

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" 20 _____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 029/17

Капитальный ремонт скатной крыши

Многоквартирный дом по адресу: г.Сольцы, ул. Чернышевского, д.17.

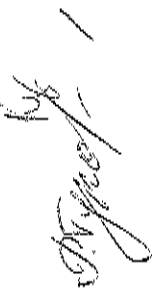
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовая сталь поясков, сандачков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,61	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,7	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,7	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,7	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,24	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	2	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,7	
8	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	1,62	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,7	
10	Устройство кровли из металлочерепицы (профнастиля) по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	2,7	

11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривлак" любой модификации при помощи аэрозольно-обрабатываемой	100 м2	4,05
12	Устройство снегозадержателей	100 м	0,6
13	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02
14	Устройство слуховых окон (1,2*1)*2штг	1 слуховое окно	2
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	14,541
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Нижнего р-на д. Тербутицы)	т	14,541
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву запыленной оконных проемов	100 м2 окрашиваемой	0,06
18	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,0552
19	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,7
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,85
21	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,85
22	Укладка холодных досок	100 м ходов	0,56
23	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	1,97
24	Устройство колымагов над шахтами в два канала (8 каналов)	1 колымак	1
25	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 8 каналов)	1 колымак	1
26	Устройство колымагов над шахтами в два канала (4 канала)	1 колымак	4

27	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов)	1 колпак	4	
28	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отголовки)	100 м2 поверхности	0,15	
29	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отголовки)	100 м2 фасада	0,15	
30	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,11	
31	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 охраняемо и	0,11	

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР Кузёмкин В.В.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

641 565,53 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г.Солычи, ул.Чернышевского, д.17.

Объект: Многоквартирный дом во адресу: г.Солычи, ул.Чернышевского, д.17.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 029/17

на капитальный ремонт скатной крыши

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 641,566 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 819,17 чел-ч

Сметная заработная плата - 113,440 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 21.12.2015г.)

№ 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			
			ед. изм.	изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплаты	На един.	Всего	
														4
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандариков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,61	108,32	0,21	66,08	65,95	0,13	9,1	5,55				
	(0)	100 м труб и покрытий		108,11	0				0	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,073	0		0								
			т											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР 46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,7 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	593,6	510	83,59	15,9	42,93
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,916 т	0		0				
3	ТЕР р58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,7 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	611,58	495,29	116,29	15,16	40,93
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,78 т	0		0		24,41	0,46	1,24
4	ТЕР р58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,7 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 601,47	362,54	26,7	39,87	27,91
5	ТЕР р58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из досок	0,24 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	777,84	415,42	5,04	133,25	31,98
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,135 т	0		0		0	0	0
6	ТЕР р58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	2 1 шт.	159,7 55,08	37,06 0	319,4	110,16	74,12	4,24	8,48
7	ТЕР р58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	2,7 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 993,41	697,52	86	21,35	57,65
8	ТЕР 10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контробрешетки V=270*0,6/100; 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	1,62 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 000,66	410,49	80,41	17,296	28,02
9	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,7 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	228,04	149,01	17,15	4,52	12,2
								0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	310,5 м2	6,85		2 126,93				
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы (профнастила) 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	2,7 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	66 500,4	1 683,44 52,41	430,28 0,9875	47,4145 0,9875	128,02 2,67
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-345,6 м2	176,79		-61 098,62				
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	345,6 м2	76,02		26 272,51				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	31 м2	177,09		5 489,79				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.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	4,05 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 025,4	591,6 7,7	398,77 0,1125	10,2005 0,1125	41,31 0,46
11.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	83,819138 кг	17,63		1 477,73				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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	0,6 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 069,18	62,09 4,28	45,53 0,3625	7,6705 0,3625	4,6 0,22
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,18 т	10 826,75		-1 948,81				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,112 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1)*2вкг ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ПЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 I слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3	7,6245	15,25 0,28
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одианными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
14.3	[203-0177]	Орна неоткрывающиеся (глухие) одианной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091,3				
15	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	8,016 т	374,5 0	0	3 001,99	0	0		
16	ТССЦпг03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Шимского р-на д. Теребутинцы) Цел=21,18*7,17	8,016 т	151,86 0	0	1 217,31		0		
ИТОГО:						61 700,45	5 834,18	1 425,52		451,66
МДС-81-38.2004 Прил.3.11.2								117,15		6,03
Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кэмп=0,25; Ктэт=0,25; Ктзм=0,25						1 814,93	1 458,55	356,38		112,92
ИТОГО:						63 515,38	7 292,73	1 781,9	146,44	564,58
										7,54

ИТОГО:

МДС-81-38.2004 Прил.3.11.2

Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кэмп=0,25; Ктэт=0,25; Ктзм=0,25

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	7292,73*10,56	10,56	77 011,23
Материалы	1781,9*6,26	6,26	11 154,69
	54440,73*3,24	3,24	176 387,97
Итого по неучтенным материалам			0

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			264 553,89
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы		(760,71+14,21)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(760,71+14,21)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			10 883,6
Кровли (10, 12)			
Накладные расходы		(2181,91+70,86)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(2181,91+70,86)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого			32 353,38
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		(739,5+9,63)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(739,5+9,63)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			9 888,52
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(637,5+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(637,5+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			5 654,88
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы		(2973,1+51,74)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(2973,1+51,74)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			22 679,04
Итого			39 289,04
Итого по погрузке			365 854,67
Итого по перевозке			3 001,99
Итого			1 217,31
Итого			370 073,97

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заочислений оконных проемов	0,06	2 423,09	12,3625	145,39	132,17	0,74	159,39	9,56
	(0) МДС	3П=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25;	100 м2	2 202,7675	0,25			0,02	0,0125	0
	81-35.2004 п.4.7	3Пм=0,2*1,25; ТЗП=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	окрашиваемой поверхности							
I-I	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	-0,001523	29 000		44,17				
			т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак керамзит) V=9,2*0,6/100	0,0552	2 368,24	0	130,73	130,73	0	214,32	11,83
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,52 т	0	0	0	0	0	0	0
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=185*2/100	3,7	84,46	6,35	312,5	204,2	23,5	4,52	16,72
3.1	[101-7194]	Пароизоляция	425,5 м2	5,11	0	2174,31		0	0	0
4	ТЕР11-01-009-01 (0)МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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	1,85	583,361	137,8625	1 079,22	824,17	255,05	32,637	60,38
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,5275 м3	346,37		3 300,04				
5	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 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	1,85	583,361	137,8625	1 079,22	824,17	255,05	32,637	60,38
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,5275 м3	346,37		3 300,04				
6	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	0,56	1 085,1995	16,85	607,71	31,25	9,44	4,37	2,45
7	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы	1,97	228,34	9,25	449,83	374,77	18,22	14,77	29,1
			100 кирпичей	190,24	1,57			3,09	0,08	0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
7.2	509-9900	Строительный мусор	1,005 т	0		0				
8	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	Устройство колпаков над шахтами в два канала (8 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1	681,2955	1,325	681,3	28,83	1,33	2,2195	2,22
9	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 8 каналов) ЗП=12,6*3*1,15; ЭММ=1,06*3*1,25; ЗПм=0*3*1,25; Мат=326,14*3; ТЗТ=0,97*3*1,15; ТЗТм=0*3*1,25	1	1 025,865	3,975	1 025,87	43,47	3,98	3,3465	3,35
10	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	Устройство колпаков над шахтами в два канала (4 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	4	681,2955	1,325	2 725,18	115,32	5,3	2,2195	8,88
11	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов) ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	4	341,955	1,325	1 367,82	57,96	5,3	1,1155	4,46
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Опущукауривание поверхности дымовых труб (оголовки)	0,15	2 818,46	1,9	422,77	278,9	0,29	131,4	19,71
13	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35-2004-л.4.7	Окраска труб с-лесов 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	0,15	586,5085	12,3625	87,98	16,15	1,85	8,0845	1,21
14	ТЕРр61-31-01 (0)	Опущукауривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,11	2 818,46	1,9	310,03	204,52	0,21	131,4	14,45
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по шпукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,11 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,8015 146,0615	3,1 0,25	22,64	16,07	0,34 0,03	11,7415 0,0125	1,29 0
16	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	6,525 т	374,5 0	0 0	2 443,61	0	0 0		
17	ТССЦпг03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Шымского р-на д.Теребутаны) Цед=21,18*7,17	6,525 т	151,86	0	990,89		0		
ИТОГО:						19 617,38	3 282,68	580,6 20,62		245,99 1,06

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата			3282,68*10,56	34 665,1
Машины и механизмы			580,6*6,26	3 634,56
Общестроительные работы (6)			567,02*5,5	3 118,61
Материалы			6600,08*5,5	36 300,44
Общестроительные работы (4, 5)			5538,68*5,5	30 462,74
Материалы			2259,11*5,5	12 425,11
Общестроительные работы (3)			407,46*5,5	2 241,03
Материалы			0*5,5	0
Общестроительные работы (7)				
Материалы				
Общестроительные работы (2)				
Материалы				
Отделочные работы (13, 15)				
Материалы			76,2*4,28	326,14
Отделочные работы (1)				
Материалы			56,65*4,28	242,46

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Штукатурные работы при ремонте (12, 14)			
Материалы	248,89*4,28	4,28	1 065,25
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			124 481,44
Деревянные конструкции (6)			
Накладные расходы	$(31,25+1,1)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	307,45
Сметная прибыль	$(31,25+1,1)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	146,89
Итого			454,34
Полы (4, 5)			
Накладные расходы	$(1648,34+16,38)*10,56*1,23*0,9*0,85$	0,94	16 524,68
Сметная прибыль	$(1648,34+16,38)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	8 965,52
Итого			25 490,2
Кровли (8, 9, 10, 11)			
Накладные расходы	$(245,58+0)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92	2 385,86
Сметная прибыль	$(245,58+0)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44	1 141,06
Итого			3 526,92
Крыши, кровли при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(204,2+0)*10,56*0,83*0,85$	0,71	1 531,01
Сметная прибыль	$(204,2+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	1 121,3
Итого			2 652,31
Печные работы при ремонте (7)			
Накладные расходы	$(374,77+3,09)*10,56*0,78*0,85$	0,66	2 633,53
Сметная прибыль	$(374,77+3,09)*10,56*0,63*0,8$	0,5	1 995,1
Итого			4 628,63
Прочие ремонтно-строительные работы (2)			
Накладные расходы	$(130,73+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	911,14
Сметная прибыль	$(130,73+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	552,2
Итого			1 463,34
Отделочные работы (13, 15)			
Накладные расходы	$(32,22+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	272,45
Сметная прибыль	$(32,22+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	126,01
Итого			398,46
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(132,17+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 116,74
Сметная прибыль	$(132,17+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	516,49
Итого			1 633,23

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Штукатурные работы при ремонте (1,2,14)		
Накладные расходы	$(483,42+0)*10,56*0,79*0,85$	3 420,29
Сметная прибыль	$(483,42+0)*10,56*0,5*0,8$	2 041,97
Итого		5 462,26
Итого по погрузке		170 191,13
Итого по перевозке		2 443,61
Итого		990,89
Итого		173 625,63

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		543 699,6
НДС		97 865,93
Итого	$543699,6*0,18$	18%
		641 565,53

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.

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

