

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
СНКО «Региональный фонд»

А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

500/18

по капитальному ремонту кровли плоской
(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Парковая 17

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

Длина дома	49	м
Ширина дома	13,5	м
Общая площадь дома	662	м ²
Высота дома	18,2	м
Объем дома	12039,3	м ³
Количество этажей	5	шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	625
2	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	625
3	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	625
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	625
6	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	625
7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	м	133
8	Устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к трубам высотой до 600 мм с креплением металлической полосой		62
9	Устройство выравнивающих стяжек козырьков балконов (6,0 x 1,0) – 2 шт. толщиной до 30 мм	м ²	12
10	Устройство выравнивающих стяжек козырьков балконов (7,0 x 1,3) – 4 шт. толщиной до 30 мм	м ²	36
11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и телеантеннам	шт	6
12	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (парапеты)	м	150
13	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (сливы по краю кровли и выхода на кровлю)	м	59
14	Замена люка выхода на кровлю (1,0 x 1,0)	шт	2
15	Замена окна выхода на кровлю с окраской (0,8 x 0,9)	шт	2
16	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный одинарный марки 100	м ³	0,1
17	Замена колпаков на вентканалах		
	на 10 каналов	шт	7

18	Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	10,4
19	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	10,4
20	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	10,4
21	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	10,4
22	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавленных материалов в два слоя	м ²	10,4
23	Смена воронок с заменой решёток	шт	3
24	Погрузка мусора	т	
25	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил

Главный специалист ОКР
(должность)

(подпись)

Соловьев А. И.

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

" " 2016г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. Парковая, д. 17
Объект : Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 500/18

капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов(625м2)

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость - 975,985 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 363,16 чел-ч

Сметная заработная плата - 196,884 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 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. obsл. машины	
			ед. изм.		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	Всего	На еднн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Кровля												
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	6,25	212,69	41,86	1 329,31	1 067,69	261,63	14,38	89,88		
	(0)	Кровля из наплавляемых материалов	100 м2	170,83	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,875 т	0		0						
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.50)	6,25	453,21	166,86	2 832,56	1 789,69	1 042,88	21,78	136,13		
	(0) МДС36 п.3.3.1	ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗЛМ=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	286,35	25,47			159,19	1,94	12,13		
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (625*0,05*1,8мм=56,25м)	56,25 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017-02	Разборка вырванывающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	6,25	450,1	81,9	2 813,13	2 301,25	511,88	28	175
	(0) МДС36 п.3.1; к=35	ЗП=13,15*0,8*35; ЭММ=2,93*0,8*35; ЗПм=0,49*0,8*35; Маг=49,25*0*35; ТЗТ=1*0,8*35; ТЗТм=0,03*35; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	368,2	13,65			85,31	1,05	6,56
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство вырванывающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм)	6,25	1 453,77	260,73	9 086,06	2 572,69	1 629,56	31,3	195,63
	(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			248,75	2,43	15,19
5	ТЕР12-01-017-02	Устройство вырванывающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	6,25	2 381,23	128,19	14 882,69	3 308,06	801,19	40,25	251,56
	(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; 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			134	1,31	8,19
6	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	6,25	124,65	5,29	779,06	268,13	33,06	3,22	20,13
	(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 кровля	42,9	0			0	0	0
7	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	6,25	9 184,24	56,81	57 401,5	1 478,06	355,06	16,51	103,19
	(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 кровля	236,49	4,91			30,69	0,25	1,56
8	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	1,33	11 471,02	128,69	15 256,46	759,07	171,16	40,83	54,3
	(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			23,21	0,89	1,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной подосой	0,62	11 471,02	128,69	7 112,03	353,85	79,79	40,83	25,31
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=496,29*1,15; ЗММ=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			10,82	0,89	0,55
9.1	[101-1755]	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	0,00806 т	7 358,17		59,31				
10	ТЕРР58-20-01	Смена обделок из листовой стали (полюков, сандриков, отливов, карнизов) шириной 0,4 м	0,59	3 822,74	7,17	2 255,42	317,37	4,23	41,41	24,43
	(0)	Общестроительные работы	100 м	537,92	1,57			0,93	0,08	0,05
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,13216 т	0		0				
11	ТЕРР58-20-03	Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной 0,5 м	1,5	4 564,39	14,01	6 846,59	1 368,83	21,02	70,25	105,38
	(0)	Мат=7275,66*0,5; Кровля из наплавляемых материалов	100 м	912,55	3,54			5,31	0,18	0,27
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,738 т	0		0				
12	ТЕРР58-16-01	Установка стальной гильзы при обделке мест примыкания к антеннам (Применит)	0,06	856,62	34,18	51,4	36,75	2,05	45,4	2,72
	(0)	Кровля из наплавляемых материалов	100 мест	612,45	4,69			0,28	0,32	0,02
12.1	[110-0208]	Гильзы стальные с фланцами	0,03 т	9 745,11		292,35				
13	ТЕР46-04-012-03	Разборка люков в перекрытии	0,02	1 564,23	284,06	31,28	25,6	5,68	103,91	2,08
	(0)	V=1,0*1,0*2/100; Двери: деревянные	100 м2	1 280,17	152,17			3,04	7,74	0,15
14	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема лю	0,02	6 428,69	1 677,44	128,57	42,27	33,55	164,08	3,28
	(0) МДС35.п.4.7	2 м2 (1,0*1,0*2шт)	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			5,37	13,65	0,27
		ЗП=1837,72*1,15; ЗММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные								
14.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпиковыми подотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2 м2	589,59		1 179,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[101-0887]	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	комплект	132,54		265,08				
15	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(0,1м3) Общестроительные работы	0,4 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	91,34	76,1	3,7 0,63	14,77 0,08	5,91 0,03
15.1	[404-0242]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 021,04		40,84				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,204 т	0		0				
16	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена колопаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(10 каналов) Общестроительные работы	0,7 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 014,31	161,97	2,22 0	18,6 0	13,02 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,0364 т	0		0				
17	ТЕРР58-21-02 (0) к=9	На каждый спелующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПв=0*9; Мат=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9; Общестроительные работы	0,7 10 шт.	3 824,64 582,21	9,54 0	2 677,25	407,55	6,68 0	46,8 0	32,76 0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0315 т	0		0				
18	ТЕРР65-6-23 (0)	Смена волосточных воронок Кровля из наплаваемых материалов	0,03 100 приборов	6 996,28 6 791,15	78,38 10,81	209,89	203,73	2,35 0,32	491,4 0,55	14,74 0,02
18.1	[301-3302]	Воронка волосточная	3 шт.	346,35		1 039,05				
18.2	[101-1978]	Решетки металлические	3 шт.	14,15		42,45				
Выходы на кровлю 10,4 м2										
19	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов Кровля из наплаваемых материалов	0,104 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	22,12	17,77	4,35 0	14,38 0	1,5 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,08112 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) 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	100 м2 стяжки	453,21	166,86	47,13	29,78	17,35	21,78	2,27
20.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (10,4*0,03*1,8м=0,5616м ³)	0,5616 м ³	0		0				
21	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.1; к=15	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 2-01-017-0132(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПм=0,49*0,8*15; Мат=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	192,9	35,1	20,06	16,41	3,65	12	1,25
22	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 м) 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	1 453,77	260,73	151,19	42,81	27,12	31,3	3,26
23	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 наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	1 020,53	54,94	106,14	23,59	5,71	17,25	1,79
24	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35 п.4.7	Орунтовка 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 наплавляемых материалов	100 м2 кровли	124,65	5,29	12,96	4,46	0,55	3,22	0,33
25	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35 п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых 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 наплавляемых материалов	100 м2 кровли	9 184,24	56,81	955,16	24,59	5,91	16,51	1,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок(1,8*0,9*2шт) V=0,8*0,9*2/100; Общестроительные работы	0,0144 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	34,74	30,65	4,09 2,19	172,76 7,74	2,49 0,11
27	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(0,8*0,9*2 шт) 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	0,0144 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	112,35	42,63	18,17 2,4	216,89 8,49	3,12 0,12
27.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
27.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,44 м2	264,95		381,53				
28	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(Т.ч.15.3, п.3) К=1,2 V=1,44*1,2/100; 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	0,01728 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	13,53	11,79	0,1 0	51,23 0,01	0,89 0
28.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000423 м	29 000		12,28				

Козырьки балконов 48м2

29	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка вырваннивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ. 30) 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 наливных полимерных материалов	0,48 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	217,54	137,45	80,09 12,23	21,78 1,94	10,45 0,93
29.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки ((48*0,03*1,8м=2,592м3)	2,592 м	0		0				
30	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; К=15	Разборка вырваннивающих стяжек на кафель 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 2-01-017-0132(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПм=0,49*0,8*15; Мат=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наливных полимерных материалов	0,48 100 м2 стяжки	192,9 157,8	35,1 5,85	92,59	75,74	16,85 2,81	12 0,45	5,76 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 м) 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	0,48 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	697,81	197,58	125,15 19,1	31,3 2,43	15,02 1,17
32	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; Маг=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	0,48 100 м2 стяжки	1 020,53 226,84	54,94 9,19	489,85	108,88	26,37 4,41	17,25 0,56	8,28 0,27
33	ТССЦпг01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цел=3,84*7; <Нет вида работ>	59,4036 т	26,88 0	0 0	1 596,77	0	0 0	0 0	0 0
34	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	6,0982 т	374,5 0	0 0	2 283,78	0	0 0	0 0	0 0
35	ТССЦпг03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км Цел=33,34*7,17; <Нет вида работ>	65,5018 т	239,0478 0	0 0	15 658,21	0	0 0	0 0	0 0
ИТОГО:			131 104,19	17 302,79	5 303,15	759,86	1 313,58	49,58		

Наименование и значение множителей

Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Значение

Прямые

13492,09*10,9	10,9	147 064
4933,33*8,08	8,08	39 861
94587,83*2,71	2,71	256 333
		443 258
(147064+8059)*1,2*0,9*0,85	0,92	142 713
(147064+8059)*0,65*0,85*0,8	0,44	68 254
		654 225

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Кровля из наплавляемых материалов (11, 12)		
Зарплата	1405,58*10,9	15 321
Машины и механизмы	23,07*8,08	186
Итого	5761,7*2,71	15 614
Крыши, кровли при ремонте (11, 12)		
Накладные расходы	(15321+61)*0,83*0,85	10 921
Сметная прибыль	(15321+61)*0,65*0,8	7 999
Итого		50 041
Кровля из наплавляемых материалов (1, 19)		
Зарплата	1085,46*10,9	11 832
Машины и механизмы	265,98*8,08	2 149
Итого	0*2,71	0
13 981		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 19)		
Накладные расходы	(11832+0)*1,1*0,9*0,85	9 939
Сметная прибыль	(11832+0)*0,7*0,85*0,8	5 679
Итого		29 599
Двери: деревянные (14)		
Зарплата	42,27*10,9	461
Машины и механизмы	33,55*9,45	317
Материалы	1497,02*4,4	6 587
Итого		7 365
Деревянные конструкции (14)		
Накладные расходы	(461+59)*1,18*0,9*0,85	468
Сметная прибыль	(461+59)*0,63*0,85*0,8	224
Итого		8 057
Двери: деревянные (13)		
Зарплата	25,6*10,9	279
Машины и механизмы	5,68*9,45	54
Материалы	0*4,4	0
Итого		333
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (13)		
Накладные расходы	(279+33)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(279+33)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		150

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		745
Общестроительные работы (10, 16, 17)		
Зарплата	886,89 * 10,9	9 667
Машины и механизмы	13,13 * 6,26	82
Материалы	5046,95 * 5,55	28 011
Итого		37 760
Крыши, кровли при ремонте (10, 16, 17)		
Накладные расходы	(9667+10)*0,83*0,85	6 871
Сметная прибыль	(9667+10)*0,65*0,8	5 032
Итого		49 663
Общестроительные работы (15)		
Зарплата	76,1 * 10,9	829
Машины и механизмы	3,7 * 6,26	23
Материалы	52,38 * 5,55	291
Итого		1 143
Печные работы при ремонте (15)		
Накладные расходы	(829+7)*0,78*0,85	552
Сметная прибыль	(829+7)*0,63*0,8	418
Итого		2 113
Общестроительные работы (26)		
Зарплата	30,65 * 10,9	334
Машины и механизмы	4,09 * 6,26	26
Материалы	0	0
Итого		360
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (26)		
Накладные расходы	(334+24)*1,1*0,9*0,85	301
Сметная прибыль	(334+24)*0,7*0,85*0,8	172
Итого		833
Общестроительные работы (27)		
Зарплата	42,63 * 10,9	465
Машины и механизмы	18,17 * 6,26	114
Материалы	453,18 * 5,55	2 515
Итого		3 094
Деревянные конструкции (27)		
Накладные расходы	(465+26)*1,18*0,9*0,85	442

