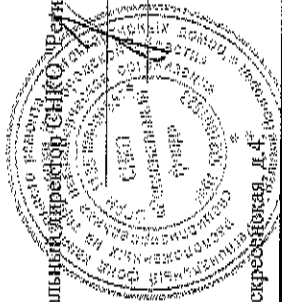


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 \_\_\_\_ год



## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 489/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Воскресенская, д. 4.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пооясков, сандаиков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,35	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	6,75	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	6,75	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,84	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмалкой и обертывание гофлю	100 м	0,1	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	8	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	6,75	
8	Устройство контобрешетки	1 м3 древесины в конструкции	4	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	6,75	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	6,75	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	10,12	
12	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,18	

13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
14	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	1	
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	37,179	
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево)	т	37,179	
17	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,0224	
18	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0224	
19	Демонтаж локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,005	
20	Установка локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,005	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч.п.2.15.36(в), прил. 15.3.3)	100м2	0,057	
22	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,02	
23	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,174	
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	11,64	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	5,82	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	5,82	
27	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,02	

28	Исправление кирпичной кладки труб	100 картиней	0,394	
29	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,5	
30	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	10 шт.	0,5	
31	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	1,3	
32	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	1,3	
33	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,562	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,562	
35	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,49	
36	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,82	

Применить коэффициенты на сложность кровли к=1,25 согласно МДС 81-38.2004 прил.3, п.1.2.(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР  
Зам.начальника ОКР



Павлов Ю.В.  
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 549 417,94 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СКО "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.Воскресенская, д.4.  
Объект - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Воскресенская, д.4.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 489/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 549,418 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 931,62 чел-ч  
Сметная заработная плата - 268,399 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. обесп. машин		
				руб		Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		На един.	Всего
				ед. изм.	Всего							
<b>№1 Крыша</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,158 т	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0		
		Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,35	108,32	0,21	146,23	145,95	0,28	9,10	12,29		
			100 м труб и покрытий	108,11	0,00							
			0,158	0		0						

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	6,75	219,85	30,96	1 483,99	1 275,01	208,98	15,90	107,33
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия 9,787	188,89	0,00	0	0	0	0,00	0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,75	226,51	43,07	1 528,94	1 238,22	290,72	15,16	102,33
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли 9,450	183,44	9,04	0	61,02	0,46	3,11	0
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,84	3 716,38	38,14	3 121,76	435,04	32,04	39,87	33,49
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м 0,1	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,127	2 081,13	0	0	0	0	0	0
6	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	8	102,19	29,45	817,52	145,04	235,6	1,42	11,36
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	1 шт. 6,75	18,13 1 849,41	0	12 483,52	1 743,8	0	21,35	144,11
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТГ=15,04*1,15; ЗТГм=0,15*1,25	100 м2 4,00	258,34 1 852,2585	6,29 49,6375	7 409,03	1 013,56	42,46	0,32	2,16
			1 м3 древесины в конструкции и	253,391	3,6875			198,55	17,296	69,18
								14,75	0,1875	0,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,75 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	570,11	372,53	42,86	4,52	30,51
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	776,25 м2	6,85		5 317,31		0	0,00	0
10	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	6,75 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	166 251	4 208,59	1 075,7	47,4145	320,05
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 864 м2	176,79		- 152 746,56				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	6,394 т	12 688,3		81 128,99		131,03	0,9875	6,67
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	67,5 м2	177,09		11 953,58				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС п.4.7	Отнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" 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	10,12 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	2 562,24	1 478,26	996,44	10,20	103,23
11.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	209,444 кг	17,63		3 692,5		19,23	0,11	1,14
12	ТЕР12-01-012-01 прям. (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	1,18 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	4 069,39	122,1	89,53	7,67	9,05
								8,41	0,36	0,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	-0,354 т	10 826,75			-3 832,67			
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	59,000 шт.	155,6		9 180,4				
13	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	3 742,53 0	0	0		0	0	0
14	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	1	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одиночными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05			0,14	0,14
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,2 м2	454,71		545,65				
15	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	19,578 т	374,5 0	0	7 331,96	0	0		
16	ТССЦпг03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево) Цед=6,58*7,17	19,578 т	47,18 0	0	923,69		0		

ИТОГО:

156 689,37 12 522,68 3 423,43 969,66  
 279,6 14,4  
 3 986,53 3 130,67 855,86 242,42  
 69,9 3,6  
 160 675,9 15 653,35 4 279,29 1 212,08  
 349,5 18

МДС 81-38.2004.п.11.2

Кэлл=0,25; Кмаш=0,25; Кзт=0,25; Кзм=0,25

ИТОГО:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Наименование и значение множителей										
Зарплата								Значение		Прямые
Машины и механизмы						15653,35*10,56		10,56		165 299,38
Материалы						4279,29*6,26		6,26		26 788,36
Итого по неучтенным материалам						140743,26*3,24		3,24		456 008,16
Итого										0
Деревянные конструкции (8, 14)										648 095,9
Накладные расходы										13 424,97
Сметная прибыль						(1390,75+21,81)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9		6 414,15
Итого						(1390,75+21,81)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43		19 839,12
Кровли (10, 12)										54 285,23
Накладные расходы						(5413,36+174,3)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92		25 962,5
Сметная прибыль						(5413,36+174,3)*10,56*0,65*0,85*0,8		0,44		80 247,73
Итого										15 220,55
Теплоизоляционные работы (11)										9 488,13
Накладные расходы						(1847,83+24,04)*10,56*1*0,9*0,85		0,77		24 708,68
Сметная прибыль						(1847,83+24,04)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48		14 137,29
Итого										8 078,45
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)										22 215,74
Накладные расходы						(1593,76+0)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84		41 514,21
Сметная прибыль						(1593,76+0)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48		30 404,77
Итого										71 918,98
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)										867 026,15
Накладные расходы						(5407,65+129,35)*10,56*0,83*0,85		0,71		7 331,96
Сметная прибыль						(5407,65+129,35)*10,56*0,65*0,8		0,52		923,69
Итого										875 281,8
Итого по перевозке										
Итого по перевозке										
Итого										

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполненных проемов оконных без водокожных досок	0,0224	2 412,46	284,06	54,04	47,68	6,36	172,76	3,87
2	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25	100 м2 0,0224	2 128,4 7 802,25	152,17 1 261,89	174,77	66,32	3,41 28,27	7,74 216,89	0,17 4,86
2.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
2.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2,24 м2	264,95		593,49				
3	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; ТЗТ=142,68*0,8	0,005 100 м2	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	12,72	7,35	5,37 0,86	114,14 10,92	0,57 0,05
4	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; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,005 100 м2	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	32,14	10,57	8,39 1,34	164,08 13,65	0,82 0,07
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми подотами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотнищ и коробок однопольные	0,5 м2	589,59		294,8				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой вскрывчй с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7 [113-0246]	Улучшенная окраска масляными составами во дереву заволонный оконных проемов (т.ч.п.2.15.3б(в), прал.15.3.3) 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 Эмаль ПФ-115	0,057  100м2 0,0014 т	2 423,09  2 202,77 29 000	12,36  0,25	138,12	125,56	0,7	159,39	9,09
5.1						42,03		0,01	0,01	0
6	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенок слуховых окон) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,02  100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 325,22  930,06	11,04  0,25	26,5	18,6	0,22  0,01	67,3  0,01	1,35  0
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000516 т	29 000		14,96				
7	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=29*0,6/100	0,174  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0,00  0,00	412,07	412,07	0  0	214,32  0,00	37,29  0
7.1	509-9900	Строительный мусор	17,4 т	0		0				
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=582*2/100	11,64  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	983,11	642,41	73,91  0	4,52  0,00	52,61  0
8.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 338,600 м2	5,11		6 840,25				
9	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из ляит или матов минераловатных толщ. 50мм I слоей 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	5,82  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	3 395,16	2 592,81	802,35  25,78	32,64  0,23	189,96  1,34
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,973 м3	346,37		10 381,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР1-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из штит 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	5,82 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 395,16	2 592,81	802,35	32,64	189,96
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,973 м3	346,37		10 381,75				
11	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	1,02 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 106,9	56,93	17,19 2	4,37 0,1	4,46 0,1
12	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,1*394/100	0,39 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	89,97	74,95	3,64 0,62	14,77 0,08	5,82 0,03
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,039 1000 шт.	1 779,85		69,41				
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0				
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51	115,69	1,59 0	18,6 0	9,3 0
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,5 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	849,92	129,38	2,12 0	20,8 0	10,4 0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	1,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 883,71	300,79	4,12 0	18,6 0	24,18 0
16	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	1,3 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	552,45	84,1	1,38 0	5,2 0	6,76 0
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (ололовки)	0,562 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 583,97	1 044,93	1,07 0	131,4 0	73,85 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	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	0,562	586,51	12,36	329,62	60,52	6,95	8,08	4,54
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,49	2 818,46	1,9	1 381,05	911,06	0,93	131,4	64,39
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	0,82	82,12	2,95	67,34	55,65	2,42	5,09	4,17
21	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	17,601	374,5	0	6 591,57	0	0	0	0
22	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) Цед=6,58*7,17	17,601	47,18	0	830,42	0	0	0	0
ИТОГО:						46 097,12	9 350,18	1 769,33	698,25	3,29

Зарплата	Наименование и значение множителей	
	Значение	Прямые
Машины и механизмы	9350,18*10,56	98 737,9
Двери, деревянные (3, 4)	1769,33*6,26	11 076,01
Материалы		
Общестроительные работы (2, 11)	573,34*4,53	2 597,23
Материалы		
Общестроительные работы (9, 10)	1726,57*5,5	9 496,14
Материалы		
Общестроительные работы (1)	20763,5*5,5	114 199,25
Материалы		
Общестроительные работы (8, 13, 14, 15, 16)	0*5,5	0
Материалы		
Общестроительные работы (8, 13, 14, 15, 16)	10478,46*5,5	57 631,53
Материалы		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (12)			
Материалы	80,78*5,5	5,5	444,29
Общестроительные работы (7)			
Материалы	0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (6, 18, 20)			
Материалы	294,06*4,28	4,28	1 258,58
Отделочные работы (5)			
Материалы	53,88*4,28	4,28	230,61
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)			
Материалы	1007,02*4,28	4,28	4 310,05
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			299 981,59
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(17,92+2,2)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	191,22
Итого	(17,92+2,2)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	91,36
282,58			
Деревянные конструкции (2, 11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(123,25+5,74)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	1 225,92
Итого	(123,25+5,74)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	585,72
1 811,64			
Полы (9, 10)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(5185,62+51,56)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	51 986,34
Итого	(5185,62+51,56)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	28 205,36
80 191,7			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(47,68+3,41)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	453,19
Сметная прибыль	(47,68+3,41)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	258,96
Итого			712,15
Крыши, кровли при ремонте (8, 13, 14, 15, 16)			
Накладные расходы	(1272,37+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	9 539,72
Сметная прибыль	(1272,37+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	6 986,84
Итого			16 526,56
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

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Прочие ремонтно-строительные работы (7)				
Накладные расходы			0,66	2 871,96
Сметная прибыль		(412,07+0)*10,56*0,78*0,85	0,4	1 740,58
Итого		(412,07+0)*10,56*0,5*0,8		4 612,54
Отделочные работы (6, 18, 20)				
Накладные расходы			0,8	1 138,62
Сметная прибыль		(134,77+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,37	526,61
Итого		(134,77+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8		1 665,23
Отделочные работы (5)				
Накладные расходы			0,8	1 060,82
Сметная прибыль		(125,56+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,37	490,63
Итого		(125,56+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8		1 551,45
Штукатурные работы при ремонте (17, 19)				
Накладные расходы			0,67	13 839,02
Сметная прибыль		(1955,99+0)*10,56*0,79*0,85	0,4	8 262,1
Итого		(1955,99+0)*10,56*0,5*0,8		22 101,12
Итого по погрузке				430 362,26
Итого по перевозке				6 591,57
Итого				830,42
				437 784,25

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				1 313 066,05
НДС			18%	236 351,89
Итого		1313066,05*0,18		1 549 417,94

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

