



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 082/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, д.Мясной Бор, ул.Центральная, д.8.

№ 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 м труб и покрытий	1,17	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,83	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,83	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,47	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,07	
6	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,86	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	5,83	
8	Устройство контрообрешётки	1 м3 древесины в конструкции	3,5	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	5,83	
10	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	5,83	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	8,75	

12	Устройство снегодержателей	100 м ограждения	0,94	
13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
14	Устройство слуховых окон (0,8*0,7)*1штг	1 слуховое окно	1	
15	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,014	
16	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,009	
17	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,114	
18	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	7,74	
19	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3,87	
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3,87	
21	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (4 канала)	100 м	0,026	
22	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 4 каналов)	100 м	0,026	
23	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (2 канала)	100 м	0,052	
24	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов)	100 м	0,052	
25	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки (без вычета пустот)	2,3	

26	Разборка вентиляционных шахт		1 м2 внутренней поверхности шахты	23,7	
27	Установка элементов каркаса из брусев		1 м3 древесины в конструкции	0,15	
28	Обшивка каркасных стен досками обшивки (устройство труб)		100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,237	
29	Обивка труб оцинкованной сталью толщ. 0,7мм		100 м2 проемов	0,237	
30	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 1600 мм		1 зонт	4	
31	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)		100 м2 поверхности	0,29	
32	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)		100 м2 фасада	0,29	
33	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)		100 м2 поверхности	0,36	
34	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,36	
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	34,9	
36	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 57 км (д.Дорожно)		т	34,9	

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 Шолохов Д.В.  
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 310 349,62 руб

" " " 20\_\_ г.

20\_\_ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, д.Мясной Бор, ул.Центральная,д.8.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, д.Мясной Бор, ул.Центральная,д.8.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 082/17

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

на капитальный ремонт скатной крыши.

Сметная стоимость - 1 310,350 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 608,71 чел-ч

Сметная заработная плата - 223,048 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 г.)

№ 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. зарплат	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	1,17	135,40	0,26	158,42	158,11	0,31	11,38	13,31		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,140 т	0	0,00	0		0	0,00	0		

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25	5,83 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,70 0,00	1 602,16	1 376,54	225,62 0	19,88 0,00	115,87 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,455 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25	5,83 100 м2 кровли	283,14 229,30	53,84 11,30	1 650,69	1 336,82	313,87 65,88	18,95 0,58	110,48 3,35
3.1	509-9900	Строительный мусор	8,162 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,47 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0,00	1 729,12	1 016,92	12,34 0	166,5625 0	78,28 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,265 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,07 100 м	6 468,10 2 601,41	87,24 0,00	452,77	182,10	6,11 0	200,2625 0	14,02 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,089 т	0		0				
6	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	0,86 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	933,27	48,00	14,49 1,69	4,37 0,1	3,76 0,09
7	ТЕРр58-12-02 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	5,83 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	11 205,01	1 882,65	232,11 45,84	26,69 0,40	155,59 2,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	3 Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25	3,5 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	6 748,05	1 108,59	217,16 16,13	21,62 0,234375	75,67 0,82
9	ТЕРр58-13-01 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	5,83 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	582,10	402,20	46,28 0	5,65 0	32,94 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	670,45 м2	6,85		4 592,58				
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25	5,83 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,20 24,27	144 732,62	4 543,72	1 161,35 141,47	59,268125 1,234375	345,53 7,2
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 746,24 м2	176,79		- 131 927,77				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	5,522 т	12 688,3		70 064,79				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	58,3 м2	177,09		10 324,35				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25	8,75 100 м2 обрабатываемой поверхности	314,32 182,59	123,08 2,38	2 750,29	1 597,67	1 076,93 20,78	12,75 0,14	111,57 1,23
11.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	181,090 кг	17,63		3 192,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.Пр.1.т 3.11.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25	0,94 100 м ограждения	3 493,47 129,35	94,84 8,91	3 283,86	121,59	89,15 8,37	9,59 0,45	9,01 0,43
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	-0,282 Т	10 826,75		-3 053,14				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	47,000 шт.	155,6		7 313,2				
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	0,00	0		0	0	0
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС 81-38.2004.Пр.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (0,8*0,7)*1шт ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25	1 1 слуховое окно	479,85 123,80	38,31 3,38	479,85	123,80	38,31 3,38	9,53 0,17	9,53 0,17
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,500 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,560 м2	454,71		254,64				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в)) 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	0,014 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	33,92	30,84	0,17 0	159,39 0,01	2,23 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000 Т	29 000		10,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	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; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,009 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	11,93	8,37	0,10	67,298	0,61
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000232 т	29 000		6,73				
17	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=19*0,6/100	0,114	2 368,24	0,00	269,98	269,98	0,00	214,32	24,43
17.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора 11,400 т	2 368,24 0	0,00	0		0	0,00	0
18	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=387*2/100	7,74	84,46	6,35	653,72	427,17	49,15	4,52	34,98
18.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли 890,100 м2	55,19 5,11	0,00	4 548,41		0	0,00	0
19	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	3,87 100 м2 изолируемой поверхности 19,9305 м3	583,36 445,50	137,86 4,43	2 257,61	1 724,08	533,53	32,637	126,31
19.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные		346,37		6 903,33				
20	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	3,87 100 м2 изолируемой поверхности 19,9305 м3	583,36 445,50	137,86 4,43	2 257,61	1 724,08	533,53	32,637	126,31
20.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные		346,37		6 903,33				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (4 канала) V=2*1,3/100	0,026	2 192,08	146,07	56,99	53,20	3,80	164,47	4,28
21.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,809 т	2 046,01 0	78,25	0		2,03	3,98	0,1
22	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 4 каналов) V=2*1,3/100; ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Маг=0*3; ТЗТ=94,44*3; ТЗТм=1,82*3	0,026	3 724,86	200,37	96,85	91,64	5,21	283,32	7,37
22.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 1,551 т	3 524,49 0	107,34	0		2,79	5,46	0,14
23	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (2 канала) V=4*1,3/100	0,052	2 192,08	146,07	113,99	106,39	7,60	164,47	8,55
23.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 1,617 т	2 046,01 0	78,25	0		4,07	3,98	0,21
24	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов) V=4*1,3/100	0,052	1 241,62	66,79	64,56	61,09	3,47	94,44	4,91
24.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 1,034 т	1 174,83 0	35,78	0		1,86	1,82	0,09
25	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	2,3	382,88	62,50	880,63	456,95	143,75	14,9155	34,31
25.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	1 м3 кладки (без вычета пустот) -0,0092 т	198,67 5 023,48	8,60			19,78	0,4375	1,01
25.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0138 т	6 118,46		-84,43				
25.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,127 1000 шт.	1 779,85		2 005,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.4	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром 2000 мм	4 шт.	326,47		1 305,88				
25.5	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром 2800 мм	2 шт.	323,62		647,24				
26	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	23,7	2,38	0,00	56,41	56,41	0,00	0,2	4,74
26.1	509-9900	Строительный мусор	1,327 т	0	0,00	0				0
27	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусьев ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,15	2 051,97	50,21	307,80	49,56	7,53	25,875	3,88
28	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки (устройство труб) ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,237	4 264,10	74,53	1 010,59	130,10	17,66	41,745	9,89
29	ТЕР10-01-044-12 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обивка труб оцинкованной сталью толщ. 0,7мм ЗП=992,59*1,15; ЭММ=19,73*1,25; ЗПм=1,38*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,07*1,25	0,237	13 513,57	24,66	3 202,72	270,53	5,85	91,7585	21,75
29.1	[101-1766]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	-0,17064 т	17 136,48		-2 924,17				
29.2	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	0,23463 т	17 105		4 013,35				
30	ТЕР20-02-010-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 1600 мм ЗП=13,98*1,15; ЭММ=2,43*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0*1,25	4	29,43	3,04	117,74	64,31	12,15	1,15	4,6
			1 зонт	16,08	0,00			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
30.1	[301-0290]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	4 шт.	288,55		1 154,2					
31	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки)	0,29 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	817,35	539,20	0,55	131,4	38,11	
32	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоловки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,29 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0,00	170,09	31,23	3,59	8,0845	2,34	
33	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,36 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	1 014,65	669,35	0,68	131,40	47,3	
34	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,36 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,80 146,06	3,10 0,25	74,09	52,58	1,12	11,74	4,23	
35	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	34,9 т	374,5 0	0	13 070,05	0	0			
36	ТССЦп03-21-01-057	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 57 км (д.Дорожно) Цед=34,24*7,17	34,9 т	245,50	0	8 567,95		0			
ИТОГО:							174 948,54	20 753,2	4 763,58		1 589,78
ИТОГО:							174 948,54	20 753,2	4 763,58		1 589,78
							368,81				18,93
							368,81				18,93

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		10,56	219 153,79
Машины и механизмы		6,26	29 820,01
		20753,2*10,56	
		4763,58*6,26	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Материалы	0*4,25	4,25	0
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 13)			
Материалы	0*4,25	4,25	0
Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция (30)			
Материалы	1195,48*2,51	2,51	3 000,65
Общестроительные работы (25)			
Материалы	4108,29*5,5	5,5	22 595,6
Общестроительные работы (6, 27, 28, 29)			
Материалы	5999,83*5,5	5,5	32 999,07
Общестроительные работы (19, 20)			
Материалы	13806,66*5,5	5,5	75 936,63
Общестроительные работы (18)			
Материалы	4725,81*5,5	5,5	25 991,96
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24)			
Материалы	0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (26)			
Материалы	0*5,5	5,5	0
Общестроительные работы (17)			
Материалы	0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (16, 32, 34)			
Материалы	165,85*4,28	4,28	709,84
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Материалы	5923,13*3,24	3,24	19 190,94
Кровля из профилированного листа (10, 12)			
Материалы	94822,09*3,24	3,24	307 223,57
Кровля из профилированного листа (11)			
Материалы	3268,31*3,24	3,24	10 589,32
Кровля из профилированного листа (4, 5, 7, 9)			
Материалы	14780,87*3,24	3,24	47 890,02
Отделочные работы (15)			
Материалы	13,23*4,28	4,28	56,62
Штукатурные работы при ремонте (31, 33)			
Материалы	622,21*4,28	4,28	2 663,06
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			797 821,08

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы			12 210,46
Сметная прибыль /	(1376,54+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	
Итого	(1376,54+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	6 977,41
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)			19 187,87
Накладные расходы			11 982,96
Сметная прибыль	(1532,36+65,88)*10,56*0,83*0,85	0,71	
Итого	(1532,36+65,88)*10,56*0,65*0,8	0,52	8 776,26
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (30)			20 759,22
Накладные расходы			665,53
Сметная прибыль	(64,31+0)*10,56*1,28*0,9*0,85	0,98	
Итого	(64,31+0)*10,56*0,83*0,85*0,8	0,56	380,3
Конструкции из кирпича и блоков (25)			1 045,83
Накладные расходы			4 681,87
Сметная прибыль	(456,95+19,78)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	
Итого	(456,95+19,78)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	2 718,51
Деревянные конструкции (6, 27, 28, 29)			7 400,38
Накладные расходы			4 754,76
Сметная прибыль	(498,19+2,1)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	
Итого	(498,19+2,1)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	2 271,72
Полы (19, 20)			7 026,48
Накладные расходы			34 567,7
Сметная прибыль	(3448,16+34,24)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	
Итого	(3448,16+34,24)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	18 754,81
Крыши, кровли при ремонте (18)			53 322,51
Накладные расходы			3 202,75
Сметная прибыль	(427,17+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	
Итого	(427,17+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	2 345,68
Печные работы при ремонте (21, 22, 23, 24)			5 548,43
Накладные расходы			2 251,67
Сметная прибыль	(312,32+10,75)*10,56*0,78*0,85	0,66	
Итого	(312,32+10,75)*10,56*0,63*0,8	0,5	1 705,81
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (26)			3 957,48
Накладные расходы			375,28
Сметная прибыль	(56,41+0)*10,56*0,74*0,85	0,63	
Итого	(56,41+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	238,28
			613,56

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
<b>Прочие ремонтно-строительные работы (17)</b>				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(269,98+0)*10,56*0,78*0,85		0,66	1 881,65
Итого	(269,98+0)*10,56*0,5*0,8		0,4	1 140,4
Отделочные работы (16, 32, 34)				3 022,05
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(92,18+0,09)*10,56*1,05*0,9*0,85		0,8	779,5
Итого	(92,18+0,09)*10,56*0,55*0,85*0,8		0,37	360,52
Деревянные конструкции (8, 14)				1 140,02
Накладные расходы	(1232,39+19,51)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	11 898,06
Сметная прибыль	(1232,39+19,51)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	5 684,63
Итого				17 582,69
Кровли (10, 12)				
Накладные расходы	(4665,31+149,84)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92	46 780,15
Сметная прибыль	(4665,31+149,84)*10,56*0,65*0,85*0,8		0,44	22 373,11
Итого				69 153,26
Теплоизоляционные работы (11)				
Накладные расходы	(1597,67+20,78)*10,56*1*0,9*0,85		0,77	13 159,94
Сметная прибыль	(1597,67+20,78)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	8 203,6
Итого				21 363,54
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 7, 9)				
Накладные расходы	(3483,87+45,84)*10,56*0,83*0,85		0,71	26 464,35
Сметная прибыль	(3483,87+45,84)*10,56*0,65*0,8		0,52	19 382,34
Итого				45 846,69
Отделочные работы (15)				
Накладные расходы	(30,84+0)*10,56*1,05*0,9*0,85		0,8	260,54
Сметная прибыль	(30,84+0)*10,56*0,55*0,85*0,8		0,37	120,5
Итого				381,04
Штукатурные работы при ремонте (31, 33)				
Накладные расходы	(1208,55+0)*10,56*0,79*0,85		0,67	8 550,73
Сметная прибыль	(1208,55+0)*10,56*0,5*0,8		0,4	5 104,92
Итого				13 655,65
Итого по погрузке				1 088 827,78
Итого по перевозке				13 070,05
Итого				8 567,95
				1 110 465,78

Наименование и значение множителей		
Значение	Прямые	Итого
1110465,78*0,18	199 883,84	1 310 349,62

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

**РАСЧЕТКИ ПРОВЕРИЛ**  
**ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК**  
**МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»**  
*Петрова Ю.В.*