



### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту **кровли 4-х скатной**, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Великий Новгород, ул. Тихвинская д. 18/13

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

Длина дома	38,3	м
Ширина дома	10,9	м
Общая площадь дома	418	м <sup>2</sup>
Высота дома	7,6	м
Объем дома	3177	м <sup>3</sup>
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.

К расценкам применить коэффициенты  
K=1,15; 1,25 (МДС35.п.4.7)

№ п/ п	Наименование работ	Единица измерени я	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	576
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	120
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	576
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	576
	Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	2,3
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	576
	Устройство кровель :		
	- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	576
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	58
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	106
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" или аналог любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	864
	Разборка подшивки карнизов	м <sup>2</sup>	27
	Устройство подшивки карнизов	м <sup>2</sup>	27
	Окраска подшивки карнизов	м <sup>2</sup>	27
	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	4
	Устройство слуховых окон (1,3м x 0,9м)	шт	4
	Окраска слуховых окон	м <sup>2</sup>	17
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		

- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	72
- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой о обёртывание толью	м	14
- смена кобылок	м	141
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	1,6
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	21,1
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	21,1
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	54
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	54
Смена колпаков на трубах: 4 канала	шт	1
Установка колпаков на трубах: 4 канала	шт	5
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	18
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	360
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	360
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	360
Замена люка выхода на чердак с окраской (0,8м x 0,8м)	шт	2
Установка и разборка инвентарных лесов h=7.3	м <sup>2</sup>	748
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	94
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

(дата)

Ведущий специалист

(должность)



(подпись)

Шолохов Д.В.

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Тихвинская, д. 18/13  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 254/19

капитальный ремонт крыши из профлиста(576м2)

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 661,005 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 578,51 чел-ч  
Сметная заработная плата - 232,495 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г.(Письмо ком-та архитектуры и градостроительной политики Новгородской обл. №УА-1700-И от 24.09.2018г)

"УТВЕРЖДАЮ" Зам. генерального директора  
СНКО "Региональный фонд"  
С.Ю. Морозов



№ 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.	т	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	На един.
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	5,76	219,85	30,96	1 266,34	1 088,01	178,33	15,9	91,58	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,184 т	0		0					
2	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конёк, примыкание к трубам, примыкание к слух. окнам, настенные желоба)	1,2	108,32	0,21	129,98	129,73	0,25	9,1	10,92	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0	
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,144 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	5,76 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 304,7 0	1 056,61	248,08 52,07	15,16 0,46	87,32 2,65
3.1	509-9900	Строительный мусор	8,064 т	0						
4	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12 0	149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0						
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов Кровля из асбестоцементных листов	0,27 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	97,65	89,72	7,93 4,25	28,87 0,8	7,79 0,22
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,6453 т	0						
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,72 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 675,79	372,9	27,46 0	39,87 0	28,71 0
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,14 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	830,25 0	291,36	9,77 0	160,21 0	22,43 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,1778 т	0						
8	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена кобылок из досок Кровля из профилированного листа	1,41 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	4 569,8	2 440,6	29,61 0	133,25 0	187,88 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,79524 т	0						
9	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	2,3 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 260,2	582,8	114,17 8,49	17,3 0,19	39,79 0,44
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	5,76 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	486,49	317,89	36,58 0	4,52 0	26,04 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	662,4 м2	6,85		4 537,44				
11	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профлированного листа	5,76	1 849,41	31,85	10 652,6	1 488,04	183,46	21,35	122,98
			100 м2	258,34	6,29			36,23	0,32	1,84
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 профлированного листа	5,76	24	159,36	141 867,53	3 591,36	917,91	47,41	273,08
			100 м2 кровли	629,78	19,41			111,8	0,99	5,7
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 737,28 м2	176,79		- 130 343,73				
12.2	[101-4278]	Профлированный лист оцинкованный окрашенный НЗ5-1000-0,7	5,4559 т	18		101 691,32				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	57,6 м2	177,09		10 200,38				
			1,06	3 448,64	75,88	3 655,56	109,69	80,43	7,67	8,13
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегоудержания ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профлированного листа	100 м	103,48	7,13			7,56	0,36	0,38
			ограждения							
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профлированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,318 т	826,75	10	-3 442,91				
13.2	[101-7317]	Снегоудержатель трубчатый длиной 2000 мм	53 шт.	155,6		8 246,8				
			8,64	253,18	98,46	2 187,48	1 262,04	850,69	10,2	88,13
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" 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; Кровля из профлированного листа	100м2	146,07	1,9			16,42	0,11	0,95
14.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	178,848 кг	17,63		3 153,09				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,3*0,9) 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 профлированного листа	4 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 789,72	396,16	122,6 10,8	7,62 0,14	30,48 0,56
15.1	[203-0251]	Сварки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		-326,42				
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,68 м2	454,71		2 128,04				
15.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
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 профлированного листа	0,27 100 м2 погонка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	1 321,55	234,08	23,7 1,33	65,93 0,25	17,8 0,07

**Общестроительные и отделочные работы**

17	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простав 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	0,27 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	221,14	134,67	1,91 0,07	37,44 0,01	10,11 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,008289 т	29 000		240,38				
18	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав 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	0,17 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	133,06	116,01	0,98 0,04	51,23 0,01	8,71 0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004165 т	29 000		120,79				
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,4м3) V=1,6*394/100; Общестроительные работы	6,304 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 439,46	1 199,27	58,31 9,9	14,77 0,08	93,11 0,5
19.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,6304 1000 шт.	1 779,85		1 122,02				
19.2	509-9900	Строительный мусор	3,21504 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукавка труб цементно-известковым раствором по камню ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,211 100 м2	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	482,71	251,97	21	81,51	17,2
21	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,211 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	123,75	22,72	2,61	8,08	1,7
22	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей на чердаке цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,54 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	1 214,92	647,1	90,81	86,71	46,82
23	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,54 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	111,13	78,87	1,67	11,74	6,34
24	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Смена коопатов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0	0	0	0	0	0	0
25	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	На каждый спелу ющий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Маг=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	127,49	19,41	0,32	15,6	1,56
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045 т	0	0	0	0	0	0	0
26	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Смена коопатов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4кан) Общестроительные работы	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51	115,69	1,59	18,6	9,3
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,026 т	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕРР-58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Маг=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,5 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	637,44	97,04	1,59 0	15,6 0	7,8 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0225 т	0		0				
28	ТЕРР-69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=18*0,6/100; Общестроительные работы	0,108 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	255,77	255,77	0	214,32	23,15
28.1	509-9900	Строительный мусор	10,8 т	0		0		0	0	0
29	ТЕРР-58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=360*2/100; Общестроительные работы	7,2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	608,11	397,37	45,72 0	4,52 0	32,54 0
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	828 м2	5,11		4 231,08				
30	ТЕРР1-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	3,6 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 100,1	1 603,8	496,3 15,95	32,64 0,23	117,5 0,83
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,54 м3	346,37		6 421,7				
31	ТЕРР1-01-009-01 (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	3,6 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 100,1	1 603,8	496,3 15,95	32,64 0,23	117,5 0,83
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,54 м3	346,37		6 421,7				
32	ТЕРР10-01-023-01 (0) МДС35.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; Общестроительные работы	0,94 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 020,09	52,46	15,84 1,84	4,37 0,1	4,11 0,09





Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы			
Итого	1277,56*4,22	4,22	5 391,3
Отделочные работы (17, 18, 20, 21, 22, 23)			20 518,32
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(14102,6+740,33)*1,05*0,9	0,95	14 100,78
Итого	(14102,6+740,33)*0,55*0,85	0,47	6 976,18
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			41 595,28
Зарплата			
Машины и механизмы	1336,04*11,27	11,27	15 057,17
Материалы	248,75*9,35	9,35	2 325,81
Итого	0	1	0
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			17 382,98
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(15057,17+586,83)*0,83	0,83	12 984,52
Итого	(15057,17+586,83)*0,65	0,65	10 168,6
Кровля из асбестоцементных листов (1)			40 536,1
Зарплата			
Машины и механизмы	1088,01*11,27	11,27	12 261,87
Материалы	178,33*9,35	9,35	1 667,39
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (у силение и замена существующих конструкций кпий, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			13 929,26
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(12261,87+0)*1,1*0,9	0,99	12 139,25
Итого	(12261,87+0)*0,7*0,85	0,6	7 357,12
Общестроительные работы (28)			33 425,63
Зарплата			
Машины и механизмы	255,77*11,27	11,27	2 882,53
Материалы	0	1	0
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (28)			2 882,53
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(2882,53+0)*0,78	0,78	2 248,37
Итого	(2882,53+0)*0,5	0,5	1 441,27
Общестроительные работы (24, 25, 26, 27, 29)			6 572,17
Зарплата			
Машины и механизмы	652,65*11,27	11,27	7 355,37
Материалы	49,54*6,32	6,32	313,09
Итого	5771,36*5,6	5,6	32 319,62

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		39 988,08
Крыши, кровля при ремонте (24, 25, 26, 27, 29)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(7355,37+0)*0,83	6 104,96
Итого	(7355,37+0)*0,65	4 780,99
Общестроительные работы (30, 31)		50 874,03
Зарплата		
Машины и механизмы	3207,6*11,27	36 149,65
Материалы	992,6*6,32	6 273,23
Итого	12843,4*5,6	71 923,04
Полы (30, 31)		114 345,92
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(36149,65+359,51)*1,23*0,9	40 525,17
Итого	(36149,65+359,51)*0,75*0,85	23 365,86
Общестроительные работы (32)		178 236,95
Зарплата		
Машины и механизмы	52,46*11,27	591,22
Материалы	15,84*6,32	100,11
Итого	951,79*5,6	5 330,02
Деревянные конструкции (32)		6 021,35
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(591,22+20,74)*1,18*0,9	648,68
Итого	(591,22+20,74)*0,63*0,85	330,46
Общестроительные работы (19)		7 000,49
Зарплата		
Машины и механизмы	1199,27*11,27	13 515,77
Материалы	58,31*6,32	368,52
Итого	1303,89*5,6	7 301,78
Печные работы при ремонте (19)		21 186,07
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(13515,77+111,57)*0,78	10 629,33
Итого	(13515,77+111,57)*0,63	8 585,22
Двери: деревянные (33, 34)		40 400,62
Зарплата		
Машины и механизмы	45,87*11,27	516,95
Материалы	35,21*9,58	337,31
Итого	1097,17*4,64	5 090,87
		5 945,13

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (33, 34)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(516,95+63,56)*1,18*0,9	1,06
Итого		(516,95+63,56)*0,63*0,85	0,54
Кровля из асбестоцементных листов (5)			
Зарплата			
Машины и механизмы		89,72*11,27	11,27
Материалы		7,93*9,35	9,35
Итого		0	1
Перекрытия при ремонте (5)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(1011,14+47,9)*0,85	0,85
Итого		(1011,14+47,9)*0,8	0,8
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10, 11)			
Зарплата			
Машины и механизмы		4910,79*11,27	11,27
Материалы		286,88*9,2	9,2
Итого		18554,72*3,93	3,93
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10, 11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(55344,6+408,31)*0,83	0,83
Итого		(55344,6+408,31)*0,65	0,65
Кровля из профилированного листа (9, 15, 16)			
Зарплата			
Машины и механизмы		1213,04*11,27	11,27
Материалы		260,47*9,2	9,2
Итого		7739,78*3,93	3,93
Деревянные конструкции (9, 15, 16)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(13670,96+232,39)*1,18*0,9	1,06
Итого		(13670,96+232,39)*0,63*0,85	0,54
Кровля из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата			
Машины и механизмы		3701,05*11,27	11,27
Материалы		998,34*9,2	9,2
Итого		127175,56*3,93	3,93
Кровли (12, 13)			
			550 695,51

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(41710,83 + 1345,19) * 1,2 * 0,9$	46 500,5
Сметная прибыль	$(41710,83 + 1345,19) * 0,65 * 0,85$	23 680,81
Итого		620 876,82
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	$1262,04 * 11,27$	14 223,19
Машины и механизмы	$850,69 * 9,2$	7 826,35
Материалы	$3227,83 * 3,93$	12 685,37
Итого		34 734,91
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	$(14223,19 + 185,05) * 1 * 0,9$	12 967,42
Сметная прибыль	$(14223,19 + 185,05) * 0,7 * 0,85$	8 644,94
Итого		56 347,27
Итого по подрядам		9 376,51
Итого по перевозке		7 074,37
Итого		16 450,88
Итого		1 384 171,13
Итого		1 384 171,13
НДС	$1384171,13 * 0,2$	276 834,23
Итого		1 661 005,36

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГГД СНКО "Региональный фонд"

И.Л. Колесников

