

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СЖКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 год

По

: Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

Новгородская обл. Новгородский район, д. Дубровка, ул. Центральная, д. 1

Наименование работ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка покрытия кровель из рулонных материалов	4 100 м ² покрытия	5 6,21	6
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(Мусор:621*0,05*1,8=55,89тн)	100 м ² стяжки	6,21	
3	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	100 м ² стяжки	6,21	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм),	100 м ² стяжки	6,21	
5	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м ² стяжки	6,21	
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м ² кровли	6,21	
7	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	100 м ² кровли	6,21	
8	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к вентиляционным трубам и стенам выходов на кровлю высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной полосой	100 м примыканий	0,75	
9	Смена обделок из листовой стали (сливы по краю кровли и козырьков балконов) шириной до 0,7 м	100 м	1,23	
10	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал(0,1*8 тр.*9 каналов)	100 м	0,008	
11	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 9ти каналов)	100 м	0,008	
12	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал(0,1*5 тр.*4 каналов)	100 м	0,005	
13	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 4х каналов)	100 м	0,005	

14	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колпаков из оцинкованной стали	1 м3 Кладки		3	
15	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место		3	
16	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов		0,01	
17	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(1,0*1,0)* 1шт	100 м2 проемов		0,01	
18	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов на выходе на кровлю	100 м2 покрытия		0,0625	
19	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30 мм) (Мусор: 6,25*0,03*1,8=0,3375тн)	100 м2 стяжки		0,0625	
20	Демонтаж: выравнивающих стяжек на кафель 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	100 м2 стяжки		0,0625	
21	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 мм)	100 м2 стяжки		0,0625	
22	Устройство выравнивающих стяжек на кафель 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01, к=15	100 м2 стяжки		0,0625	
23	Органовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной(выход на кровлю)	100 м2 кровли		0,0625	
24	Устройство кровель плоских из наплаываемых материалов в два слоя на выходе на кровлю	100 м2 кровли		0,0625	
25	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2		0,013	
26	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,013	
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		7,2741	
28	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т		56,2275	
29	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 423 км	т		63,502	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС3.п.4.7):

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

Ивашко С.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Р.М.Турова

" " 201 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

2016г.

Наименование стройки - Новгородская обл. Новгородский район, д. Дубровка, ул. Центральная, д. 1
Объект : Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 308/18

Капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов(621м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 922,005 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 214,08 чел-ч
Сметная заработная плата - 175,351 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3521-И от 21.12.2016г.)

№ 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	обслуживающ. машины	Всего
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Крыша 621м2											
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	6,21	212,69	41,86	1 320,8	1 060,85	259,95	14,38	89,3	
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,8438 т	0		0					
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(Мусор:621*0,05*1,8=55,89(т)) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗЛМ=31,84*0,8; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля рулонная	6,21	453,21	166,86	2 814,43	1 778,23	1 036,2	21,78	135,25	
			100 м2 стяжки	286,35	25,47			158,17	1,94	12,05	
2.1	509-9900	Строительный мусор	55,89 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)	6,21	450,24	82,04	2 795,99	2 286,52	509,47	28	173,88
	(0) к=35; МДС38 п.3.3.1	ЗП=13,15*35*0,8; ЭММ=2,9*35*0,8; ЗПм=0,49*35*0,8; Маг=49,25*35*0; ТЗТ=1*35*0,8; ТЗТм=0,03*35; Кровля рулонная	100 м2 стяжки	368,2	13,72			85,2	1,05	6,52
4	ТЕР12-01-017 -01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм),	6,21	1 453,77	260,73	9 027,91	2 556,22	1 619,13	31,3	194,37
	(0) МДС35.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 наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	411,63	39,8			247,16	2,43	15,09
5	ТЕР12-01-017 -02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	6,21	2 381,23	128,19	14 787,44	3 286,89	796,06	40,25	249,95
	(0) к=35; МДС35.п.4.7	ЗП=13,15*35*1,15; ЭММ=2,9*35*1,25; ЗПм=0,49*35*1,25; Маг=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			133,14	1,31	8,14
6	ТЕР12-01-016 -02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер головой эмульсией битумной	6,21	124,65	5,29	774,08	266,41	32,85	3,22	20
	(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 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	6,21	9 184,24	56,81	57 034,13	1 468,6	352,79	16,51	102,53
	(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 наплавляемых материалов	100 м2 кровли	236,49	4,91			30,49	0,25	1,55
8	ТЕР12-01-004 -04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам и стенам выходов на кровлю высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной полосой	0,75	11 471,02	128,69	8 603,27	428,05	96,52	40,83	30,62
	(0) МДС35.п.4.7	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			13,09	0,89	0,67
8.1	[101-17551]	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	0,00975 т	7 358,17		71,74				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (сливы по краю кровли и козырьков балконов) шириной до 0,7 м Кровля из наплавленных материалов	1,23 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	8 001,24	1 010,11	14,13 3,38	63,22 0,14	77,76 0,17
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,4059 т	0		0				
10	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,1*8 тр.*9 каналов) V=0,1*8/100; Общестроительные работы	0,008 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	17,54	16,37	1,17 0,63	164,47 3,98	1,32 0,03
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,2488 т	0		0				
11	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 9ти каналов) ЗП=1174,83*8; ЭММ=66,79*8; ЗПм=35,78*8; Маг=0*8; ТЗТ=9,44*8; ТЗТм=1,82*8; Общестроительные работы	0,008 100 м	9 932,96 9 398,64	534,32 286,24	79,46	75,19	4,27 2,29	755,52 14,56	6,04 0,12
11.1	509-9900	Строительный мусор	1,27296 т	0		0				
12	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,1*5 тр.*4 каналов) V=0,1*5/100; Общестроительные работы	0,005 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	10,96	10,23	0,73 0,39	164,47 3,98	0,82 0,02
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,1555 т	0		0				
13	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 4х каналов) ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Маг=0*3; ТЗТ=9,44*3; ТЗТм=1,82*3; Общестроительные работы	0,005 100 м	3 724,86 3 524,49	200,37 107,34	18,62	17,62	1 0,54	283,32 5,46	1,42 0,03
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,29835 т	0		0				
14	ТЕР08-08-005 -01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колаков из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	3 1 м3 кладки (без учета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 148,64	596,01	187,5 25,8	14,92 0,44	44,76 1,32
14.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,012 т	5 023,48		-60,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными крошками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,018 т	6 118,46		- 110,13				
14.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,47 1000 шт.	1 779,85		2 616,38				
14.4	[301-0295]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	8 шт.	962,49		7 699,92				
14.5	[301-0294]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	5 шт.	533,28		2 666,4				
15	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фарулка при обделке мест примыкания мягкой кровли	3	734,06	8,55	2 202,18	344,1	25,65	8,83	26,49
		Кровля из наплавленных материалов	1 место	114,7	0			0	0	0
16	ТЕР10-01-039 -05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,0*1,0/100; 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	0,01 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	25,44	14,7	10,74	114,14	1,14
		Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(1,0*1,0)*1шт	0,01	6 428,69	1 677,44	64,29	21,13	16,77	164,08	1,64
17	ТЕР10-01-039 -05 (0) МДС35,п.4.7	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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			2,68	13,65	0,14
17.1	[203-0236]	Люки со шпоровыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна	1 м2	589,59		589,59				
17.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
17.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
17.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
17.5	[101-0956]	Пелля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

Кровля выхода на кровлю(6,25м2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытия кровель из рулонных материалов на выходе на кровлю Кровля рулонная	0,0625 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	13,29	10,68	2,62	14,38	0,9
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,04875 т	0		0				0
19	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30 мм) (Мусор: 6,25*0,03*1,8=0,3375тн) 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	0,0625 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	28,33	17,9	10,43	21,78	1,36
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,3375 т	0		0				0,12
20	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС38 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*15*0,8; ТЗТ=1*15*0,8; ТЗТм=0,03*15; Кровля рулонная	0,0625 100 м2 стяжки	192,96 157,8	35,16 5,88	12,06	9,86	2,2	12	0,75
21	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35 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	0,0625 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	90,86	25,73	16,3	31,3	1,96
22	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, к=15 ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Мат=49,25*1,5; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,0625 100 м2 стяжки	1 020,53 226,84	54,94 9,19	63,78	14,18	3,43	17,25	1,08
23	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35 п.4.7	Органовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной(выход на кровлю) 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	0,0625 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	7,79	2,68	0,33	3,22	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель пюских из наплавляемых материалов в два слоя на выходе на кровлю 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	0,0625 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	574,02	14,78	3,55 0,31	16,51 0,25	1,03 0,02
25	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных V=1,3*1,0/100; Двери: деревянные	0,013 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	20,33	16,64	3,69 1,98	103,91 7,74	1,35 0,1
26	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 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	0,013 100 м2 проемов	6 289,02 1 676,5	1 707,56 278,93	81,76	21,79	22,2 3,63	119,92 14,19	1,56 0,18
26.1	[111-0123]	Замок висчий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
26.2	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
26.3	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
26.4	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
26.5	203-9057	Блоки дверные	1,3 м2	0		0				
26.6	[203-0234]	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок одноножные	1,3 м2	617,52		802,78				
27	ТССЦпт01-01-01-041	Попузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	7,27406 т	374,5 0	0 0	2 724,14	0	0 0	0 0	
28	ТССЦпт01-01-01-043	Попузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами сикостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	56,2275 т	26,88 0	0 0	1 511,4	0	0 0	0 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТССЦпт03-21-01-043	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающим вне карьера на расстояние до 43 км Цед=27,94*7,17; <Нет вида работ>	63,50156	200,3298	0	12 721,27		0		
Итого:						124 182,07	15 371,47	5 029,68		1 167,48
								715,62		46,6

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из наплавляемых материалов (4, 5, 6, 7, 8, 21, 22, 23, 24)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля (4, 5, 6, 7, 8, 21, 22, 23, 24)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавляемых материалов (9, 15)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (9, 15)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Двери: деревянные (16, 17, 26)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (16, 17, 26)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Двери: деревянные (25)

Зарплата

Машины и механизмы

16,64*10,9
3,69*9,45

10,9
9,45

181
35

Наименование и значение множителей	Значение		Прямые
	0	1	
Материалы	0	1	0
Итого			216
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (25)			
Накладные расходы	$(181+22)*1,1*0,9*0,85$	0,84	171
Сметная прибыль	$(181+22)*0,7*0,85*0,8$	0,48	97
Итого			484
Общестроительные работы (10, 11, 12, 13)			
Зарплата	$119,41*10,9$	10,9	1 302
Машины и механизмы	$7,17*6,26$	6,26	45
Материалы	$0*5,55$	5,55	0
Итого			1 347
Печные работы при ремонте (10, 11, 12, 13)			
Накладные расходы	$(1302+42)*0,78*0,85$	0,66	887
Сметная прибыль	$(1302+42)*0,63*0,8$	0,5	672
Итого			2 906
Общестроительные работы (14)			
Зарплата	$596,01*10,9$	10,9	6 497
Машины и механизмы	$187,5*6,26$	6,26	1 174
Материалы	$13177,42*5,55$	5,55	73 135
Итого			80 806
Конструкции из кирпича и блоков (14)			
Накладные расходы	$(6497+281)*1,22*0,9*0,85$	0,93	6 304
Сметная прибыль	$(6497+281)*0,8*0,85*0,8$	0,54	3 660
Итого			90 770
Кровля рулонная (1, 18)			
Зарплата	$1071,53*10,9$	10,9	11 680
Машины и механизмы	$262,57*7,17$	7,17	1 883
Материалы	$0*3,5$	3,5	0
Итого			13 563
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 18)			
Накладные расходы	$(11680+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	9 811
Сметная прибыль	$(11680+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	5 606
Итого			28 980
Кровля рулонная (2, 3, 19, 20)			
Зарплата	$4092,51*10,9$	10,9	44 608
Машины и механизмы	$1558,3*7,17$	7,17	11 173
Материалы	0	1	0

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			55 781
Кровля (2, 3, 19, 20)			
Накладные расходы	$(44608+2674)*1,2*0,9*0,85$	0,92	43 499
Сметная прибыль	$(44608+2674)*0,65*0,85*0,8$	0,44	20 804
Итого			120 084
Итого по погрузке			4 236
Итого по перевозке			12 721
Итого			16 957
Итого			781 360
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			781 360
НДС			140 644,8
Итого		18%	922 004,8

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова

РАСЧЕТЫ ПРОВЕРИЛ
 ИНЖЕНЕР-ОБЪЕКТ
 ИКУ «ОЛЖА СКАЧИКА»
 ВАНДИНОВА О.В.