

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
СНКО «Региональный
фонд»

А.Ю. Уткин
« » 2016 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли плоской, дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. наб. р. Гзень, д. 1


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

Длина дома	68,2	м
Ширина дома	12,7	м
Общая площадь дома	866,14	м ²
Высота дома	15,95	м
Объем дома	13814,93	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество квартир	76	шт
Количество подъездов	4	шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	947 ✓
	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	947 ✓
	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	947 ✓
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	947 ✓
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	947 ✓
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вент. трубам и стенам выходов на кровлю до 600мм, с креплением металлической полосой	м	149 ✓
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам высотой до 600 мм без фартуков	м	94 ✓
	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (сливы по краю кровли и выхода на кровлю)	м	77 ✓

Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0,5 м. (парапеты)	м	94	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: - кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,2	
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	91,3	
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	91,3	
Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	4,4	
Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	4,4	
Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	4,4	
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	4,4	
Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплаваемых материалов в два слоя	м ²	4,4	
Устройство колпаков вентиляционных труб			
	9 каналов	шт	4
	13 каналов	шт	8
Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и телеантеннам	шт	3	
Замена деревянного оконного блока выхода на кровлю (0,85 x 0,77)	шт	1	
Окраска деревянного оконного блока выхода на кровлю (0,85 x 0,77) 1 шт	м ²	0,84	
Замена деревянного дверного блока обитого листовой сталью выхода на кровлю (1,15 x 0,97)	шт	1	
Замена люка подъезда (0,8 x 0,8)	шт	2	
Погрузка мусора	т		
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т		

Составил Ведущий специалист ОКР
(должность)


(подпись)

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

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. наб. р. Лъзень, д.1
Объект : Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 463/18

капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов(947м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 414,112 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 024,19 чел-ч
Сметная заработная плата - 293,166 тыс.руб

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

№ п/п	Цифр 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	Экспл. машин В т.ч.	Основной зарплаты	Всего	Основной и зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Крыша 947 м2												
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля из наплавляемых материалов	9,47 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	2 014,17	1 617,76	396,41 0	14,38 0	136,18 0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,3866 т	0		0						
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(мусор: 9,47*0,05*1,8=85,23тн) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗДм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавляемых материалов	9,47 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	4 291,9	2 711,73	1 580,16 241,2	21,78 1,94	206,26 18,37		
2.1	509-9900	Строительный мусор	85,23 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017 -02	Демонтаж: выравнивающий стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	9,47	450,24	82,04	4 263,77	3 486,85	776,92	28	265,16
	(0) к=35; МДС38 п.3.3.1	ЗП=13,15*35*0,8; ЭММ=2,93*35*0,8; ЗПм=0,49*35*0,8; Мат=49,25*35*0; ТЗТ=1*35*0,8; ТЗТм=0,03*35; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	368,2	13,72			129,93	1,05	9,94
4	ТЕР12-01-017 -01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм),	9,47	1 453,77	260,73	13 767,2	3 898,14	2 469,11	31,3	296,41
	(0)	ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	411,63	39,8			376,91	2,43	23,01
5	ТЕР12-01-017 -02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	9,47	2 381,23	128,19	22 550,25	5 012,38	1 213,96	40,25	381,17
	(0) к=35; МДС35 п.4.7	ЗП=13,15*35*1,15; ЭММ=2,93*35*1,25; ЗПм=0,49*35*1,25; Мат=49,25*35; ТЗТ=1*35*1,15; ТЗТм=0,03*35*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	529,29	21,44			203,04	1,31	12,41
6	ТЕР12-01-016 -02	Орунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	9,47	124,65	5,29	1 180,44	406,26	50,1	3,22	30,49
	(0)	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
7	ТЕР12-01-002 -09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	9,47	9 184,24	56,81	86 974,75	2 239,56	537,99	16,51	156,35
	(0)	ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 кровли	236,49	4,91			46,5	0,25	2,37
8	ТЕР12-01-004 -04	Устройство прямых канн кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам и стенам выходов на кровлю высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной полосою	1,49	11 471,02	128,69	17 091,82	850,39	191,75	40,83	60,84
	(0)	ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м прямых канн	570,73	17,45			26	0,89	1,33
8.1	[101-1755]	Сталь полосою, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	0,0194 т	7 358,17		142,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам и стенам выходов на кровлю высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м примыканий	570,73	17,45			16,4	0,89	0,84
10	ТЕРР58-20-02 (0)	Смена обделок из листового стали (сливы по краю кровли и выхода на кровлю) шириной до 0,7 м Кровля из наплавляемых материалов	0,77 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	5 008,9	632,35	8,85 2,12	63,22 0,14	48,68 0,11
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,2541 т	0		0				
11	ТЕРР58-20-03 (0)	Смена обделок из листового стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м Кровля из наплавляемых материалов	0,94 100 м	8 202,22 912,55	14,01 3,54	7 710,09	857,8	13,17 3,33	70,25 0,18	66,04 0,17
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,46248 т	0		0				
12	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,2м3) Общестроительные работы	0,79 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	180,39	150,29	7,31 1,24	14,77 0,08	11,67 0,06
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,079 1000 шт.	1 779,85		140,61				
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,4029 т	0		0				
13	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,913 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 573,25	1 697,55	1,73 0	131,4 0	119,97 0
14	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; Отделочные работы	0,913 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	535,48	98,32	11,28 0	8,08 0	7,38 0
15	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство кооплаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(3 канала) Кровля из наплавляемых материалов	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
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕРр58-21-02 (0) к=12	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*12; ЭММ=1,06*12; ЗПм=0*12; Мат=359,21*12; ТЗТ=5,2*12; ТЗТм=0*12; Кровля из наплавляемых материалов	0,8 10 шт.	5 099,52 776,28	12,72 0	4 079,62	621,02	10,18 0	62,4 0	49,92 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,144 т	0		0				
17	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колюшек на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(9 каналов) Кровля из наплавляемых материалов	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
18	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*8; ЭММ=1,06*8; ЗПм=0*8; Мат=359,21*8; ТЗТ=5,2*8; ТЗТм=0*8; Кровля из наплавляемых материалов	0,4 10 шт.	3 399,68 517,52	8,48 0	1 359,87	207,01	3,39 0	41,6 0	16,64 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,048 т	0		0				
19	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фарука при обделке мест примыкания мягкой кровли Обеспыливание работ	3 1 место	734,06 114,7	8,55 0	2 202,18	344,1	25,65 0	8,83 0	26,49 0
20	ТЕР10-01-039 -05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж лжков-2шт(0,8*0,8) V=0,8*0,8*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	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
21	ТЕР10-01-039 -05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лжков в, шпональ проема до 2 м2 (0,8*0,8) 2шт 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
21.1	[203-0236]	Люки со шпоровыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
21.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
21.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
21.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

Будки выхода на крышу 4.4 м2.

22	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля из наплавляемых материалов	0,044	212,69	41,86	9,36	7,52	1,84	14,38	0,63
			100 м2 покрытия	170,83	0				0	0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,03432 т	0		0				
23	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30мм)(Мусор: 4,4*0,03*1,8=0,2376тн) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавляемых материалов	0,044	453,21	166,86	19,94	12,6	7,34	21,78	0,96
			100 м2 стяжки	286,35	25,47			1,12	1,94	0,09
			0,2376 т	0		0				
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,2376 т	0		0				
24	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС38 п.3.3.1	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каблуки 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*0,8; ЭММ=2,93*15*0,8; ЗПм=0,49*15*0,8; Мат=49,25*15*0; ТЗТ=1*15*0,8; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавляемых материалов	0,044	192,96	35,16	8,49	6,94	1,55	12	0,53
			100 м2 стяжки	157,8	5,88			0,26	0,45	0,02
			0,044	1 453,77	260,73	63,97	18,11	11,47	31,3	1,38
25	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 мм), ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	0,044	1 453,77	260,73	63,97	18,11	11,47	31,3	1,38
			100 м2 стяжки	411,63	39,8			1,75	2,43	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР12-01-017 -02 (0) к=15- МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Мат=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавленных материалов	100 м2 стяжки	226,84 9,19	54,94	44,9	9,98	2,42	17,25	0,76
27	ТЕР12-01-016 -02 (0) МДС35.п.4.7	Осрунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер готовой эмульсией битумной ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,044 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	5,48	1,89	0,23	3,22	0,14
28	ТЕР12-01-002 -09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,044 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	404,11	10,41	2,5	16,51	0,73
29	ТЕР46-04-012 -03 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных Двери: деревянные	0,011 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	17,21	14,08	3,12	103,91	1,14
30	ТЕР10-01-039 -01 (0) МДС35.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2(1,15*0,97) ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=1,35*1,25; Двери: деревянные	0,011 100 м2 проемов	6 289,02 1 676,5	1 707,56 278,93	69,18	18,44	18,78	119,92	1,32
30.1	[203-0234]	Блоки дверные служебные с половнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитной оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,1 м2	617,52		679,27				
30.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок(0,85*0,77) Общестроительные работы	0,007 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	16,89	14,9	1,99 1,07	172,76 7,74	1,21 0,05
32	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(0,85*0,77) 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	0,007 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	54,62	20,72	8,83 1,17	216,89 8,49	1,52 0,06
32.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворчатых высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
32.2	[203-01761]	Окна одинарной конструкции	0,7 м2	264,95		185,47				
33	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву затонированной оконных проемов(Т.Ч.15.3, п.3) К=1,2 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	0,0084 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	6,57	5,73	0,05 0	51,23 0,01	0,43 0
33.1	[113-02461]	Эмаль ПФ-115	0,000206 т	29 000		5,97				
34	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	8,7948 т	374,5 0	0 0	3 293,65	0	0 0		
35	ТССЦп01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	85,4976 т	26,88 0	0 0	2 298,18	0	0 0		
36	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	94,2924 т	239,0478 0	0 0	22 540,6		0 0		

Итого:

191 523,11 25 832,84 7 518,07 1 954,66
1 063,04 69,53

Наименование и значение множителей

Значение Прямые

Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 28)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	19201,73*10,9	209 299
Машины и механизмы	69 66,47*8,08	56 289
Материалы	135424,32*2,71	367 000
Итого		632 588
Кровля (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 28)		
Накладные расходы	(209299+11377)*1,2*0,9*0,85	203 022
Сметная прибыль	(209299+11377)*0,65*0,85*0,8	97 097
Итого		932 707
Кровля из наплавливаемых материалов (10, 11, 15, 16, 17, 18)		
Зарплата	2595,83*10,9	28 295
Машины и механизмы	39,4*8,08	318
Материалы	17262,07*2,71	46 780
Итого		75 393
Крыши, кровли при ремонте (10, 11, 15, 16, 17, 18)		
Накладные расходы	(28295+59)*0,83*0,85	20 131
Сметная прибыль	(28295+59)*0,65*0,8	14 744
Итого		110 268
Кровля из наплавливаемых материалов (1, 22)		
Зарплата	1625,28*10,9	17 716
Машины и механизмы	398,25*8,08	3 218
Материалы	0*2,71	0
Итого		20 934
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 22)		
Накладные расходы	(17716+0)*1,1*0,9*0,85	14 881
Сметная прибыль	(17716+0)*0,7*0,85*0,8	8 504
Итого		44 319
Двери, деревянные (20, 21, 30)		
Зарплата	64,31*10,9	701
Машины и механизмы	53,99*9,45	510
Материалы	1962,75*4,4	8 636
Итого		9 847
Деревянные конструкции (20, 21, 30)		
Накладные расходы	(701+95)*1,18*0,9*0,85	716
Сметная прибыль	(701+95)*0,63*0,85*0,8	342
Итого		10 905
Отделочные работы (14, 33)		
Зарплата	104,05*10,9	1 134

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	11,33*8,48	8,48	96
Материалы	432,64*4,1	4,1	1 774
Итого			3 004
Отделочные работы (14, 33)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1134+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	907
Итого	$(1134+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	420
Двери: деревянные (29)			
Зарплата	14,08*10,9	10,9	153
Машины и механизмы	3,12*9,45	9,45	29
Материалы	0*4,4	4,4	0
Итого			182
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (29)			
Накладные расходы	$(153+18)*1,1*0,9*0,85$	0,84	144
Сметная прибыль	$(153+18)*0,7*0,85*0,8$	0,48	82
Итого			408
Общестроительные работы (31)			
Зарплата	14,9*10,9	10,9	162
Машины и механизмы	1,99*6,26	6,26	12
Материалы	0*5,55	5,55	0
Итого			174
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (31)			
Накладные расходы	$(162+12)*1,1*0,9*0,85$	0,84	146
Сметная прибыль	$(162+12)*0,7*0,85*0,8$	0,48	84
Итого			404
Общестроительные работы (32)			
Зарплата	20,72*10,9	10,9	226
Машины и механизмы	8,83*6,26	6,26	55
Материалы	220,58*5,55	5,55	1 224
Итого			1 505
Деревянные конструкции (32)			
Накладные расходы	$(226+13)*1,18*0,9*0,85$	0,9	215
Сметная прибыль	$(226+13)*0,63*0,85*0,8$	0,43	103
Итого			1 823
Общестроительные работы (12)			
Зарплата	150,29*10,9	10,9	1 638
Машины и механизмы	7,31*6,26	6,26	46

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		163,4*5,55	907
Итого		5,55	2 591
Печные работы при ремонте (12)			
Накладные расходы	$(1638+14)*0,78*0,85$	0,66	1 090
Сметная прибыль	$(1638+14)*0,63*0,8$	0,5	826
Итого			4 507
Отделочные работы (13)			
Зарплата	1697,55*10,9	10,9	18 503
Машины и механизмы	1,73*8,48	8,48	15
Материалы	873,97*4,1	4,1	3 583
Итого			22 101
Щукаатурные работы при ремонте (13)			
Накладные расходы	$(18503+0)*0,79*0,85$	0,67	12 397
Сметная прибыль	$(18503+0)*0,5*0,8$	0,4	7 401
Итого			41 899
Общестроительные работы (19)			
Зарплата	344,1*10,9	10,9	3 751
Машины и механизмы	25,65*6,26	6,26	161
Материалы	1832,43*5,55	5,55	10 170
Итого			14 082
Крыши, кровли при ремонте (19)			
Накладные расходы	$(3751+0)*0,83*0,85$	0,71	2 663
Сметная прибыль	$(3751+0)*0,65*0,8$	0,52	1 951
Итого			18 696
Итого по погрузке			5 592
Итого по перевозке			22 541
Итого			28 133
Итого			1 198 400
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 198 400
НДС		1198400*0,18	215 712
Итого		18%	1 414 112

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

