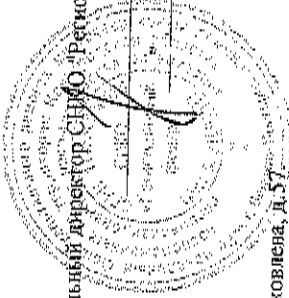


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СЕМО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 491/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Яковлева, д.57

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, санфрнков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,88	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий	3,81	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,81	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,5	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,7	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,06	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	7	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	3,81	
9	Устройство контобрешетки	1 м3	2,3	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,81	
11	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	3,81	
12	Огнеобезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Гирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	0,5	

13	Устройство снегодержателей		100 м ограждения	0,76	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных		100 окон	0,02	
15	Устройство слуховых окон		1 слуховое окно	2	
16	Поправочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с негрузной вручную		т	22,133	
17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево)		т	22,133	
18	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,013	
19	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,013	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.3б(в))		100 м2	0,054	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,03	
22	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)		100 т мусора	0,081	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	5,4	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой		100 м2 изолируемой поверхности	2,7	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой		100 м2 изолируемой поверхности	2,7	
26	Укладка ходовых досок		100 м ходов	0,68	
27	Исправление кирпичной кладки труб		100 кирпичей	4,728	
28	Смена колаков на льмовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)		10 шт.	0,4	

29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов)	10 шт.	0,4
30	Смена коллаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,2
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 4 каналов)	10 шт.	0,2
32	Смена коллаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,1
33	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,1
34	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,15
35	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,213

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
Зам. начальника ОКР

Джумаев А.А.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

940 046,46 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А. Ю. Уткин.

" 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Яковлева, д. 57.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Яковлева, д. 57.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 491/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 940,046 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 202,27 чел-ч
Сметная заработная плата - 164,981 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.			Загряз. труд. рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машине	
				руб		Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		На еднц. Всего
				ед. изм.	Всего						
№1 Крыша											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,88	108,32	6,21	95,32	95,14	0,18	9,10	8,01	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00						
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,103	0		0		0	0,00	0	
			т								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,81	219,85	30,96	837,63	719,67	117,96	15,90	60,58
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,524 т	0		0				
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,81	226,51	43,07	863	698,91	164,1	15,16	57,76
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м2 кровли	183,44	9,04			34,44	0,46	1,75
4	509-9900	Строительный мусор	5,334 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	1,5	3 716,38	38,14	5 574,57	776,87	57,21	39,87	59,81
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,395 т	517,91	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,7	3 240,99	21	2 268,69	1 211,64	14,7	133,25	93,28
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,076 т	1 730,92	0			0	0	0
7	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стока под стропильные ноги	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
7	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,076 т	2 081,13	0			0	0	0
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	7 шт.	159,7	37,06	1 117,9	385,56	259,42	4,24	29,68
8	509-9900	Строительный мусор	1 шт.	55,08	0			0	0	0
8	509-9900	Строительный мусор	3,81	1 849,41	31,85	7 046,25	984,28	121,35	21,35	81,34
8	509-9900	Строительный мусор	100 м2	258,34	6,29			23,96	0,32	1,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки 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	2,30 1 м3 древесины в конструкциях	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	4 260,19	582,8	114,17 8,48	17,296 0,1875	39,78 0,43
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,81 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	321,79	210,27	24,19 0	4,52 0,00	17,22 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	438,15 м2	6,85		3 001,33				
11	ТЕР12-01-023-02 прям. (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	3,81 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	93 839,45	2 375,52	607,17 73,96	47,4145 0,9875	180,65 3,76
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 487,68 м2	176,79		-86 216,95				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,609 т	12 688,3		45 792,07				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44 м2	177,09		7 791,96				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Дирнакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнестойкости эффективности по НПБ 251 У=5,71,5; 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	0,5 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	126,59	73,04	49,23 0,95	10,20 0,11	5,1 0,06
12.1	[113-8071]	Антиселитик-антипирен "ДИРИЛАКС 3000" для древесины	10,348 кг	17,63		182,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7 [201-0777]	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	0,76	3 448,63	75,88	2 620,96	78,64	57,67	7,67	5,83
13.1		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	100 м отражения	103,48	7,13			5,42	0,36	0,28
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	-0,228 т	10 826,75		-2 468,5				
14	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	38,000 шт.	155,6		5 912,8				
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
14.1			100 окон	3 742,53	0	0		0	0	0
14.1			0,112 т	0		0				
15	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	2	447,43	30,65	894,86	198,08	61,3	7,62	15,25
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одноразными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 слуховое окно	99,04	2,70			5,4	0,14	0,28
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	2	10,05		20,1				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	-1 м2	163,21		-163,21				
16	ТССЦлр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	2,16 м2	454,71		982,17				
16			11,544	374,5	0	4 323,23	0	0		
16			т	0	0			0		
17	ТССЦлр03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево) Цел=6,58*7,17	11,544 т	47,18	0	544,65		0		
ИТОГО:						95 132,29	8 590,14	1 653,05	670,09	7,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МДС 81-38.2004-г.11.2									
	Кзлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Ктзг=0,25; Ктзм=0,25					2 560,8	2 147,54	413,26		
	ИТОГО:					97 693,09	10 737,68	2 066,31		
							190,76			9,73
								38,15		1,95
										837,61
										167,52

Зарплата	Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			10737,68*10,56	113 389,9
Материалы			2066,31*6,26	12 935,1
Итого по неучтенным материалам			84889,17*3,24	275 040,91
Итого				0
Деревянные конструкции (9, 15)				401 365,91
Накладные расходы				
Сметная прибыль			(976,1+17,35)*10,56*1,18*0,9*0,85	9 441,75
Итого			(976,1+17,35)*10,56*0,63*0,85*0,8	4 511,06
Кровли (11, 13)				13 952,81
Накладные расходы				
Сметная прибыль			(3067,7+99,23)*10,56*1,2*0,9*0,85	30 767,36
Итого			(3067,7+99,23)*10,56*0,65*0,85*0,8	14 714,82
Теплоизоляционные работы (12)				45 482,18
Накладные расходы				
Сметная прибыль			(91,3+1,19)*10,56*1*0,9*0,85	752,05
Итого			(91,3+1,19)*10,56*0,7*0,85*0,8	468,81
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)				1 220,86
Накладные расходы				
Сметная прибыль			(899,59+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	7 979,72
Итого			(899,59+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	4 559,84
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)				12 539,56
Накладные расходы				
Сметная прибыль			(5702,99+73)*10,56*0,83*0,85	43 306,06
Итого			(5702,99+73)*10,56*0,65*0,8	31 717,12
Итого				75 023,18
Итого по погрузке				549 584,5
Итого по перевозке				4 323,23
Итого				544,65
				554 452,38

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	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; Мат=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8	0,013	2 543,74	1 073,56	33,07	19,11	13,96	114,14	1,48
2	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,013	6 428,69	1 677,44	83,57	27,47	21,81	164,08	2,13
2.1	[203-0236]	Люки и люки со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок одношовные	1,3 м2	589,59		766,47				
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
3	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч.п.2.15.36(в)) У=2,16*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,054	2 423,09	12,36	130,85	118,95	0,67	159,39	8,61
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0014 т	29 000		39,81		0,01	0,01	0
4	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки служебных окон) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,03	1 325,22	11,04	39,76	27,9	0,33	67,3	2,02
			100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,01	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000774 т	29 000		22,45				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=13,5*0,6/100	0,081 100 т мусора	2 368,24	0,00	191,83	191,83	0	214,32	17,36
5.1	509-9900	Строительный мусор	8,1 т	0		0		0	0,00	0
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=270*2/100	5,4 100 м2 кровли	84,46	6,35	456,08	298,03	34,29	4,52	24,41
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	621,000 м2	5,11		3 173,31		0	0,00	0
7	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 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	2,7 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	1 575,07	1 202,85	372,22	32,64	88,13
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,905 м3	346,37		4 816,27		11,96	0,23	0,62
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 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	2,7 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	1 575,07	1 202,85	372,22	32,64	88,13
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,905 м3	346,37		4 816,27		11,96	0,23	0,62
9	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	0,68 100 м ходов	1 085,2	16,85	737,94	37,95	11,46	4,37	2,97
				55,81	1,96		1,33	0,1		0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=1,2*394/100	4,73 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 079,59	899,45	43,73	14,77	69,83
10.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	3,5 т	1 374,64		4 811,24		7,42	0,08	0,38
10.2	509-9900	Строительный мусор	2,412 т	0		0				
11	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колаков 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	18,6	7,44
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0		0		0	0	0
12	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	26	10,4
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,03 т	0		0				
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,01 т	0		0		0	0	0
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,2 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	254,98	38,81	0,64	15,6	3,12
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0		0		0	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 2 каналов)	0,1	424,96	1,06	42,5	6,47	0,11	5,2	0,52
16.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	64,69	0			0	0	0
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,002 т	0		0				
18	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	0,15	2 818,46	1,9	422,77	278,9	0,29	131,4	19,71
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
19	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	0,213	82,12	2,95	17,49	14,45	0,63	5,09	1,08
			100 м2 фасада	67,86	0			0	0	0
20	ТССЦп03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево) Цел=6,58*7,17	10,589	374,5	0	3 965,58	0	0		
			т	0	0		0			
Итого:						27 215,96	4 656,37	876,7	352,92	2,01

Зарплата		Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Машины и механизмы			4656,37*10,56	10,56	49 171,27		
Двери: деревянные (1, 2)			876,7*6,26	6,26	5 488,14		
Материалы							
Общестроительные работы (9)			1066,11*4,53	4,53	4 829,48		
Материалы							
Общестроительные работы (7, 8)			688,53*5,5	5,5	3 786,92		
Материалы							
Общестроительные работы (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16)			9632,54*5,5	5,5	52 978,97		
Материалы							
Общестроительные работы (10)			5117,07*5,5	5,5	28 143,89		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		4947,64*5,5	5,5
Общестроительные работы (5)			
Материалы		0*5,5	5,5
Отделочные работы (4, 18)			
Материалы		36,38*4,28	4,28
Отделочные работы (3)			
Материалы		51,04*4,28	4,28
Штукатурные работы при ремонте (17)			
Материалы		143,59*4,28	4,28
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			172 599,42
Деревянные конструкции (1, 2)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(46,58+5,72)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Итого		(46,58+5,72)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы		(37,95+1,33)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(37,95+1,33)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			373,32
Полы (7, 8)			
Накладные расходы		(2405,7+23,92)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(2405,7+23,92)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			13 084,96
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16)			
Накладные расходы		(634,66+0)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(634,66+0)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			8 243,47
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы		(899,45+7,42)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(899,45+7,42)*10,56*0,63*0,8	0,5
Итого			4 788,27
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы		(191,83+0)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(191,83+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого			11 108,79
Отделочные работы (4, 18)			
Итого			1 336,98
Итого			810,29
Итого			2 147,27

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(42,35+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	357,86
Итого		$(42,35+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	165,51
Отделочные работы (3)				523,37
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(118,95+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 004,97
Итого		$(118,95+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	464,8
Штукатурные работы при ремонте (17)				1 469,77
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(278,9+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	1 973,27
Итого		$(278,9+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 178,07
Итого по погрузке				3 151,34
Итого по перевозке				237 731,99
Итого				3 965,58
				499,59
				242 197,16

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				796 649,54
НДС				143 396,92
Итого		$796649,54*0,18$	18%	940 046,46

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Яковлева Е.А.
Серова Е.А.