

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 448/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Александровская, д.5.

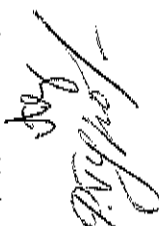
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м² грубо и покрытий	0,95	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м² кровли	6,88	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м² кровли	6,88	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,7	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,38	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осомлкой и обертывание телью	100 м	0,06	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м²	6,88	
8	Устройство контобрешетки	1 м³	4,1	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м² кровли	6,88	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м² кровли	6,88	
11	Огнестойкое покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификация при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м²	1,032	
12	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,12	

14	Устройство мелких покрытий (карнизные свесы) из листовой оцинкованной стали		100 окон	0,03	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных		100 окон	0,03	
16	Устройство слуховых окон		1 слуховое окно	3	
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	20,176	
18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево)		т	20,176	
19	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,022	
18	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,022	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненной оконных проемов (т.ч.л.2.15.36(в))		100м2	0,081	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стен слуховых окон)		100 м2	0,04	
22	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)		100 т мусора	0,144	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	9,61	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой		100 м2	4,805	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой		100 м2	4,805	
26	Укладка ходовых досок		100 м ходов	0,63	
27	Исправление кирпичной кладки труб		100 кирпичей	0,394	
28	Установка коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)		10 шт.	0,5	
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)		10 шт.	0,5	
30	Отштукатуривание поверхности труб (оголовки)		100 м2	0,20	

		поверхности	
31	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,2
32	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,34
33	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,34
34	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для обшивки)	100 м2	1,12
35	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	14,601
36	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км (Старорусский ТБО д.Соболево)	т	14,601

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:

1 528 422,15 руб

Генеральный директор СЕКО "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.Александровская, д.5.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Александровская, д.5.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 448/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 528,422 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 961,26 чел-ч

Сметная заработная плата - 270,068 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 возмещ. норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Зарплата труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
<b>№1 Крыша</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТВРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали лоясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,95	108,32	0,21	102,9	102,7	0,2	9,10	8,65	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,111 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	6,88	219,85	30,96	1 512,57	1 299,56	213	15,90	109,39
(0)			100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,975	0		0				
3	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,88	226,51	43,07	1 558,39	1 262,07	296,32	15,16	104,3
(0)			100 м2 кровли	183,44	9,04			62,2	0,46	3,16
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,632	0		0				
4	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,7	3 716,38	38,14	6 317,85	880,45	64,84	39,87	67,78
(0)			100 м	517,91	0			0	0	0
5	ТЕР р58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,38	3 240,99	21	1 231,58	657,75	7,98	133,25	50,64
(0)			100 м	1 730,92	0			0	0	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,214	0		0				
6	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
(0)			100 м	2 081,13	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,076	0		0				
7	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	6,88	1 849,41	31,85	12 723,94	1 777,38	219,13	21,35	146,89
(0)			100 м2	258,34	6,29			43,28	0,32	2,2
8	ТЕР10-01-082-02	Устройство контобрешетки	4,10	1 852,2585	49,6375	7 594,26	1 038,9	203,51	17,296	70,91
(0) МДС 81-35.2004.п.4.7		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 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875			15,12	0,1875	0,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов науху без промазки кромок	6,88 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	581,08	379,71	43,69 0	4,52 0,00	31,1 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	791,2 м2	6,85		5 419,72				
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профлиста 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	6,88 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	169 452,87	4 289,65	1 096,41 133,56	47,4145 0,9875	326,21 6,79
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 880,64 м2	176,79		- 155 688,35				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист одинаковый НС35-1000-0,7	6,517 т	12 688,3		82 689,65				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	68,8 м2	177,09		12 183,79				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС.п.4.7	Отлебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" 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	1,032 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	261,29	150,75	101,61 1,96	10,20 0,11	10,53 0,12
11.1	[113-8071]	Антисептик-агиталарен "ГИРИЛАКС 3000" для древесины	21,358 кг	17,63		376,55				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (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	1,12 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 862,47	115,89	84,98 7,98	7,67 0,36	8,59 0,41

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	-0,336 т	10 826,75		-3 637,79				
12.2	[101-7317]	Снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	56,000 шт.	155,6		8 713,6				
13	ТЕР12-01-010-01	Обшивка карнизных свесов оцинкованной сталью	0,59	15 313,6455	32,6625	9 035,05	993,74	19,27	129,6625	76,5
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 покрытия	1 684,313	4,9125			2,9	0,25	0,15
14	ТЕРр58-2-02	Разборка суховых окон прямоугольных однокастных	0,03	3 753,08	10,55	112,59	112,28	0,32	309,3	9,28
14.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	0,168 т	3 742,53	0	0		0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	3	447,43	30,65	1 342,28	297,11	91,95	7,62	22,87
	(0) МДС35.п.4.7	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 суховое окно	99,04	2,70			8,1	0,14	0,41
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одиночными перемычками для жилых зданий высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,24 м2	454,71		1 473,26				
16	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	20,176 т	374,5	0	7 555,91	0	0		
17	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	20,176 т	47,18	0	951,9		0		
ИТОГО:							167 360,7	13 482,81	2 447,4	1 653,25
									275,1	14,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МДС 81-38.2004.п.1.1.2						3 982,55	3 370,7	611,85		263,31
Кэлл=0,25; Кмаш=0,25; Кзат=0,25; Кзж=0,25								68,78		3,5
ИТОГО:						171 343,25	16 853,51	3 059,25		1 316,56
								343,88		17,51

Наименование и значение множителей	Значение											
	Прямые	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Зарплата	177 973,07											
Машны и механизмы	19 150,91											
Материалы	490 634,79											
Итого по неучтенным материалам	0											
Итого	687 758,77											
Деревянные конструкции (8, 15)												
Накладные расходы	16 147,68											
Сметная прибыль	7 715											
Итого	23 862,68											
Кровли (10, 12, 13)												
Накладные расходы	67 322,94											
Сметная прибыль	32 197,93											
Итого	99 520,87											
Теплоизоляционные работы (11)												
Накладные расходы	1 552,16											
Сметная прибыль	967,58											
Итого	2 519,74											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)												
Накладные расходы	14 409,52											
Сметная прибыль	8 234,01											
Итого	22 643,53											
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 14)												
Накладные расходы	50 633,99											
Сметная прибыль	37 084,05											
Итого	87 718,04											
Итого	924 023,63											
Итого по потрузке	7 555,91											
Итого по перевозке	951,9											
Итого	932 531,44											



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; Маг=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8	0,022	2 543,74	1 073,56	55,96	32,34	23,62	114,14	2,51
			100 м2 проемов	1 470,18	171,75			3,78	10,92	0,24
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; ТЗГм=10,92*1,25	0,022	6 428,69	1 677,44	141,43	46,49	36,9	164,08	3,61
2.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2,2 м2	589,59		1 297,1				
2.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 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)) V=3,24*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,081	2 423,09	12,36	196,27	178,42	1	159,39	12,91
			100м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0021 т	29 000		59,72				
4	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки 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	0,04 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22	11,04	53,01	37,2	0,44	67,3	2,69
				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	0,001032 т	29 000		29,93				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керакзит) V=24*0,6/100	0,144 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	341,03	341,03	0 0	214,32 0,00	30,86 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	14,4 т	0		0				
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=480,5*2/100	9,61 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0,00	811,66	530,38	61,02 0	4,52 0,00	43,44 0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 105,150 м2	5,11		5 647,32				
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	4,805 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 803,04	2 140,63	662,42 21,29	32,64 0,23	156,84 1,11
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	24,74575 м3	346,37		8 571,19				
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	4,805 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 803,04	2 140,63	662,42 21,29	32,64 0,23	156,84 1,11
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	24,74575 м3	346,37		8 571,19				
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	0,63 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	683,68	35,16	10,62 1,23	4,37 0,1	2,75 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	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
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,039 1000 шт.	1 779,85		69,41				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0				
11	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колапов 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
12	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
13	ТВРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,2 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	563,69	371,86	0,38 0	131,4 0	26,28 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	0,2 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	117,3	21,54	2,47 0	8,08 0	1,62 0
15	ТВРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,34 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	958,28	632,17	0,65 0	131,4 0	44,68 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	0,34 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	27,92	23,07	1 0	5,09 0	1,73 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м рубчатых для прочих отделочных работ(Для обшивки карнизных свесов) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,12  100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,42  657,83	9,26  0	1 168,63	736,77	10,37  0	50,03	56,03
18	ТССЦлс01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка прик автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	14,601	374,5	0	5 468,07	0	0		
19	ТССЦлс03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ТБО д. Соболево) Цед=6,58*7,17	г  14,601  т	0  47,18	0	688,88		0		
ИТОГО:						36 900,55	7 587,71	1 480,66		568,31
								54,14		2,85

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		7587,71*10,56	80 126,22
Машины и механизмы		1480,66*6,26	9 268,93
Двери: деревянные (1, 2)			
Материалы		1620,48*4,53	7 340,77
Общестроительные работы (9)			
Материалы		637,9*5,5	3 508,45
Общестроительные работы (7, 8)			
Материалы		17142,38*5,5	94 283,09
Общестроительные работы (6, 11, 12)			
Материалы		7193,23*5,5	39 562,77
Общестроительные работы (10)			
Материалы		80,78*5,5	444,29
Общестроительные работы (5)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (4, 14, 16)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы	142,43*4,28	4,28	609,6
Отделочные работы (3)			
Материалы	76,56*4,28	4,28	327,68
Штукатурные работы при ремонте (13, 15)			
Материалы	516,92*4,28	4,28	2 212,42
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			237 684,22
Деревянные конструкции (1, 2)			
Накладные расходы	(78,83+9,68)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	841,2
Сметная прибыль	(78,83+9,68)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	401,91
Итого			1 243,11
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы	(35,16+1,23)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	345,85
Сметная прибыль	(35,16+1,23)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	165,24
Итого			511,09
Колы (7, 8)			
Накладные расходы	(4281,26+42,58)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	42 920,17
Сметная прибыль	(4281,26+42,58)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	23 286,47
Итого			66 206,64
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12)			
Накладные расходы	(775,45+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	5 814,01
Сметная прибыль	(775,45+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	4 258,15
Итого			10 072,16
Печные работы при ремонте (10)			
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
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы	(341,03+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	2 376,84
Сметная прибыль	(341,03+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 440,51
Итого			3 817,35
Отделочные работы (4, 14, 16)			
Накладные расходы	(81,81+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	691,22
Сметная прибыль	(81,81+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	319,69
Итого			1 010,91
Отделочные работы (3)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы			0,8	1 507,46
Сметная прибыль		(178,42+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85 (178,42+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	697,2
Итого				2 204,66
Шукагурные работы при ремонте (13, 15)				
Накладные расходы			0,67	7 103,71
Сметная прибыль		(1004,03+0)*10,56*0,79*0,85 (1004,03+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	4 241,02
Итого				11 344,73
Общестроительные работы (17)				
Зарплата		736,77*10,54	10,54	7 765,56
Машины и механизмы		10,37*6,26	6,26	64,92
Материалы		421,49*5,5	5,5	2 318,2
Итого				10 148,68
Конструкции из кирпича и блоков (17)				
Накладные расходы			0,93	7 221,97
Сметная прибыль		(7765,56+0)*1,22*0,9*0,85 (7765,56+0)*0,8*0,85*0,8	0,54	4 193,4
Итого				21 564,05
Итого по погрузке				356 584,62
Итого по перевозке				5 468,07
Итого				688,88
				362 741,57

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				1 295 273,01
НДС			18%	233 149,14
Итого		129 5273,01*0,18		1 528 422,15

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