

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 371/18

на капитальный ремонт плоской кровли, (дом кирпичный)

(наименование работ)

по адресу: **г. Великий Новгород, Мира, д. 1**

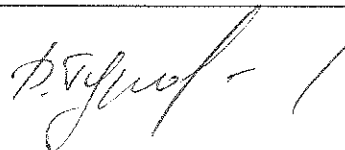
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	144,23	м
Ширина дома	12,70	м
Общая площадь дома	1831,72	м
Высота дома	16,3	м
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	8	шт
Количество квартир	112	шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	1827
2	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	1827
3	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	1827
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	1827
5	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	1827
6	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к парапетам высотой до 600 мм с фартуком	м	170
7	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и вентканалам высотой до 600 мм с металлической полосой	м	263
8	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (сливы по краю кровли и выхода на кровлю)	м	182
9	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (парапеты)	м	170
10	Ремонт кирпичной кладки выхода на кровлю - кирпич силикатный	м ³	0,5
11	Установка колпаков на вентканалах		
	на 12 каналов	шт	8
	на 13 каналов	шт	16
12	Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	23,2
13	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 50 мм	м ²	23,2
14	Устройство выравнивающей цементной стяжки 50 мм	м ²	23,2

15	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	23,2
16	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	23,2
17	Устройство верхних козырьков балконов из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	65
18	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и телеантеннам	шт	4
19	Замена деревянного дверного блока выхода на кровлю (0,9 x 0,75)	шт	4
20	Замена деревянного оконного блока выхода на кровлю (0,75 x 0,45)	шт	4
21	Замена люка подъезда (0,9 x 0,9)	шт	4
22	Погрузка мусора	т	
23	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил Ведущий специалист ОКР



Шолохов Д. В.

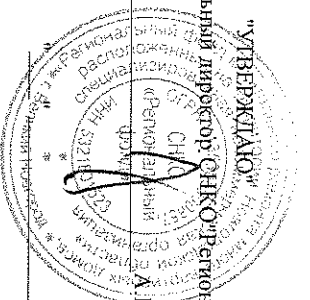
"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 704 388,58 руб

Генеральный директор СНО «Рациональный фонд»

А.Ю. Уткин.



_____ 20__ г.

_____ 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, пр.Мира, д.1.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, пр.Мира, д.1.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 371/18

на капитальный ремонт крыши (S=1983,2м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

2 704,389 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

3 793,53 чел-ч

Сметная заработная плата -

545,927 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016г.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		
				ед. изм.	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин в т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин в т.ч. зарплаты
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ремонт крыши										
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	18,27	212,69	41,86	3 885,85	3 121,06	764,78	14,38	262,72
	(0)		100 м2	170,83	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	14,249 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мап=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	18,27 100 м2 стяжки	453,216 286,352	166,864 25,472	8 280,26	5 231,65	3 048,61 465,37	21,776 1,94	397,85 35,44
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ. до 50мм) V=1827*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мап=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	639,45 100 м2 стяжки	12,864 10,52	2,344 0,392	8 225,88	6 727,01	1 498,87 250,66	0,8 0,03	511,56 19,18
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) 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	18,27 100 м2 стяжки	1 453,766 411,631	260,725 39,8	26 560,3	7 520,5	4 763,45 727,15	31,303 2,425	571,91 44,3
5	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(до 50 мм) V=1827*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	639,45 100 м2 стяжки	68,035 15,1225	3,6625 0,6125	43 504,98	9 670,08	2 341,99 391,66	1,15 0,0375	735,37 23,98
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровли) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	18,27 100 м2 кровли	124,64 42,90	5,2875 0	2 277,22	783,69	96,6 0	3,22 0	58,83 0
7	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство прямики кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетах высотой до 600 мм без фартуков с креплением подолой (к вентрубам и стенам) 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	2,63 100 м прямики	11 471,02 570,73	128,6875 17,45	30 168,79	1 501,03	338,45 45,89	40,825 0,8875	107,37 2,33
7.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	263 м	3,99		1 049,37				
8	ТЕР12-01-004-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство прямики кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетах высотой более 600 мм с одним фартуком 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	1,7 100 м прямики	13 839,385	125,9375 16,4625	22 621,79	1 426,95	214,09 27,99	60,0415 0,8375	102,07 1,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель пилоских из наплавливаемых 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	18,27 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,8125 4,9125	167 796,04	4 320,6	1 037,96 89,75	16,514 0,25	301,71 4,57
10	ТЕРр58-19-03 (0)	Смена мелких покрытий из листового стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов (сливы по краю кровли)	1,43 100 м покрытия	7 305,89 1 259,43	19,76 4,92	10 447,42	1 800,98	28,26 7,04	101,24 0,25	144,77 0,36
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,845 т	0		0				
11	ТЕРр58-20-03 (0)	Смена обделок из листового стали (брандамауров и паркетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	1,7 100 м	8 202,22 912,55	14,01 3,54	13 943,77	1 551,34	23,82 6,02	70,25 0,18	119,43 0,31
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,836 т	0		0				
12	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка копланов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (12 каналов)	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54 0	18,6 0	14,88 0
13	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 12 каналов) V=8*11/10	8,8 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	3 739,65	569,27	9,33 0	5,2 0	45,76 0
14	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка копланов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (13 каналов)	1,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	2 318,42	370,21	5,07 0	18,6 0	29,76 0
15	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 13 каналов) V=16*12/10	19,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	8 159,23	1 242,05	20,35 0	5,2 0	99,84 0
16	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	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	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,9*0,9*4/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0324 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,752	82,42	47,63	34,78 5,56	114,144 10,92	3,7 0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,9*0,9*4/100; 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	0,0324 100 м2 проемов	428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	208,29 1 910,27	68,47 1 910,27	54,35 8,69	164,082 13,65	5,32 0,44
18.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полов и коробок однополюсные	3,24 м2	589,59						
18.2	[111-0123]	Замок винтовой высечный с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
18.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,08 100 шт.	1 142,69		91,42				
18.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
18.5	[101-0956]	Петля накладная	8 шт.	11,58		92,64				

Ремонт выходов на кровлю

19	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (выходы на кровлю)	0,232 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	49,34 0	39,63 0	9,71 0	14,38 0	3,34 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,182 т	0						
20	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (выходы на кровлю) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,232 100 м2 стяжки	453,216 286,352	166,864 25,472	105,15 0	66,43 0	38,71 5,91	21,776 1,94	5,05 0,45
21	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ. до 30мм) (выходы на кровлю) V=2,3,2*15/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Маг=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	3,48 100 м2 стяжки	12,864 10,52	2,344 0,392	44,77 0	36,61 0	8,16 1,36	0,8 0,03	2,78 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (выходы на кровлю) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗГМ=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	0,232 100 м2 стяжки	1 453,766 411,631	260,725 39,8	337,27	95,5	60,49	31,303	7,26
23	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(до 30мм) V=23,2*15/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗГМ=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	3,48 100 м2 стяжки	68,035 15,1225	3,6625 0,6125	236,76	52,63	12,75	1,15	4
24	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.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; ЗГМ=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,232 100 м2 кровли	124,64 42,90	5,2875 0	28,92	9,95	1,23	3,22	0,75
25	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя (выходы на кровлю) ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗГМ=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,232 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,8125 4,9125	2 130,74	54,86	13,18	16,514	3,83
26	ТЕРр58-19-03 (0)	Смена мелких покрытий из листового стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов (сливы по краю выходов на кровлю)	0,39 100 м покрытия	7 305,89 1 259,43	19,76 4,92	2 849,3	491,18	7,71	101,24	39,48
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,231 т	0	4,92	0		1,92	0,25	0,1
27	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных V=0,9*0,75*4/100	0,027 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	42,23	34,56	7,67	103,91	2,81
28	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 V=0,9*0,75*4/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗГМ=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=11,35*1,25	0,027 100 м2 проемов	6 289,03 1 676,50	1 707,5625 278,925	169,8	45,27	46,1	119,922	3,24
28.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	4 комплект	93,72		374,88		7,53	14,1875	0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.2	[203-0232]	Блоки дверные труднотосраемые с обшивкой погона асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью погона и коробок Однополые	2,7 м2	652,88		1 762,78				
29	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок V=0,75*0,45*4/100	0,0135	2 412,46	284,06	32,57	28,73	3,83	172,76	2,33
30	ТЕР10-01-027-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м2 V=0,75*0,45*4/100; ЗП=3645,67*1,15; ЭММ=1214,47*1,25; ЗПМ=155,31*1,25; ТЗТ=270,25*1,15; ТЗТМ=7,9*1,25	100 м2 100 м2 проемов	2 128,4 10 192,5205	152,17 1 518,0875 194,1375	148,37	56,6	20,49	310,7875	4,2
30.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков с одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
30.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,35 м2	264,95		357,68				
31	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=0,75*0,45*1,2*4/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,0162 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,7675	12,3625 0,25	39,25	35,68	0,2	159,39	2,58
31.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	0,4121 кг	39,83		16,41				
32	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отделимыми местами	0,5	596,73	31,57	298,37	216,06	15,79	35,39	17,7
32.1	[404-0162]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм,	1 м3 0,201 1000 шт.	432,11 850,87	8,45	171,02		4,23	0,43	0,22
Ремонт козырьков над балконами.										
33	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя (козырьки над балконами) 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	0,65 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,8125 4,9125	5 969,76	153,72	36,93 3,19	16,514 0,25	10,73 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	ТССЦип01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	127,418	26,88	0	3 425	0	0		
35	ТССЦип01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	54,608	374,5	0	20 450,7	0	0		
36	ТССЦип03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 55 км (Шимский ПГРБ д.Теребулицы) Цед=33,34*7,17	182,026	239,05	0	43 513,32		0		
Итого:						375 011,67	48 013,83	14 600,45		3 658,25
								2 071,2		135,28

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (17, 18, 28)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (17, 18, 28)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Двери: деревянные (27)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций; разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (27)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавленных материалов (4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 23, 24, 25, 33)

Зарплата

25589,51*10,9

10,9

278 925,66

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	8917,12*8,08	72 050,33
Материалы	268175,31*2,71	726 755,09
Итого		1 077 731,08
Кровли (4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 23, 24, 25, 33)		
Накладные расходы	(25589,51+1298,13)*10,9*1,2*0,9*0,85	269 629,25
Сметная прибыль	(25589,51+1298,13)*10,9*0,65*0,85*0,8	128 953,12
Итого		1 476 313,45
Кровля из наплавляемых материалов (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 26)		
Зарплата	6668,93*10,9	72 691,34
Машины и механизмы	131,28*8,08	1 060,74
Материалы	38753,04*2,71	105 020,74
Итого		178 772,82
Крыши, кровли при ремонте (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 26)		
Накладные расходы	(6668,93+14,98)*10,9*0,83*0,85	51 726,78
Сметная прибыль	(6668,93+14,98)*10,9*0,65*0,8	37 884,4
Итого		268 384
Кровля рулонная (2, 3, 20, 21)		
Зарплата	12061,7*10,9	131 472,53
Машины и механизмы	4594,35*7,17	32 941,49
Материалы	0*3,5	0
Итого		164 414,02
Кровли (2, 3, 20, 21)		
Накладные расходы	(12061,7+723,3)*10,9*1,2*0,9*0,85	128 207,98
Сметная прибыль	(12061,7+723,3)*10,9*0,65*0,85*0,8	61 316,86
Итого		353 938,86
Кровля рулонная (1, 19)		
Зарплата	3160,69*10,9	34 451,52
Машины и механизмы	774,49*7,17	5 553,09
Материалы	0*3,5	0
Итого		40 004,61
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 19)		
Накладные расходы	(3160,69+0)*10,9*1,1*0,9*0,85	28 939,28
Сметная прибыль	(3160,69+0)*10,9*0,7*0,85*0,8	16 536,73
Итого		85 480,62
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	28,73*10,9	313,16
Машины и механизмы	3,83*6,26	23,98

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Материалы	0*5,55	0
Итого		337,14
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (29)		
Накладные расходы	(313,16+22,35)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(313,16+22,35)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		161,04
Облестроительные работы (30)		780,01
Зарплата	56,6*10,9	10,9
Машины и механизмы	20,49*6,26	6,26
Материалы	469,16*5,55	5,55
Итого		2 603,84
Деревянные конструкции (30)		3 349,05
Накладные расходы	(616,94+28,56)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(616,94+28,56)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		580,95
Облестроительные работы (32)		277,57
Зарплата	216,06*10,9	10,9
Машины и механизмы	15,79*6,26	6,26
Материалы	237,55*5,55	5,55
Итого		1 318,4
Стены при ремонте (32)		3 772,3
Накладные расходы	(2355,05+46,11)*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(2355,05+46,11)*0,7*0,8	0,56
Итого		1 752,85
Отделочные работы (31)		1 344,65
Зарплата	35,68*10,9	10,9
Машины и механизмы	0,2*8,48	8,48
Материалы	19,78*4,1	4,1
Итого		6 869,8
Отделочные работы (31)		388,91
Накладные расходы	(388,91+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(388,91+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		143,9
Итого		926,74
Итого по погрузке		2 224 465,71
Итого по перевозке		23 875,7
Итого		43 513,32
Итого		2 291 854,73

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС Итого	2291854,73*0,18 18%	412 533,85 2 704 388,58

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.

