

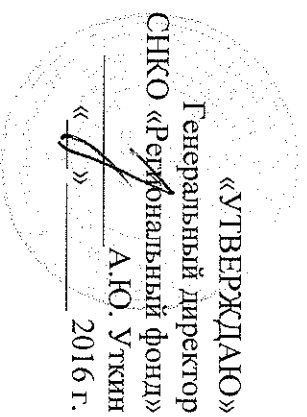
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Октябрьская, д. 42

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



Длина дома 68,3 м
Ширина дома 12,3 м
Общая площадь дома 840,09 м2
Высота дома 15,6 м
Объем дома 13105,404 м3
Количество этажей 5 шт.
Количество подъездов 4 шт.
Количество этажей в подъездах 5 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	1073
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	198
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	1073
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для		

кровли из: изпрофнастилаНС 35-1000-0,7	м ²	1073
Устройство контробрешётки	м ³	4,29
Устройство пароизоляции	м ²	1073
Устройство кровель: изпрофнастила НС 35-1000-0,7	м ²	1073
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	107,3
Установка трубчатых снегозадержателей	м	162
Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	162
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1610
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,3 x 1,0)	шт	4
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных(1,3 x 1,0)	шт	4
Окраска слуховых оконпрямоугольных односкатных(1,3 x 1,0)	м ²	17,2
Ремонт деревянных элементов конструкции крыш		
-смена стропильных ног из досок	м	64
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,1
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	90
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	90
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	110
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	110

Устройство колакаов на трубах:			
	14 каналов	шт	12
Устройство желобов подвесных			
	Смена прямых звеньев водосточных труб	м	162
	Смена колен водосточных труб	шт	55
	Смена отливов водосточных труб	шт	10
	Смена воронок водосточных труб	шт	5
	Смена ухватов водосточных труб	шт	5
	Демонтаж утеплителя (пшак, керамзит)	шт	25
	Устройство пароизоляции	м ³	38,05
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	761
	Устройство пароизоляции	м ²	761
	Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	4
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	153
	Погрузка мусора	т	
	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

(Дата)

(Должность)

(Подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 685 525,41 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: г. Великий Новгород, ул. Октябрьская, д.42.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Октябрьская, д.42.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 381/18

на капитальный ремонт крыши (S=1073м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 2 685 525 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 3 217,29 чел-ч

Сметная заработная плата - 460,306 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-И от 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.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Основной заработной платы		Экспл. машин В т.ч. заработной платы	
№1 Крылья										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка парпетных решеток	1,62 100 м парпетных решеток	179,09 177,45	1,64 0	290,13	287,47	2,66 0	14,8 0	23,98 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,296 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поксов, сандриков, отливов, свесов и т.п.	1,98 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0,00	214,47	214,06	0,42 0	9,10 0,00	18,02 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,237 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	10,73 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	2 358,99	2 026,79	332,2	15,90	170,61
3.1	509-9900	Строительный мусор	15,555 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами	10,73 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	2 430,45	1 968,31	462,14	15,16	162,67
4.1	509-9900	Строительный мусор	15,023 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов в конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,64 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 074,23	1 107,79	13,44	133,25	85,28
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,361 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали	10,73 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	19 844,17	2 771,99	341,75	21,35	229,09
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТТМ=0,15*1,25	4,29 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	7 946,19	1 087,05	212,94	17,296	74,2
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	10,73 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	906,26	592,19	68,14	4,52	48,5
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ(или аналог)	1 233,95 м2	6,85		8 452,56				

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 прогонам средней сложности ЗП=542,17*1,15; СММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	100 м2 кровли	623,4955	19,4125					
10.1	[101-41361]	Металлочерепица "Монгеррей"	-1 373,44 м2	176,79		-242 810,46				
10.2	[101-38431]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	10,163 т	12 688,3		128 951,19				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	107,3 м2	177,09		19 001,76				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие Деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; СММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90					
11.1	[113-8071]	Антисептик-англипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	333,206 кг	17,63		5 874,43				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; СММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	1,62 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125					
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; СММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	1,62 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13					
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,486 т	10 826,75		-5 261,8				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	81,000 шт.	155,6		12 603,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,04	3 753,08	10,55	150,12	149,7	0,42	309,3	12,37
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,224 т	3 742,53	0	0		0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.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	4 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 789,71	396,15	122,6 10,8	7,62 0,14	30,5 0,55
15.1	[101-0933]	Скобидные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворчатых высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		-326,42				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жагузальной решеткой	5,2 м2	454,71		2 364,49				
16	ТССЦш01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	32,823 т	374,5	0	12 292,21	0	0		
17	ТССЦш03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутица) Цед=33,34*7,17	32,823 т	239,05	0	7 846,34		0		
ИТОГО:				247 014,68	20 186,76	5 104,74	1 569,09			
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2				6 322,88	5 046,69	1 276,19	23,31			
Кзпш=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзтг=0,25; Кзгм=0,25				253 337,56	25 233,45	6 380,93	1 961,36			
ИТОГО:				566,35		29,14				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	2533,49*10,9	10,9	27 615,04
Машины и механизмы	415,25*9,32	9,32	3 870,13
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			31 485,17

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

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(2533,49+0)*10,9*1,1*0,9*0,85$	23 196,63
Сметная прибыль	$(2533,49+0)*10,9*0,7*0,85*0,8$	13 255,22
Итого		67 937,02
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 14)		
Зарплата	$3274,43*10,9$	35 691,29
Машины и механизмы	$582,05*9,32$	5 424,71
Материалы	$0*4,69$	0
Итого		41 116
Крыши, кровля при ремонте (1, 2, 4, 14)		
Накладные расходы	$(3274,43+121,25)*10,9*0,83*0,85$	26 279,17
Сметная прибыль	$(3274,43+121,25)*10,9*0,65*0,8$	19 246,71
Итого		86 641,88
Кровля из профилированного листа (8, 15)		
Зарплата	$1854*10,9$	20 208,6
Машины и механизмы	$419,43*9,16$	3 841,98
Материалы	$9995,43*3,51$	35 083,96
Итого		59 134,54
Деревянные конструкции (8, 15)		
Накладные расходы	$(1854+33,28)*10,9*1,18*0,9*0,85$	18 514,22
Сметная прибыль	$(1854+33,28)*10,9*0,63*0,85*0,8$	8 845,68
Итого		86 494,44
Кровля из профилированного листа (10, 12, 13)		
Зарплата	$8781,71*10,9$	95 720,64
Машины и механизмы	$2444,75*9,16$	22 393,91
Материалы	$178954,2*3,51$	628 129,24
Итого		746 243,79
Кровли (10, 12, 13)		
Накладные расходы	$(8781,71+289,23)*10,9*1,2*0,9*0,85$	90 963,39
Сметная прибыль	$(8781,71+289,23)*10,9*0,65*0,85*0,8$	43 504,23
Итого		880 711,41
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	$2939,73*10,9$	32 043,06
Машины и механизмы	$1981,56*9,16$	18 151,09
Материалы	$6013,7*3,51$	21 108,09
Итого		71 302,24
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	$(2939,73+38,24)*10,9*1*0,9*0,85$	24 994,1
		0,77

		Наименование и значение множителей		Значение		Прямые		
Сметная прибыль				(2939,73+38,24)*10,9*0,7*0,85*0,8			0,48	15 580,74
Итого								111 877,08
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9)								
Зарплата						5850,1*10,9	10,9	63 766,09
Машины и механизмы						537,89*9,16	9,16	4 927,07
Материалы						26759,87*3,51	3,51	93 927,14
Итого								162 620,3
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9)								
Накладные расходы						(5850,1+84,36)*10,9*0,83*0,85	0,71	45 926,79
Сметная прибыль						(5850,1+84,36)*10,9*0,65*0,8	0,52	33 636,52
Итого								242 183,61
Итого								1 475 845,44
Итого по погрузке								12 292,21
Итого по перевозке								7 846,34
Итого								1 495 983,99

№2 Водосточная система

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 12-01-009-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство желобов подвесных ЗП=408,02*1,15; ЗММ=25,6*1,25; ЗПм=3,15*1,25; ЗТТ=31,41*1,15; ЗТЛм=0,16*1,25	100 м желобов	1,62 10 002,453 469,223	32 3,9375	16 203,97	760,14	51,84 6,38	36,1215 0,2	58,52 0,32
2	ТЕР р58-10-02 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м	0,55 6 939,6 1 150,91	8,46 0	3 816,78	633	4,65 0	88,6 0	48,73 0
3	ТЕР р58-10-07 (0)	Смена воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,05 1 565,41 1 554,9	8,46 0	78,27	77,75	0,42 0	119,7 0	5,99 0
3.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	5 шт.	46,03	230,15					
4	ТЕР р58-10-04 (0)	Смена колен водосточных труб с люлек	100 шт.	0,1 1 752,47 1 741,96	8,46 0	175,25	174,2	0,85 0	134,1 0	13,41 0
4.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	10 шт.	27,84	278,4					
5	ТЕР р58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,05 700,28 689,77	8,46 0	35,01	34,49	0,42 0	53,1 0	2,66 0
5.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	5 шт.	34,56	172,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР 58-22-01	Смена ухвата для водосточных труб в каменных стенах	0,25	1 185,04	1,06	296,26	117,56	0,27	37,8	9,45
	(0)		100 шт.	470,23	0			0	0	0
ИТОГО:				21 286,89	1 797,14	58,45	6,38		138,76	0,32

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Кровля из оцинкованной стали (2, 3, 4, 5, 6)			
Зарплата		1037*10,9	11 303,3
Машины и механизмы		6,61*9,28	61,34
Материалы		4039,33*3,6	14 541,59
Итого			25 906,23
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4, 5, 6)			
Накладные расходы		(1037+0)*10,9*0,83*0,85	8 025,34
Сметная прибыль		(1037+0)*10,9*0,65*0,8	5 877,72
Итого			39 809,29
Кровля из оцинкованной стали (1)			
Зарплата		760,14*10,9	8 285,53
Машины и механизмы		51,84*9,28	481,08
Материалы		15391,99*3,6	55 411,16
Итого			64 177,77
Кровли (1)			
Накладные расходы		(8285,53+69,54)*1,2*0,9*0,85	7 686,66
Сметная прибыль		(8285,53+69,54)*0,65*0,85*0,8	3 676,23
Итого			75 540,66
Итого			115 349,95

№3 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	0,13	2 423,09	12,36	315	286,36	1,61	159,39	20,72
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25;	100м2	2 202,77	0,25			0,03	0,01	0
	81-35.2004.п.4.7	ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25								
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0033 т	29 000		95,85				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенный окраска масляными составами по дереву стен (стенок 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	0,042 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	55,66	39,06	0,46 0,01	67,3 0,01	2,83 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001082 т	29 000		31,36				
3	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (параллельные решетки) ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,57 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	665,87	628,36	2,53 0,14	81,72 0,01	46,58 0,01
3.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	14,022 кг	39,83		558,5				
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004.п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*4/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0256 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	65,12	37,64	27,48 4,4	114,14 10,92	2,92 0,28
5	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4 шт) V=0,8*0,8*4/100; 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	0,0256 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	164,57	54,1	42,94 6,87	164,08 13,65	4,2 0,35
5.1	[203-0236]	Люки и лапы со шпильками подлатами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью потолок и коробок дымоходные	2,56 м2	589,59		1 509,35				
5.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
5.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,08 100 шт.	1 142,69		91,42				
5.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.5	[101-0956]	Пегля настилная	8 шт.	11,58		92,64				
6	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=3,05*0,6/100	0,2283 100 т мусора	2 368,24	0,00	540,67	540,67	0	214,32	48,93
6.1	509-9900	Строительный мусор	22,830 т	0		0				0
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=761*2/100	15,22 100 м2 кровли	84,46	6,35	1 285,48	839,99	96,65	4,52	68,79
7.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 750,300 м2	5,11		8 944,03				0
8	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; ТЗГм=0,18*1,25	7,61 100 м2 изолируемой поверхности	583,36	137,86	4 439,37	3 390,26	1 049,11	32,64	248,39
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	39,1915 м3	346,37		13 574,76				
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 2 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗГм=0,18*1,25	7,61 100 м2 изолируемой поверхности	583,36	137,86	4 439,37	3 390,26	1 049,11	32,64	248,39
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	39,1915 м3	346,37		13 574,76				
10	ТЕР10-01-023-01 (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; ТЗГм=0,08*1,25	1,53 100 м ходов	1 085,2	16,85	1 660,36	85,39	25,78	4,37	6,69
				55,81	1,96			3	0,1	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,39 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	89,97	74,95	3,64 0,62	14,77 0,08	5,82 0,03
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,039 1000 шт.	1 779,85		69,41				
11.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0				
12	ТЕР58-21-01 (0)	Устройство коопакров на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (14 каналов)	1,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 738,81	277,66	3,8 0	18,6 0	22,32 0
13	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 14 каналов) V=12*13/10	15,6 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	6 629,38	1 009,16	16,54 0	5,2 0	81,12 0
14	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовки)	0,9 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 536,61	1 673,38	1,71 0	131,4 0	118,26 0
15	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=9,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ЗТТ=7,03*1,15; ЗТТм=0*1,25	0,9 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	527,86	96,92	11,12 0	8,08 0	7,27 0
16	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб и боровов(чердачное помещение частично)	1,1 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	3 100,31	2 045,24	2,09 0	131,4 0	144,54 0
17	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности известковая труб и боровов (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ЗТТ=4,43*1,15; ЗТТм=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
18	ТСЦШ01-01-01- 041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	23,031 т	374,5 0	0 0	8 625,11	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТССЦш-03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	23,031	239,05	0	5 505,56		0		
Итого:			г			67 233,46	14 544,05	2 337,82		1 083,37
								82,49		4,32

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (10)			
Зарплата		85,39*10,9	10,9
Машины и механизмы		25,78*6,26	6,26
Материалы		1549,19*5,55	5,55
Итого			9 690,13
Деревянные конструкции (10)			
Накладные расходы		(85,39+3)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(85,39+3)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			10 971,52
Общестроительные работы (8, 9)			
Зарплата		6780,52*10,9	10,9
Машины и механизмы		2098,22*6,26	6,26
Материалы		27149,52*5,55	5,55
Итого			150 679,84
Полы (8, 9)			
Накладные расходы		(6780,52+67,42)*10,9*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(6780,52+67,42)*10,9*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			345 954,06
Общестроительные работы (7, 12, 13)			
Зарплата		2126,81*10,9	10,9
Машины и механизмы		116,99*6,26	6,26
Материалы		16353,9*5,55	5,55
Итого			114 678,74
Крыши, кровли при ремонте (7, 12, 13)			
Накладные расходы		(2126,81+0)*10,9*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(2126,81+0)*10,9*0,65*0,8	0,52
Итого			143 192,88
Общестроительные работы (6)			
Зарплата		540,67*10,9	10,9
			5 893,3

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машинны и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55
Итого		5 893,3
Прочие ремонтно-строительные работы (6)		
Накладные расходы	$(540,67+0)*10,9*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(540,67+0)*10,9*0,5*0,8$	0,4
Итого		12 140,2
Отделочные работы (2, 3, 15, 17)		
Зарплата	838,99*10,9	10,9
Машинны и механизмы	17,36*8,48	8,48
Материалы	1073,22*4,1	4,1
Итого		13 692,4
Отделочные работы (2, 3, 15, 17)		
Накладные расходы	$(838,99+0,15)*10,9*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(838,99+0,15)*10,9*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		24 393,95
Отделочные работы (1)		
Зарплата	286,36*10,9	10,9
Машинны и механизмы	1,61*8,48	8,48
Материалы	122,88*4,1	4,1
Итого		3 638,78
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	$(286,36+0,03)*10,9*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(286,36+0,03)*10,9*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		7 291,11
Двери: деревянные (4, 5)		
Зарплата	91,74*10,9	10,9
Машинны и механизмы	70,42*9,45	9,45
Материалы	2107,58*4,4	4,4
Итого		10 938,79
Деревянные конструкции (4, 5)		
Накладные расходы	$(999,97+122,84)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(999,97+122,84)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		12 432,13
Общестроительные работы (11)		
Зарплата	74,95*10,9	10,9
Машинны и механизмы	3,64*6,26	6,26
Итого		816,96
Материалы		22,79

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	80,78*5,55	448,33
Итого		1 288,08
Печные работы при ремонте (11)		
Накладные расходы	(816,96+6,76)*0,78*0,85	543,66
Сметная прибыль	(816,96+6,76)*0,63*0,8	411,86
Итого		2 243,6
Отделочные работы (14, 16)		
Зарплата	3718,62*10,9	40 532,96
Машины и механизмы	3,8*8,48	32,22
Материалы	1914,51*4,1	7 849,49
Итого		48 414,67
Штукатурные работы при ремонте (14, 16)		
Накладные расходы	(40532,96+0)*0,79*0,85	27 157,08
Сметная прибыль	(40532,96+0)*0,5*0,8	16 213,18
Итого		91 784,93
Итого по погрузке		650 404,38
Итого по перевозке		8 625,11
Итого		5 505,56
Итого		664 535,05

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 275 868,99
НДС	2275868,99*0,18	409 656,42
Итого		2 685 525,41

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

OKT

Серова Е.А.

Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.