

УТВЕРЖДАЮ

«__» _____ 201

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬпо капитальному ремонту: **кровли плоской** дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: г. В. Новгород, ул. Псковская д. 14

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	68	м
Ширина дома	14,8	м
Общая площадь дома	1006,4	м ²
Высота дома	17,8	м
Объем дома	17913	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	2	шт
Количество квартир	106	шт

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

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-в
1	2	3	
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2 слоя	м ²	940,10
5	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	940,10
6	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	940,10
8	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	940,10
9	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя	м ²	940,10
10	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм с фартуками	м	180,2
	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к трубам высотой до 600 мм с креплением металлической полосой	м	48
11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и теле антеннам	шт	4
12	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	м	16
	Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,4 м	м	65,68
18	Смена вентиляционного дефлектора вент.оголовков диаметром 1 м	шт	12
21	Исправление кладки	м ³	0,5
23	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	48
24	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	48
25	Устройство водоприемных воронок	шт	2
26	Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	12
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	12
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	12
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	12

	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	12
28	Установка сливов по краям козырьков балконов из листового железа 2шт	м	12
29	Разборка покрытий козырьков балконов из рулонных материалов (2слоя)	м ²	21
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	21
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	21
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер козырьков балконов	м ²	21
	Устройство кровель плоских козырьков балконов из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	21
	Устройство примыкания балконных кровель из наплавливаемых материалов к стенам высотой до 600 мм без фартуков	м	10
30	Замена деревянного дверного блока выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 1,4 м x 1,0 м	шт	2
	Замена деревянного люка выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 1,0 м x 1,0 м	шт	2
31	Погрузка мусора	т	
32	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил: Гл. специалист

Соловьев А. И.

" " 201 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Зам. генерального директора
СНКО "Ремондклимат фонд"
С.Ю. Морозов
" " 201 г.



Наименование строчки - Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Псковская, д. 14
Объект: Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 43/19

Капитальный ремонт кровли из наплавленных материалов (1026,84м²)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 853,342 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 218,45 чел-ч
Сметная заработная плата - 331,956 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 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.	4	Всего	Экспл. машин	В.г.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В.г.ч. зарплат	На ед.ин.
Крыша 940,10м 2+65,68м2(параметр)												
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	9,4016	212,69	41,86	1 999,63	1 606,08	393,55	14,38	135,2		
			100 м2	170,83	0			0	0			
			7,333248	0				0	0			0
1.1	509-9900	Строительный мусор	т									
2	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(Мусор :940,16*0,05*1,8=84,6144тн) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля рулонная	9,4016	453,21	166,86	4 260,9	2 692,15	1 568,75	21,78	204,77		
	(0) Пр.№81 от 09.02.2017г.г. 2.п.1		100 м2	286,35	25,47			239,46	1,94	18,24		
2.1	509-9900	Строительный мусор	84,6144	0								
			т									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017 -02	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) (0) Пр.№81 от 09.02.2017г. 2.п.1 ЗП=13,15*0,8*35; ЭММ=2,93*0,8*35; ЗПм=0,49*0,8*35; Мар=49,25*0*35; ТЗТ=1*0,8*35; ТЗТм=0,03*35; Кровля рулонная	9,4016	450,1	81,9	4 231,66	3 461,67	769,99	28	263,24
			100 м2 стяжки	368,2	13,65			128,33	1,05	9,87
4	ТЕР12-01-017 -01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 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 наплавленных материалов	9,4016	1 453,77	260,73	13 667,76	3 869,98	2 451,28	31,3	294,27
			100 м2 стяжки	411,63	39,8			374,18	2,43	22,85
5	ТЕР12-01-017 -02 (0) к=35; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) ЗП=13,15*35*1,15; ЭММ=2,93*35*1,25; ЗПм=0,49*35*1,25; Мар=49,25*35; ТЗТ=1*35*1,15; ТЗТм=0,03*35*1,25; Кровля из наплавленных материалов	9,4016	2 381,23	128,19	22 387,37	4 976,17	1 205,19	40,25	378,41
			100 м2 стяжки	529,29	21,44			201,57	1,31	12,32
6	ТЕР12-01-016 -02 (0) МДС35.п.4.7	Орутковка оснований из бетона или раствора под волоконляционный 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	9,4016	124,65	5,29	1 171,91	403,33	49,73	3,22	30,27
			100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
7	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	9,4016	9 184,24	56,81	86 346,55	2 223,38	534,1	16,51	155,22
			100 м2 кровли	236,49	4,91			46,16	0,25	2,35
8	ТЕР12-01-004 -05 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком V=180,2/100; ЗП=729,9*1,15; ЭММ=100,75*1,25; ЗПм=13,17*1,25; ТЗТ=52,21*1,15; ТЗТм=0,67*1,25; Кровля из наплавленных материалов	1,802	13 306,94	125,94	23 979,11	1 512,58	226,94	60,04	108,19
			100 м примыканий	839,39	16,46			29,66	0,84	1,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной полосой 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	0,48 100 м примыканий	11 471,02 570,73	128,69 17,45	5 506,09	273,95	61,77	40,83	19,6
9.1	[101-1755]	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	0,00624 т	7 358,17		45,91				
10	ТЕРР58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м Кровля из наплавляемых материалов	0,16 100 м 0,03584 т	3 822,74 537,92 0	7,17 1,57	611,64	86,07	1,15	41,41	6,63
10.1	509-9900	Строительный мусор		0		0		0,25	0,08	0,01
11	ТЕРР58-20-03 (0)	Смена обделок из листовой стали (брандмауэр и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м V=164,2/100; Кровля из наплавляемых материалов	1,642 100 м 0,807885 т	8 202,22 912,55 0	14,01 3,54	13 468,05	1 498,41	23	70,25	115,35
11.1	509-9900	Строительный мусор		0		0		5,81	0,18	0,3
12	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,5*394/100; Обестручительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16
12.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
12.2	509-9900	Строительный мусор	1,0047 т	0		0				
13	ТЕРР20-02-012-08 (0) МДС35.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 1000 мм ЗП=221,22*1,15; ЭММ=25,32*1,25; ЗПм=0,98*1,25; ТЗТ=17,03*1,15; ТЗТм=0,05*1,25; Санитарно-технические работы внутри: вентиляция	12 1 дефлектор	318,35 254,4	31,65 1,23	3 820,2	3 052,8	379,8 14,76	19,58 0,06	234,96 0,72
13.1	[301-5681]	Дефлекторы из оцинкованной стали, 1000 мм	12 шт.	3 873,44		46 481,28				
13.2	[201-1009]	Растяжки с тапгетами к дефлекторам диаметром патрубка 1000 мм	12 шт.	355,1		4 261,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(вентканалов) Отделочные работы	0,48 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 352,86	892,47	0,91 0	131,4 0	63,07 0
15	ТЕРР15-04-013 -03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентканалов 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	0,48 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	281,52	51,69	5,93 0	8,08 0	3,88 0
16	ТЕРР58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли Кровля из наплавляемых материалов	4 1 место	734,06 114,7	8,55 0	2 936,24	458,8	34,2 0	8,83 0	35,32 0
17	ТЕРР65-6-23 (0)	Смена водосточных воронок с решетками Кровля из наплавляемых материалов	0,02 100 приборов	6 996,28 6 791,15	78,38 10,81	139,93	135,82	1,57 0,22	491,4 0,55	9,83 0,01
17.1	[301-3302]	Воронка водосточная диаметром 100 мм	2	346,35		692,7				
17.2	[101-1978]	Решетки металлические водопримных воронок	2 шт.	14,15		28,3				
18	ТЕРР10-01-039 -05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков-2шт V=1*1*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	0,02 100 м2 пр осевов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	50,87	29,4	21,47 3,44	114,14 10,92	2,28 0,22
19	ТЕРР10-01-039 -05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в, площадь проема до 2 м2(1,0*1,0*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	0,02 100 м2 пр осевов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	128,57	42,27	33,55 5,37	164,08 13,65	3,28 0,27
19.1	[203-0236]	Люки со штыковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однополтные	2 м2	589,59		1 179,18				
19.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
19.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
19.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.5	[101-0956]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

Козырьки балконов-21м2

20	ТЕР46-04-008 -01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	0,21	212,69	41,86	44,66	35,87	8,79	14,38	3,02
			100 м2 покрытия	170,83	0			0		0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,1638 т	0		0				
21	ТЕР12-01-017 -01 (0) Пр.№81 от 09.02.2017г.г. 2.п.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30мм)/(Мусор:21*0,03*1,8=1,134тн) 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 рулонная	0,21	453,21	166,86	95,17	60,13	35,04	21,78	4,57
			100 м2 стяжки	286,35	25,47			5,35	1,94	0,41
21.1	509-9900	Строительный мусор	1,134 т	0		0				
22	ТЕР12-01-017 -02 (0) Пр.№81 от 09.02.2017г.г. 2.п.1	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*1,5; ЭММ=2,93*0,8*1,5; ЗПм=0,49*0,8*1,5; Мат=49,25*0*1,5; ТЗТ=1*0,8*1,5; ТЗТм=0,03*1,5; Кровля рулонная	0,21	192,9	35,1	40,51	33,14	7,37	12	2,52
			100 м2 стяжки	157,8	5,85			1,23	0,45	0,09
23	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 наплавленных материалов	0,21	1 453,77	260,73	305,29	86,44	54,75	31,3	6,57
			100 м2 стяжки	411,63	39,8			8,36	2,43	0,51
24	ТЕР12-01-017 -02 (0) к=15; МДС3.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*1,5*1,15; ЭММ=2,93*1,5*1,25; ЗПм=0,49*1,5*1,25; Мат=49,25*1,5; ТЗТ=1*1,5*1,15; ТЗТм=0,03*1,5*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,21	1 020,53	54,94	214,31	47,64	11,54	17,25	3,62
			100 м2 стяжки	226,84	9,19			1,93	0,56	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной ЗП=3,7,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,21 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	26,18	9,01	1,11	3,22	0,68
26	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	0,21 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	1 928,69	49,66	11,93	16,51	3,47
27	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам 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 наплавленных материалов	0,1 100 м примыканий	11 471,02 570,73	128,69 17,45	1 147,1	57,07	12,87	40,83	4,08
28	ТЕРР58-20-01 (0) 509-9900	Смена обделок из листовой стали (отливов,) шириной до 0,4 м Кровля из наплавленных материалов	0,12 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	458,73	64,55	0,86	41,41	4,97
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,02688 т	0		0		0,19	0,08	0,01

Выходы на кровлю-12м2

29	ТЕР46-04-008-01 (0) 509-9900	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	0,12 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	25,52	20,5	5,02	14,38	1,73
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0936 т	0		0		0	0	0
30	ТЕР12-01-017-01 (0) Пр.№81 от 09.02.2017г.г. 2.п.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30мм)(Му сор.:1,2*0,03*1,8=0,6048тн) 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 рулонная	0,12 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	54,39	34,36	20,02	21,78	2,61
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,648 т	0		0		3,06	1,94	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР12-01-017-02	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	0,12	192,9	35,1	23,15	18,94	4,21	12	1,44
	(0) Пр. №81 от 09.02.2017г.г. 2.п.1	ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПМ=0,49*0,8*15; Маг=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15; Кровля рулонная	100 м2 стяжки	157,8	5,85			0,7	0,45	0,05
32	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 мм),	0,12	1 453,77	260,73	174,45	49,4	31,29	31,3	3,76
	(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 наплавленных материалов	100 м2 стяжки	411,63	39,8			4,78	2,43	0,29
33	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	0,12	1 020,53	54,94	122,46	27,22	6,59	17,25	2,07
	(0) к=15; МДС35.п.4.7	ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПМ=0,49*15*1,25; Маг=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			1,1	0,56	0,07
34	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	0,12	124,65	5,29	14,96	5,15	0,63	3,22	0,39
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
35	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	0,12	9 184,24	56,81	1 102,11	28,38	6,82	16,51	1,98
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 кровли	236,49	4,91			0,59	0,25	0,03
36	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воронных	0,028	1 564,23	284,06	43,8	35,84	7,95	103,91	2,91
	(0)	V=1,4*1*2/100; Двери: деревянные	100 м2	1 280,17	152,17			4,26	7,74	0,22
37	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2(2 шт)	0,028	6 289,02	1 707,56	176,09	46,94	47,81	119,92	3,36
	(0) МДС35.п.4.7	V=1,4*1*2/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПМ=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=11,35*1,25; Двери: деревянные	100 м2 проемов	1 676,5	278,93			7,81	14,19	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37.1	[203-0234]	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными маткой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополотельные	2,8 м2	617,52		1 729,06				
37.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
37.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
37.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
37.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

38	ТССЦпт01-01-01-041	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	9,4659 т	319,93	0	3 028,43	0	0		
39	ТССЦпт01-01-01-043	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*6,11;<Нет вида работ>	86,3532 т	23,4624	0	2 025,85	0	0		
40	ТССЦпт03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	95,8191 т	241,3816	0	23 128,81	0	0		
ИТОГО:				248 173,98	28 352,03	8 055,7				2 146,62
Кровля из наплавляемых материалов (4, 5, 6, 7, 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 35)			Наименование и значение множителей		1 102,82		71,83			

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля (4, 5, 6, 7, 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 35)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавляемых материалов (10, 11, 16, 28)

Значение

Прямые

13619,36*11,27	1,08	153 490
4666,54*7,78	7,78	36 306
139854,35*2,79	2,79	390 194
(153490+7658)*1,2*0,9	1,08	174 040
(153490+7658)*0,65*0,85	0,55	88 631
		842 661

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата		
Машины и механизмы	2107,83*11,27	23 755
Материалы	59,21*7,78	461
Итого	15307,61*2,79	42 708
Крыши, кровли при ремонте (10, 11, 16, 28)		66 924
Накладные расходы	(23755+70)*0,83	19 775
Сметная прибыль	(23755+70)*0,65	15 486
Итого		102 185
Двери: деревянные (18, 19, 37)		
Зарплата	118,61*11,27	1 337
Машины и механизмы	102,83*9,58	985
Материалы	3659,8*4,64	16 981
Итого		19 303
Деревянные конструкции (18, 19, 37)		
Накладные расходы	(1337+187)*1,18*0,9	1 615
Сметная прибыль	(1337+187)*0,63*0,85	823
Итого		21 741
Отделочные работы (14)		
Зарплата	892,47*11,27	10 058
Машины и механизмы	0,91*8,61	8
Материалы	459,48*4,22	1 939
Итого		12 005
Штукатурные работы при ремонте (14)		
Накладные расходы	(10058+0)*0,79	7 946
Сметная прибыль	(10058+0)*0,5	5 029
Итого		24 980
Отделочные работы (15)		
Зарплата	51,69*11,27	583
Машины и механизмы	5,93*8,61	51
Материалы	223,9*4,22	945
Итого		1 579
Отделочные работы (15)		
Накладные расходы	(583+0)*1,05*0,9	554
Сметная прибыль	(583+0)*0,55*0,85	274
Итого		2 407
Двери: деревянные (36)		
Зарплата	35,84*11,27	404

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			
Материалы	7,95*9,58	9,58	76
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (36)			480
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(404+48)*1,1*0,9	0,99	447
Итого	(404+48)*0,7*0,85	0,6	271
Кровля рулонная (1, 20, 29)			1 198
Зарплата			
Машины и механизмы	1662,45*11,27	11,27	18 736
Материалы	407,36*7,42	7,42	3 023
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 20, 29)			21 759
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(18736+0)*1,1*0,9	0,99	18 549
Итого	(18736+0)*0,7*0,85	0,6	11 242
Кровля рулонная (2, 3, 21, 22, 30, 31)			51 550
Зарплата			
Машины и механизмы	6300,39*11,27	11,27	71 005
Материалы	2405,38*7,42	7,42	17 848
Итого	0	1	0
Кровля (2, 3, 21, 22, 30, 31)			88 853
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(71005+4262)*1,2*0,9	1,08	81 288
Итого	(71005+4262)*0,65*0,85	0,55	41 397
Общестроительные работы (12)			211 538
Зарплата			
Машины и механизмы	374,77*11,27	11,27	4 224
Материалы	18,22*6,32	6,32	115
Итого	407,46*5,6	5,6	2 282
Пенные работы при ремонте (12)			6 621
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(4224+35)*0,78	0,78	3 322
Итого	(4224+35)*0,63	0,63	2 683
Кровля из наплавляемых материалов (17)			12 626
Зарплата			
Машины и механизмы	135,82*11,27	11,27	1 531
Итого	1,57*7,78	7,78	12

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		
Итого	723,54*2,79	2 019
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (17)		3 562
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1531+2)*1,03	1 579
Итого	(1531+2)*0,6	920
Санитарно-технические работы внутренне: вентиляция (13)		6 061
Зарплата		
Машины и механизмы	3052,8*11,27	34 405
Материалы	379,8*6,75	2 564
Итого	51130,08*2,7	138 051
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопрвод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (13)		175 020
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(34405+166)*1,28*0,9	39 757
Итого	(34405+166)*0,83*0,85	24 545
Итого по погрузке		239 322
Итого по перевозке		5 054
Итого		23 129
Итого		28 183
Итого		1 544 452
Итого НДС		1 544 452
Итого	1544452*0,2	308 890,4
		20%
		1 853 342,4

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГТУ СНКО "Региональный фонд"



Н.Л. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГТУ СНКО "Региональный фонд"



И.Л. Колесников