



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 498/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Минеральная, д.38.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытой кровель из листовой стали	100 м2 покрытия	5,73	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,73	
3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,12	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	1,84	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,2	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	7	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	5,73	
8	Устройство контрообрешетки	м3	3,4	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	5,73	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	5,73	
11	Огнбиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Париласк" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	8,59	

12	Разборка решеток ограждения		100 м параветных решеток	1,03	
13	Ограждение кровель перилами		100 м ограждения	1,03	
14	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	1,02	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных 15/0,03		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	28,157	
18	Перевозка грузов I класса автомобильная-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТБО д.Соболево)		т	28,157	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))		100м2	0,0765	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04	
21	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,26	
22	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,01	
23	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,01	
24	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора		100 т мусора	0,1308	
25	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	8,7	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой		100 м2 изолируемой поверхности	4,35	

27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2	4,35
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,94
29	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	3,546
30	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2	0,27
31	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2	0,27
32	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2	0,16
33	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,3
34	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	10 шт.	0,4
35	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,1
36	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 3 каналов)	10 шт.	0,1
37	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,1
38	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 каналов)	10 шт.	0,1
39	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 3 каналов)	10 шт.	0,1

Применить коэффициенты на сложность кровли  $k=1,25$  согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.1.2(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.

"СОПАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 423 626,91 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОК Региональный фонд

Ю. Уткин.

" " г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Минеральная, д. 38.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Минеральная, д. 38.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 498/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 423,627 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 922,97 чел-ч

Сметная заработная плата - 266,365 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. обсл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата		Экспл. машин
<b>№1 Крыша</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали	5,73	114,58	12,65	656,54	584,06	72,48	8,58	49,16	
		100 м2 покрытия		101,93	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,922 т	0		0					
2	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	5,73	226,51	43,07	1 297,9	1 051,11	246,79	15,16	86,87	
		100 м2 кровли		183,44	9,04			51,8	0,46	2,64	
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,022 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,12 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	4 162,35	580,06	42,72	39,87	44,65
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	1,84 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	5 963,42	3 184,89	38,64	133,25	245,18
4.1	509-9900	Строительный мусор	1,038 т	0	0	0		0	0	0
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,2	5 930,37	69,79	1 186,07	416,23	13,96	160,21	32,04
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,252 т	2 081,13 0	0	0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	7	159,7	37,06	1 117,9	385,56	259,42	4,24	29,68
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	5,73 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	10 597,12	1 480,29	182,5	21,35	122,34
8	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; ТЗГ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	3,40 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	6 297,68	861,53	168,77	17,296	58,81
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	5,73 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	483,96	316,24	36,39	4,52	25,9
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	658,95 м2	6,85		4 513,81		0	0,00	0
10	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; ТЗГ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	5,73 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	141 128,63	3 572,63	913,15	47,4145	271,69
								111,23	0,9875	5,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 733,44 м2	176,79		- 129 664,86				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	5,428 т	12 688,3		68 872,09				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	57,3 м2	177,09		10 147,26				
11	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	8,59	253,19	98,46	2 174,86	1 254,77	845,79	10,20	87,62
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			16,32	0,11	0,97
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгниривен "ГИРИЛАКС 3000" для древесины	177,779 кг	17,63		3 134,24				
12	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка решеток ограждения	1,03	179,09	1,64	184,46	182,77	1,69	14,8	15,24
			100 м парапетных решеток	177,45	0			0	0	0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,824 т	0		0				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	1,03	3 448,632	75,875	3 552,09	106,58	78,15	7,6705	7,9
			100 м ограждения	103,477	7,125			7,34	0,3625	0,37
14	ТЕР12-01-012-01 прив. (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	1,02	3 448,63	75,88	3 517,6	105,55	77,39	7,67	7,82
			100 м ограждения	103,48	7,13			7,27	0,36	0,37
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,306 т	10 826,75		-3 312,99				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель грубчатый длиной 2000 мм	51,000 шт.	155,6		7 935,6				
15	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двухскатных	0,03	4 140,28	10,55	124,21	123,89	0,32	341,3	10,24
15.1	509-9960	Строительный мусор	100 окон 0,168 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗТМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25	3	447,43	30,65	1 342,28	297,11	91,95	7,62	22,87
16.1	[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			8,1	0,14	0,41
16.2	[203-0251]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
16.3	[203-0177]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
17	ТССЦп01-01-01-041	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,55 м2	454,71		1 159,51				
18	ТССЦп03-21-01-004	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	13,226 т	374,5	0	4 953,14	0	0		
		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ЦТБО д.Соболево) Цел=6,58*7,17.	13,226 т	47,18	0	624		0		
ИТОГО:						146 357,06	14 503,27	3 070,11		1 118,01
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2								250,64		12,89
Кэл=0,25; Кмш=0,25; Кзмш=0,25; Кэт=0,25; Ктэм=0,25						4 393,35	3 625,82	767,53		279,5
ИТОГО:						150 750,41	18 129,09	3 837,64		1 397,51
								313,3		16,11

ИТОГО:

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2

Кэл=0,25; Кмш=0,25; Кзмш=0,25; Кэт=0,25; Ктэм=0,25

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		18129,09*10,56	191 443,19
Машины и механизмы		3837,64*6,26	24 023,63
Материалы		128783,7*3,24	417 259,19

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			632 726,01
Деревянные конструкции (8, 16)			
Накладные расходы	(1448,3+25,8)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	14 009,85
Сметная прибыль	(1448,3+25,8)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	6 693,59
Итого			20 703,44
Кровли (10, 13, 14)			
Накладные расходы	(4730,95+157,3)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	47 490,33
Сметная прибыль	(4730,95+157,3)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	22 712,76
Итого			70 203,09
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	(1568,46+20,4)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	12 919,34
Сметная прибыль	(1568,46+20,4)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	8 053,61
Итого			20 972,95
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(730,08+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	6 476,1
Сметная прибыль	(730,08+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	3 700,63
Итого			10 176,73
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 12, 15)			
Накладные расходы	(9651,3+109,8)*10,56*0,83*0,85	0,71	73 184,82
Сметная прибыль	(9651,3+109,8)*10,56*0,65*0,8	0,52	53 600,15
Итого			126 784,97
Итого по погрузке			881 567,19
Итого по перевозке			4 953,14
Итого			624
Итого			887 144,33

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	0,0765	2 423,09	12,36	185,37	168,51	0,95	159,39	12,19
	(0) МДС 81-35-2004.п.4.7	V=2,55*3/100; 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			0,02	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0019	29 000		56,4				
		т								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен сухих 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	0,04 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	53,01	37,2	0,44 0,01	67,3 0,01	2,69 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0010 т	29 000		29,93				
3	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, 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; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,26 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	303,73	286,62	1,15 0,07	81,72 0,01	21,25 0
3.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	6,396 кг	39,83		254,75				
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; ТЗТ=142,68*0,8	0,01 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	25,44	14,7	10,74 1,72	114,14 10,92	1,14 0,11
5	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	0,01 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	64,29	21,13	16,77 2,68	164,08 13,65	1,64 0,14
5.1	[203-0236]	Люки и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок однопольные	1 м2	589,59		589,59				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой всейчей с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
5.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
5.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
6	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=21,8*0,6/100	0,1308 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	309,77	309,77	0 0	214,32 0,00	28,03 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	13,080 т	0		0				
7	ТЕРр38-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=435*2/100	8,7 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	734,8	480,15	55,25 0	4,52 0,00	39,32 0
7.1	[101-7194]	Паронизляция	1 000,500 м2	5,11		5 112,56				
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 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	4,35 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 537,62	1 937,93	599,69 19,27	32,64 0,23	141,98 1
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	22,4025 м3	346,37		7 759,55				
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 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	4,35 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 537,62	1 937,93	599,69 19,27	32,64 0,23	141,98 1
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	22,4025 м3	346,37		7 759,55				
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	0,94 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 020,09	52,46	15,84 1,84	4,37 0,1	4,11 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,9*394/100	3,55	228,34	9,25	809,69	674,59	32,8	14,77	52,37
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			5,57	0,08	0,28
11.2	509-9900	Строительный мусор	0,355 1000 шт.	1 779,85		631,85				
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Огнестружирование поверхности труб (оголовки)	1,809 т	0		0				
13	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	0,27 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	760,98	502,01	0,51 0	131,4 0	35,48 0
14	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	0,27 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	158,36	29,08	3,34 0	8,08 0	2,18 0
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапсов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,16 10 шт.	82,12 231,38	2,95 0	13,14	10,86	0,47 0	5,09 0	0,81 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
16	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	0,3 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	509,95	77,63	1,27 0	20,8 0	6,24 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				
17	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапсов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 3 каналов) ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2	0,1 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	84,99	12,94	0,21 0	10,4 0	1,04 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
19	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
20	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	0,1 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	169,98	25,88	0,42 0	20,8 0	2,08 0
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 каналов)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2	0,1 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	84,99	12,94	0,21 0	10,4 0	1,04 0
23	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	14,931 т	374,5 0	0	5 591,66	0	0 0		
24	ТССЦп03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПЕГБО д.Соболево) Цед=6,58*7,17	14,931 т	47,18	0	704,44		0		
ИТОГО:						33 560,07	6 731,16	1 341,66	506,73	506,73
								50,45	2,62	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		6731,16*10,56	71 081,05
Машин и механизмы		1341,66*6,26	8 398,79
Двери: деревянные (4, 5)			
Материалы		748,64*4,53	3 391,34
Общестроительные работы (10)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Материалы		951,79*5,5	5,5	5 234,85
Общестроительные работы (8, 9)				
Материалы		15519,1*5,5	5,5	85 355,05
Общестроительные работы (7, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)				
Материалы		6759,06*5,5	5,5	37 174,83
Общестроительные работы (11)				
Материалы		734,15*5,5	5,5	4 037,83
Общестроительные работы (6)				
Материалы		0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (2, 3, 13, 14)				
Материалы		443,75*4,28	4,28	1 899,25
Отделочные работы (1)				
Материалы		72,31*4,28	4,28	309,49
Штукатурные работы при ремонте (12)				
Материалы		258,46*4,28	4,28	1 106,21
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				217 988,69
Деревянные конструкции (4, 5)				
Накладные расходы		(35,83+4,4)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	382,35
Сметная прибыль		(35,83+4,4)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	182,68
Итого				565,03
Деревянные конструкции (10)				
Накладные расходы		(52,46+1,84)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	516,07
Сметная прибыль		(52,46+1,84)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	246,57
Итого				762,64
Полы (8, 9)				
Накладные расходы		(3875,86+38,54)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	38 855,9
Сметная прибыль		(3875,86+38,54)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	21 081,39
Итого				59 937,29
Крыши, кровли при ремонте (7, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)				
Накладные расходы		(748,37+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	5 610,98
Сметная прибыль		(748,37+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	4 109,45
Итого				9 720,43
Печные работы при ремонте (11)				
Накладные расходы		(674,59+5,57)*10,56*0,78*0,85	0,66	4 740,44
Сметная прибыль		(674,59+5,57)*10,56*0,63*0,8	0,5	3 591,24
Итого				8 331,68

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Прочие ремонтно-строительные работы (6)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(309,77+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	2 158,97
Итого	$(309,77+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 308,47
Отделочные работы (2, 3, 13, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(363,76+0,08)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	3 073,72
Итого	$(363,76+0,08)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	1 421,6
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(168,51+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 423,74
Итого	$(168,51+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	658,48
Штукатурные работы при ремонте (12)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(502,01+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	3 551,82
Итого	$(502,01+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	2 120,49
Итого по погрузке			5 672,31
Итого во перевозке			313 023,05
Итого			5 591,66
			704,44
			319 319,15

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			
НДС			1 206 463,48
Итого	$1206463,48*0,18$	18%	217 163,43
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Яковлева Е.А.	1 423 626,91
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"	Серова Е.А.	

