

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

335/18

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом деревянный
 (наименование работ)

по адресу: г. Боровичи, ул. Коммунистическая, д. 29
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 19,2 м
 Ширина дома 8,5 м
 Общая площадь дома 163,2 м²
 Высота дома 7,2 м
 Объем дома 1175 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 1 шт.
 Количество этажей в подъездах 2 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	237
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	56
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	237

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:			
из профнастиля НС 35-1000-0,7	м ²	237	
Устройство контробрешетки	м ³	0,95	
Устройство пароизоляции	м ²	237	
Устройство кровель:			
из профнастиля НС 35-1000-0,7	м ²	237	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	23,7	
Установка трубчатых снегозадержателей	м	55	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	356	
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 1,2 х 0,7	шт	2	
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных 1,2 х 0,7	шт	2	
Окраска слуховых окон прямоугольных односкатных 1,2 х 0,7	м ²	7,7	
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши			
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6	
-смена стропильных ног из брусев	м	44	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:			
-кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,1	
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	8	
Окраска дымовых кирпичных труб	м ²	8	
- цементная			
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	12	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	12	
- известковая			
Устройство копаков на трубах:			
4 канала	шт	2	

Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	6,85
Устройство пароизоляции	м ²	137
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	137
Устройство пароизоляции	м ²	137
Замена плотничной двери обитой листовой сталью выхода на чердак 2,1 x 0,8	шт	1
Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям	м	48
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Ведущий специалист ОКР



Ивалко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, г.Боровичи, ул.Коммунистическая,д.29
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 335/18

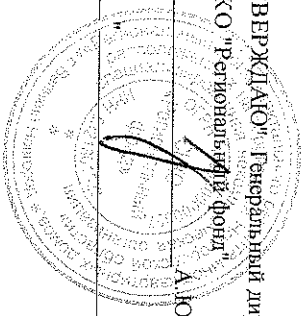
капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 551,137 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 676,08 чел-ч
Сметная заработная плата - 96,280 тыс.руб

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

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



№ 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.		Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплаты	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)	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	2,37	274,81	38,7	651,3	559,58	91,72	19,88	47,12		
1.1	МДС38.Пр.3.11.2 509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0		
			2,133 т	0		0						
2	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций 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	2,37	283,14	53,84	671,04	543,44	127,6	18,95	44,91		
2.1	МДС38.Пр.3.11.2 509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровля	229,3	11,3			26,78	0,58	1,37		
			3,318 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; СММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,56 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	75,82 0	75,68 0	0,15 0	11,38 0	6,37 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0672 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; СММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	93,83 0	93,56 0,26	0,26 0	386,63 0	7,73 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруса ЗП=1949,67*1,25; СММ=35,9*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,44 100 м	6 465,62 2 437,09	44,88 0	2 844,87 0	1 072,32 19,75	19,75 0	187,61 0	82,55 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,4268 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; СММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25	0,06 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	388,09 0	156,08 5,23	5,23 0	200,26 0	12,02 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; СММ=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	0,95 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	1 831,62 0	300,9 58,95 4,38	58,95 4,38	21,62 0,24	20,54 0,23
8	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; СММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25	2,37 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	4 555,05 0	765,34 94,35 18,63	94,35 18,63	26,69 0,4	63,26 0,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо ЗП=5,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25	100 м2 кровли	68,99	0	236,64	163,51	18,82	5,65	13,39
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	272,55 м2	6,85		1 866,97		0	0	0
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно. 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	100 м2 кровли	779,37	24,26	58 836,41	1 847,11	472,1	59,27	140,47
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 303,36 м2	176,79		-53 631,01		57,5	1,24	2,94
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,2448 т	12 688,3		28 482,7				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелоби, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	23,7 м2	177,09		4 197,03				
11	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	0,55 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	1 921,41	71,14	52,17 4,9	9,59 0,45	5,27 0,25
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,165 т	10 826,75		-1 786,41				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	27,5 шт.	155,6		4 279				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-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	3,56 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	1 119,01	650,06	438,16 8,47	12,75 0,14	45,39 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[113-8071]	Антисептик-англипирен "ПРИЛАКС 3000" для древесины	73,692 кг	17,63		1 299,19				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство суховых окон(1,2*0,7)*2 ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25	2	479,85	38,31	959,7	247,6	76,62	9,53	19,06
			1 суховое окно	123,8	3,38			6,76	0,18	
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,68 м2	454,71		763,91				
13.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворчатых высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Проставы окраска масляными составами по дереву суховых 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	0,077	782,71	5,75	60,27	52,55	0,44	51,23	3,94
			100 м2	682,42	0,25			0,02	0,01	
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001887 т	29 000		54,71				
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы(0,1м3)	0,4	228,34	9,25	91,34	76,1	3,7	14,77	5,91
			100 кирпичей	190,24	1,57			0,63	0,08	
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 779,85		71,19				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,204089 т	0		0				
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(оголовки)	0,08	2 818,46	1,9	225,48	148,74	0,15	131,4	10,51
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб 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	0,08	586,51	12,36	46,92	8,62	0,99	8,08	0,65
			100 м2	107,69	0			0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб (на чердаке)	0,12 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	338,22	223,12	0,23 0	131,4 0	15,77 0
19	ТЕРр15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,12 100 м2	82,12 67,86	2,95 0	9,85	8,14	0,35 0	5,09 0	0,61 0
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 кан.)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0	0	0				0
21	ТЕРр58-21-02 (0)	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	0,2 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	254,98	38,81	0,64 0	15,6 0	3,12 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0	0	0				0
22	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=6,85*0,6/100	0,0411 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	97,33	97,33	0 0	214,32 0	8,81 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	4,11 т	0	0	0				0
23	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=137*2/100	2,74 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	231,42	151,22	17,4 0	4,52 0	12,38 0
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	315,1 м2	5,11		1 610,16				
24	ТЕРр11-01-009-01 (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	1,37 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	799,2	610,34	188,87 6,07	32,64 0,23	44,72 0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,0555 м3	346,37		2 443,81				
25	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	1,37 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	799,2	610,34	188,87 6,07	32,64 0,23	44,72 0,32
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,0555 м3	346,37		2 443,81				
26	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	0,48 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	520,9	26,79	8,09 0,94	4,37 0,1	2,1 0,05
27	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заплотенный проемов дверных и воротных	0,0168	1 564,23	284,06	26,28	21,51	4,77	103,91	1,75
28	ТЕРр56-22-03 (0)	Навеска плотничных дверей на планках при числе створок 1	100 м2 100 м2 полотен	1 280,17 221,05	152,17 25,56	5,98	3,71	2,56 2,22	7,74 16,81	0,13 0,28
28.1	[111-0123]	Замок высечный с ключом	1 шт.	64,97		64,97				0,02
28.2	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
28.3	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
28.4	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
28.5	[203-0519]	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	1,68 м2	198,52		333,51				
29	ТЕР10-01-044-12 (0) МДС35, п.4.7	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны ЗП=992,59*1,15; ЭММ=19,73*1,25; ЗПм=1,38*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,07*1,25	0,0168 100 м2 проемов	13 513,57 1 141,48	24,66 1,73	227,03	19,18	0,41 0,03	91,76 0,09	1,54 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	10,3136	374,5	0	3 862,44	0	0		
31	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,17	10,3136	85,9683	0	886,66		0		
Итого:						70 648,81	8 689,1	1 873,64	144,17	668,61
Наименование и значение множителей										7,47

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из асбестоцементных листов (1)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (5, 6, 8, 9)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8, 9)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Значение
Прямые

(23514+203)*0,83*0,85
(23514+203)*0,65*0,8
0,71
0,52
16 839
12 333

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	Кровля из профилированного листа (10, 11)	80 570	
Зарплата	1918,25*10,9	10,9	20 909
Машины и механизмы	524,27*8,84	8,84	4 635
Материалы	39856,61*3,51	3,51	139 897
Итого	Кровля (10, 11)	165 441	
Накладные расходы	(209 09+680)*1,2*0,9*0,85	0,92	19 862
Сметная прибыль	(209 09+680)*0,65*0,85*0,8	0,44	9 499
Итого	Кровля из профилированного листа (7, 13)	194 802	
Зарплата	548,5*10,9	10,9	5 979
Машины и механизмы	135,57*8,84	8,84	1 198
Материалы	2728,05*3,51	3,51	9 575
Итого	Деревянные конструкции (7, 13)	16 752	
Накладные расходы	(59 79+121)*1,18*0,9*0,85	0,9	5 490
Сметная прибыль	(59 79+121)*0,63*0,85*0,8	0,43	2 623
Итого	Общестроительные работы (15)	24 865	
Зарплата	76,1*10,9	10,9	829
Машины и механизмы	3,7*6,26	6,26	23
Материалы	82,73*5,55	5,55	459
Итого	Печные работы при ремонте (15)	1 311	
Накладные расходы	(829+7)*0,78*0,85	0,66	552
Сметная прибыль	(829+7)*0,63*0,8	0,5	418
Итого	Отделочные работы (16, 18)	2 281	
Зарплата	371,86*10,9	10,9	4 053
Машины и механизмы	0,38*8,32	8,32	3
Материалы	191,45*4,1	4,1	785
Итого	Штукатурные работы при ремонте (16, 18)	4 841	
Накладные расходы	(4053+0)*0,79*0,85	0,67	2 716
Сметная прибыль	(4053+0)*0,5*0,8	0,4	1 621

Итого	Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого			9 178
Отделочные работы (14, 17, 19)			
Зарплата		69,31*10,9	10,9
Машины и механизмы		1,78*8,32	8,32
Материалы		100,67*4,1	4,1
Итого			1 183
Отделочные работы (14, 17, 19)			
Накладные расходы		(755+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(755+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			279
Общестроительные работы (22)			2 066
Зарплата		97,33*10,9	10,9
Машины и механизмы		0	1
Материалы		0	1
Итого			1 061
Прочие ремонтно-строительные работы (22)			
Накладные расходы		(1061+0)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(1061+0)*0,5*0,8	0,4
Итого			424
Общестроительные работы (20, 21, 23)			2 185
Зарплата		236,31*10,9	10,9
Машины и механизмы		18,67*6,26	6,26
Материалы		2131,38*5,55	5,55
Итого			11 829
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 23)			14 522
Накладные расходы		(2576+0)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(2576+0)*0,65*0,8	0,52
Итого			1 829
Общестроительные работы (24, 25)			1 340
Зарплата		1220,68*10,9	10,9
Машины и механизмы		377,74*6,26	6,26
Материалы		4887,62*5,55	5,55
Итого			27 126
Полы (24, 25)			42 796
Накладные расходы		(13305+132)*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(13305+132)*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			12 631
Итого			6 853

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		62 280
Общестроительные работы (26, 29)		
Зарплата	45,97*10,9	501
Машины и механизмы	8,5*6,26	53
Материалы	693,46*5,55	3 849
Итого		4 403
Деревянные конструкции (26, 29)		
Накладные расходы	(501+11)*1,18*0,9*0,85	461
Сметная прибыль	(501+11)*0,63*0,85*0,8	220
Итого		5 084
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	650,06*10,9	7 086
Машины и механизмы	438,16*8,84	3 873
Материалы	1329,98*3,51	4 668
Итого		15 627
Теплоизоляционные работы (12)		
Накладные расходы	(7086+92)*1*0,9*0,85	5 527
Сметная прибыль	(7086+92)*0,7*0,85*0,8	3 445
Итого		24 599
Двери: деревянные (28)		
Зарплата	3,71*10,9	40
Машины и механизмы	2,22*9,29	21
Материалы	487,91*4,44	2 166
Итого		2 227
Проемы при ремонте (28)		
Накладные расходы	(40+5)*0,82*0,85	32
Сметная прибыль	(40+5)*0,62*0,8	23
Итого		2 282
Двери: деревянные (27)		
Зарплата	21,51*10,9	234
Машины и механизмы	4,77*9,29	44
Материалы	0	0
Итого		278
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (27)		
Накладные расходы	(234+28)*1,1*0,9*0,85	220
Сметная прибыль	(234+28)*0,7*0,85*0,8	126


	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			624
Итого по погрузке			3 862
Итого по перевозке			887
Итого			4 749
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			467 065
ДДС		467065*0,18	84 071,7
Итого			551 136,7

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновадова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова