

«УТВЕРЖДАЮ»

СНКО «Региональный фонд»

« 2019г »



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №213/19

по капитальному ремонту: кровли 4-х скатной, угол уклона: более 27 град.
кирпичный дом

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., Боровичский р-он д. Передки, ул. Молодежная, д. 2

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

Длина дома	50	м
Ширина дома	12,65	м
Общая площадь дома	632,5	м ²
Высота дома	7,42	м
Объем дома	4693,2	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	3	шт.
Количество квартир	18	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 ²	820
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	151
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	820
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	820
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	3,28
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	820
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	820
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	82
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	126
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1230
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	3
	Устройство слуховых окон (1,24 м x 1,0м)	шт	3
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 1,1 x 0,8 м)	м ²	5,9
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : - смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм	м ³	0,76
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	63,8
		м	6

	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м	м	19,2
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100	м ³	2
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	52,5
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	102
15	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	65,6
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	127,5
16	Установка колпаков на трубах: 16 каналов 12 канала 8 канала	шт шт шт	2 5 5
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	28,5
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	570
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	570
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	570
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	110
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, оббитого листовым железом размером 0,8 м x 0,8 м	шт	3
20	Погрузка мусора	т	
21	Перевозка мусора на расстояние 3 км	т	

Составил: Гл. специалист ОКР и ТН



А.С. Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 232 644,21 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" _____ С.Ю. Морозов

" ____ " _____ 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Перелки, ул. Молодёжная, д.2.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Перелки, ул. Молодёжная, д.2.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 213/19

на капитальный ремонт скатной крыши (S=820 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 2 232,644 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 2 141,10 чел-ч

Сметная заработная плата - 317,578 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.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	
№1 Крыша											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пожков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,51	108,32	0,21	163,56	163,25	0,32	9,10	13,74	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,177	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	8,2 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 802,77	1 548,9	253,87 0	15,90 0,00	130,38 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	11,892 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	8,2 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 857,38	1 504,21	353,17 74,13	15,16 0,46	124,31 3,77
3.1	509-9900	Строительный мусор	11,480 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,638 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	2 067,75	1 104,33	13,4 0	133,25 0,00	85,01 0,00
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,358 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0,00	9,61 0,00
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,077 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена кобылок из досок	0,192 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	622,27	332,34	4,03 0	133,25 0,00	25,58 0,00
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,108 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	8,2 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	15 165,16	2 118,39	261,17 51,58	21,35 0,32	175,07 2,62
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; ТЗП=15,04*1,15; ТЗПм=0,15*1,25	3,28 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	6 075,41	831,12	162,81 12,1	17,30 0,19	56,73 0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	8,2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	692,57	452,56	52,07 0	4,52 0,00	37,06 0,00
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АС (или аналог) прим.	943 м2	6,85		6459,55				
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф. настигла НС-35 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	8,2 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	201 964,18	5 112,66 1 306,77	159,18	47,41 0,99	388,80 8,10
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтррей"	-1 049,6 м2	176,79		-185 558,78				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,767 т	12 688,3		98 550,03				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	82 м2	177,09		14 521,38				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС5.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*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	12,3 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	3 114,18	1 796,7	1 211,09 23,37	10,20 0,11	125,47 1,38
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипрен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	254,561 кг	17,63		4 487,91				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	1,26 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	4 345,28	130,38	95,6 8,98	7,67 0,36	9,66 0,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	-0,378 т	10 826,75		-4 092,51				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель, грубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
13	ТЕР-Р-58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,03 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	112,59	112,28	0,32	309,3	9,28
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				0
14	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС35 л.4.7	Устройство слуховых 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	3 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 342,28	297,11	91,95 8,1	7,62 0,14	22,87 0,41
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных бтоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,72 м2	454,71		1 691,52				
15	ТССЦшр01-01-01-041	Потрубочные работы. Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с грузовой вручную Цедл=53,5*5,98	24,26 т	319,93 0	0	7 761,5	0	0		
16	ТССЦшр03-21-01-003	Перевозка I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км (свалка ТВО в д.Передки) Цедл=5,5*7,24	24,26 т	39,82 0	0	966,03		0		
ИТОГО:						185 328,43	15 629,1	3 810,76		1 213,57
								337,44		17,36

Наименование и значение множителей

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Зарплата

Машины и механизмы

Значение

Прямые

1548,9*11,27

11,27

17456,1

253,87*9,35

9,35

2373,68

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы	0*4,94	4,94	0
Итого			19 829,78
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(1548,9+0)*1,127*1,1*0,9$	0,99	17 281,54
Сметная прибыль	$(1548,9+0)*11,27*0,7*0,85$	0,6	10 473,66
Итого			47 584,98
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 13)			
Зарплата	1779,74*1,27	11,27	20 057,67
Машины и механизмы	353,81*9,35	9,35	3 308,12
Материалы	0*4,94	4,94	0
Итого			23 365,79
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)			
Накладные расходы	$(1779,74+74,13)*1,127*0,83$	0,83	17 341,29
Сметная прибыль	$(1779,74+74,13)*11,27*0,65$	0,65	13 580,52
Итого			54 287,6
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Зарплата	1128,23*11,27	11,27	12 715,15
Машины и механизмы	254,76*9,2	9,2	2 343,79
Материалы	7511,54*3,93	3,93	29 520,35
Итого			44 579,29
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы	$(1128,23+20,2)*1,127*1,18*0,9$	1,06	13 719,37
Сметная прибыль	$(1128,23+20,2)*11,27*0,63*0,85$	0,54	6 989,12
Итого			65 287,78
Кровля из профилированного листа (10, 12)			
Зарплата	5243,04*11,27	11,27	59 089,06
Машины и механизмы	1402,37*9,2	9,2	12 901,8
Материалы	132886,95*3,93	3,93	522 245,71
Итого			594 236,57
Кровли (10, 12)			
Накладные расходы	$(5243,04+168,16)*11,27*1,2*0,9$	1,08	65 862,96
Сметная прибыль	$(5243,04+168,16)*11,27*0,65*0,85$	0,55	33 541,32
Итого			693 640,85
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	1796,7*11,27	11,27	20 248,81
Машины и механизмы	1211,09*9,2	9,2	11 142,03
Материалы	4594,31*3,93	3,93	18 055,64

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			49 446,48
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		(1796,7+23,37)*11,27*1*0,9	18 460,97
Сметная прибыль		(1796,7+23,37)*11,27*0,7*0,85	12 307,31
Итого			80 214,76
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)			
Зарплата		4132,49*11,27	46 573,16
Машины и механизмы		334,86*9,2	3 080,71
Материалы		20895,79*3,93	82 120,45
Итого			131 774,32
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)			
Накладные расходы		(4132,49+51,58)*11,27*0,83	39 138,21
Сметная прибыль		(4132,49+51,58)*11,27*0,65	30 650,4
Итого			201 562,93
Итого по нагрузке			1 142 578,9
Итого по перевозке			7 761,5
Итого			966,03
Итого			1 151 306,43

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0192	2 543,74	1 073,56	48,84	28,23	20,61	114,14	2,19
	(0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	V=0,8*0,8*3/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			3,3	10,92	0,21
2	ТЕР 10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0192	6 428,69	1 677,44	123,43	40,58	32,21	164,08	3,15
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=0,8*0,8*3/100; 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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			5,15	13,65	0,26
2.1	[203-02361]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок днопольные	1,92 м2	589,59		1 132,01				
2.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 100 шт.	1 142,69		68,56				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	3 шт.	21,69		65,07				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	6 шт.	11,58		69,48				
3	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов 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	0,0590 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	142,96	129,96	0,73	159,39	9,4
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015 т	29 000		43,5				0
4	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=28,5*0,6/100	0,171 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	404,97	404,97	0	214,32	36,65
4.1	509-9900	Строительный мусор	17,1 т	0		0				0
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=570*2/100	11,4 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	962,84	629,17	72,39	4,52	51,53
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 311,000 м2	5,11		6 699,21				0
6	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	5,7 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 325,15	2 539,35	785,8	32,64	186,05
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,355 м3	346,37		10 167,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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 2 слоя 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	5,7 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 325,15	2 539,35	785,8 25,25	32,64 0,23	186,05 1,31
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,355 м3	346,37		10 167,69				
8	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	1,1 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 193,72	61,39	18,54 2,16	4,37 0,1	4,81 0,11
9	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=2*394/100	7,88 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 799,32	1 499,09	72,89 12,37	14,77 0,08	116,39 0,63
9.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,788 1000 шт.	1 779,85		1 402,52				
9.2	509-9900	Строительный мусор	4,02 т	0		0				
10	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колапков над шахтами в два канала (16 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 колапак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
11	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 16 каналов) ЗП=12,6*7*1,15; ЭММ=1,06*7*1,25; ЗПм=0*7*1,25; Мат=326,14*7; ТЗТ=0,97*7*1,15; ТЗТм=0*7*1,25	2 1 колапак	2 393,69 101,43	9,28 0	4 787,38	202,86	18,56 0	7,81 0	15,62 0
12	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колапков над шахтами в два канала (15 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	5 1 колапак	681,3 28,83	1,33 0	3 406,5	144,15	6,65 0	2,22 0	11,1 0
13	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 15 каналов) ЗП=12,6*6,5*1,15; ЭММ=1,06*6,5*1,25; ЗПм=0*6,5*1,25; Мат=326,14*6,5; ТЗТ=0,97*6,5*1,15; ТЗТм=0*6,5*1,25	5 1 колапак	2 222,71 94,19	8,61 0	11 113,55	470,95	43,05 0	7,26 0	36,3 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коопков над шахтами в два канала (8 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25	5 1 коопак	681,3 28,83	1,33 0	3406,5	144,15	6,65 0	2,22 0	11,1 0
15	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 8 каналов) ЗП=12,6*3*1,15; ЭММ=1,06*3*1,25; ЗПМ=0*3*1,25; Маг=326,14*3; ТЗТ=0,97*3*1,15; ТЗТМ=0*3*1,25	5 1 коопак	1 025,87 43,47	3,98 0	5 129,35	217,35	19,9 0	3,35 0	16,75 0
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отопловки труб частично)	0,525 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 479,69	976,14	1 0	131,4 0	68,99 0
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (отопловки труб) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,656 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	384,75	70,64	8,11 0	8,08 0	5,3 0
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение частично)	1,02 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 874,83	1 896,5	1,94 0	131,4 0	134,03 0
19	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	1,275 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	104,7	86,52	3,76 0	5,09 0	6,49 0
20	ТССЦпр01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	21,12 т	319,93 0	0 0	6 756,92	0	0 0		
21	ТССЦш03-21-01-003	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км (свалка ТБО в д.Перелки) Цед=5,5*7,24	21,12 т	39,82 0	0 0	841		0 0		
ИТОГО:						75 386,87	12 139,01	1 901,25	73,49	906,34
										3,83

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (1, 2)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		
Машины и механизмы	68,81*11,27	775,49
Материалы	52,82*9,58	506,02
Итого	1580,68*4,64	7 334,36
Деревянные конструкции (1, 2)		8 615,87
Накладные расходы	(68,81+8,45)*11,27*1,18*0,9	922,96
Сметная прибыль	(68,81+8,45)*11,27*0,63*0,85	470,19
Итого		10 009,02
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	61,39*11,27	691,87
Машины и механизмы	18,54*6,32	117,17
Материалы	1113,79*5,6	6 237,22
Итого		7 046,26
Деревянные конструкции (8)		
Накладные расходы	(61,39+2,16)*11,27*1,18*0,9	759,18
Сметная прибыль	(61,39+2,16)*11,27*0,63*0,85	386,75
Итого		8 192,19
Общестроительные работы (6, 7)		
Зарплата	5078,7*11,27	57 236,95
Машины и механизмы	1571,6*6,32	9 932,51
Материалы	20335,38*5,6	113 878,13
Итого		181 047,59
Полы (6, 7)		
Накладные расходы	(5078,7+50,5)*11,27*1,23*0,9	64 164,75
Сметная прибыль	(5078,7+50,5)*11,27*0,75*0,85	36 995,89
Итого		282 208,23
Общестроительные работы (10, 11, 12, 13, 14, 15)		
Зарплата	1237,12*11,27	13 942,34
Машины и механизмы	97,47*6,32	616,01
Материалы	27871,29*5,6	156 079,22
Итого		170 637,57
Кровли (10, 11, 12, 13, 14, 15)		
Накладные расходы	(1237,12+0)*11,27*1,2*0,9	15 057,73
Сметная прибыль	(1237,12+0)*11,27*0,65*0,85	7 668,29
Итого		193 363,59
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	629,17*11,27	7 090,75
	11,27	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	72,39*6,32	457,5
Материалы	6960,5*5,6	38 978,8
Итого		46 527,05
Крыши, кровли при ремонте (5)		
Накладные расходы	(629,17+0)*11,27*0,83	5 885,32
Сметная прибыль	(629,17+0)*11,27*0,65	4 608,98
Итого		57 021,35
Общестроительные работы (9)		
Зарплата	1499,09*11,27	16 894,74
Машины и механизмы	72,89*6,32	460,66
Материалы	1629,86*5,6	9 127,22
Итого		26 482,62
Печные работы при ремонте (9)		
Накладные расходы	(1499,09+12,37)*11,27*0,78	13 286,64
Сметная прибыль	(1499,09+12,37)*11,27*0,63	10 731,52
Итого		50 500,78
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	404,97*11,27	4 564,01
Машины и механизмы	0*6,32	0
Материалы	0*5,6	0
Итого		4 564,01
Прочие ремонтно-строительные работы (4)		
Накладные расходы	(404,97+0)*11,27*0,78	3 559,93
Сметная прибыль	(404,97+0)*11,27*0,5	2 282,01
Итого		10 405,95
Отделочные работы (17, 19)		
Зарплата	157,16*11,27	1 771,19
Машины и механизмы	11,87*8,61	102,2
Материалы	320,42*4,22	1 352,17
Итого		3 225,56
Отделочные работы (17, 19)		
Накладные расходы	(157,16+0)*11,27*1,05*0,9	1 682,63
Сметная прибыль	(157,16+0)*11,27*0,55*0,85	832,46
Итого		5 740,65
Отделочные работы (16, 18)		
Зарплата	2872,64*11,27	32 374,65
Машины и механизмы	2,94*8,61	25,31

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	1478,96*4,22	6 241,21
Итого		38 641,17
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)		
Накладные расходы	(2872,64+0)*11,27*0,79	25 575,98
Сметная прибыль	(2872,64+0)*11,27*0,5	16 187,33
Итого		80 404,48
Отделочные работы (3)		
Зарплата	129,96*11,27	1 464,65
Машины и механизмы	0,73*8,61	6,29
Материалы	55,77*4,22	235,35
Итого		1 706,29
Отделочные работы (3)		
Накладные расходы	(129,96+0,01)*11,27*1,05*0,9	1 391,52
Сметная прибыль	(129,96+0,01)*11,27*0,55*0,85	688,44
Итого		3 786,25
Итого по погрузке		701 632,49
Итого по перевозке		6 756,92
Итого		841
Итого		709 230,41

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 860 536,84
НДС		372 107,37
Итого	1 860 536,84*0,2	2 232 644,21

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



 Яковлева Е.А.
 Колесников И.Л.