

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 266/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Новолучанская, д. 40.
 Наименование работ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытый кровель из листової стани	100 м2	3,52	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	3,52	
3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,8	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,6	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание тольо	100 м	0,1	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листової стани	100 м2	3,52	
7	Устройство контрообрешетки	м3	2,1	
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2	3,52	
9	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2	3,52	
10	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гриллакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	5,28	
11	Устройство снегозадержателей	100 м	0,7	

12	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных		100 окон	0,02	
13	Устройство слуховых окон (1,5*0,9)*2шт		1 слуховое окно	2	
14	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	19,754	
15	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутица)		т	19,754	
16	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))		100м2	0,0675	
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон		100 м2	0,04	
18	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		окрашиваемой поверхности 100 м2 проемов	0,0064	
19	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт)		100 м2 проемов	0,0064	
20	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора		100 т мусора	0,078	
21	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровли	5,16	
22	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I слой		100 м2 изолируемой поверхности	2,58	
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой		100 м2 изолируемой поверхности	2,58	
24	Укладка ходовых досок		100 м ходов	0,61	
25	Исправление кладки дымовой трубы (2,1м3 оголовки, 0,2м3 трубы на чердаке)		100 кирпичей	9,06	
26	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)		10 шт.	0,1	
27	На каждый следующий канал добавив к расценке 58-21-1(до 5 каналов)		10 шт.	0,1	

28	Устройство копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (11 каналов)	10 шт.	0,1	
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 11 каналов)	10 шт.	0,2	
30	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,1	
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	10 шт.	0,1	
32	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (11 каналов)	10 шт.	0,1	
33	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,34	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,34	
35	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,125	
36	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,31	

Применить коэффициенты на сложность кровли к=1,25 согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.11.2(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:

Ведущий специалист ОКР Ивашко С.В.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

886 779,45 руб

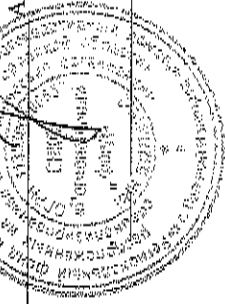
"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор С.Н.СКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.



ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.40.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.40.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 266/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 886,779 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 193,23 чел-ч

Сметная заработная плата - 165,640 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. обл. машин											
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На едн.	Всего								
														4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3																			
1	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали	3,52	114,58	12,65	403,32	358,79	44,53	8,58	30,2											
		100 м2 покрытия		101,93	0			0	0	0											
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,795	0		0															
		т																			
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,52	226,51	43,07	797,32	645,71	151,61	15,16	53,36											
		100 м2 кровли		183,44	9,04			31,82	0,46	1,62											
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,928	0		0															
		т																			

№1 Кровля

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,8 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 973,1	414,33	30,51 0	39,87 0	31,9 0
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,6 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 944,59	1 038,55	12,6 0	133,25 0	79,95 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,339 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обрызгивание только	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	16,02 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,126 т	0		0				
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	3,52 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 509,92	909,36	112,11 22,14	21,35 0,32	75,15 1,13
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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	2,10 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 889,74	532,12	104,24 7,74	17,296 0,1875	36,32 0,39
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,52 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	297,3	194,27	22,35 0	4,52 0,00	15,91 0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	404,8 м2	6,85		2 772,88				
9	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; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	3,52 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	86 696,82	2 194,7	560,96 68,33	47,4145 0,9875	166,9 3,48
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Молигррей"	- 450,56 м2	176,79		-79 654,5				
9.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,334 т	12 688,3		42 302,79				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	35,2 м2	177,09		6 233,57				
10	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Нирялак" 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	5,28 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 336,82	771,27	519,88	10,20	53,86 0,59
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ГИРИЛАКС 3000" для древесины	109,275 кг	17,63		1 926,52				
11	ТЕР12-01-012-01 в.прм. (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	0,7 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 414,04	72,43	53,11	7,67	5,37 0,25
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,210 т	10 826,75		-2 273,62				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	35,000 шт.	155,6		5 446				
12	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,02 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,5*0,9)*2шт 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 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3	7,62	15,25 0,28
13.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
13.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,7 м2	454,71		1 227,72				
14	ТССЦлг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	7,3 т	374,5 0	0	2 733,85	0	0		
15	ТССЦлг03-01-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самовалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	7,3 т	239,05	0	1 745,07		0		
ИТОГО:							86 671,93	7 620,31	1 680,39	587,02

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2
Кэлл=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Ктэлт=0,25; Ктзм=0,25

ИТОГО:

		150,45	420,1	37,61	2 100,49	188,06	7,74	146,76	1,94	733,78	9,68
--	--	--------	-------	-------	----------	--------	------	--------	------	--------	------

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		9525,39*10,56	10,56
Машины и механизмы		2100,49*6,26	6,26
Материалы		77371,22*3,24	3,24
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			364 419,94
Деревянные конструкции (7, 13)			
Накладные расходы		(912,75+16,43)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(912,75+16,43)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			13 050,15
Кровли (9, 11)			
Накладные расходы		(2833,91+91,65)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(2833,91+91,65)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого			28 422,4
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы		(964,09+12,54)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(964,09+12,54)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			12 891,51
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(448,49+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Итого			3 978,29

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		(448,49÷0)*10,56*0,7*0,85*0,8	2 273,31
Итого			6 251,6
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4, 5, 6, 8, 12)			
Накладные расходы		(4366,15+67,45)*10,56*0,83*0,85	33 241,36
Сметная прибыль		(4366,15+67,45)*10,56*0,65*0,8	24 345,78
Итого			57 587,14
Итого			496 216,06
Итого по погрузке			2 733,85
Итого по перевозке			1 745,07
Итого			500 694,98

№2 Общеотрицательные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05 (9) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в)) V=2,7*2,5/100; 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	0,0675 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	163,56	148,69	0,83 0,02	159,39	10,76 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0017 т	29 000		49,77				
2	ТЕР15-04-025-01 (9) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен 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	0,04 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	53,01	37,2	0,44 0,01	67,3	2,69 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0010 т	29 000		29,93				
3	ТЕР10-01-039-05 (9) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж локон 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	0,0064 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	16,28	9,41	6,87 1,1	114,14 10,92	0,73 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² (1 шт) 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	0,0064 100 м ² просмов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74 1,72	164,08 13,65	1,05 0,09
4.1	[203-0236]	Люки в лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью положен и короба однополные	0,64 м ²	589,59	377,34					
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1 шт.	64,97	64,97					
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69	22,85					
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69	21,69					
4.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58	23,16					
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=13*0,6/100	0,078 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	184,72	184,72	0 0	214,32 0,00	16,72 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	7,800 т	0	0					
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=258*2/100	5,16 100 м ² кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	435,81	284,78	32,77 0	4,52 0,00	23,32 0
6.1	[101-7194]	Паронизация	593,400 м ²	5,11		3 032,27				
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	2,58 100 м ² изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 505,07	1 149,39	355,68 11,43	32,64 0,23	84,21 0,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,287 м3	346,37		4 602,22				
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	2,58 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 505,07	1 149,39	355,68 11,43	32,64 0,23	84,21 0,59
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,287 м3	346,37		4 602,22				
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	0,61 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	661,97	34,04	10,28 1,2	4,37 0,1	2,67 0,06
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы (2,1м3 оголовка; 0,2м3 трубы на чердаке) V=2,3*394/100	9,06 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 069,22	1 723,95	83,82 14,23	14,77 0,08	133,85 0,72
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,906 1000 шт.	1 779,85		1 612,54				
10.2	509-9900	Строительный мусор	4,623 т	0		0				
11	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колаков 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
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	0,1 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	169,98	25,88	0,42 0	20,8 0	2,08 0
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (11 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
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 11 каналов) ЗП=64,69*10; ЭММ=1,06*10; ЗПм=0*10; Мат=359,21*10; ТЗТ=5,2*10; ТЗТм=0*10	0,1 10 шт.	4 249,6 646,9	10,6 0	424,96	64,69	1,06 0	52 0	5,2 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
15.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0	0	0	0	0	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; ТЗГ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,1	1 699,84	4,24	169,98	25,88	0,42	20,8	2,08
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0	0	0	0	0	0	0
17	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (11 каналов)	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
17.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0	0	0	0	0	0
18	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 11 каналов) ЗП=64,69*10; ЭММ=1,06*10; ЗПм=0*10; Мат=359,21*10; ТЗГ=5,2*10; ТЗТм=0*10	0,1	4 249,6	10,6	424,96	64,69	1,06	52	5,2
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0	0	0	0	0	0	0
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,34	2 818,46	1,9	958,28	632,17	0,65	131,4	44,68
19.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2	1 859,31	0	0	0	0	0	0
20	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; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,34	586,51	12,36	199,41	36,61	4,2	8,08	2,75
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,125	2 818,46	1,9	352,31	232,41	0,24	131,4	16,43
21.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2	1 859,31	0	0	0	0	0	0
22	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; ТЗГ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,31	82,12	2,95	25,46	21,04	0,91	5,09	1,58
22.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2	67,86	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
23	ТССЦ(п01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	12,454	374,5	0	4 664,02	0	0			
24	ТССЦ(п03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км (д. Тербутиново) Цед=33,34*7,17	12,454	239,05	0	2 977,13		0			
ИТОГО:											
							24 379,75	5 931,03	867,35	447,65	
								41,14		2,12	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		5931,03*10,56	62 631,68
Машины и механизмы		867,35*6,26	5 429,61
Двери: деревянные (3, 4)			
Материалы		526,89*4,53	2 386,81
Общестроительные работы (9)			
Материалы		617,65*5,5	3 397,08
Общестроительные работы (7, 8)			
Материалы		9204,44*5,5	50 624,42
Общестроительные работы (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18)			
Материалы		4642,12*5,5	25 531,66
Общестроительные работы (10)			
Материалы		1873,98*5,5	10 306,89
Общестроительные работы (5)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (2, 20, 22)			
Материалы		207,4*4,28	887,67
Отделочные работы (1)			
Материалы		63,81*4,28	273,11
Штукатурные работы при ремонте (19, 21)			
Материалы		445,13*4,28	1 905,16
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			163 374,09
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы		(22,94+2,82)*10,56*1,18*0,9*0,85	244,82
Сметная прибыль		(22,94+2,82)*10,56*0,63*0,85*0,8	116,97

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Итого			361,79
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы			0,9
Сметная прибыль	$(34,04+1,2)*10,56*1,18*0,9*0,85$		
Итого	$(34,04+1,2)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	160,02
Полы (7, 8)			494,94
Накладные расходы			0,94
Сметная прибыль	$(2298,78+22,86)*10,56*1,23*0,9*0,85$		
Итого	$(2298,78+22,86)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	23 045,53
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18)			
Накладные расходы			0,71
Сметная прибыль	$(558,48+0)*10,56*0,83*0,85$		
Итого	$(558,48+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	4 187,26
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы			0,66
Сметная прибыль	$(1723,95+14,23)*10,56*0,78*0,85$		
Итого	$(1723,95+14,23)*10,56*0,63*0,8$	0,5	12 114,42
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы			0,66
Сметная прибыль	$(184,72+0)*10,56*0,78*0,85$		
Итого	$(184,72+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 287,42
Отделочные работы (2, 20, 22)			
Накладные расходы			0,8
Сметная прибыль	$(94,85+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$		
Итого	$(94,85+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	801,38
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы			0,8
Сметная прибыль	$(148,69+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$		
Итого	$(148,69+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	370,64
Штукатурные работы при ремонте (19, 21)			
Накладные расходы			0,8
Сметная прибыль	$(864,58+0)*10,56*0,79*0,85$		
Итого	$(864,58+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	1 256,3
Итого по погрузке			581,04
Итого по перевозке			1 837,34
Итого			6 117,08
Итого по перевозке			3 651,99
Итого по перевозке			9 769,07
Итого по перевозке			243 171,88
Итого по перевозке			4 664,02
Итого по перевозке			2 977,13
Итого по перевозке			250 813,03

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого		751 508,01	751 508,01
НДС		18%	135 271,44
Итого			886 779,45

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

Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.

