

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 2-х скатной, дом деревянный
(наименование работ)

по адресу: Ожговский район, д. Кулотино, ул. Ленина, д. 1

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

Длина дома 40,2 м
Ширина дома 13,4 м
Общая площадь дома 538,68 м²
Высота дома 6,8 м
Объем дома 3663 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	698
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	104
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	698

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:			
из профнастиля НС 35-1000-0,7	м ²	698	
Разборка мелких покрытий по фронтонам из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов до 0,4	м ²	10,8	
Устройство мелких покрытий по фронтонам из оцинкованной стали до 0,4	м ²	10,8	
Устройство контрообрешетки	м ³	2,7	
Устройство пароизоляции	м ²	698	
Устройство кровель:			
из профнастиля НС 35-1000-0,7	м ²	698	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	69,8	
Установка трубочатых снегозадержателей	м	82	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1047	
Разборка деревянных карнизов	м ²	67	
Устройство деревянных карнизов	м ²	67	
Окраска деревянных карнизов	м ²	67	
Замена ветровой доски	м	34	
Разборка деревянных оконных блоков на деревянных фронтонах (2,0 x 1,4) – 2шт	м ²	5,6	
Установка деревянных оконных блоков на деревянных фронтонах с жалюзийной створкой (2,0 x 1,4) – 2шт	м ²	5,6	
Окраска деревянных оконных блоков на деревянных фронтонах (2,0 x 1,4) – 2шт	м ²	6,7	

Разборка подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	20
Устройство подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	20
Окраска подшивки карнизов на деревянных фронтонах	м ²	20
Разборка фронтонов	м ²	61,3
Устройство фронтонов из досок	м ²	61,3
Окраска фронтонов	м ²	61,3
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши		
-смена стропильных ног из досок	м	84
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	шт	6
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	1,3
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	5,8
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	5,8
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	110
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	110
Устройство колапакв на трубах:		
4 канала	шт	10
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	25,3

Устройство пароизоляции	м ²	507
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	507
Устройство пароизоляции	м ²	507
Замена люка выхода на чердак (0,9 х 0,9)	шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	100
Установка и разборка инвентарных лесов	м ²	262
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 11 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР

Ивапко С. В.

(Дата)

(Должность)

(Подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 758 599,43 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, п.Кулотино, ул.Ленина, д.1.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, п.Кулотино, ул.Ленина, д.1.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 509/18

на капитальный ремонт скатной крыши с фронтонами (S=698м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 758,599 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

2 271,39 чел-ч

Сметная заработная плата -

325,730 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3521-Иот 21.12.2016)

№ 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. обл. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	На едлин.	Всего
№1 Крыша											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,04	108,32	0,21	112,65	112,43	0,22	9,10	9,46	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0,00	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,125 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	6,98	219,85	30,96	1 534,55	1 318,45	216,10	15,90	110,98	
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2.1	509-9900	Строительный мусор	10,123 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,98	226,51	43,07	1 581,04	1 280,41	300,63	15,16	105,82
			100 м2 кровли	183,44	9,04			63,10	0,46	3,21
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,772 т	0		0				
4	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка карнизов ЗП=1857,57*0,8; ЗММ=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=4213,43*0; ТЗГ=143*0,8	0,67 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1 563,40 1 486,06	77,34 0,00	1 047,48	995,66	51,82 0,00	114,40 0,00	76,65 0,00
			0,67	6 470,49	120,85	4 335,23	1 431,26	80,97	164,45	110,18
5	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЗММ=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=143*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	2 136,21	0,00			0,00	0,00	0,00
6	ТЕРр53-7-01 прим. (0)	Смена ветровой доски	0,34	908,51	19,04	308,89	144,20	6,47	31,84	10,83
			100 м досок	424,11	0,00			0,00	0,00	0,00
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,085 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,84	3 240,99	21	2 722,43	1 453,97	17,64	133,25	111,93
			100 м	1 730,92	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,474 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
			100 м	2 081,13	0			0	0	0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	18,13	0			0	0	0
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из доски и брусков под кровлю из листового стали	6,98	1 849,41	31,85	12 908,88	1 803,21	222,31	21,35	149,02
11	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=1,5,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	100 м2	258,34	6,29			43,90	0,32	2,23
			2,7	1 852,26	49,64	5 001,10	684,16	134,02	17,30	46,70
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,98	84,46	6,35	589,53	385,23	44,32	4,52	31,55
			100 м2 кровли	55,19	0,00			0,00	0,00	0,00
12.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	802,7 м2	6,85		5 498,5				
13	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам простав кровля 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	6,98	23 018,23	159,36	160 667,27	4 067,04	1 112,35	44,31	309,28
			100 м2 кровли	582,67	19,41			135,50	0,99	6,89
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монгеррей"	- 851,56 м2	176,79		- 150 547,29				
13.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	6,302 т	12 688,3		79 961,67				
13.3	[101-4128]	Дюнолитные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профилли с покрытием	69,8 м2	177,09		12 360,88				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС.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	10,47	253,19	98,46	2 650,85	1 529,38	1 030,90	10,20	106,80
			100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			19,89	0,11	1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[113-8071]	Антисептик-антимирен "ТИРИДАКС 3000" для древесины	216,688 кг	17,63		3 820,2				
15	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; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25	0,82 100 м отраждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 827,88	84,85	62,22 5,84	7,67 0,36	6,29 0,30
15.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,246 т	10 826,75		-2 663,38				
15.2	[101-7317]	Снегозадержатель грубчатый длиной 2000 мм	41,000 шт.	155,6		6 379,6				
16	ТССЦм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	10 т	374,5 0	0 0	3 745	0	0 0		
17	ТССЦм01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	10,706 т	26,88 0	0 0	287,78	0	0 0		
18	ТССЦм03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км (ОРО Окуловского р-на) Цед=13,52*7,17	20,706 т	96,94 0	0 0	2 007,24		0 0		
Итого:			152 304,14	15 607,14	3 463,65	278,19				1 210,03 14,32
Кровля из асбестоцементных листов (2)			Наименование и значения множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					1318,45*10,9		10,9			
Машины и механизмы					216,1*9,32		9,32			
Материалы					0*4,69		4,69			
Итого							16 385,16			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)					(1318,45+0)*10,9*1,1*0,9*0,85		0,84			
Накладные расходы					(1318,45+0)*10,9*0,7*0,85*0,8		0,48			
Сметная прибыль							6 898,13			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		35 355,02
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		
Зарплата	1392,84*10,9	15 181,96
Машины и механизмы	300,85*9,32	2 803,92
Материалы	0*4,69	0
Итого		17 985,88
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)		
Накладные расходы	(1392,84+63,1)*10,9*0,83*0,85	11 267,52
Сметная прибыль	(1392,84+63,1)*10,9*0,65*0,8	8 252,27
Итого		37 505,67
Кровля из профлированного листа (4, 5, 11)		
Зарплата	3111,08*10,9	33 910,77
Машины и механизмы	266,81*9,16	2 443,98
Материалы	7005,92*3,51	24 590,78
Итого		60 945,53
Деревянные конструкции (4, 5, 11)		
Накладные расходы	(3111,08+9,96)*10,9*1,18*0,9*0,85	30 617,4
Сметная прибыль	(3111,08+9,96)*10,9*0,63*0,85*0,8	14 628,31
Итого		106 191,24
Кровля из профлированного листа (13, 15)		
Зарплата	4151,89*10,9	45 255,6
Машины и механизмы	1174,57*9,16	10 759,06
Материалы	103660,17*3,51	363 847,2
Итого		419 861,86
Кровли (13, 15)		
Накладные расходы	(4151,89+141,34)*10,9*1,2*0,9*0,85	43 052,51
Сметная прибыль	(4151,89+141,34)*10,9*0,65*0,85*0,8	20 590,33
Итого		483 504,7
Кровля из профлированного листа (14)		
Зарплата	1529,38*10,9	16 670,24
Машины и механизмы	1030,9*9,16	9 443,04
Материалы	3910,77*3,51	13 726,8
Итого		39 840,08
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	(1529,38+19,89)*10,9*1*0,9*0,85	13 003,02
Сметная прибыль	(1529,38+19,89)*10,9*0,7*0,85*0,8	8 105,78
Итого		60 948,88

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из профилированного листа (6)

Зарплата

144,2*10,9

10,9

1 571,78

Машины и механизмы

6,47*9,16

9,16

59,27

Материалы

158,22*3,51

3,51

555,35

Итого

2 186,4

Стены при ремонте (6)

Накладные расходы

(144,2+0)*10,9*0,86*0,85

0,73

1 147,4

Сметная прибыль

(144,2+0)*10,9*0,7*0,8

0,56

880,2

Итого

4 214

Кровля из профилированного листа (7, 8, 9, 10, 12)

Зарплата

3959,3*10,9

10,9

43 156,37

Машины и механизмы

467,95*9,16

9,16

4 286,42

Материалы

18498,27*3,51

3,51

64 928,93

Итого

112 371,72

Крыши, кровли при ремонте (7, 8, 9, 10, 12)

Накладные расходы

(3959,3+43,9)*10,9*0,83*0,85

0,71

30 980,76

Сметная прибыль

(3959,3+43,9)*10,9*0,65*0,8

0,52

22 690,14

Итого

166 042,62

Итого

893 762,13

Итого по погрузке

4 032,78

Итого по перевозке

2 007,24

Итого

899 802,15

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на деревянных фронтонах) V=2*1,4*2/100	0,0560	2 412,46	284,06	135,1	119,19	15,91	172,76	9,67
2	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПМ=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	100 м2 0,613	2 128,4 796,08	152,17 89,42	488	433,18	8,52 54,81	7,74 54,4	0,43 33,35
								0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,613 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6340,45 1 015,82	139,73 0	3 886,7 0	622,7	85,65 0	78,2 0	47,94 0
4	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (полюков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м на карнизе по фронтонам	0,108 100 м 0,024 т	3 822,74 537,92 0	7,17 1,57	412,86 0	58,1	0,77 0,17	41,41 0,08	4,47 0,01
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,024 т	0		0				
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (фронтоны)	0,2 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	72,33	66,46	5,87 3,15	28,87 0,8	5,77 0,16
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,477 т	0		0				
6	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки (фронтоны) 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	0,2 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	978,93	173,39	17,56 0,98	65,93 0,25	13,19 0,05
7	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 наружных площадью проема до 2 м2 V=2*1,4*2/100; ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0560 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	680,32	225,88	32,81 0	299 0	16,74 0
7.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старепными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
7.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	5,6 м2	454,71		2 546,38				
8	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=2,1*1,4*2*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	0,07 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	170,97	155,43	0,87 0,02	159,39 0,01	11,25 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0018 т	29 000		52,02				
9	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтон) 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	0,613 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	812,36	570,13	6,77 0,15	67,3 0,01	41,25 0,01
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0158 т	29 000		458,2				
10	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (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	0,87 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	1 360,56	985,72	13,06 0,22	81,98 0,01	71,32 0,01
10.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0259 т	29 000		751,1				
11	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,9*0,9*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	0,0162 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	41,21	23,82	17,39 2,78	114,14 10,92	1,85 0,18
12	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт) V=0,9*0,9*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	0,0162 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	104,14	34,24	27,17 4,35	164,08 13,65	2,66 0,22
12.1	[203-0236]	Люки и лазы со штыковыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью по логен и коробок однополдьяе	1,62 м2	589,59		955,14				
12.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
12.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
12.5	[101-0956]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
13	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=25,3*0,6/100	0,1518 100 т мусора	2 368,24	0,00	359,5	359,5	0	214,32	32,53
13.1	509-9900	Строительный мусор	15,18 т	0		0				
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=507*2/100	10,14 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	856,42	559,63	64,39	4,52	45,83
14.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 166,100 м2	5,11		5 958,77				
15	ТЕР 11-01-009-01 (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; ЗТТ=28,38*1,15; ЗТГм=0,18*1,25	5,07 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 957,64	2 258,69	698,95 22,46	32,64 0,23	165,48 1,17
15.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	26,1105 м3	346,37		9 043,89				
16	ТЕР 11-01-009-01 (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; ЗТТ=28,38*1,15; ЗТГм=0,18*1,25	5,07 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 957,64	2 258,69	698,95 22,46	32,64 0,23	165,48 1,17
16.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	26,1105 м3	346,37		9 043,89				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЗММ=13,48*1,25; ЗПМ=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТМ=0,08*1,25	1 100 м.ходов	1085,20 55,81	16,85 1,96	1085,2 1,96	55,81	16,85 1,96	4,37 0,1	4,37 0,1
18	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1,3*394/100	5,12 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1169,56	974,41	47,38 8,04	14,77 0,08	75,65 0,41
18.1	[404-02751]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,512 1000 шт.	1779,85		911,28				
18.2	509-9900	Строительный мусор	2,613 т	0		0				
19	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (оголовки) ЗП=1038,39*1,15; ЗММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТМ=2,78*1,25	0,058 100 м2 штукатурки всей поверхност и	2287,71 1194,15	99,54 45,08	132,69	69,26	5,77 2,61	81,51 3,48	4,73 0,2
20	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,058 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	34,02	6,25	0,72 0	8,08 0	0,47 0
21	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; ЗММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТМ=2,78*1,25	1,1 100 м2 штукатурки всей поверхност и	2287,71 1194,15	99,54 45,08	2516,48	1313,57	109,49 49,59	81,51 3,48	89,66 3,83
22	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности известковая труб (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЗММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25	1,1 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	90,33	74,65	3,25 0	5,09 0	5,6 0
23	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 каналав)	1 10 шт.	1449,01 231,38	3,17 0	1449,01	231,38	3,17 0	18,6 0	18,6 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добывать к расценке 58-21-1(до 4 каналов) V=10*3/10	3 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	1 274,88	194,07	3,18 0	5,2 0	15,6 0
25	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (фронтоны) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,82 100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов	1 043,42 657,83	9,26 0	1 899,02	1 197,25	16,85 0	50,03 0	91,05 0
26	ТЕР08-07-002-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов (карнизы) Слесов=(длина стен) х 1м(ширина настила лесов) ЗП=923,13*1,15; ЭММ=19,04*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=70,2*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,8 100 м2 горизонтал ьной проекции	1 510,76 1 061,6	23,8 0	1 208,61	849,28	19,04 0	80,73 0	64,58 0
27	ТССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковшом до 0,5 м3 Цед=3,84*7	18,294 т	26,88 0	0 0	491,74	0	0 0	0 0	0 0
28	ТССЦпг03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км (ОРО Ожловского р-на) Цед=13,52*7,17	18,294 т	96,94 0	0 0	1 773,42	0	0 0	0 0	0 0
Итого:						571 140,6	13 870,68	1 966,63 127,46		1 039,09 7,95

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (11, 12)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (11, 12)

Накладные расходы

(58,06+7,13)*10,9*1,18*0,9*0,85



0,9

639,51

Зарплата	58,06*10,9	10,9	632,85
Машины и механизмы	44,56*9,45	9,45	421,09
Материалы	1263,22*4,4	4,4	5 558,17
Итого			6 612,11

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Сметная прибыль	$(58,06+7,13)*10,9*0,63*0,85*0,8$	0,43	305,55
Итого			7 557,17
Общестроительные работы (2, 3, 6, 7, 17)			
Зарплата	$1510,96*10,9$	10,9	16 469,46
Машины и механизмы	$207,68*6,26$	6,26	1 300,08
Материалы	$7966,97*5,55$	5,55	44 216,68
Итого			61 986,22
Деревянные конструкции (2, 3, 6, 7, 17)			
Накладные расходы	$(1510,96+2,94)*10,9*1,18*0,9*0,85$	0,9	14 851,36
Сметная прибыль	$(1510,96+2,94)*10,9*0,63*0,85*0,8$	0,43	7 095,65
Итого			83 933,23
Общестроительные работы (15, 16)			
Зарплата	$4517,38*10,9$	10,9	49 239,44
Машины и механизмы	$1397,9*6,26$	6,26	8 750,85
Материалы	$18087,78*5,55$	5,55	100 387,18
Итого			158 377,47
Полы (15, 16)			
Накладные расходы	$(4517,38+44,92)*10,9*1,23*0,9*0,85$	0,94	46 745,33
Сметная прибыль	$(4517,38+44,92)*10,9*0,75*0,85*0,8$	0,51	25 361,83
Итого			230 484,63
Общестроительные работы (1)			
Зарплата	$119,19*10,9$	10,9	1 299,17
Машины и механизмы	$15,91*6,26$	6,26	99,6
Материалы	$0*5,55$	5,55	0
Итого			1 398,77
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	$(119,19+8,52)*10,9*1,1*0,9*0,85$	0,84	1 169,31
Сметная прибыль	$(119,19+8,52)*10,9*0,7*0,85*0,8$	0,48	668,18
Итого			3 236,26
Общестроительные работы (5)			
Зарплата	$66,46*10,9$	10,9	724,41
Машины и механизмы	$5,87*6,26$	6,26	36,75
Материалы	$0*5,55$	5,55	0
Итого			761,16
Перекрытия при ремонте (5)			
Накладные расходы	$(66,46+3,15)*10,9*0,85*0,85$	0,72	546,3
Сметная прибыль	$(66,46+3,15)*10,9*0,8*0,8$	0,64	485,6

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 793,06
Общестроительные работы (4, 14, 23, 24)		
Зарплата	1043,18*10,9	11 370,66
Машины и механизмы	71,51*6,26	447,65
Материалы	8337,26*5,55	49 046,79
Итого		60 865,1
Крыши, кровли при ремонте (4, 14, 23, 24)		
Накладные расходы	(1043,18+0,17)*10,9*0,83*0,85	8 074,49
Сметная прибыль	(1043,18+0,17)*10,9*0,65*0,8	5 913,71
Итого		74 853,3
Общестроительные работы (18)		
Зарплата	974,41*10,9	10 621,07
Машины и механизмы	47,38*6,26	296,6
Материалы	1059,05*5,55	5 877,73
Итого		16 795,4
Пенные работы при ремонте (18)		
Накладные расходы	(974,41+8,04)*10,9*0,78*0,85	7 067,75
Сметная прибыль	(974,41+8,04)*10,9*0,63*0,8	5 354,35
Итого		29 217,5
Общестроительные работы (13)		
Зарплата	359,5*10,9	3 918,55
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,55	0
Итого		3 918,55
Прочие ремонтно-строительные работы (13)		
Накладные расходы	(359,5+0)*10,9*0,78*0,85	2 586,24
Сметная прибыль	(359,5+0)*10,9*0,5*0,8	1 567,42
Итого		8 072,21
Отделочные работы (9, 10, 19, 20, 21, 22)		
Зарплата	3019,58*10,9	32 913,42
Машины и механизмы	139,06*8,48	1 179,23
Материалы	2997,11*4,1	12 288,15
Итого		46 380,8
Отделочные работы (9, 10, 19, 20, 21, 22)		
Накладные расходы	(3019,58+52,57)*10,9*1,05*0,9*0,85	26 789,15
Сметная прибыль	(3019,58+52,57)*10,9*0,55*0,85*0,8	12 389,98
Итого		85 559,93

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Отделочные работы (8)			
Зарплата		155,43*10,9	1 694,19
Машины и механизмы		0,87*8,48	7,38
Материалы		66,69*4,1	273,43
Итого			1 975
Отделочные работы (8)			
Накладные расходы		(155,43+0,02)*10,9*1,05*0,9*0,85	1 355,52
Сметная прибыль		(155,43+0,02)*10,9*0,55*0,85*0,8	626,93
Итого			3 957,45
Отделочные работы (25, 26)			
Зарплата		2046,53*10,9	22 307,18
Машины и механизмы		35,89*8,48	304,35
Материалы		1025,21*4,1	4 203,36
Итого			26 814,89
Конструкции из кирпича и блоков (25, 26)			
Накладные расходы		(22307,18+0)*1,22*0,9*0,85	20 745,68
Сметная прибыль		(22307,18+0)*0,8*0,85*0,8	12 045,88
Итого			59 606,45
Итого			588 271,19
Итого по погрузке			
Итого по перевозке			491,74
Итого			1 773,42
Итого			
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 490 338,5
НДС		1490338,5*0,18	268 260,93
Итого			1 758 599,43
СОСТАВИЛ Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"  Лыковская Е.А.			
ПРОВЕРИЛ Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"  Белов С.В.			