

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 495/18

по капитальному ремонту кровли плоской дом панельный
 (наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, Белова д. 12


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

Длина дома	59,96	м
Ширина дома	12,1	м
Общая площадь дома	725,51	м ²
Высота дома	14,82	м
Объем дома	10752,05	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	4	шт
Количество квартир	60	шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	813
	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	813
	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	813
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	813
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	813
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартука	м	114
	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.4 м. (сливы по краю кровли и выхода на кровлю)	м	156
	Разборка покрытий верхних козырьков балконов из рулонных материалов (2слоя)	м ²	38,4
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	38,4
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	38,4
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер верхних козырьков балконов	м ²	38,4

Устройство кровель плоских верхних козырьков балконов из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	38,4
Смена колпаков на вентканалах		
на 4 канала	шт	9
на 15 каналов	шт	3
на 18 каналов	шт	6
Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	3,4
Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	3,4
Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	3,4
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	3,4
Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	3,4
Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и телеантеннам	шт	1
Замена люка подъезда (0,8 x 0,9)	шт	1
Замена деревянного дверного блока обитого листовой сталью выхода на кровлю (1,65 x 0,7)	шт	1
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил Ведущий специалист ОКР
(должность)


(подпись)

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

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. Белова, д. 12
 Объект : Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

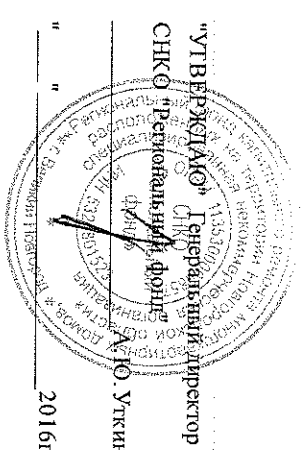
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 495/18

Капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов(851,4м2)

Основание: Дефектная ведомость
 Чертежи №

Сметная стоимость - 1 172,398 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 1 619,95 чел-ч
 Сметная заработная плата - 233,040 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. обл. машин		
				Всего	Основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. машин	На един. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Кровля

1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	8,13	212,69	41,86	1 729,17	1 388,85	340,32	14,38	116,91
	(0)		100 м2 покрытий	170,83	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,3414 т	0		0				
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравняющих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.50)	8,13	453,21	166,86	3 684,6	2 328,03	1 356,57	21,78	177,07
	(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	100 м2 стяжки	286,35	25,47			207,07	1,94	15,77
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (813*0,05*1,8мн=73,17м3)	73,17 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35)	8,13	450,1	81,9	3 659,31	2 993,47	665,85	28	227,64
	(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	100 м2 стяжки	368,2	13,65			110,97	1,05	8,54
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм0	8,13	1 453,77	260,73	11 819,15	3 346,55	2 119,73	31,3	254,47
	(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	100 м2 стяжки	411,63	39,8			323,57	2,43	19,76
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)	8,13	2 381,23	128,19	19 359,4	4 303,13	1 042,18	40,25	327,23
	(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	100 м2 стяжки	529,29	21,44			174,31	1,31	10,65
6	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	8,13	124,65	5,29	1 013,4	348,78	43,01	3,22	26,18
	(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	100 м2 кровки	42,9	0			0	0	0
7	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	8,13	9 184,24	56,81	74 667,87	1 922,66	461,87	16,51	134,23
	(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	100 м2 кровки	236,49	4,91			39,92	0,25	2,03
8	ТЕР12-01-004-04	Устройство прямых кровель из наплавленных материалов к вентиляционным трубам высотой до 600 мм без фартуков	1,14	11 471,02	128,69	13 076,96	650,63	146,71	40,83	46,55
	(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	100 м прямых кровель	570,73	17,45			19,89	0,89	1,01
9	ТЕРР58-20-01	Смена обделок из листового стекла (панелей, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	1,56	3 822,74	7,17	5 963,47	839,16	11,19	41,41	64,6
	(0)		100 м	537,92	1,57			2,45	0,08	0,12
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,34944 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1	734,06	8,55	734,06	114,7	8,55	8,83	8,83
11	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка люков в перекрытии- (0,8*0,9) V=0,8*0,9/100	1 место 0,0072 100 м2	114,7 1 564,23 1 280,17	0 284,06 152,17	11,26	9,22	0 2,05 1,1	0 103,91 7,74	0 0,75 0,06
12	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,9) V=0,8*0,9/100; 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	0,0072 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	46,29	15,22	12,08 1,93	164,08 13,65	1,18 0,1
12.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью по полу и коробок однополные	0,72 м2	589,59		424,5				
12.2	[101-0887]	Скобыные изделия для блоков входных однополных	1 комплект	132,54		132,54				
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала)	0,9 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 304,11	208,24	2,85 0	18,6 0	16,74 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,0468 т	0		0				
14	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,9 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	1 147,39	174,66	2,86 0	15,6 0	14,04 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,0405 т	0		0				
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(15 каналов)	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-02 (0) к=14	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*14; ЭММ=1,06*14; ЗПм=0*14; Мат=359,21*14; ТЗТ=5,2*14; ТЗТм=0*14	0,3 10 шт.	5 949,44 905,66	14,84 0	1 784,83	271,7	4,45 0	72,8 0	21,84 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,063 т	0		0				
17	ТЕР-58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (18 каналов)	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
17.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0312 т	231,38	0			0	0	0
18	ТЕР-58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*17; ЭММ=1,06*17; ЗПм=0*17; Мат=359,21*17; ТЗТ=5,2*17; ТЗТм=0*17	0,6	7 224,32	18,02	4 334,59	659,84	10,81	88,4	53,04
18.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,153 т	1 099,73	0			0	0	0

Выходы на кровлю 3,4 м2

19	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,034	212,69	41,86	7,23	5,81	1,42	14,38	0,49
19.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия 0,02652 т	170,83	0			0	0	0
20	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	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	0,034	453,21	166,86	15,41	9,74	5,67	21,78	0,74
20.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (3,4*0,03*1,8м=0,1836м ³)	100 м2 стяжки 0,1836 т	286,35	25,47			0,87	1,94	0,07
21	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; 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	0,034	192,9	35,1	6,56	5,37	1,19	12	0,41
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	0,034	1 453,77	260,73	49,43	14	8,86	31,3	1,06
			100 м2 стяжки	411,63	39,8			1,35	2,43	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	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)	0,034	1 020,53	54,94	34,7	7,71	1,87	17,25	0,59
	(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; Мат=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25	100 м2 стяжки	226,84	9,19			0,31	0,56	0,02
24	ТЕР12-01-016-02	Орунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	0,034	124,65	5,29	4,24	1,46	0,18	3,22	0,11
	(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	100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
25	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плиток из наплавляемых материалов в два слоя	0,034	9 184,24	56,81	312,26	8,04	1,93	16,51	0,56
	(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	100 м2 кровли	236,49	4,91			0,17	0,25	0,01
26	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных	0,01155	1 564,23	284,06	18,07	14,79	3,28	103,91	1,2
	(0)	V=1,65*0,7/100	100 м2	1 280,17	152,17			1,76	7,74	0,09
27	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	0,01155	6 289,02	1 707,56	72,64	19,36	19,72	119,92	1,39
	(0) МДС35.п.4.7	V=1,65*0,7/100; 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	100 м2 проемов	1 676,5	278,93			3,22	14,19	0,16
27.1	[203-0234]	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотни и коробок однопольные	1,155 м2	617,52		713,24				
27.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
27.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
27.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
27.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Козырьки балконов 38,4м2										
28	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытия кровель из рулонных материалов	0,384 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	81,67 0	65,6 0	16,07 0	14,38 0	5,52 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,29952 т	0	0	0	0	0	0	0
29	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	0,384 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	174,03 0	109,96 0	64,07 9,78	21,78 1,94	8,36 0,74
29.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (38,4*0,03*1,8мм=2,0736мн)	2,0736 м	0	0	0	0	0	0	0
30	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	0,384 100 м2 стяжки	192,9 157,8	35,1 5,85	74,07 0	60,6 0	13,48 2,25	12 0,45	4,61 0,17
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	0,384 100 м2 стяжки	1453,77 411,63	260,73 39,8	558,25 0	158,07 0	100,12 15,28	31,3 2,43	12,02 0,93
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; Мат=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТМ=0,03*15*1,25	0,384 100 м2 стяжки	1020,53 226,84	54,94 9,19	391,88 0	87,11 0	21,1 3,53	17,25 0,56	6,62 0,22
33	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка 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	0,384 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	47,87 0	16,47 0	2,03 0	3,22 0	1,24 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	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	0,384 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	3 526,75	90,81	21,82 1,89	16,51 0,25	6,34 0,1
35	ТССЦп01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	75,4272 т	26,88	0	2 027,48	0	0	0	0
36	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	7,3674 т	374,5	0	2 759,09	0	0	0	0
37	ТССЦп03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17	82,7946 т	239,0478	0	19 792,05	0	0	0	0
ИТОГО:			152 417,98	20 457,98	6 516,74	921,82	1 559,3	60,65		

Наименование и значение множителей

Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавляемых материалов (10)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли, кровли при ремонте (10)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Значение

Прямые

16462,59*10,9	10,9	179 442
6078,24*8,08	8,08	49 112
109935,33*2,71	2,71	297 925
		526 479
(179442+9934)*1,2*0,9*0,85	0,92	174 226
(179442+9934)*0,65*0,85*0,8	0,44	83 325
		784 030
114,7*10,9	10,9	1 250
8,55*8,08	8,08	69
610,81*2,71	2,71	1 655
		2 974
(1250+0)*0,83*0,85	0,71	888
(1250+0)*0,65*0,8	0,52	650

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		4 512
Кровля из наплавляемых материалов (1, 19, 28)		
Зарплата	1460,26*10,9	15 917
Машины и механизмы	357,81*8,08	2 891
Материалы	0*2,71	0
Итого		18 808
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 19, 28)		
Накладные расходы	(15917+0)*1,1*0,9*0,85	13 370
Сметная прибыль	(15917+0)*0,7*0,85*0,8	7 640
Итого		39 818
Двери: деревянные (12, 27)		
Зарплата	34,58*10,9	377
Машины и механизмы	31,8*9,45	301
Материалы	1455,49*4,4	6 404
Итого		7 082
Деревянные конструкции (12, 27)		
Накладные расходы	(377+56)*1,18*0,9*0,85	390
Сметная прибыль	(377+56)*0,63*0,85*0,8	186
Итого		7 658
Двери: деревянные (11, 26)		
Зарплата	24,01*10,9	262
Машины и механизмы	5,33*9,45	50
Материалы	0*4,4	0
Итого		312
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (11, 26)		
Накладные расходы	(262+31)*1,1*0,9*0,85	246
Сметная прибыль	(262+31)*0,7*0,85*0,8	141
Итого		699
Общестроительные работы (9, 13, 14, 15, 16, 17, 18)		
Зарплата	2361,84*10,9	25 744
Машины и механизмы	35,01*6,26	219
Материалы	13441,65*5,55	74 601
Итого		100 564
Крыши, кровли при ремонте (9, 13, 14, 15, 16, 17, 18)		
Накладные расходы	(25744+27)*0,83*0,85	18 297
		0,71

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(25744+27)*0,65*0,8	13 401
Итого	0,52	132 262
Итого		968 979
Итого по погрузке		4 787
Итого по перевозке		19 792
Итого		24 579
Итого		993 558
Итого		993 558
Итого		178 840,44
Итого		1 172 398,44

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.Л. Коновагова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



С.В. Бегов