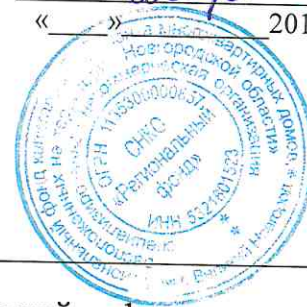


«УТВЕРЖДАЮ»  
СНКО «Региональный фонд»

«    »    2019г.



### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной

(наименование работ)

по адресу: Парфинский район, д. Федорково, пер. Рабочий, д.1

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

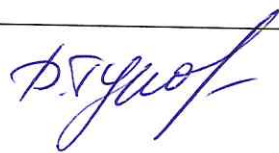
Длина дома	12,9	м
Ширина дома	12,95	м
Общая площадь дома	187,2	м <sup>2</sup>
Высота дома	4,1	м
Объем дома	768	м <sup>3</sup>
Количество этажей	1	шт.
Количество входов	1	шт.
Количество квартир	4	шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	266
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	79
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	266
	из древесной дранки	м <sup>2</sup>	266
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	266
	Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	1,06
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	266
	Устройство кровель:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	266
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	26,6
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	44
	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>	362
	Разборка подшивки карнизов	м <sup>2</sup>	59,6
	Устройство подшивки карнизов	м <sup>2</sup>	59,6

Окраска деревянных карнизов	м <sup>2</sup>	59,6
Замена ветровой доски	м	12,4
Разборка слуховых окон прямоугольных двухскатных	шт	2
Устройство слуховых окон (4,07 м x 2,88 м) (створка 1,5м x 0,9м)	шт	2
Окраска стенок слуховых окон	м <sup>2</sup>	39,5
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
- обшивка стенок слуховых окон	м <sup>2</sup>	39,5
-смена стропильных ног из брусьев	м	32
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,32
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный	м <sup>3</sup>	0,32
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	5,8
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	5,8
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	8,3
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	8,3
Устройство колпаков на трубах: 2 канала	шт	4
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	7,8
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	156
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты в 2 слоя: толщина 50 мм - нижний слой и 50 мм - верхний слой	м <sup>2</sup>	156
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	156
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	44
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 18 км	т	

Составил:

Ведущий специалист



Шолохов Д. В.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

765 308,38 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, Парфинский район, д. Федорково, пер. Рабочий, д. 1.  
 Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Парфинский район, д. Федорково, пер. Рабочий, д. 1.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 590/19**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=266 м2)

Основание Дефектная ведомость.  
 Чертежи №

Сметная стоимость - 765,308 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 813,33 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 119,703 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	Экспл. машин	Основной зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Экспл. машин	
<b>№1 Крыша</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,79	108,32	0,21	85,57	85,41	0,17	9,10	7,19	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,092 т	0		0				0,00	



2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и подволнистых асбестоцементных листов	2,66 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	584,8	502,45	82,35 0	15,90 0,00	42,29 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,858 т	0		0				
3	ТЕРр54-3-02 (0)	прим.Разборка покрытий из драпки	2,66 100 м2 подшивки	179,01 175,71	3,3 1,77	476,17	467,39	8,78 4,71	14,79 0,09	39,34 0,24
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,931 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	2,66 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	602,52	487,95	114,57 24,05	15,16 0,46	40,33 1,22
4.1	509-9900	Строительный мусор	3,724 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусев	0,32 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 910,15	623,89	11,49 0	150,09 0	48,03 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,31 т	0		0				
6	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,596 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	215,54	198,04	17,5 9,38	28,87 0,8	17,21 0,48
6.1	509-9900	Строительный мусор	1,424 т	0		0				
7	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки 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	0,596 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	2 917,2	516,72	52,31 2,93	65,9295 0,25	39,29 0,15
8	ТЕРр53-7-01 (0)	прим.Смена ветровой доски	0,124 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	112,66	52,59	2,36 0	31,84 0	3,95 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,031 т	0		0				
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	2,66 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 919,43	687,18	84,72 16,73	21,35 0,32	56,79 0,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешётки 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	1,06 1 м3 древесины в конструкции и	1 852,26 253,39	49,64 3,69	1 963,39	268,59	52,62 3,91	17,30 0,19	18,33 0,20
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,66 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	224,66	146,81	16,89 0	4,52 0,00	12,02 0,00
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АО (или аналог) прим.	305,9 м2	6,85		2 095,42				
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прономам 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	2,66 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	65 515,21	1 658,5	423,9 51,64	47,41 0,99	126,12 2,63
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-340,48 м2	176,79		-60 193,46				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,519 т	12 688,3		31 961,83				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	26,6 м2	177,09		4 710,59				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС5.п.4.7	Огнебезопасное 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	3,62 100 м2 обработала емой поверхност и	253,19 146,07	98,46 1,90	916,53	528,78	356,43 6,88	10,20 0,11	36,93 0,41
13.1	[113-8071]	Антиселгик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" или аналог для древесины	74,920 кг	17,63		1 320,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	0,44  100 м отражения	3 448,63	75,88	1 517,4	45,53	33,39	7,67	3,38
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	-0,132  т	10 826,75		-1 429,13		3,14	0,36	0,16
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	22  шт.	155,6		3 423,2				
15	ТЕРр58-2-01  (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных	0,02  100 окон	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112  т	0	0	0		0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.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	30,65	894,86	198,08	61,3	7,62	15,25
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2  комплект	10,05		20,1		5,4	0,14	0,28
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1  м2	163,21		- 163,21				
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,7  м2	454,71		1 227,72				
17	ТССЦшт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  Цед=53,5*5,98	10,482  т	319,93	0	3 353,51	0	0		
18	ТССЦшт03-21-01-018	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (Старорусский ПТБО, д.Соболево)  Цед=16,67*7,24	10,482  т	120,69	0	1 265,07		0		
Итого:				65 912,79	6 550,5	1 318,99				
								128,77		513,28
										6,62

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (2)		
Зарплата	502,45*11,27	11,27
Машины и механизмы	82,35*9,35	9,35
Материалы	0*4,94	4,94
Итого		6 432,58
Работы по реконструкции зданий и сооружений (увеличение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(502,45+0)*11,27*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(502,45+0)*11,27*0,7*0,85	0,6
Итого		3 397,57
Кровля из асбестоцементных листов (3, 6)		15 436,14
Зарплата	665,43*11,27	11,27
Машины и механизмы	26,28*9,35	9,35
Материалы	0*4,94	4,94
Итого		7 745,12
Перекрытия при ремонте (3, 6)		
Накладные расходы	(665,43+14,09)*11,27*0,85	0,85
Сметная прибыль	(665,43+14,09)*11,27*0,8	0,8
Итого		6 509,46
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 15)		20 381,13
Зарплата	655,95*11,27	11,27
Машины и механизмы	114,95*9,35	9,35
Материалы	0*4,94	4,94
Итого		8 467,34
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 15)		
Накладные расходы	(655,95+24,05)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(655,95+24,05)*11,27*0,65	0,65
Итого		6 360,79
Кровля из профилированного листа (7, 10, 16)		4 981,34
Зарплата	983,39*11,27	11,27
Машины и механизмы	166,23*9,2	9,2
Материалы	5710,44*3,93	3,93
Итого		22 442,03
Деревянные конструкции (7, 10, 16)		35 054,16
Накладные расходы	(983,39+12,24)*11,27*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(983,39+12,24)*11,27*0,63*0,85	0,54
Итого		11 894
Кровля из профилированного листа (12, 14)		6 059,21
		53 007,37

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Зарплата		
Машины и механизмы	1704,03*11,27	19 204,42
Материалы	457,29*9,2	4 207,07
Итого	43344,32*3,93	170 343,18
Кровля (12, 14)		193 754,67
Накладные расходы	(1704,03+54,78)*11,27*1,2*0,9	21 407,53
Сметная прибыль	(1704,03+54,78)*11,27*0,65*0,85	10 901,98
Итого		226 064,18
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата		
Машины и механизмы	528,78*11,27	5 959,35
Материалы	356,43*9,2	3 279,16
Итого	1352,14*3,93	5 313,91
Теплоизоляционные работы (13)		14 552,42
Накладные расходы	(528,78+6,88)*11,27*1*0,9	5 433,2
Сметная прибыль	(528,78+6,88)*11,27*0,7*0,85	3 622,13
Итого		23 607,75
Кровля из профилированного листа (8)		
Зарплата		
Машины и механизмы	52,59*11,27	592,69
Материалы	2,36*9,2	21,71
Итого	57,7*3,93	226,76
Стены при ремонте (8)		841,16
Накладные расходы	(52,59+0)*11,27*0,86	509,71
Сметная прибыль	(52,59+0)*11,27*0,7	414,88
Итого		1 765,75
Кровля из профилированного листа (5, 9, 11)		
Зарплата		
Машины и механизмы	1457,88*11,27	16 430,31
Материалы	113,1*9,2	1 040,52
Итого	7578,69*3,93	29 784,25
Крыши, кровля при ремонте (5, 9, 11)		47 255,08
Накладные расходы	(1457,88+16,73)*11,27*0,83	13 793,65
Сметная прибыль	(1457,88+16,73)*11,27*0,65	10 802,26
Итого		71 850,99
Итого		431 922,78
Итого по нагрузке		3 353,51



Итого по перевозке  
Итого

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

1 265,07  
436 541,36

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4		5	6	7	8	9		10	11
			0,395	100 м2					29,44	41,75		
1	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка стенок глухих окон досками ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,395	100 м2	4 264,1	74,53	1 684,32	216,84	29,44	41,75	16,49	
				обшивки стен (за вычетом проемов)	548,95	0			0	0	0	
2	ТЕР10-01-039-05  (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мар=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0064	100 м2	2 543,74	1 073,56	16,28	9,41	6,87	114,14	0,73	
				проемов	1 470,18	171,75			1,1	10,92	0,07	
3	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*1/100; 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	0,0064	100 м2	6 428,69	1 677,44	41,14	13,53	10,74	164,08	1,05	
				проемов	2 113,38	268,36			1,72	13,65	0,09	
3.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однополные	1	м2	589,59		589,59					
3.2	[111-0123]	Замок винтовой высечный с ключом	1,828571	шт.	64,97		118,8					
3.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02	шт.	1 142,69		22,85					
3.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1	шт.	21,69		21,69					
3.5	[101-0956]	Перли накладная	4	шт.	11,58		46,32					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР15-04-025-05 (0) г.ч. Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=1,5*0,9*1,2*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	0,0324 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	78,51	71,37	0,4 0,01	159,39 0,01	5,16 0
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000824 т	29 000		23,89				
5	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок 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	0,395 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	523,46	367,37	4,36 0,1	67,3 0,01	26,58 0
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,010191 т	29 000		295,54				
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	0,596 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	932,06	675,27	8,95 0,15	81,98 0,01	48,86 0,01
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,017761 т	29 000		515,06				
7	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=7,8*0,6/100	0,0468 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	110,83	110,83	0 0	214,32 0,00	10,03 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	4,68 т	0		0				
8	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=156*2/100	3,12 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	263,52	172,19	19,81 0	4,52 0,00	14,1 0
8.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А	358,800 м2	5,11		1 833,47				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	100 м2 изолируемо й поверхности	445,5	4,43			6,91	0,23	0,36
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,034 м3	346,37		2 782,74				
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 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			6,91	0,23	0,36
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,034 м3	346,37		2 782,74				
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	100 м ходов кирпичей	55,81	1,96			0,86	0,1	0,04
12	ТЕРр60-10-01  (0)	Исправление кирпичной кладки труб  V=0,32*394/100	100	228,34	9,25	287,89	239,85	11,66	14,77	18,62
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм	0,126 1000 шт.	1 779,85	1,57	224,26		1,98	0,08	0,1
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,643 т	0		0				
13	ТЕРр60-10-01  (0)	Исправление кирпичной кладки труб  V=0,32*394/100	100 кирпичей	228,34	9,25	287,89	239,85	11,66	14,77	18,62
13.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,504 т	1 374,64		692,82		1,98	0,08	0,1
13.2	509-9900	Строительный мусор	0,643 т	0		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 колянков 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	4	681,3	1,33	2 725,2	115,32	5,32	2,22	8,88
15	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,058	2 818,46	1,9	163,47	107,84	0,11	131,4	7,62
16	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	0,058	586,51	12,36	34,02	6,25	0,72	8,08	0,47
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,083	2 818,46	1,9	233,93	154,32	0,16	131,4	10,91
18	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	0,083	82,12	2,95	6,82	5,63	0,24	5,09	0,42
19	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	5,966	319,93	0	1 908,7	0	0		
20	ТССЦп03-21-01-018	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (Старорусский ПТВО, д.Соболево) Цед=16,67*7,24	5,966	120,69	0	720,04	0	0		
ИТОГО:			19 636,68	3 920,39	547,97	292,3	21,72	1,13		

Наименование и значение множителей

Двери: деревянные (2, 3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Значение

Прямые

22,94\*11,27 11,27 258,53  
17,61\*9,58 9,58 168,7  
816,13\*4,64 4,64 3 786,84  
4 214,07



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Деревянные конструкции (2, 3)		
Накладные расходы	$(22,94+2,82)*11,27*1,18*0,9$	307,73
Сметная прибыль	$(22,94+2,82)*11,27*0,63*0,85$	156,77
Итого		4678,57
Общестроительные работы (1, 11)		
Зарплата	241,4*11,27	2 720,58
Машины и механизмы	36,85*6,32	232,89
Материалы	1883,56*5,6	10 547,94
Итого		13 501,41
Деревянные конструкции (1, 11)		
Накладные расходы	$(241,4+0,86)*11,27*1,18*0,9$	2 894,09
Сметная прибыль	$(241,4+0,86)*11,27*0,63*0,85$	1 474,35
Итого		17 869,85
Общестроительные работы (9, 10)		
Зарплата	1389,96*11,27	15 664,85
Машины и механизмы	430,12*6,32	2 718,36
Материалы	5565,48*5,6	31 166,69
Итого		49 549,9
Полы (9, 10)		
Накладные расходы	$(1389,96+13,82)*11,27*1,23*0,9$	17 560,87
Сметная прибыль	$(1389,96+13,82)*11,27*0,75*0,85$	10 125,18
Итого		77 235,95
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	172,19*11,27	1 940,58
Машины и механизмы	19,81*6,32	125,2
Материалы	1904,98*5,6	10 667,89
Итого		12 733,67
Крыши, кровли при ремонте (8)		
Накладные расходы	$(172,19+0)*11,27*0,83$	1 610,68
Сметная прибыль	$(172,19+0)*11,27*0,65$	1 261,38
Итого		15 605,73
Общестроительные работы (12, 13)		
Зарплата	479,7*11,27	5 406,22
Машины и механизмы	23,32*6,32	147,38
Материалы	989,82*5,6	5 542,99
Итого		11 096,59
Печные работы при ремонте (12, 13)		

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(479,7+3,96)*11,27*0,78$	0,78	4 251,66
Итого	$(479,7+3,96)*11,27*0,63$	0,63	3 434,03
Общестроительные работы (7)			18 782,28
Зарплата			
Машины и механизмы	$110,83*11,27$	11,27	1 249,05
Материалы	$0*6,32$	6,32	0
Итого	$0*5,6$	5,6	0
Прочие ремонтно-строительные работы (7)			1 249,05
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(110,83+0)*11,27*0,78$	0,78	974,26
Итого	$(110,83+0)*11,27*0,5$	0,5	624,53
Отделочные работы (5, 6, 16, 18)			2 847,84
Зарплата			
Машины и механизмы	$1054,52*11,27$	11,27	11 884,44
Материалы	$14,27*8,61$	8,61	122,86
Итого	$1238,16*4,22$	4,22	5 225,04
Отделочные работы (5, 6, 16, 18)			17 232,34
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1054,52+0,25)*11,27*1,05*0,9$	0,95	11 292,9
Итого	$(1054,52+0,25)*11,27*0,55*0,85$	0,47	5 587,01
Отделочные работы (15, 17)			34 112,25
Зарплата			
Машины и механизмы	$262,16*11,27$	11,27	2 954,54
Материалы	$0,27*8,61$	8,61	2,32
Итого	$134,97*4,22$	4,22	569,57
Штукатурные работы при ремонте (15, 17)			3 526,43
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(262,16+0)*11,27*0,79$	0,79	2 334,09
Итого	$(262,16+0)*11,27*0,5$	0,5	1 477,27
Общестроительные работы (14)			7 337,79
Зарплата			
Машины и механизмы	$115,32*11,27$	11,27	1 299,66
Материалы	$5,32*6,32$	6,32	33,62
Итого	$2604,56*5,6$	5,6	14 585,54
Кровли (14)			15 918,82
Накладные расходы			
	$(1299,66+0)*1,2*0,9$	1,08	1 403,63

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(1299,66+0)*0,65*0,85	714,81
Итого		18 037,26
Отделочные работы (4)		
Зарплата	71,37*1,27	804,34
Машины и механизмы	0,4*8,61	3,44
Материалы	30,63*4,22	129,26
Итого		937,04
Отделочные работы (4)		
Накладные расходы	(804,34+0,11)*1,05*0,9	764,23
Сметная прибыль	(804,34+0,11)*0,55*0,85	378,09
Итого		2 079,36
Итого по погрузке		198 586,88
Итого по перевозке		1 908,7
Итого		720,04
Итого		201 215,62

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		637 756,98
НДС		127 551,4
Итого	637756,98*0,2	765 308,38

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

  
 Яковлева Е.А.  
  
 Колесников И.Л.