

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

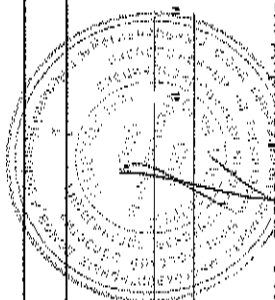
20 ____ года

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по

Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., Новгородский район, д.Савино, ул.Центральная, д.3



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2 слоя)	100 м2 покрытия	9,23	
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50мм	100 м2 стяжки	9,23	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	9,23	
6	Отрунтовка оснований из бетона или раствора под теплоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	9,23	
7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2 кровли	9,23	
8	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	100 м примыканий	0,248	
9	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к вент.трубам высотой до 600 мм без фартуков, с креплением полосой из оцинкованной стали	100 м примыканий	1,092	
10	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	6	
11	Смена обделок из листовой стали (отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1,38	
12	Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м (0,5м)	100 м	0,25	
13	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (21 кан)	10 шт.	0,8	
15	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (19 кан)	10 шт.	0,4	

16	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8*2шт=1,28м2)	100 м2 проемов	0,0128	
17	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8*2шт=1,28м2)	100 м2 проемов	0,0128	
18	Окраска оголовков ж/б по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,39	
19	Восстановление бетоном отдельных мест козырьков с устройством опалубки	1 м3	0,9	
20	Опунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой "Унигрім"(антискоррозийная защита арматуры)	100 м2 окрашиваем	0,02	
21	Устройство промазки и расшивка швов козырьков балконов раствором снизу	100 м	0,25	
22	Разборка покрытий балконов из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,36	
23	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30мм	100 м2 стяжки	0,36	
25	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки	0,36	
6	Опунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	0,36	
7	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	0,36	
27	Устройство примыканий балконных кровель из наплавливаемых материалов к стенам высотой до 600 мм без фартуков,	100 м примыкани	0,36	
28	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	85,014	
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	8,469	
30	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 26 км(ПТБО д.Дорожно)	т	93,483	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7);

СОСТАВИЛ: Гл. специалист

Кузёмкин В.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам. Начальника ОКР

Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

№ _____ 201 г.

Наименование строит. - Новгородская обл. Новгородский район, д. Савино, ул. Центральная, д. 3

Объект : Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 621/17

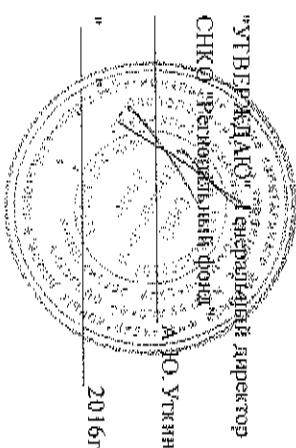
капитальный ремонт крыши из наплавляемых материалов

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 416,136 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 963,57 чел-ч
Сметная заработная плата - 273,380 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены марта 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-813-И от 21.03.2016г.)

№ 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		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин		На един.	Всего
					Основной заработной платы	В т.ч.	В т.ч.	затраты						
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2 слоя)	9,23	212,69	41,86	1 963,13	1 576,76	386,37	14,38	132,73				
	(0)	Кровли из наплавляемых материалов	100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,1994 т	0		0								
2	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(Мусор: 0,05*923*1,8т=83,07тн)	9,23	453,21	166,86	4 183,13	2 643,01	1 540,12	21,78	201,03				
	(0) МДС36 п.3.3.1	ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровли из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	286,35	25,47			235,09	1,94	17,91				
2.1	509-9900	Строительный мусор	83,07 т	0		0								



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)	9,23	450,24	82,04	4 155,72	3 398,49	757,23	28	258,44
	(0) К=35; МДС6 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*0*0; ТЗТ=1*35*0,8; ТЗТм=0,03*35; Кровля из наплавленных материалов	100 м2 стяжки	368,2	13,72			126,64	1,05	9,69
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50 мм)	9,23	1 453,77	260,73	13 418,3	3 799,34	2 406,54	31,3	288,9
	(0) МДС3 п.4.7	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			367,35	2,43	22,43
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)	9,23	2 381,23	128,19	21 978,75	4 885,35	1 183,19	40,25	371,51
	(0) К=35; МДС3 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 наплавленных материалов	100 м2 стяжки	529,29	21,44			197,89	1,31	12,09
6	ТЕР12-01-016-02	Опрусковка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	9,23	124,65	5,29	1 150,52	395,97	48,83	3,22	29,72
	(0) МДС3 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
7	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	9,23	9 184,24	56,81	84 770,54	2 182,8	524,36	16,51	152,39
	(0) МДС3 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			45,32	0,25	2,31
8	ТЕР12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	0,248	13 306,94	125,94	3 300,12	208,17	31,23	60,04	14,89
	(0) МДС3 п.4.7	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	100 м примыканий	839,39	16,46			4,08	0,84	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к вент. трубам высотой до 600 мм без фартуков, с креплением полосой из оцинкованной стали 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	1,092	11 471,02	128,69	12 526,35	623,24	140,53	40,83	44,59
	(0) МДС3.п.4.7		100 м примыканий	570,73	17,45			19,06	0,89	0,97
9.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	109,2 м	3,99		435,71				
10	ТЕРр58-23-01	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	6	734,06	8,55	4 404,36	688,2	51,3	8,83	52,98
	(0)	Кровля из наплавленных материалов	1 место	114,7	0			0	0	0
11	ТЕРр58-20-02	Смена обделок из листовой стали (отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	1,38	6 505,07	11,49	8 977	1 133,3	15,86	63,22	87,24
	(0)	Кровля из наплавленных материалов	100 м	821,23	2,75			3,8	0,14	0,19
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,4554 т	0		0				
12	ТЕРр58-20-03	Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м (0,5м)	0,25	4 564,39	14,01	1 141,1	228,14	3,5	70,25	17,56
	(0)	Мат=7275,66*0,5; Кровля из наплавленных материалов	100 м	912,55	3,54			0,89	0,18	0,05
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,123 т	0		0				
13	ТЕРр58-21-01	Смена коленов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (21 кан)	0,8	1 449,01	3,17	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88
	(0)	Общестроительные работы	10 шт.	231,38	0			0	0	0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				
14	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,8	8 499,2	21,2	6 799,36	1 035,04	16,96	104	83,2
	(0) κ=20	ЗП=64,69*20; ЭММ=1,06*20; ЗПм=0*20; Мат=359,21*20; ТЗТ=5,2*20; ТЗТм=0*20; Общестроительные работы	10 шт.	1 293,8	0			0	0	0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,24 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Замена коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (19 кан) Общестроительные работы	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
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-02 (0) к=18	На каждый смегулочный канал дуба влить к расщепке 58-21-1 ЗП=64,69*18; ЭММ=1,06*18; ЗПм=0*18; Мат=359,21*18; ТЗТ=5,2*18; ТЗТм=0*18; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	7 649,28 1 164,42	19,08 0	3 059,71	465,77	7,63 0	93,6 0	37,44 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,1084 т	0		0				
17	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8*2шт=1,28м2) 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; 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
18	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8*2шт=1,28м2) 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; 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
18.1	[203-0236]	Люки и лапы со шпильками полотноми утеплённые минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
18.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
18.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
18.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
18.5	[101-0956]	Плетня накладная	4 шт.	11,58		46,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР15-04-013-03	Окраска оголовков ж/б по подготовленной поверхности цементная	0,39	586,51	12,36	228,74	42	4,82	8,08	3,15
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отрезочные работы	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0

Козырьки балконов

20	ТЕР46-01-008-03	Восстановление бетоном отлеченных мест козырьков с устройством опалубки	0,9	1 982,1	38,55	1 783,89	310,9	34,7	26,82	24,14
	(0)	Общестроительные работы	1 м3	345,44	2,75			2,48	0,14	0,13
21	ТЕР13-03-002-16	Опруготка металлических поверхностей за один раз прутниковой "Унипраз"(антикоррозийная защита арматуры)	0,02	639,45	12,2	12,79	1,78	0,24	5,34	0,11
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=77,35*1,15; ЭММ=9,76*1,25; ЗПм=0,15*1,25; ТЗТ=4,64*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Общеотроительные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	88,95	0,19			0	0,01	0
22	ТЕР53-21-15	Устройство промазки и расшивка швов козырьков балконов раствором снизу	0,25	799,5	1,06	199,88	193,17	0,27	49,69	12,42
	(0)	Общестроительные работы	100 м восстановленной герметизаци и стыков	772,68	0			0	0	0
23	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий балконов из рулонных материалов	0,36	212,69	41,86	76,57	61,5	15,07	14,38	5,18
	(0)	Кровля из наплавленных материалов	100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,2808	0		0				
24	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30мм)	0,36	453,21	166,86	163,16	103,09	60,07	21,78	7,84
	(0) МДС36 п.3.3.1	(Мусор: 0,03*3,6*1,8т=1,94тн) 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 наплавленных материалов	100 м2 стяжки	286,35	25,47			9,17	1,94	0,7
24.1	509-9900	Строительный мусор	1,944	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР12-01-017-02 (0) К=15; МДС36 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (30-15=15) ЗП=13,15*15*0,8; ЭММ=2,93*15*0,8; ЗПм=0,49*15*0,8; Мат=49,25*0*0; ТЗТ=1*15*0,8; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавыемых материалов	100 м2 стяжки	192,96	35,16	69,47	56,81	12,66	12	4,32
26	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толща 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 наплавыемых материалов	0,36 100 м2 стяжки	1 453,77	260,73	523,36	148,19	93,86	31,3	11,27
27	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 наплавыемых материалов	0,36 100 м2 стяжки	1 020,53	54,94	367,39	81,66	19,78	17,25	6,21
28	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35 п.4.7	Опунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный 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 наплавыемых материалов	0,36 100 м2 кровли	124,65	5,29	44,87	15,44	1,9	3,22	1,16
29	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35 п.4.7	Устройство кровельных из наплавыемых 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 наплавыемых материалов	0,36 100 м2 кровли	9 184,24	56,81	3 306,33	85,14	20,45	16,51	5,94
30	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35 п.4.7	Устройство прикраски нй бажонных кровель из наплавыемых 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 наплавыемых материалов	0,36 100 м прикраски	11 471,02	128,69	4 129,57	205,46	46,33	40,83	14,7
				570,73	17,45			6,28	0,89	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТССЦпн01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Пер=3,84*7; <Нет вида работ>	85,014	26,88	0	2 285,18	0	0		
32	ТССЦпн01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Пер=53,5*7; <Нет вида работ>	8,469	374,5	0	3 171,64	0	0		
33	ТССЦпн03-21-01-026	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 26 км(ПТ БО д.Дорожно) Пер=20,28*7,17; <Нет вида работ>	93,483	145,4076	0	13 593,36		0		
Итого:			186 043,51	24 892,24		7 462,82		1 045,22		1 894,94
										68,63

Наименование и значение множителей

Наименование	Значение	Прямые
Кровля из наплавленных материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30)	18832,16*10,54	10,54
Зарплата	6887,08*6,26	6,26
Машины и механизмы	128804,06*3,11	3,11
Материалы		642 185
Итого		192 623
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30)	(198491+10882)*1,2*0,9*0,85	0,92
Накладные расходы	(198491+10882)*0,65*0,85*0,8	0,44
Сметная прибыль		926 932
Итого		926 932
Кровля из наплавленных материалов (10, 11, 12)	2049,64*10,54	10,54
Зарплата	70,66*6,26	6,26
Машины и механизмы	12402,16*3,11	3,11
Материалы		38 571
Итого		60 616
Кровли, кровли при ремонте (10, 11, 12)	(21603+49)*0,83*0,85	0,71
Накладные расходы	(21603+49)*0,65*0,8	0,52
Сметная прибыль		11 259
Итого		87 248
Кровля из наплавленных материалов (1, 23)	1638,26*10,54	10,54
Зарплата	401,44*6,26	6,26
Машины и механизмы		17 267
		2 513

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Материалы	0*3,11	3,11	0	19 780
Итого				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 23)				14 504
Накладные расходы	$(17267+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84		8 288
Сметная прибыль	$(17267+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48		42 572
Итого				
Двери: деревянные (17, 18)	45,87*10,54	10,54	483	
Зарплата	35,21*6,26	6,26	220	
Машины и механизмы	1053,79*4,5	4,5	4 742	
Материалы			5 445	
Итого				
Деревянные конструкции (17, 18)	$(483+59)*1,18*0,9*0,85$	0,9	488	
Накладные расходы	$(483+59)*0,63*0,85*0,8$	0,43	233	
Сметная прибыль			6 166	
Итого				
Общестроительные работы (13, 14, 15, 16)	1778,46*10,54	10,54	18 745	
Зарплата	28,4*6,26	6,26	178	
Машины и механизмы	9791,02*5,5	5,5	53 851	
Материалы			72 774	
Итого				
Крыши, кровли при ремонте (13, 14, 15, 16)	$(18745+0)*0,83*0,85$	0,71	13 309	
Накладные расходы	$(18745+0)*0,65*0,8$	0,52	9 747	
Сметная прибыль			95 830	
Итого				
Отделочные работы (19)	42*10,54	10,54	443	
Зарплата	4,82*6,26	6,26	30	
Машины и механизмы	181,92*4,18	4,18	760	
Материалы			1 233	
Итого				
Отделочные работы (19)	$(443+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	354	
Накладные расходы	$(443+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	164	
Сметная прибыль			1 751	
Итого				
Общестроительные работы (20)	310,9*10,54	10,54	3 277	
Зарплата	34,7*6,26	6,26	217	
Машины и механизмы	1438,3*5,5	5,5	7 911	
Материалы				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (20)			11 405
Накладные расходы		(3277+26)*1,1*0,9*0,85	2 775
Сметная прибыль		(3277+26)*0,7*0,85*0,8	1 585
Итого			15 765
Общестроительные работы (22)			
Зарплата		193,17*10,54	2 036
Машинны и механизмы		0,27*6,26	2
Материалы		6,44*5,5	35
Итого			2 073
Стены при ремонте (22)			
Накладные расходы		(2036+0)*0,86*0,85	1 486
Сметная прибыль		(2036+0)*0,7*0,8	1 140
Итого			4 699
Общестроительные работы (21)			
Зарплата		1,78*10,54	19
Машинны и механизмы		0,24*6,26	2
Материалы		10,77*5,5	59
Итого			80
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (21)			
Накладные расходы		(19+0)*0,9*0,9*0,85	13
Сметная прибыль		(19+0)*0,7*0,85*0,8	9
Итого			102
Итого по погрузке			
Итого по перевозке			13 593
Итого			19 050
Итого			
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого		1200115*0,18	1 200 115
Итого			216 020,7
Итого			1 416 135,7

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГДСНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова