

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 208/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.9.  
 Наименование работ

№ п/п	Единица измерения	Количество	Примечание
1	4	5	6
1	Разборка паралетных решеток на кровле	3	
2	Разборка паралетных решеток	1,21	100 м
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,74	100 м труб и покрытий
4	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	8,71	100 м2 покрытия
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	8,71	100 м2 кровли
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,45	100 м
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,1	100 м
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	8,71	100 м2
9	Устройство контрообрешетки	5,23	м3
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	8,71	100 м2 кровли
11	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 по готовым прогонам сложной	8,71	100 м2 кровли
	Оттебизащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироклак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	13,07	100 м2 обрабатываемой поверхности

12	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	1,21	
13	Ограждение кровель перилами		100 м ограждения	1,21	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных		100 окон	0,05	
15	Устройство слуховых окон (1,2*1)*5шт		1 слуховое окно	5	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погружкой вручную		т	47,271	
17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д. Теребутыцы)		т	47,271	
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))		100м2	0,15	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон		100 м2	0,1	
20	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		окрашиваемая поверхность		
21	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4 шт)		100 м2 проемов	0,0256	
22	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора		100 м2 проемов	0,0256	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 т мусора	0,186	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой		100 м2 кровли	12,34	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой		100 м2 изолируемой поверхности	6,17	
			100 м2 изолируемой поверхности	6,17	

26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,25	
27	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	3,94	
28	Устройство козлаков над шахтами в два канала (5 каналов)	1 козлак	1	
29	На каждые последующие два канала сверху добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 5 каналов)	1 козлак	1	
30	Устройство козлаков над шахтами в два канала (6 каналов)	1 козлак	1	
31	На каждые последующие два канала сверху добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 6 каналов)	1 козлак	1	
32	Устройство козлаков над шахтами в два канала (10 каналов)	1 козлак	2	
33	На каждые последующие два канала сверху добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 10 каналов)	1 козлак	2	
34	Устройство козлаков над шахтами в два канала (13 каналов)	1 козлак	6	
35	На каждые последующие два канала сверху добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 13 каналов)	1 козлак	6	
36	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,44	
37	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,89	
38	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,39	
39	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	1,3	
40	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности шахты	52	
41	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древесины в конструкции	0,2	

42	Устройство труб из досок	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,52	
43	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью	100 м2	0,52	
44	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	покрытия 1 зонт	5	
45	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	1 зонт	5	

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:

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

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 112 585,22 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.9.  
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д.9.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 208/17**

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 2 112,585 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 2 590,33 чел-ч  
Сметная заработная плата - 358,802 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		Всего		Экспл. машин			На един. зарплате
				Основной зарплате	В т.ч. зарплате	Основной зарплате	В т.ч. зарплате	Основной зарплате	Экспл. машин	В т.ч. зарплате			
<b>№1 Крылья</b>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка парпетных решеток на кровле	1,21	179,09	1,64	216,7	214,71	1,98	14,8	17,91			
		100 м парпетных решеток		177,45	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,968	0		0							
		т											
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей, поясков, сайдринов, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,74	108,32	0,21	188,48	188,11	0,37	9,10	15,83			
		100 м труб и покрытий		108,11	0,00			0	0,00	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,209 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	8,71 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 914,89	1 645,23	269,66	15,90	138,49
3.1	509-9900	Строительный мусор	12,63 т	0		0		0	0,00	0
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	8,71 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 972,9	1 597,76	375,14	15,16	132,04
4.1	509-9900	Строительный мусор	12,194 т	0		0		78,74	0,46	4,01
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,45 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 458,45	778,91	9,45	133,25	59,96
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,254 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,126 т	0		0		0	0	0
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	8,71 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	16 108,36	2 250,14	277,41	21,35	185,96
8	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; ТЗГМ=0,15*1,25	5,23 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	9 687,31	1 325,23	54,79	0,32	2,79
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	8,71 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	735,65	480,7	55,31	4,52	39,37
9.1	[101-7201]	ИЗОПЛАН DM (или аналог)	1 001,65 м2	6,85		6 861,3		0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 врем. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым проанам сложной 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	8,71 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	214 525,37	5 430,65	1 388,05 169,08	47,41 0,99	412,98 8,6
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 114,88 м2	176,79		- 197 099,64				
10.2	[101-4535]	Профилист оцинкованный НС35-1000-0,7	1 114,88 м2	76,02		84 753,18				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	87,1 м2	177,09		15 424,54				
11	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тиррипакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	13,07	253,19	98,46	3 309,13	1 909,17	1 286,9	10,20	133,32
	(0) МДС35.л.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			24,83	0,11	1,47
11.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	270,497 кг	17,63		4 768,87				
12	ТЕР12-01-012-01 врем. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство снегозадержателей	1,21	3 448,63	75,88	4 172,84	125,21	91,81	7,67	9,28
	[201-0777]	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	100 м ограждения	103,48	7,13			8,62	0,36	0,44
12.1		Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладающим профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,363 т	10 826,75		-3 930,11				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	60,500 шт.	155,6		9 413,8				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Ограждение кровель перилами	1,21	3 448,632	75,875	4 172,84	125,21	91,81	7,6705	9,28
		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	100 м ограждения	103,477	7,125			8,62	0,3625	0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,05	4 140,28	10,55	207,01	206,49	0,53	341,3	17,07
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон	4 129,73	0	0		0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1)*5шт 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	5 I слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	2 237,14	495,19	153,25 13,5	7,62 0,14	38,12 0,69
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одианными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	5 комплект	10,05		50,25				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2,5 м2	163,21		-408,03				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	6 м2	454,71		2 728,26				
16	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	26,661 т	374,5	0	9 984,54	0	0		
17	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (л.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	26,661 т	239,05	0	6 373,31		0		
ИТОГО:						184 062,53	16 980,82	4 268,25		1 316,09
На стесненные условия труда МДС 81-38.2004 прил.3.П.2 Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кэмп=0,25; Кзгт=0,25; Кзгм=0,25						5 312,27	4 245,21	1 067,06		19,42
ИТОГО:						189 374,8	21 226,03	5 335,31		1 645,11
							471,84			24,28

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		21226,03*10,56	224 146,88
Машины и механизмы		5335,31*6,26	33 399,04
Материалы		162813,45*3,24	527 515,58
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			785 061,5

Итого по неучтенным материалам

Итого

Деревянные конструкции (8, 15)



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2275,53+40,99)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	22 016,21
Итого	$(2275,53+40,99)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	10 518,85
Кровли (10, 12, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7101,34+232,9)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92	71 253,61
Итого	$(7101,34+232,9)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44	34 077,81
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2386,46+31,04)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77	19 657,18
Итого	$(2386,46+31,04)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48	12 253,82
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2056,54+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84	18 242,33
Итого	$(2056,54+0)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48	10 424,19
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7406,16+166,91)*10,56*0,83*0,85$	0,71	56 779,85
Итого	$(7406,16+166,91)*10,56*0,65*0,8$	0,52	41 585,24
Итого			98 365,09
Итого по нагрузке			1 081 870,59
Итого по перевозке			9 984,54
Итого			6 373,31
			1 098 228,44

№2 Общеотрестные 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))	0,15	2 423,09	12,36	363,46	330,42	1,85	159,39	23,91
	(0) МДС 81-3.5.2004.п.4.7	V=6*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	100м2	2 202,77	0,25			0,04	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0038	29 000		110,59				
			T							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	0,1  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22  930,06	11,04  0,25	132,52	93,01	1,1  0,03	67,3  0,01	11  6,73  0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0026 т	29 000		74,82				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж локов 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	0,0256  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	65,12	37,64	27,48  4,4	114,14  10,92	2,92  0,28
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4 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	0,0256  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	164,57	54,1	42,94  6,87	164,08  13,65	4,2  0,35
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми вологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2,56 м2	589,59		1 509,35				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,08 100 шт.	1 142,69		91,42				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	8 шт.	11,58		92,64				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=31*0,6/100	0,186  100 т мусора 18,600 т	2 368,24  2 368,24	0,00  0,00	440,49	440,49	0  0	214,32  0,00	39,86  0
5.1	509-9900	Строительный мусор	18,600 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=617*2/100	12,34	84,46	6,35	1 042,24	681,04	78,36	4,52	55,78
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли	55,19	0,00			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 I 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	1 419,100 м2	5,11		7 251,6				
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	6,17	583,36	137,86	3 599,33	2 748,74	850,6	32,64	201,39
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	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43			27,33	0,23	1,42
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	31,7755 м3	346,37		11 006,08				
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	1,25 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 356,5	69,76	21,06	4,37	5,46
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1*394/100	3,94 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	899,66	749,55	36,45	14,77	58,19
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,394 1000 шт.	1 779,85		701,26		6,19	0,08	0,32
10.2	509-9900	Строительный мусор	2,01	0		0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,44	2 818,46	1,9	1 240,12	818,1	0,84	131,4	57,82
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
20	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,89	586,51	12,36	521,99	95,84	11	8,08	7,19
			100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,39	2 818,46	1,9	1 099,2	725,13	0,74	131,4	51,25
			100 м2 поверхности	1 859,31	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; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25	1,3	82,12	2,95	106,76	88,22	3,84	5,09	6,62
			100 м2 фасада	67,86	0			0	0	0
23	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	52	2,38	0	123,76	123,76	0	0,2	10,4
			1 м2 внутренней поверхности шахты	2,38	0			0	0	0
24	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусев ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,2	2 051,97	50,21	410,39	66,09	10,04	25,88	5,18
			1 м3 древесины в конструкции	330,43	0			0	0	0
25	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство труб из досок ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,52	4 264,1	74,53	2 217,33	285,45	38,76	41,75	21,71
			100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	548,95	0			0	0	0
26	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка труб листовой оцинкованной сталью 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	0,52	15 313,64	32,66	7 963,09	875,84	16,98	129,66	67,42
			100 м2 покрытия	1 684,31	4,91			2,55	0,25	0,13
27	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*0,4; ЭММ=4,84*0,4; ЗПМ=0*0,4; Мат=1,14*0; ТЗТ=2,27*0,4	5	14,19	1,94	70,95	61,25	9,7	0,91	4,55
			1 зонт	12,25	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовых сталей прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗП=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25	5	52,4	6,05	262	176,05	30,25	2,61	13,05
28.1	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	1 зонт	35,21	0			0	0	0
29	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	20,61	374,5	0	7 718,45	0	0		
30	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	т 20,61	0 239,05	0	4 926,82		0		
ИТОГО:						81 517,44	12 202,36	2 104,87		916,89
								77,19		4,05

Зарплата	Наименование и значение множителей	
	Значение	Прямые
Машин и механизмы	12202,36*10,56	10,56
Двери: деревянные (3, 4)	2104,87*6,26	6,26
Материалы		
Общестроительные работы (9, 24, 25)	2107,58*4,53	4,53
Материалы		
Общестроительные работы (7, 8)	3493,07*5,5	5,5
Материалы		
Облестроительные работы (11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 26)	22012,16*5,5	5,5
Материалы		
Общестроительные работы (27, 28)	28094,9*5,5	5,5
Материалы		
Общестроительные работы (6)	1673,8*5,5	5,5
Материалы		
Общестроительные работы (10)	7534,43*5,5	5,5
Материалы		
Общестроительные работы (23)	814,93*5,5	5,5
Материалы		
	0*5,5	5,5
		0
		4 482,12

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Общестроительные работы (5)</b>			
Материалы	0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (2, 20, 22)			
Материалы			
Отделочные работы (1)	543,08*4,28	4,28	2 324,38
Материалы			
Штукатурные работы при ремонте (19, 21)	141,78*4,28	4,28	606,82
Материалы			
Итого по неучтенным материалам	794,52*4,28	4,28	3 400,55
Итого	0		0
<b>Деревянные конструкции (3, 4)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(91,74+11,27)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	979,01
Итого	(91,74+11,27)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	467,75
<b>Деревянные конструкции (9, 24, 25)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(421,3+2,45)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	4 027,32
Итого	(421,3+2,45)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	1 924,16
<b>Полы (7, 8)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(5497,48+54,66)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	55 112,76
Итого	(5497,48+54,66)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	29 901,61
<b>Кровля (11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 26)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(1808,98+2,55)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	17 599,38
Итого	(1808,98+2,55)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	8 417,09
<b>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (27, 28)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(237,3+0)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98	2 455,77
Итого	(237,3+0)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	1 403,3
<b>Крыши, кровли при ремонте (6)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(681,04+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	5 106,17
Итого	(681,04+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	3 739,73
<b>Печные работы при ремонте (10)</b>			
<b>Накладные расходы</b>			
Сметная прибыль	(749,55+6,19)*10,56*0,78*0,85	0,66	5 267,21
Итого	(749,55+6,19)*10,56*0,63*0,8	0,5	3 990,31

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			9 257,52
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (23)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(123,76+0)*10,56*0,74*0,85	0,63	823,35
Итого	(123,76+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	522,76
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы			1 346,11
Сметная прибыль	(440,49+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	3 070,04
Итого	(440,49+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 860,63
Отделочные работы (2, 20, 22)			4 930,67
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(277,07+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	2 340,94
Итого	(277,07+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	1 082,69
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы			3 423,63
Сметная прибыль	(330,42+0,04)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	2 791,73
Итого	(330,42+0,04)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	1 291,17
Штукатурные работы при ремонте (19, 21)			
Накладные расходы			4 082,9
Сметная прибыль	(1543,23+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	10 918,66
Итого	(1543,23+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	6 518,6
Итого по погрузке			17 437,26
Итого по перевозке			679 452,75
Итого			7 718,45
			4 926,82
			692 098,02

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 790 326,46
НДС			322 258,76
Итого	1790326,46*0,18	18%	2 112 585,22

СОСТАВИЛ  
 ПРОВЕРИЛ

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

Яковлева Е.А.  
 Серова Е.А.

