

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального
директора

СНКО «Региональный фонд»

С.Ю. Морозов

201__ г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: Кровли 2-х скатной,

Угол уклона: более 27 град. кирпичный дом

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи ул. Парковая д.27

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

Длина дома	39,37	М
Ширина дома	10,67	М
Общая площадь дома	419,68	М ²
Высота дома	8,0	М
Объем дома	3357,44	М ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	8	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли:	3	4
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами		
2	Разборка мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	М ²	521,5
3	Разборка покрытий кровель:	М	139,2

	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	521,5
	- из древесной дражки	м ²	521,5
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	521,5
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	2,0
6	Устройство паропроницаемой мембраны (изоспан АQ или аналог)	м ²	521,5
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	521,5
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	52,2
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	68
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиррилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	782,3
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	шт	1
	Устройство слуховых окон (1,4 м х1,1м)	шт	1
12	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 0,6 м) Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,5м х 1,0м) 4 шт	м ²	1,85
	Установка оконных блоков на фронтонах (0,5м х 1,0м)	4шт	2
	Окраска оконных блоков на фронтонах	м ²	2
13	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : -смена стропильных ног из досок 150 х 80 мм - смена отделных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м ²	2,4
	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м	45
14	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	6
15	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	1,0
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	53,1
16	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	98,8
		м ²	75,9

	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	123,5
17	Установка кошаков на трубах 2 канала 4 канала 3 канала	шт	4
		шт	7
		шт	6
18	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	18,5
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	370
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	370
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	370
19	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	92
20	Замена деревянного лока выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м х 1,9 м	шт	2
21	Погрузка мусора	т	
22	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист



А.С.Ботвиннин

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. генерального директора СНКО "Региональный фонд"

Ю.М. Орлов

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Парковая д. 22
Объект: Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 166/19

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа (521,5м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 331,560 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 534,92 чел-ч
Сметная заработная плата - 225,939 тыс.руб



Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018г.

№ 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. obsl. машин	
			ед. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	На едич.	Всего		
№1 <Нет раздела>												
1	ТЕР15-02-033-02 (0) Пр. №81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Применительно. Разборка кровли из дранки ЗП=358,88*0,8; ЭММ=4,23*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=457,74*0; ТЗТ=30,7*0,8; Кровля из асбестоцементных листов	4	5,215	290,48	3,38	1 514,85	1 497,23	17,63	24,56	128,08	
			100 м2	287,1	0	0	0	0	0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	т	7,301	0	0	0	0	0	0		
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	5,215	219,85	30,96	1 146,52	985,06	161,46	15,9	82,92		
			100 м2	188,89	0	0	0	0	0	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	т	7,56175	0	0	0	0	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покровов, сандриков, желобов, оглинов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,392 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	150,78 0	150,49	0,29 0	9,1 0	12,67 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,16704 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	5,215 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 181,25 0	956,64	224,61 47,14	15,16 0,46	79,06 2,4
4.1	509-9900	Строительный мусор	7,301 т	0		0				
5	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	41,4 0	41,3	0,11 0	341,3 0	3,41 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,45 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 458,45 0	778,91	9,45 0	133,25 0	59,96 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2538 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82 0	124,87	4,19 0	160,21 0	9,61 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС5.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 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 704,52 0	506,78	99,28 7,38	17,3 0,19	34,6 0,38
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	5,215 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	440,46 0	287,82	33,12 0	4,52 0	23,57 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применил.	599,725 м2	6,85		4 108,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРР 58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профлированного листа	5,215 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 644,67	1 347,24	166,1 32,8	21,35 0,32	111,34 1,67
11	ТЕРР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применит) 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; Кровля из профлированного листа	5,215 100 м2 кровли	23 582,67	018,23 19,41	120 040,07	3 038,62	831,06 101,22	44,31 0,99	231,08 5,16
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 636,23 м2	176,79		- 112 479,1				
11.2	[101-3843]	Профлированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(636,23м2*7,4кг)	4,708 т	12 688,3		59 736,52				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием, примыкания к стенам и трубам	52,15 м2	0,56		29,2				
12	ТЕРР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,68 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 345,08	70,37	51,6 4,85	7,67 0,36	5,22 0,24
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	-0,204 т	10 826,75		-2 208,66				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	34 шт.	155,6		5 290,4				
13	ТЕРР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации пр и помощи аэр озольно-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	7,823 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	1 980,63	1 142,71	770,25 14,86	10,2 0,11	79,79 0,86
13.1	[113-8071]	Антисептик-антпирин "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	161,9361 кг	17,63		2 854,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	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; Кровля из профилированного листа	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 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	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,48 м2	454,71		218,26				
14.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,06 м2	264,95		280,85				
14.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
Общестроительные и отделочные работы										
15	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок V=0,5*1*4/100; Общестроительные работы	0,02 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	48,25	42,57	5,68 3,04	172,76 7,74	3,46 0,15
16	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25; Общестроительные работы	100 м2 проемов	2 960,55	166,86 1 261,89	156,05	59,21	25,24 3,34	216,89 8,49	4,34 0,17
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
16.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2 м2	264,95		529,9				
17	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=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; Отделочные работы	0,024 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	58,15	52,87	0,3 0,01	159,39 0,01	3,83 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000611 т	29 000		17,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
			10 шт.	231,38	0	0	0	0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0364 т	0		0				
27	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	0,7	1 274,88	3,18	892,42	135,85	2,23	15,6	10,92
			10 шт.	194,07	0	0	0	0	0	0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0315 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(3 кан) Общестроительные работы	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
			10 шт.	231,38	0	0	0	0	0	0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0				
29	ТЕРр58-21-02 (0) к=2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,6	849,92	2,12	509,95	77,63	1,27	10,4	6,24
			10 шт.	129,38	0	0	0	0	0	0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=18,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,111	2 368,24	0	262,87	262,87	0	214,32	23,79
			100 т мусора	2 368,24	0	0	0	0	0	0
30.1	509-9900	Строительный мусор	11,1 т	0		0				
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=370*2/100; Общестроительные работы	7,4	84,46	6,35	625	408,41	46,99	4,52	33,45
			100 м2 кровли	55,19	0	0	0	0	0	0
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	851 м2	5,11	0	4 348,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	100 м2	445,5	4,43	2 158,43	1 648,35	510,08	32,64	120,77
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,055 м3	346,37		6 600,08				
33	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	100 м2	445,5	4,43	2 158,43	1 648,35	510,08	32,64	120,77
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,055 м3	346,37		6 600,08				
34	ТЕР10-01-023-01 (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	0,92 100 м ходов проемов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	998,38	51,35	15,5 1,8	4,37 0,1	4,02 0,09
35	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков V=0,7*1,9*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; Двери: деревянные	0,0266 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	67,66	39,11	28,56 4,57	114,14 10,92	3,04 0,29
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков, площадь проема до 2 м2 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	0,0266 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	171	56,22	44,62 7,14	164,08 13,65	4,36 0,36
36.1	[203-02361]	Люки со шптовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однополные	2,66 м2	589,59		1 568,31				
36.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
36.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
36.5	[101-0956]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

37	ТССЦшп01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	35,97 т	319,93	0	11 507,88	0	0		
38	ТССЦшп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,24;<Нет вида работ>	35,97 т	86,8076	0	3 122,56		0		
ИТОГО:						139 573,5	19 777,68	3 648,82		1 520,98
								270,13		13,94

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

Кровля из профилированного листа (6, 7, 9, 10)		2538,84*11,27	11,27	28 612,73
Зарплата	Машины и механизмы	212,86*9,2	9,2	1 958,31
Материалы	Итого	13255,83*3,93	3,93	52 095,41
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 9, 10)				82 666,45
Накладные расходы		(28612,73+369,66)*0,83	0,83	24 055,38
Сметная прибыль		(28612,73+369,66)*0,65	0,65	18 838,55
Итого				125 560,38
Кровля из профилированного листа (11, 12)				
Зарплата	Машины и механизмы	3108,99*11,27	11,27	35 038,32
Материалы	Итого	882,66*9,2	9,2	8 120,47
		68761,85*3,93	3,93	270 234,07
Кровли (11, 12)				313 392,86
Накладные расходы		(35038,32+1195,41)*1,2*0,9	1,08	39 132,43
Сметная прибыль		(35038,32+1195,41)*0,65*0,85	0,55	19 928,55
Итого				372 453,84
Кровля из профилированного листа (8, 14)				
Зарплата	Машины и механизмы	605,82*11,27	11,27	6 827,59
		129,93*9,2	9,2	1 195,36

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	3843,75*3,93	15 105,94
Итого		23 128,89
Деревянные конструкции (8, 14)		
Накладные расходы	(6827,59+113,6)*1,18*0,9	7 357,66
Сметная прибыль	(6827,59+113,6)*0,63*0,85	3 748,24
Итого		34 234,79
Отделочные работы (17, 18, 22, 23)		
Зарплата	327,61*11,27	3 692,16
Машины и механизмы	13,62*8,61	117,27
Материалы	461,58*4,22	1 947,87
Итого		5 757,3
Отделочные работы (17, 18, 22, 23)		
Накладные расходы	(3692,16+3,61)*1,05*0,9	3 510,98
Сметная прибыль	(3692,16+3,61)*0,55*0,85	1 737,01
Итого		11 005,29
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	1142,71*11,27	12 878,34
Машины и механизмы	770,25*9,2	7 086,3
Материалы	2922,6*3,93	11 485,82
Итого		31 450,46
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	(12878,34+167,47)*1*0,9	11 741,23
Сметная прибыль	(12878,34+167,47)*0,7*0,85	7 827,49
Итого		51 019,18
Общестроительные работы (30)		
Зарплата	262,87*11,27	2 962,54
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		2 962,54
Прочие ремонтно-строительные работы (30)		
Накладные расходы	(2962,54+0)*0,78	2 310,78
Сметная прибыль	(2962,54+0)*0,5	1 481,27
Итого		6 754,59
Общестроительные работы (24, 25, 26, 27, 28, 29, 31)		
Зарплата	1041,12*11,27	11 733,42
Машины и механизмы	56,3*6,32	355,82
Материалы	7911,87*5,6	44 306,47

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (35, 36)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1074,37+131,97)*1,18*0,9	1,06	1 278,72
Итого	(1074,37+131,97)*0,63*0,85	0,54	651,42
Кровли из асбестоцементных листов (3, 4, 5)			
Зарплата			
Машины и механизмы	1148,43*11,27	11,27	12 942,81
Материалы	225,01*9,35	9,35	2 103,84
Итого	0	1	0
Крыши, кровли при ремонте (3, 4, 5)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(12942,81+531,27)*0,83	0,83	11 183,49
Итого	(12942,81+531,27)*0,65	0,65	8 758,15
Общестроительные работы (15)			
Зарплата			
Машины и механизмы	42,57*11,27	11,27	479,76
Материалы	5,68*6,32	6,32	35,9
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(479,76+34,26)*1,1*0,9	0,99	508,88
Итого	(479,76+34,26)*0,7*0,85	0,6	308,41
Кровли из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата			
Машины и механизмы	985,06*11,27	11,27	11 101,63
Материалы	161,46*9,35	9,35	1 509,65
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(11101,63+0)*1,1*0,9	0,99	10 990,61
Итого	(11101,63+0)*0,7*0,85	0,6	6 660,98
Отделочные работы (20, 21)			
Зарплата			
Машины и механизмы	2824,29*11,27	11,27	31 829,75
Материалы	2,89*8,61	8,61	24,88
Итого	1454,06*4,22	4,22	6 136,13
Штукатурные работы при ремонте (20, 21)			
Итого			
			37 990,76

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(31829,75+0)*0,79	25 145,5
Сметная прибыль	(31829,75+0)*0,5	15 914,88
Итого		79 051,14
Кровля из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата	1497,23*11,27	16 873,78
Машины и механизмы	17,63*9,35	164,84
Материалы	0	0
Итого		17 038,62
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	(16873,78+0)*1,05*0,9	16 030,09
Сметная прибыль	(16873,78+0)*0,55*0,85	7 930,68
Итого		40 999,39
Итого по погрузке		11 507,88
Итого по перевозке		3 122,56
Итого		14 630,44
Итого		1 109 633,31
Итого		1 109 633,31
НДС	1109633,31*0,2	221 926,66
Итого		1 331 559,97

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГДСНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"