

«УТВЕРЖДАЮ»

СНКО «Региональный фонд»

« 2019 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №222/19**по капитальному ремонту: **кровли 2-х скатной**, угол уклона: более 27град. кирпичный дом

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., Боровичский р-он, д. Круппа, ул. Новая, д. 5

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	27,3	м
Ширина дома	10,3	м
Общая площадь дома	285	м <sup>2</sup>
Высота дома	6,85	м
Объем дома	1952	м <sup>3</sup>
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	8	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	356,5
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	58,3
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	356,5
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	356,5
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>3</sup>	1,4
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	356,5
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	356,5
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	35,65
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	56
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	534,8
11	Разборка подшивки карниза фронтона	м <sup>2</sup>	12,4
	Подшивка карниза фронтона	м <sup>2</sup>	12,4
	Окраска деревянного карниза фронтона	м <sup>2</sup>	12,4
12	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	2
	Устройство слуховых окон (1,3 м х0,9м)	шт	2
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 0,6 м)	м <sup>2</sup>	2,34

13	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,7м x 1,0м) 2 шт	м <sup>2</sup>	1,4
	Установка оконных блоков на фронтонах (0,7м x 1,0м) 2шт	м <sup>2</sup>	1,4
	Окраска оконных блоков на фронтонах 2 шт	м <sup>2</sup>	1,4
14	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :	м <sup>3</sup>	0,42
	- смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм	м	32
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6
	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м	м	16
15	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный полнотелый одинарный	м <sup>3</sup>	0,2
16	Штукатурка дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение )	м <sup>2</sup>	25,3
17	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение) -известковая	м <sup>2</sup>	42,2
18	Установка колпаков на трубах: 2 каналов 1 канала	шт шт	6 4
19	Исправление кладки фронтона из: - кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,3
	Штукатурка стены фронтона	м <sup>2</sup>	6
20	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	12,2
21	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	243
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м <sup>2</sup>	243
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	243
22	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	68
23	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,17 м x 0,76 м	шт	2
24	Устройство металлических лестниц выхода на чердак шириной 0,7м 2шт уголок 50x50 =12м, диам.10мм А-1 = 14м, заклад. 100x100x5мм = 8 шт	м/кг	6/60
25	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 8 м	м <sup>2</sup>	22
26	Погрузка мусора	т	
27	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист ОКР и ТН

А.С. Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

910 117,94 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" \_\_\_\_\_ С.Ю. Морозов

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Крупша, ул.Новая, д.5.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Крупша, ул.Новая, д.5.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 222/19**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=356,5 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

910,118 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

895,49 чел-ч

Сметная заработная плата -

132,350 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР-Р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали посково, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.д.	0,583	108,32	0,21	63,15	63,03	0,12	9,10	5,31	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,069 т	0		0					
<b>№1 Крыша</b>											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,565 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	783,77	673,39	110,37 0	15,90 0,00	56,68 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,167 т	0		0				
3	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,565 100 м2 крыши	226,51 183,44	43,07 9,04	807,51	653,96	153,54 32,23	15,16 0,46	54,05 1,64
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,991 т	0		0				
4	ТЕР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (на фронтоне)	0,124 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	44,84	41,2	3,64 1,95	28,87 0,80	3,58 0,10
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,297 т	0		0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,124 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,9125	606,93	107,5	10,88 0,61	65,93 0,25	8,18 0,03
6	ТЕР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,32 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0	1 037,12	553,89	6,72 0	133,25 0,00	42,64 0,00
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,181 т	0		0				
7	ТЕР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0,00	9,61 0,00
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,077 т	0		0				
8	ТЕР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0	518,56	276,95	3,36 0	133,25 0,00	21,32 0,00
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,09 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3,565 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 593,15	920,98	113,55 22,42	21,35 0,32	76,11 1,14
10	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	1,40 1 м3 древесины в конструкции и	1 852,26 253,39	49,64 3,6875	2 593,16	354,75	69,49 5,16	17,30 0,19	24,21 0,26
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,565 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	301,1	196,75	22,64 0	4,52 0,00	16,11 0,00
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	409,975 м2	6,85		2 808,33				
12	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профлиста НСЗ5-1000-0,7 по готовым прогонам простоя кровли ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	3,565 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,4125	82 060	2 077,22	568,13 69,21	44,31 0,99	157,96 3,52
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-434,93 м2	176,79		-76 891,27				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НСЗ5-1000-0,7	3,218 т	12 688,3		40 830,95				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	35,65 м2	177,09		6 313,26				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" 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	5,348 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,19 146,07	98,46 1,90	1 354,04	781,2	526,58 10,16	10,20 0,11	54,55 0,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
13.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	110,682 кг	17,63		1 951,33				
14	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	0,56  100 м ограждения	3 448,63  103,48	75,88  7,13	1 931,23	57,95	42,49 3,99	7,67 0,36	4,30 0,20
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	-0,168 т	10 826,75		-1 818,89				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	28 шт.	155,6		4 356,8				
15	ТЕРр58-2-01  (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных	0,02  100 окон	4 140,28  4 129,73	10,55  0	82,81	82,59	0,21 0	341,30 0,00	6,83 0,00
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС5.п.4.7	Устройство глухих окон  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 глухое окно	447,43  99,04	30,65  2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
16.3	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,34 м2	454,71		1 064,02				
17	ТССЦшр01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  Цед=53,5*5,98	10,984  т	319,93  0	0 0	3 514,11	0	0 0		
18	ТССЦшр03-21-01-0 09	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (свалка ТБО в д.Передки)  Цед=11,99*7,24	10,984  т	86,81  0	0 0	953,52		0		



Наименование и значение множителя						Значение	Прямые	
Накладные расходы						$(2135,17+73,2)*11,27*1,2*0,9$	1,08	26 879,4
Сметная прибыль						$(2135,17+73,2)*11,27*0,65*0,85$	0,55	13 688,58
Итого								282 611,71
Кровля из профилированного листа (13)								
Зарплата						781,2*11,27	11,27	8 804,12
Машины и механизмы						526,58*9,2	9,2	4 844,54
Материалы						1997,59*3,93	3,93	7 850,53
Итого								21 499,19
Теплоизоляционные работы (13)								
Накладные расходы						$(781,2+10,16)*11,27*1*0,9$	0,9	8 026,76
Сметная прибыль						$(781,2+10,16)*11,27*0,7*0,85$	0,6	5 351,18
Итого								34 877,13
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 9, 11)								
Зарплата						2073,44*11,27	11,27	23 367,67
Машины и механизмы						150,46*9,2	9,2	1 384,23
Материалы						9390,18*3,93	3,93	36 903,41
Итого								61 655,31
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 9, 11)								
Накладные расходы						$(2073,44+22,42)*11,27*0,83$	0,83	19 604,88
Сметная прибыль						$(2073,44+22,42)*11,27*0,65$	0,65	15 353,22
Итого								96 613,41
Кровля из асбестоцементных листов (4)								
Зарплата						41,2*11,27	11,27	464,32
Машины и механизмы						3,64*9,35	9,35	34,03
Материалы						0*4,94	4,94	0
Итого								498,35
Перекрытия при ремонте (4)								
Накладные расходы						$(41,2+1,95)*11,27*0,85$	0,85	413,36
Сметная прибыль						$(41,2+1,95)*11,27*0,8$	0,8	389,04
Итого								1 300,75
Итого по погрузке								497 829,17
Итого по перевозке								3 514,11
Итого								953,52
Итого								502 296,8

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок $V=0,7*1*2/100$	0,014 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	33,77	29,8	3,98	172,76	2,42
2	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-старенными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах) $V=0,7*1*2/100$ ; ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,014 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	170,08	56,47	8,2	299	4,19
2.1	[101-09331]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
2.2	[203-01761]	Окна одинарной конструкции	1,4 м2	264,95		370,93				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 $V=1,17*0,76*2/100$ ; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,018 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	45,24	26,15	19,09	114,14	2,03
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 $V=1,17*0,76*2/100$ ; 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	0,018 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	114,33	37,58	29,83	164,08	2,92
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	1,8 м2	589,59		1 061,26				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР15-04-025-05  (0) т.ч.Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов  V=(2,34+1,4)*1,2/100; 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	0,045  100м2	2 423,09  2 202,77	12,36  0,25	108,75	98,86	0,55  0,01	159,39  0,01	7,15  0
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0011 т	29 000		33,09				
6	ТЕР15-04-025-02  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов  ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,124  100 м2	1 563,86  1 133,01	15,01  0,25	193,92	140,49	1,86  0,03	81,98  0,01	10,17  0
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003695 т	29 000		107,16				
7	ТЕРр69-9-01  (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит)  V=12,2*0,6/100	0,0732  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0,00  0,00	173,36	173,36	0  0	214,32  0,00	15,69  0
7.1	509-9900	Строительный мусор	7,32 т	0		0				
8	ТЕРр58-13-01  (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)  V=243*2/100	4,86  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	410,48	268,22	30,86  0	4,52  0,00	21,97  0
8.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	558,900 м2	5,11		2 855,98				
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 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	2,43  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	1 417,56	1 082,57	335  10,76	32,64  0,23	79,32  0,56
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,5145 м3	346,37		4 334,65				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	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 слоя  ЗП=3,87,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	2,43  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	1 417,56	1 082,57	335  10,76	32,64  0,23	79,32  0,56
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,5145 м3	346,37		4 334,65				
11	ТЕР10-01-023-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	0,68  100 м ходов	1 085,2  55,81	16,85  1,96	737,94	37,95	11,46  1,33	4,37  0,1	2,97  0,07
12	ТЕРР60-10-01  (0)	Исправление кирпичной кладки труб  У=0,2*394/100	0,79  100 кирпичей	228,34  190,24	9,25  1,57	179,93	149,91	7,29  1,24	14,77  0,08	11,64  0,06
12.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,316 т	1 374,64		434,39				
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,402 т	0		0				
13	ТЕРР61-31-01  (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,253  100 м2 поверхности	2 818,46  1 859,31	1,9  0	713,07	470,41	0,48  0	131,4  0	33,24  0
14	ТЕР15-04-013-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известково-вя (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	0,422  100 м2 фасада	82,12  67,86	2,95  0	34,65	28,64	1,24  0	5,09  0	2,15  0
15	ТЕР12-01-011-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коллапов над шахтами в два канала (2 канала)  ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25	6  1 коллап	681,3  28,83	1,33  0	4 087,8	172,98	7,98  0	2,22  0	13,32  0
16	ТЕР12-01-011-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коллапов над шахтами в два канала (1 канал)  ЗП=25,07*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПМ=0*0,5*1,25; Мат=651,14*0,5; ТЗТ=1,93*0,5*1,15; ТЗТМ=0*0,5*1,25	4  1 коллап	340,65  14,42	0,66  0	1 362,6	57,68	2,64  0	1,12  0	4,48  0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРР53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отделочными местами (фронтон)	0,3	596,73	31,57	179,02	129,63	9,47	35,39	10,62
17.1	[404-02751]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1 м3 кладки 0,121 1000 шт.	432,11 1 779,85	8,45	215,36		2,54	0,43	0,13
18	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная штукатурка фронтона цементно-известковым раствором по камню стен ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25	0,06	2 287,71	99,54	137,26	71,65	5,97	81,51	4,89
19	ТЕР09-03-029-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных ЗП=463,54*1,15; ЭММ=737,97*1,25; ЗПм=111,05*1,25; ТЗТ=2,37*1,15; ТЗТм=5,64*1,25	0,06	1 546,72	922,46	92,8	31,98	55,35	37,23	2,23
19.1	[201-0650]	Лестницы металлические	1 т конструкции и	533,07	138,81			8,33	7,05	0,42
20	ТЕР08-07-002-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м (Слесов=периметр здания на ширину настила 1 м) ЗП=923,13*1,15; ЭММ=19,04*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=70,2*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,22	1 510,76	23,8	332,37	233,55	5,24	80,73	17,76
21	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	7,722	319,93	0	2 470,5	0	0		
22	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (свалка ЛВО в д.Передки) Цед=1,99*7,24	7,722	86,81	0	670,35	0	0		
ИТОГО:			т			26 630,71	4 380,45	871,49		328,48
								47,65		2,55

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	10,62*6,32	6,32
Материалы	5209,12*5,6	5,6
Итого		29 171,07
Кровли (15, 16)		31 837,73
Накладные расходы	(230,66+0)*11,27*1,2*0,9	1,08
Сметная прибыль	(230,66+0)*11,27*0,65*0,85	0,55
Итого		1 429,75
Общестроительные работы (1)		36 074,98
Зарплата	29,8*11,27	11,27
Машины и механизмы	3,98*6,32	6,32
Материалы	0*5,6	5,6
Итого		361
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(29,8+2,13)*11,27*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(29,8+2,13)*11,27*0,7*0,85	0,6
Итого		356,25
Общестроительные работы (17)		215,91
Зарплата	129,63*11,27	11,27
Машины и механизмы	9,47*6,32	6,32
Материалы	255,28*5,6	5,6
Итого		1 429,57
Стены при ремонте (17)		2 950,35
Накладные расходы	(129,63+2,54)*11,27*0,86	0,86
Сметная прибыль	(129,63+2,54)*11,27*0,7	0,7
Итого		1 281,02
Общестроительные работы (8)		1 042,69
Зарплата	268,22*11,27	11,27
Машины и механизмы	30,86*6,32	6,32
Материалы	2967,37*5,6	5,6
Итого		5 274,06
Крыши, кровли при ремонте (8)		3 022,84
Накладные расходы	(268,22+0)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(268,22+0)*11,27*0,65	0,65
Итого		2 508,96
Общестроительные работы (12)		1 964,85
Зарплата	149,91*11,27	11,27
Машины и механизмы	7,29*6,32	6,32
Итого		24 308,96
		1 689,49
		46,07

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	457,12*5,6	2 559,87
Итого		4 295,43
Печные работы при ремонте (12)		
Накладные расходы	(149,91+1,24)*11,27*0,78	1 328,7
Сметная прибыль	(149,91+1,24)*11,27*0,63	1 073,18
Итого		6 697,31
Общестроительные работы (7)		
Зарплата	173,36*11,27	1 953,77
Машины и механизмы	0*6,32	0
Материалы	0*5,6	0
Итого		1 953,77
Прочие ремонтно-строительные работы (7)		
Накладные расходы	(173,36+0)*11,27*0,78	1 523,94
Сметная прибыль	(173,36+0)*11,27*0,5	976,88
Итого		4 454,59
Отделочные работы (20)		
Зарплата	233,55*11,27	2 632,11
Машины и механизмы	5,24*8,61	45,12
Материалы	93,58*4,22	394,91
Итого		3 072,14
Конструкции из кирпича и блоков (20)		
Накладные расходы	(233,55+0)*11,27*1,22*0,9	2 895,32
Сметная прибыль	(233,55+0)*11,27*0,8*0,85	1 789,83
Итого		7 757,29
Отделочные работы (6, 14, 18)		
Зарплата	240,78*11,27	2 713,59
Машины и механизмы	9,07*8,61	78,09
Материалы	223,13*4,22	941,61
Итого		3 733,29
Отделочные работы (6, 14, 18)		
Накладные расходы	(240,78+2,73)*11,27*1,05*0,9	2 607,14
Сметная прибыль	(240,78+2,73)*11,27*0,55*0,85	1 289,85
Итого		7 630,28
Отделочные работы (13)		
Зарплата	470,41*11,27	5 301,52
Машины и механизмы	0,48*8,61	4,13
Материалы	242,18*4,22	1 022

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		6 327,65
Штукатурные работы при ремонте (13)		
Накладные расходы	(470,41+0)*11,27*0,79	4 188,2
Сметная прибыль	(470,41+0)*11,27*0,5	2 650,76
Итого		13 166,61
Отделочные работы (5)		
Зарплата	98,86*11,27	1 114,15
Машины и механизмы	0,55*8,61	4,74
Материалы	42,42*4,22	179,01
Итого		1 297,9
Отделочные работы (5)		
Накладные расходы	(98,86+0,01)*11,27*1,05*0,9	1 058,55
Сметная прибыль	(98,86+0,01)*11,27*0,55*0,85	523,7
Итого		2 880,15
Итого по погрузке		252 993,97
Итого по перевозке		2 470,5
Итого		670,35
Итого		256 134,82

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		758 431,62
НДС		151 686,32
Итого	758431,62*0,2	20%
Итого		910 117,94

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

Яковлева Е.А.  
 Колесников И.Л.