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,37	1 183,53
Итого		$(302,88+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8$		3 742,51
Штукатурные работы при ремонте (13, 15)				
Накладные расходы			0,67	7 893,02
Сметная прибыль		$(1115,59+0)*10,56*0,79*0,85$	0,4	4 712,25
Итого		$(1115,59+0)*10,56*0,5*0,8$		12 605,27
Итого по погрузке				490 772,27
Итого по перевозке				2 572,85
Итого				3 771,49
				497 116,61

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				1 238 576,74
НДС				222 943,81
Итого		1238576,74*0,18	18%	1 461 520,55

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.

