

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: п. Батецкий ул. Комарова д. 21

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

Длина дома	15,80	м	
Ширина дома	15,57	м	
Общая площадь дома	246,01	м <sup>2</sup>	
Высота дома	6,20	м	
Объем дома	1525,26	м <sup>3</sup>	
Количество этажей	2	шт.	
Количество подъездов	1	шт.	
Количество квартир	8	шт.	

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	
1	2	3	
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	326
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	91
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	326
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	326
	Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	1,3
	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	326
	Устройство кровель:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	326
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	46
	Установка снегозадержателей	м	63
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-	м <sup>2</sup>	489

капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		
Разборка карнизов	м <sup>2</sup>	38
Устройство карнизов	м <sup>2</sup>	38
Окраска карнизов	м <sup>2</sup>	38
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	1
Устройство слуховых окон (1,4x1,2м)	шт	1
Окраска слуховых окон	м <sup>2</sup>	4,6
Замена деревянных конструкций стропильной системы	м <sup>3</sup>	2
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,5
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	2
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	17
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	17
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	10
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	52
Устройство колпаков на трубах: 2 канала 4 канала	шт шт	8 8
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	11
Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	216
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	216
Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	216
Замена люка выхода на кровлю (1,20 x 1,20)	шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	55
Установка и разборка инвентарных лесов	м <sup>2</sup>	63
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 4 км	т	

Составил:  
(дата)

Ведущий специалист ОКР  
(должность)

(подпись)

Шолохов Д.В.  
(фамилия, имя, отчество)

Проверил:  
(дата)

Зам. начальника ОКР  
(должность)

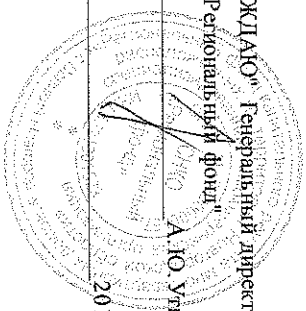
(подпись)

Кацель С.Ф.  
(фамилия, имя, отчество)

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю. Уткин  
" " 201 г.



Наименование стройки - Новгородская обл, п. Бателский, ул. Комарова, д.21  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 001/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 816,083 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 036,94 чел-ч  
Сметная заработная плата - 142,262 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1662-И от 20.06.2016г.)

№ 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		
				сд. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,26 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	716,71	615,78	100,93 0	15,9 0	51,83 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,934 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,26 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	738,42	598,01	140,41 29,47	15,16 0,46	49,42 1,5
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,564 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01  (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пояков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.  Кровля из асбестоцементных листов	0,91  100 м труб и покрытий	108,32  108,11	0,21  0	98,57  0	98,38  0	0,19  0	9,1  0	8,28  0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1092 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02  (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных  Кровля из профилированного листа	0,01  100 окон	3 753,08  3 742,53	10,55  0	37,53  0	37,43  0,11	0,11  0	309,3  0	3,09  0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
5	ТЕРр54-3-01  (0)	Разборка подшивки карнизов из досок  Кровля из профилированного листа	0,38  100 м2 подшивки	361,65  332,29	29,36  15,73	137,43  0	126,27  11,16	11,16  5,98	28,87  0,8	10,97  0,3
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,9082 т	0		0				
6	ТЕР10-01-002-01  (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж стропильной системы ЗП=304,98*0,8; ЭММ=42,78*0,8; ЗПм=2,95*0,8; Мат=1877,33*0; ТЗТ=24,09*0,8; Кровля из профилированного листа	2  1 м3  Древесины в конструкции	278,2  243,98	34,22  2,36	556,4  0	487,96  68,44	68,44  4,72	19,27  0,15	38,54  0,3
7	ТЕР10-01-002-01  (0) МДС35 п.4.7	Установка стропильной системы ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2  1 м3	2 281,54  350,73	53,48  3,69	4 563,08  0	701,46  106,96	106,96  7,38	27,7  0,19	55,4  0,38
8	ТЕР10-01-082-02  (0) МДС35 п.4.7	Устройство контробрешетки 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; Кровля из профилированного листа	1,3  1 м3  древесины в конструкции	1 852,26  253,39	49,64  3,69	2 407,94  0	329,41  64,53	64,53  4,8	17,3  0,19	22,49  0,25
9	ТЕРр58-12-02  (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста  Кровля из профилированного листа	3,26  100 м2	1 849,41  258,34	31,85  6,29	6 029,08  0	842,19  103,83	103,83  20,51	21,35  0,32	69,6  1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,89	253,18	98,46	1 238,05	714,28	481,47	10,2	49,88
	(0) МДС35.п.4.7	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; Кровля из профилированного листа	100м2	146,07	1,9			9,29	0,11	0,54
10.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирсен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	101,223 кг	17,63		1 784,56				
11	ТЕР-r58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(Пароизоляция подкровельная) Кровля из профилированного листа	3,26 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0	275,34	179,92	20,7 0	4,52 0	14,74 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	374,9 м2	6,85		2 568,07				
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: 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; Кровля из профилированного листа	3,26 100 м2 Кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	80 293,08	2 032,61	519,51 63,28	47,41 0,99	154,56 3,23
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-417,28 м2	176,79		-73 770,93				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(417,28*7,4кг)	3,088 т	12 688,3		39 181,47				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, прибивания к стенам и трубам	32,6 м2	177,09		5 773,13				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания	0,63 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 172,64	65,19	47,8 4,49	7,67 0,36	4,83 0,23
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	-0,189 т	10 826,75		-2 046,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	32 шт.	155,6		4 979,2				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,4*1,2) 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; Кровля из профилированного листа	1	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
			1 слуховое окно	99,04	2,7			2,7	0,14	0,14
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
14.2	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,68 м2	454,71		763,91				
14.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	1 комплект	41,1		41,1				
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,046	782,71		36	31,39	0,26	51,23	2,36
			100 м2 окрашиваемой поверхностью	682,42	0,25			0,01	0,01	0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001127 т	29 000		32,68				
16	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками 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; Кровля из профилированного листа	0,38	4 894,63	87,78	1 859,96	329,45	33,36	65,93	25,05
			100 м2 потолка	866,97	4,91			1,87	0,25	0,1
17	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,38	819,03	7,08	311,23	189,53	2,69	37,44	14,23
			100 м2 окрашиваемой поверхностью	498,76	0,25			0,1	0,01	0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,011666 т	29 000		338,31				
18	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=2*39,4/100; Общестроительные работы	7,88	228,34	9,25	1 799,32	1 499,09	72,89	14,77	116,39
			100 кирпичей	190,24	1,57			12,37	0,08	0,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,788 1000 шт.	1 779,85		1 402,52				
18.2	509-9900	Строительный мусор	4,020597 т	0		0				
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,5*394/100; Общестроительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16
19.1	[404-0163]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	0,197 1000 шт.	1 038,95		204,67				
19.2	509-9900	Строительный мусор	1,005149 т	0		0				
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 каналов) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54 0	18,6 0	14,88 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				
21	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	1 019,9	155,26	2,54 0	15,6 0	12,48 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,036 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54 0	18,6 0	14,88 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,8 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	339,97	51,75	0,85 0	5,2 0	4,16 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (ветроголовков)  Отделочные работы	0,17  100 м2 поверхност и	2 818,46  1 859,31	1,9  0	479,14	316,08	0,32  0	131,4  0	22,34  0
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска оголовков по подготовленной поверхности цементная  ЗП=9,3,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,17  100 м2 фасада	586,51  107,69	12,36  0	99,71	18,31	2,1  0	8,08  0	1,37  0
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)  Отделочные работы	0,1  100 м2 поверхност и	2 818,46  1 859,31	1,9  0	281,85	185,93	0,19  0	131,4  0	13,14  0
27	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая  ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,52  100 м2 фасада	141,12  94,42	3,01  0	73,38	49,1	1,57  0	7,27  0	3,78  0
28	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя  V=10*0,6/100; Общестроительные работы	0,06  100 т мусора	2 368,24	0	142,09	142,09	0  0	214,32  0	12,86  0
28.1	509-9900	Строительный мусор	6 т	0	0	0				
29	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляции под утеплитель и на утеплитель)  V=216*2/100; Общестроительные работы	4,32  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0	364,87	238,42	27,43  0	4,52  0	19,53  0
29.1	П101-7194	ИЗОСПАН А(или аналог)	496,8 м2	5,11		2 538,65				
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм (первый 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; Общестроительные работы	2,16  100 м2 изолируемо й поверхност и	583,36  445,5	137,86  4,43	1 260,06	962,28	297,78  9,57	32,64  0,23	70,5  0,5



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ 50 мм (второй 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; Общестроительные работы	2,16  100 м2 изолируемо й поверхност и	583,36  445,5	137,86  4,43	1 260,06	962,28	297,78  9,57	32,64  0,23	70,5  0,5
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,124 м3	346,37		3 853,02				
32	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35 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; Общестроительные работы	0,55  100 м ходов	1 085,2  55,81	16,85  1,96	596,86	30,7	9,27  1,08	4,37  0,1	2,4  0,06
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,2*1,2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0144  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	36,63	21,17	15,46  2,47	114,14  10,92	1,64  0,16
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,2*1,2/100; 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; Двери: деревянные	0,0144  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	92,57	30,43	24,16  3,86	164,08  13,65	2,36  0,2
34.1	[203-0236]	Ложи и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотон и коробок однопольные	1,44 м2	589,59		849,01				
34.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
34.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.5	[101-0956]	Пегля накладная	шт.	11,58		23,16				
35	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,63	1 043,42	9,26	657,35	414,43	5,83	50,03	31,52
36	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	19,7232	374,5	0	7 386,34	0	0		
37	ТССЦпг03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км(Полигон ТБО Жабино) Цед=6,58*7,17; <Нет вида работ>	19,7232	47,1786	0	930,54	0	0		
ИТОГО:						105 588,09	13 300,59	2 514,47		1 026,72
								196,61		10,22

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)										
Зарплата						696,39*10,54			10,54	7 340
Машины и механизмы						140,6*9			9	1 265
Материалы						0			1	0
Итого										8 605
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы						(7340+311)*0,83*0,85			0,71	5 432
Сметная прибыль						(7340+311)*0,65*0,8			0,52	3 979
Итого										18 016
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата						615,78*10,54			10,54	6 490
Машины и механизмы						100,93*9			9	908
Материалы						0			1	0
Итого										7 398
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы						(6490+0)*1,1*0,9*0,85			0,84	5 452
Сметная прибыль						(6490+0)*0,7*0,85*0,8			0,48	3 115
Итого										15 965
Кровля из профилированного листа (4, 9, 11)										

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Зарплата	1059,54*10,54	11 168
Машины и механизмы	124,64*8,84	1 102
Материалы	7725,85*3,38	26 113
Итого		38 383
Крыльи, кровли при ремонте (4, 9, 11)		
Накладные расходы	(11168+216)*0,83*0,85	8 083
Сметная прибыль	(11168+216)*0,65*0,8	5 920
Итого		52 386
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	714,28*10,54	7 529
Машины и механизмы	481,47*8,84	4 256
Материалы	1826,86*3,38	6 175
Итого		17 960
Теплоизоляционные работы (10)		
Накладные расходы	(7529+98)*1*0,9*0,85	5 873
Сметная прибыль	(7529+98)*0,7*0,85*0,8	3 661
Итого		27 494
Кровля из профилированного листа (12, 13)		
Зарплата	2097,8*10,54	22 111
Машины и механизмы	567,31*8,84	5 015
Материалы	53917,22*3,38	182 240
Итого		209 366
Кровли (12, 13)		
Накладные расходы	(22111+714)*1,2*0,9*0,85	20 999
Сметная прибыль	(22111+714)*0,65*0,85*0,8	10 043
Итого		240 408
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 14, 16)		
Зарплата	1947,32*10,54	20 525
Машины и механизмы	303,94*8,84	2 687
Материалы	8306,95*3,38	28 077
Итого		51 289
Деревянные конструкции (6, 7, 8, 14, 16)		
Накладные расходы	(20525+226)*1,18*0,9*0,85	18 676
Сметная прибыль	(20525+226)*0,63*0,85*0,8	8 923
Итого		78 888
Общестроительные работы (18, 19)		
Зарплата	1873,86*10,54	19 750

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	91,11*6,26	570
Материалы	1891,36*5,5	10 402
Итого		30 722
Печные работы при ремонте (18, 19)		
Накладные расходы	(19750+163)*0,78*0,85	13 143
Сметная прибыль	(19750+163)*0,63*0,8	9 957
Итого		53 822
Отделочные работы (24, 26)		
Зарплата	502,01*10,54	5 291
Машины и механизмы	0,51*8,32	4
Материалы	258,46*3,98	1 029
Итого		6 324
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)		
Накладные расходы	(5291+0)*0,79*0,85	3 545
Сметная прибыль	(5291+0)*0,5*0,8	2 116
Итого		11 985
Отделочные работы (15, 17, 25, 27)		
Зарплата	288,33*10,54	3 039
Машины и механизмы	6,62*8,32	55
Материалы	596,37*3,98	2 374
Итого		5 468
Отделочные работы (15, 17, 25, 27)		
Накладные расходы	(3039+1)*1,05*0,9*0,85	2 432
Сметная прибыль	(3039+1)*0,55*0,85*0,8	1 125
Итого		9 025
Общестроительные работы (28)		
Зарплата	142,09*10,54	1 498
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 498
Прочие ремонтно-строительные работы (28)		
Накладные расходы	(1498+0)*0,78*0,85	989
Сметная прибыль	(1498+0)*0,5*0,8	599
Итого		3 086
Кровля из профилированного листа (5)		
Зарплата	126,27*10,54	1 331
Машины и механизмы	11,16*8,84	99

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*3,38	3,38
Итого		1 430
Перекрытия при ремонте (5)		
Накладные расходы	(1331+63)*0,85*0,85	0,72
Сметная прибыль	(1331+63)*0,8*0,8	0,64
Итого		3 326
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 29)		
Зарплата	815,63*10,54	10,54
Машины и механизмы	35,9*6,26	6,26
Материалы	5730,27*5,5	5,5
Итого		40 338
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 29)		
Накладные расходы	(8597+0)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(8597+0)*0,65*0,8	0,52
Итого		50 912
Общестроительные работы (30, 31)		
Зарплата	1924,56*10,54	10,54
Машины и механизмы	595,56*6,26	6,26
Материалы	7706,04*5,5	5,5
Итого		66 396
Полы (30, 31)		
Накладные расходы	(20285+202)*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль	(20285+202)*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого		19 258
Общестроительные работы (32)		
Зарплата	30,7*10,54	10,54
Машины и механизмы	9,27*6,26	6,26
Материалы	556,9*5,5	5,5
Итого		3 063
Деревянные конструкции (32)		
Накладные расходы	(324+11)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(324+11)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		302
Двери: деревянные (33, 34)		
Зарплата	51,6*10,54	10,54
Машины и механизмы	39,62*9,29	9,29
Материалы	1019,67*4,38	4,38
		544
		368
		4 466
		3 891

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		5 378
Деревянные конструкции (33, 34)		
Накладные расходы	$(544+67)*1,18*0,9*0,85$	550
Сметная прибыль	$(544+67)*0,63*0,85*0,8$	263
Итого		6 191
Однородные работы (35)		
Зарплата	$414,43*10,54$	4 368
Машины и механизмы	$5,83*8,32$	49
Материалы	$237,09*3,98$	944
Итого		5 361
Конструкции из кирпича и блоков (35)		
Накладные расходы	$(4368+0)*1,22*0,9*0,85$	4 062
Сметная прибыль	$(4368+0)*0,8*0,85*0,8$	2 359
Итого		11 782
Итого по погрузке		7 386
Итого по перевозке		9 31
Итого		8 317
Итого		691 596
Итого НДС	$691596*0,18$	124 487,28
Итого		816 083,28

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОТГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОТГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова