

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 26/18
 по капитальному ремонту кровли многоскатной дом кирпичный
 (наименование работ)
 по адресу: Боровичи, ул. Майкова д. 42
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	19,1	м
Ширина дома	14,07	м
Общая площадь дома	236,83	м ²
Высота дома	5,30	м
Объем дома	1255,19	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество входов	1	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	320
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	64
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	320
	из кровельного железа	м ²	320
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	320
	Устройство контробрешётки	м ³	1,28
	Устройство пароизоляции	м ²	320
	Устройство кровель:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	320
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	32
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	26
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи	м ²	480

аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
-укрепление стропильных ног из бруса 150x150	м	39
-смена стропильных ног из бруса 150x150	м	39
-смена кобылок	м	16
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	4
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный	м ³	0,4
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,4
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	12,4
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	12,4
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	30
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	30
Устройство колпаков на трубах: 2 канала	шт	3
3 канала	шт	3
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	11
Устройство пароизоляции	м ²	211
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	211
Устройство пароизоляции	м ²	211
Замена плотничной двери выхода на чердак (1,30м x 0,7м)	шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	58,3
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Шолохов Д.В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл. г. Боровичи, ул. Майкова, д. 42
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 26/18

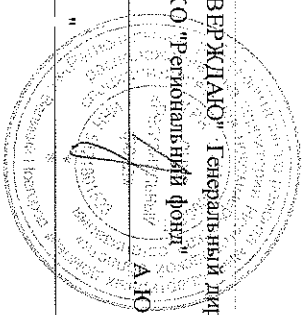
капитальный ремонт крыши из профлированного листа(320м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 758,832 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 972,53 чел-ч
Сметная заработная плата - 136,687 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2016 г.

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



№ п/п	Пифр 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.	шт.	Всего	Экспл. машин	Основной и зарплата	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	3,2 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	879,39	755,55	123,84 0	19,88 0	63,62 0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,88 т	0		0						

2	ТЕР46-04-008-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из листовой стали ЗП=101,93*1,25; ЭММ=12,65*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=8,58*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из оцинкованной стали	3,2 100 м2 покрытия	143,22 127,41	15,81 0	458,3	407,71	50,59 0	10,73 0	34,34 0		
---	---	--	---------------------------	------------------	------------	-------	--------	------------	------------	------------	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,6 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Крылья из асбестоцементных листов	3,2	283,14	53,84	906,05	733,76	172,29	18,95	60,64
			100 м2 крыльи	229,3	11,3			36,16	0,58	1,86
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,48 т	0		0				
4	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали лоясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крылья из асбестоцементных листов	0,64	135,4	0,26	86,66	86,49	0,17	11,38	7,28
			100 м труб и покрытий	135,14	0			0	0	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,0768 т	0		0				
5	ТЕРр38-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крылья из профилированного листа	0,39	3 855,4	47,68	1 503,61	252,48	18,6	49,84	19,44
			100 м	647,39	0			0	0	0
6	ТЕРр58-5-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусков ЗП=1949,67*1,25; ЭММ=35,9*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крылья из профилированного листа	0,39	6 465,62	44,88	2 521,59	950,47	17,5	187,61	73,17
			100 м	2 437,09	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,3783 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Смена кобылок из досок(применительно) ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,16	3 678,97	26,25	588,64	346,18	4,2	166,56	26,65
			100 м	2 163,65	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,09024 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши Смена отдельных частей мауэрлатов с обшивкой и оберывание голюю ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,04 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	258,72 0	104,06 0	3,49 0	200,26 0	8,01 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0		0				
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,28 I м3 древесины в конструкции и	1 928,02 316,74	62,05 4,61	2 467,87 0	405,43 0	79,42 5,9	21,62 0,24	27,67 0,31
10	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	3,2 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	6 150,27 0	1 033,38 0	127,39 25,15	26,69 0,4	85,41 1,28
11	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство кровли из рулонных материалов насухо ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	3,2 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	319,52 0	220,77 0	25,41 0	5,65 0	18,08 0
11.1	[101-72011]	ИЗОСПАН ДМ	368 м2	6,85		2 520,8				
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности(применит.) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3,2 100 м2 кровли	24 825,49	199,2 24,26	79 441,57 0	2 493,98 0	637,44 77,63	59,27 1,24	189,66 3,97
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-409,6 м2	176,79		-72 413,18				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (440,32*7,4кг)	3,030698 т	12 688,3		38 454,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.3	[101-41281]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам, сводовы	32 м ²	177,09		5 666,88				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из префиндревянного днага	0,26 100 м отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	908,3	33,63 24,66 2,32	24,66 2,32	9,59 0,45	2,49 0,12
13.1	[201-07771]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,078 т	10 826,75		- 844,49				
13.2	[101-73171]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	13 шт.	155,6		2 022,8				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 ; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Ириликс" любой модификации при помощи взрывозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100м ²	182,6	2,38	1 508,78	876,48 590,78	590,78	12,75	61,2 0,67
14.1	[113-80711]	Антисептик-антпирен "ПРИЛАКС 3000" для древесины	99,36 кг	17,63		1 751,72				
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,4м3) Общестроительные работы	1,58 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	360,78	300,58 14,62 2,48	14,62 2,48	14,77 0,08	23,34 0,13
15.1	[404-02751]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,158 1000 шт.	1 779,85		281,22				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,8058 т	0		0				
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,4м3) Общестроительные работы	1,58 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	360,78	300,58 14,62 2,48	14,62 2,48	14,77 0,08	23,34 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	[15-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный (158шт*4кг)	0,632 т	1 374,64		868,77				
16.2	509-9900	Строительный мусор	0,8058 т	0		0				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,124 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	349,49	230,55	0,24 0	131,4 0	16,29 0
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб 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	100 м2	107,69	0	72,73	13,35	1,53 0	8,08 0	1 0
19	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка на чердаке цементно-известковым или цементным раствором труб 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	0,3 100 м2 оштукатуря ваемой поверхности	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	674,96	359,5	50,45 31,07	86,71 7,59	26,01 2,28
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковой ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,3 100 м2	82,12 67,86	2,95 0	24,64	20,36	0,89 0	5,09 0	1,53 0
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кооплаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 кан.) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый ступенчатый канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,3 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	127,49	19,41	0,32 0	5,2 0	1,56 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кооплаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 кан.) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				
24	ТЕРр58-21-02 (0)	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	0,3 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	254,98	38,81	0,64 0	10,4 0	3,12 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
25	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=11*0,6/100; Общестроительные работы	0,066 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	156,3	156,3	0 0	214,32 0	14,15 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	6,6 т	0		0				
26	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=211*2/100; Общестроительные работы	4,22 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	356,42	232,9	26,8 0	4,52 0	19,07 0
26.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	485,3 м2	5,11		2 479,88				
27	ТЕРп1-01-009-01 (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	2,11 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 230,89	940,01	290,88 9,35	32,64 0,23	68,87 0,49
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,8665 м3	346,37		3 763,83				
28	ТЕРп1-01-009-01 (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	2,11 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 230,89	940,01	290,88 9,35	32,64 0,23	68,87 0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,8665 м3	346,37		3 763,83				
29	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35 п.4.7	Укладка холдовых 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	0,583 100 м холдов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	632,67	32,54	9,82 1,14	4,37 0,1	2,55 0,06
30	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заплочений проемов дверных и воротных V=1,3*0,7/100; Двери: деревянные	0,0091 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	14,23	11,65	2,58 1,38	103,91 7,74	0,95 0,07
31	ТЕР10-01-039-03 (0) МДС35 п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 ЗП=1569,75*1,15; ЭММ=412,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=115*1,15; ТЗТм=0*1,25; Двери: деревянные	0,0091 100 м2 проемов	6 230,75 1 805,21	515,78 0	56,7	16,43	4,69 0	132,25 0	1,2 0
31.1	[203-0519]	Полотна дверные деревянные	0,91 м2	198,52		180,65				
31.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
31.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
31.5	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	11,58		23,16				
32	ТССЦпг01-01-01-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потружкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	17,812 т	374,5 0	0	6 670,59	0	0	0	0
33	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,17; <Нет вида работ>	17,812 т	85,9683 0	0	1 531,3		0	0	0

Итого:

93 402,4 12 452,17 2 586,64 960,67

215,83 11,86

Наименование и значение множителей

Значение Прямые


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4)		
Зарплата	820,25*10,79	10,79
Машины и механизмы	172,46*9	9
Материалы	0	1
Итого		10,402
Крыши, кровли при ремонте (3, 4)		
Накладные расходы	(8850+390)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(8850+390)*0,65*0,8	0,52
Итого		21,767
Кровли из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата	755,55*10,79	10,79
Машины и механизмы	123,84*9	9
Материалы	0	1
Итого		9,267
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(8152+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(8152+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		20,028
Кровля из профилированного листа (5, 6, 8, 10, 11)		
Зарплата	2561,16*10,79	10,79
Машины и механизмы	192,39*8,84	8,84
Материалы	10520,97*3,51	3,51
Итого		66,265
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8, 10, 11)		
Накладные расходы	(27635+271)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(27635+271)*0,65*0,8	0,52
Итого		14,511
Кровля из профилированного листа (12, 13)		
Зарплата	2527,61*10,79	10,79
Машины и механизмы	662,1*8,84	8,84
Материалы	50046,56*3,51	3,51
Итого		208,789
Кровля (12, 13)		
Накладные расходы	(27273+863)*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(27273+863)*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		247,054

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	405,43*10,79	4 375
Машины и механизмы	79,42*8,84	702
Материалы	1983,01*3,51	6 960
Итого		12 037
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	(4375+64)*1,18*0,9*0,85	3 995
Сметная прибыль	(4375+64)*0,63*0,85*0,8	1 909
Итого		17 941
Общестроительные работы (15, 16)		
Зарплата	601,16*10,79	6 487
Машины и механизмы	29,24*6,26	183
Материалы	1241,15*5,55	6 888
Итого		13 558
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	(6487+54)*0,78*0,85	4 317
Сметная прибыль	(6487+54)*0,63*0,8	3 271
Итого		21 146
Отделочные работы (17)		
Зарплата	230,55*10,79	2 488
Машины и механизмы	0,24*8,32	2
Материалы	118,7*4,1	487
Итого		2 977
Штукатурные работы при ремонте (17)		
Накладные расходы	(2488+0)*0,79*0,85	1 667
Сметная прибыль	(2488+0)*0,5*0,8	995
Итого		5 639
Отделочные работы (18, 19, 20)		
Зарплата	393,21*10,79	4 243
Машины и механизмы	52,87*8,32	440
Материалы	326,24*4,1	1 338
Итого		6 021
Отделочные работы (18, 19, 20)		
Накладные расходы	(4243+335)*1,05*0,9*0,85	3 662
Сметная прибыль	(4243+335)*0,55*0,85*0,8	1 694
Итого		11 377

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	156,3*10,79	1 686
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 686
Прочие ремонтно-строительные работы (25)		
Накладные расходы	(1686+0)*0,78*0,85	1 113
Сменная прибыль	(1686+0)*0,5*0,8	674
Итого		3 473
Общестроительные работы (7, 21, 22, 23, 24, 26)		
Зарплата	776,12*10,79	8 374
Машины и механизмы	33,86*6,26	212
Материалы	3866,82*5,55	21 461
Итого		30 047
Крыши, кровли при ремонте (7, 21, 22, 23, 24, 26)		
Накладные расходы	(8374+0)*0,83*0,85	5 946
Сметная прибыль	(8374+0)*0,65*0,8	4 354
Итого		40 347
Общестроительные работы (27, 28)		
Зарплата	1880,02*10,79	20 285
Машины и механизмы	581,76*6,26	3 642
Материалы	7527,66*5,55	41 779
Итого		65 706
Полы (27, 28)		
Накладные расходы	(20285+202)*1,23*0,9*0,85	19 258
Сметная прибыль	(20285+202)*0,75*0,85*0,8	10 448
Итого		95 412
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	32,54*10,79	351
Машины и механизмы	9,82*6,26	61
Материалы	590,31*5,55	3 276
Итого		3 688
Деревянные конструкции (29)		
Накладные расходы	(351+12)*1,18*0,9*0,85	327
Сметная прибыль	(351+12)*0,63*0,85*0,8	156
Итого		4 171

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	876,48*10,79	10,79
Машины и механизмы	590,78*8,84	8,84
Материалы	1793,24*3,51	3,51
Итого		20 973
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	(9457+123)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(9457+123)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		32 948
Кровля из оцинкованной стали (2)		
Зарплата	407,71*10,79	10,79
Машины и механизмы	50,59*8,92	8,92
Материалы	0	1
Итого		4 850
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(4399+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(4399+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		10 657
Двери: деревянные (30)		
Зарплата	11,65*10,79	10,79
Машины и механизмы	2,58*9,29	9,29
Материалы	0	1
Итого		150
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (30)		
Накладные расходы	(126+15)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(126+15)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		336
Двери: деревянные (31)		
Зарплата	16,43*10,79	10,79
Машины и механизмы	4,69*9,29	9,29
Материалы	348,9*4,4	4,4
Итого		1 756
Деревянные конструкции (31)		
Накладные расходы	(177+0)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(177+0)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		1 991

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по погрузке		6 671
Итого по перевозке		1 531
Итого		8 202
Итого		643 078
Итого	Значение	Прямые
Итого	643078*0,18	643 078
Итого	18%	115 754,04
Итого		758 832,04

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд" 

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд" 