

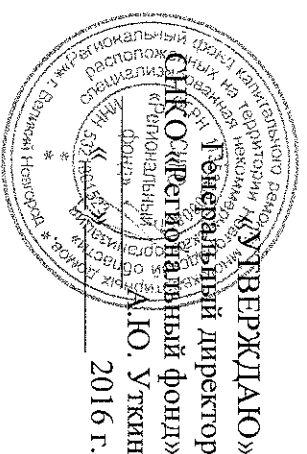
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: Боровичский район, д. Ёгла, ул. Советская, д. 217
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)


Длина дома 28,4 м
Ширина дома 11,84 м
Общая площадь дома 336,25 м²
Высота дома 7,6 м
Объем дома 2555,5 м³
Количество этажей 2 шт.
Количество подъездов 2 шт.
Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	444



Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	М	95
Разборка покрытий кровель:		
из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	444
из кровельного железа	м ²	444
Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	388
Устройство контрообрешетки	м ³	1,55
Устройство пароизоляции	м ²	444
Устройство кровель:		
из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	388
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	38,8
Установка трубчатых снегозадержателей	М	80
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	582
Разборка слуховых окон двускатных (1,15 х 1)	шт	3
Устройство слуховых окон двускатных (1,15 х 1)	шт	3
Окраска слуховых окон двускатных (1,15 х 1)	м ²	12,4
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш в т.ч.	м³	1,18
-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	М	74
-смена стропильных ног из досок	М	60
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание поллю	М	10
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный	м ³	0,1
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	65
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	65

Устройство колпаков на трубах:		6 каналов	шт	4
		3 канала	шт	8
Устройство желобов настенных		м		84
Смена прямых звеньев водосточных труб		м		46
Смена колен водосточных труб		шт		12
Смена отливов водосточных труб		шт		6
Смена воронок водосточных труб		шт		6
Смена ухватов водосточных труб		шт		36
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³		14,85
Устройство пароизоляции		м ²		297
Утепление перекрытий пятами из минеральной ваты 50мм в два слоя		м ²		297
Устройство пароизоляции		м ²		297
Замена люка выхода на чердак (0,7 x 0,8)		шт		2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м		72
Погрузка мусора		т		
Перевозка мусора на расстояние 18 км		т		

Составил: Велущий специалист ОКР  Ивашко С. В.
(дата) (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 125 522,08 руб

Генеральный директор СНО "Фонд капитального ремонта"

Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Ёгла, ул. Советская, д.217.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Боровичский район, д.Ёгла, ул. Советская, д.217.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 202/18

на капитальный ремонт скатной крыши.(S=446,8м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 125,522 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 357,79 чел-ч

Сметная заработная плата -

186,280 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2006-И от 22.07.2016.)

№ 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. обсл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной заработной платы	В.т.ч. заработной платы	Экспл. машин	В.т.ч. заработной платы	На едлин.
№1 Крылья											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поюсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,95	108,32	0,21	102,9	102,7	0,2	9,10	8,65	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,113 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и подуволинных асбестоцементных листов	4,44	219,85	30,96	976,13	838,67	137,46	15,90	70,6	
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1											
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,436 т	0		0					
3	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали	4,44 100 м2 покрытия	114,58 101,93		12,65 0	508,74	452,57	56,17 0	8,58 0	38,1 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,264 т	0		0					
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструктивной крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,44 100 м2 кровли	226,51 183,44		43,07 9,04	1 005,7	814,47	191,23 40,14	15,16 0,46	67,31 2,04
4.1	509-9900	Строительный мусор	6,216 т	0		0					
5	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка конструктивной стропильной системы	1,8 1 м3 древесины в конструкции	278,208 243,984		34,224 2,36	500,77	439,17	61,6 4,25	19,272 0,15	34,69 0,27
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,08 т	0		0					
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка конструктивной стропильной системы	1,8 1 м3 древесины в конструкции	2 281,532 350,727		53,475 3,6875	4 106,76	631,31	96,26 6,64	27,7035 0,1875	49,87 0,34
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	3,88 100 м2	1 849,41 258,34		31,85 6,29	7 175,71	1 002,36	123,58 24,41	21,35 0,32	82,84 1,24
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контробрешетки	1,55 м3	1 852,2585 253,391		49,6375 3,6875	2 871	392,76	76,94 5,72	17,296 0,1875	26,81 0,29
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,44 100 м2 кровли	84,46 55,19		6,35 0,00	375	245,04	28,19 0	4,52 0,00	20,07 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	510,6 м2	6,85			3 497,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогибам средней сложности ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=1,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	3,88 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	95 563,54	2 419,16	618,33 75,32	47,4145 0,9875	183,97 3,83
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-496,64 м2	176,79		-87 800,99				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,675 т	12 688,3		46 629,5				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	38,8 м2	177,09		6 871,09				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-кательного 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	5,82 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 473,54	850,14	573,05 11,06	10,20 0,11	59,37 0,65
11.1	[113-8071]	Ангисептик-антисепирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	120,451 кг	17,63		2 123,55				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,8 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 758,91	82,78	60,7 5,7	7,67 0,36	6,14 0,29
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	-0,240 т	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40,000 шт.	155,6		6 224				
13	ТЕР58-2-01 (0)	Разборка суховых окон прямоугольных двусеканных	0,03 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	124,21	123,89	0,32 0	341,3 0	10,24 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
14	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДСЗ5 л.4.7	Устройство глухих окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗТМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25	3 1 глуховое 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 блоков 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 площадью 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,45 м2	454,71		1 568,75				
15	ТССЦш01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Пед=53,5*7	16,277 т	374,5	0	6 095,74	0	0		
16	ТССЦш03-21-01- 018	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (д.Перелки) Пед=16,67*7,17	16,277 т	119,52	0	1 945,43		0		
ИТОГО:						95 185,61	8 692,13	2 115,98		681,53
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2						2 702,03	2 173,03	529		170,38
Кэлл=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзт=0,25; Ктэм=0,25						97 887,64	10 865,16	45,34		2,34
ИТОГО:								2 644,98		851,91
								226,68		11,7

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из оцинкованной стали (3)			

Зарплата	565,71*10,54	10,54	5 962,58
Машины и механизмы	70,21*8,92	8,92	626,27
Материалы	0*3,5	3,5	0
Итого			6 588,85

Работы по реконструкции зданий и сооружений (увеличение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)

Накладные расходы	(565,71+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84	5 008,57
Сметная прибыль	(565,71+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48	2 862,04
Итого			14 459,46

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	1048,34*10,54	11 049,5
Машины и механизмы	171,83*9	1 546,47
Материалы	0*4,64	0
Итого		12 595,97
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(1048,34+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	9 281,58
Сметная прибыль	(1048,34+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	5 303,76
Итого		27 181,31
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 13)		
Зарплата	1301,33*10,54	13 716,02
Машины и механизмы	239,69*9	2 157,21
Материалы	0*4,64	0
Итого		15 873,23
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 13)		
Накладные расходы	(1301,33+50,18)*10,54*0,83*0,85	10 113,89
Сметная прибыль	(1301,33+50,18)*10,54*0,65*0,8	7 407,36
Итого		33 394,48
Кровля из профилированного листа (5, 6, 8, 14)		
Зарплата	2200,44*10,54	23 192,64
Машины и механизмы	408,44*8,84	3 610,61
Материалы	8087,8*3,38	27 336,76
Итого		54 140,01
Деревянные конструкции (5, 6, 8, 14)		
Накладные расходы	(2200,44+30,89)*10,54*1,18*0,9*0,85	21 166,4
Сметная прибыль	(2200,44+30,89)*10,54*0,63*0,85*0,8	10 112,83
Итого		85 419,24
Кровля из профилированного листа (10, 12)		
Зарплата	3127,43*10,54	32 963,11
Машины и механизмы	848,79*8,84	7 503,3
Материалы	64466,65*3,38	217 897,28
Итого		258 363,69
Кровли (10, 12)		
Накладные расходы	(3127,43+101,28)*10,54*1,2*0,9*0,85	31 308,16
Сметная прибыль	(3127,43+101,28)*10,54*0,65*0,85*0,8	14 973,47
Итого		304 645,32
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	1062,68*10,54	11 200,65
		10,54

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы		716,31*8,84	6 332,18
Материалы		2173,89*3,38	7 347,75
Итого			24 880,58
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		(1062,68+13,83)*10,54*1*0,9*0,85	8 736,74
Сметная прибыль		(1062,68+13,83)*10,54*0,7*0,85*0,8	5 446,28
Итого			39 063,6
Кровля из профилированного листа (7, 9)			
Зарплата		1559,25*10,54	16 434,5
Машины и механизмы		189,71*8,84	1 677,04
Материалы		9649,14*3,38	32 614,09
Итого			50 725,63
Крыши, кровли при ремонте (7, 9)			
Накладные расходы		(1559,25+30,51)*10,54*0,83*0,85	11 896,81
Сметная прибыль		(1559,25+30,51)*10,54*0,65*0,8	8 713,16
Итого			71 335,6
Итого			575 499,01
Итого по нагрузке			6 095,74
Итого по перевозке			1 945,43
Итого			583 540,18

№2 Водосточная система

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР12-01-009-01	Устройство желобов настенных	0,84	27 858,8575	410,9625	23 401,44	1 063,47	345,21	97,4625	81,87
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗТ=1100,9*1,15; ЗММ=328,77*1,25; ЗПм=41,48*1,25; ЗТТ=84,75*1,15; ЗТТм=2,11*1,25	100 м желобов	1 266,035	51,85			43,55	2,6375	2,22
2	ТЕРр58-10-01	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,46	6 272,01	13,75	2 885,12	219,89	6,33	36,8	16,93
	(0)		100 м	478,03	0			0	0	0
3	ТЕРр58-10-03	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,12	840,57	8,46	100,87	99,61	1,02	63,9	7,67
	(0)		100 шт.	830,06	0			0	0	0
3.1	[201-1102]	Колена из оцинкованной стали	12 шт.	27,84		334,08				0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
4.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	6 шт.	34,56		207,36				
5	ТЕРР58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестницы или подмоостей	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
5.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	6 шт.	46,03		276,18				
6	ТЕРР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,36 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	426,61	169,28	0,38 0	37,8 0	13,61 0
ИТОГО:				27 715,7	1 635,03	353,96	43,55			126,46

Наименование и значение множителей

Кровля из оцинкованной стали (1)	Значение	Прямые
Зарплата	1063,47*10,54	11 208,97
Машины и механизмы	345,21*8,92	3 079,27
Материалы	21992,76*3,5	76 974,66
Итого		91 262,9
Кровли (1)		
Накладные расходы	(1063,47+43,55)*10,54*1,2*0,9*0,85	10 734,55
Сметная прибыль	(1063,47+43,55)*10,54*0,65*0,85*0,8	5 133,92
Итого		107 131,37
Кровля из оцинкованной стали (2, 3, 4, 5, 6)		
Зарплата	571,56*10,54	6 024,24
Машины и механизмы	8,75*8,92	78,05
Материалы	3733,97*3,5	13 068,9
Итого		19 171,19
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4, 5, 6)		
Накладные расходы	(571,56+0)*10,54*0,83*0,85	4 277,21
Сметная прибыль	(571,56+0)*10,54*0,65*0,8	3 132,61
Итого		26 581,01
Итого		133 712,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненный оконных проемов У=3,45*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	100м2	2 202,77	0,25	100,32	91,19	0,51	159,39	6,6
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0011 т	29 000		30,52				
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки глухих 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	0,084 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	111,32	78,13	0,93	67,3	5,65
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002163 т	29 000		62,73				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=0,7*0,8*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мат=2637,87*0,13Т=142,68*0,8	0,0112 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	28,49	16,47	12,02	114,14	1,28
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт) У=0,7*0,8*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	0,0112 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	72	23,67	18,79	164,08	1,84
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками потолками утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополярные	1,12 м2	589,59		660,34				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой височий 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	ПЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=14,85*0,6/100	0,0891 100 т мусора	2 368,24	0,00	211,01	211,01	0	214,32	19,1
5.1	509-9900	Строительный мусор	8,910 т	0		0			0,00	0
6	ПЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=297*2/100	5,94 100 м2 кровли	84,46	6,35	501,69	327,83	37,72	4,52	26,85
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	683,100 м2	5,11		3 490,64				
7	ПЕР11-01-009-01 (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	2,97 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36	137,86	1 732,58	1 323,14	409,44	32,64	96,94
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,2955 м3	346,37		5 297,9				
8	ПЕР11-01-009-01 (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	2,97 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36	137,86	1 732,58	1 323,14	409,44	32,64	96,94
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,2955 м3	346,37		5 297,9				
9	ПЕР10-01-023-01 (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	0,72 100 м ходов	1 085,2	16,85	781,34	40,18	12,13	4,37	3,15
10	ПЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,39 100 кирпичей	228,34	9,25	89,97	74,95	3,64	14,77	5,82
				190,24	1,57			0,62	0,08	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,156 т	1 374,64		214,44				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0				
11	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
12	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов) V=4*5/10	2 10 шт.	424,96	1,06	849,92	129,38	2,12	5,2	10,4
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 каналов)	0,8 10 шт.	1 449,01	3,17	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88
14	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 3 каналов) V=8*2/10	1,6 10 шт.	424,96	1,06	679,94	103,5	1,7	5,2	8,32
15	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (чердачное помещение) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗЛМ=2,78*1,25	0,65 100 м2 штукатурки важной поверхности	2 287,71	99,54	1 487,01	776,2	64,7	81,51	52,98
16	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой трубой (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗЛМ=0*1,25	0,65 100 м2 фасада	82,12	2,95	53,38	44,11	1,92	5,09	3,31
17	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,111 т	374,5	0	3 412,07	0	0		
18	ТССЦп03-21-01-018	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 18 км (д.Передка) Цед=16,67*7,17	9,111 т	119,52	0	1 088,95		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого:										
						25 490,18	4 840,55	978,87		361,5
								62,61		3,99

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (1)			
Зарплата		91,19*10,54	10,54
Машины и механизмы		0,51*8,32	8,32
Материалы		39,13*3,98	3,98
Итого			1 121,12
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы		(91,19+0,01)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(91,19+0,01)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			2 245,78
Отделочные работы (2, 15, 16)			
Зарплата		898,44*10,54	10,54
Машины и механизмы		67,55*8,32	8,32
Материалы		748,46*3,98	3,98
Итого			13 010,45
Отделочные работы (2, 15, 16)			
Накладные расходы		(898,44+29,32)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(898,44+29,32)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			3 618,08
Двери: деревянные (3, 4)			
Зарплата		40,14*10,54	10,54
Машины и механизмы		30,81*9,29	9,29
Материалы		955,23*4,38	4,38
Итого			4 183,91
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы		(40,14+4,93)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(40,14+4,93)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			5 525,01
Общестроительные работы (5)			
Зарплата		211,01*10,54	10,54
Машины и механизмы		0*6,26	6,26
Материалы		0*5,5	5,5
Итого			2 224,05
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Накладные расходы	$(211,01+0)*10,54*0,78*0,85$	0,66	1 467,87
Сметная прибыль	$(211,01+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	889,62
Итого			4 581,54
Общестроительные работы (6, 11, 12, 13, 14)			
Зарплата	838,36*10,54	10,54	8 836,31
Машины и механизмы	45,35*6,26	6,26	283,89
Материалы	6377,29*5,5	5,5	35 075,1
Итого			44 195,3
Крыши, кровли при ремонте (6, 11, 12, 13, 14)			
Накладные расходы	$(838,36+0)*10,54*0,83*0,85$	0,71	6 273,78
Сметная прибыль	$(838,36+0)*10,54*0,65*0,8$	0,52	4 594,88
Итого			55 063,96
Общестроительные работы (7, 8)			
Зарплата	2646,28*10,54	10,54	27 891,79
Машины и механизмы	818,88*6,26	6,26	5 126,19
Материалы	10595,8*5,5	5,5	58 276,9
Итого			91 294,88
Полю (7, 8)			
Накладные расходы	$(2646,28+26,32)*10,54*1,23*0,9*0,85$	0,94	26 479,05
Сметная прибыль	$(2646,28+26,32)*10,54*0,75*0,85*0,8$	0,51	14 366,29
Итого			132 140,22
Общестроительные работы (9)			
Зарплата	40,18*10,54	10,54	423,5
Машины и механизмы	12,13*6,26	6,26	75,93
Материалы	729,03*5,5	5,5	4 009,67
Итого			4 509,1
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы	$(40,18+1,41)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	394,52
Сметная прибыль	$(40,18+1,41)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	188,49
Итого			5 092,11
Общестроительные работы (10)			
Зарплата	74,95*10,54	10,54	789,97
Машины и механизмы	3,64*6,26	6,26	22,79
Материалы	225,81*5,5	5,5	1 241,96
Итого			2 054,72
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы	$(74,95+0,62)*10,54*0,78*0,85$	0,66	525,7

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Счетная прибыль		(74,95+0,62)*10,54*0,63*0,8	398,25
Итого			2 978,67
Итого			232 078,69
Итого по погрузке			3 412,07
Итого по перевозке			1 088,95
Итого			236 579,71
Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Итого			953 832,27
НДС		953832,27*0,18	171 689,81
Итого		18%	1 125 522,08
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"	Яковлева Е.А.	
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"	Серова Е.А.	

