

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального  
директора  
СНКО «Региональный фонд»  
С.Ю. Морозов  
2019 г.



**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

по капитальному ремонту: **кровли плоской** дом кирпичный  
(наименование работ)

Общая площадь кровли-957 м<sup>2</sup>

по адресу : г. Окуловка, ул. Грибоедова № 26  
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	61,9	м
Ширина дома	14,76	м
Общая площадь дома	860,6	м <sup>2</sup>
Высота дома	10,26	м
Объем дома	8791,8	м <sup>3</sup>
Количество этажей	3	шт
Количество подъездов	3	шт
Количество квартир	33	шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2 слоя	м <sup>2</sup>	929,8
2	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	929,8
3	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	929,8
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляцион-ный кровельный ковер	м <sup>2</sup>	929,8
5	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя	м <sup>2</sup>	929,8
6	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм с фартуками	м	67,8
	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к трубам высотой до 600 мм с креплением металлической полосой	м	55,7
7	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и теле антеннам	шт	3
8	Смена обделок из листовой стали ( карнизов) шириной до 0,4 м	м	186
	Смена обделок из листовой стали ( парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,5 м	м	23
9	Установка колпаков вент. оголовков :		
	на 9 каналов	шт	2
	на 6 каналов	шт	4
	на 3 канала	шт	7
10	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	2
11	Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м <sup>2</sup>	18
	Разборка покрытий кровель тех помещения из мягких волнистых листов (типа ондулин) по деревянному каркасу	м <sup>2</sup>	8,3

	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м <sup>2</sup>	18
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м <sup>2</sup>	18
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м <sup>2</sup>	18
	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м <sup>2</sup>	18
	Смена обделок из листовой стали ( карнизов) выхода на кровлю, шириной до 0,4 м	м	24
12	Замена деревянного дверного блока выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 0,9 м x 1,1 м	шт	2
	Окраска металлического люка выхода на кровлю, размером 0,7 м x 0,6 м	шт	1
13	Ремонт кладки парапетов из: -кирпич силикатный пустотелый полуторный марки 100	м <sup>3</sup>	0,2
14	Ремонт кладки тех помещения (под расширительный бак отопления) из: -кирпич силикатный пустотелый полуторный марки 100	м <sup>3</sup>	0,5
15	Погрузка мусора	т	
16	Перевозка мусора на расстояние 1 км	т	

Составил:  
18. 09. 2017 год

Гл. специалист



А.С. Ботвинин

"СОДЛАСОВАНО"

Сметы в сумме:

1 492 063,66 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" \_\_\_\_\_ С.Ю. Морозов

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул.Грибоедова, д.26.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Окуловка, ул.Грибоедова, д.26.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 437/19**

на капитальный ремонт крыши (S=957 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 492,064 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 994,77 чел-ч

Сметная заработная плата - 295,308 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018г. г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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	Основной зарплата	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На ед.ин.	Всего
№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	9,298	212,69	41,86	1 977,59	1 588,38	389,21	14,38	133,71	
	(0)		100 м2 покрытия	170,83	0,00			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,252 т	0		0					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	9,298	453,22	166,86	4 214	2 662,5	1 551,5	21,78	202,47
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.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			236,84	1,94	18,04
3	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (толщ. до 50мм)	325,43	12,86	2,34	4 186,33	3 423,52	762,81	0,80	260,34
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	V=929,8*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	100 м2 стяжки	10,52	0,39			127,57	0,03	9,76
3.1	509-9900	Строительный мусор	83,682	0		0				
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	9,298	1 453,77	260,73	13 517,12	3 827,35	2 424,22	31,30	291,06
	(0) МДС 81-35.2004.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	39,80			370,06	2,425	22,55
5	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50 мм)	325,43	68,04	3,66	22 140,63	4 921,32	1 191,89	1,15	374,24
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=929,8*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	100 м2 стяжки	15,12	0,61			199,33	0,0375	12,2
6	ТЕР12-01-016-02	Отрубка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	9,298	124,64	5,29	1 158,93	398,84	49,16	3,22	29,94
	(0) МДС 81-35.2004.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	42,90	0,00			0	0	0
7	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетах высотой до 600 мм без фартуков с креплением полосой	0,557	11	128,69	6 389,36	317,9	71,68	40,83	22,74
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=3,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	100 м примыканий	570,73	17,45			9,72	0,8875	0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	55,7 м	3,99		222,24				
8	ТЕРр58-20-03 (0)	Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	0,23 100 м	8 202,22 912,55	14,01 3,54	1 886,51	209,89	3,22 0,81	70,25 0,18	16,16 0,04
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,113 т	0		0				
9	ТЕРр58-19-03 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	1,86 100 м покрытия	7 305,89 1 259,43	19,76 4,92	13 588,96	2 342,54	36,75 9,15	101,24 0,25	188,31 0,47
9.1	509-9900	Строительный мусор	1,105 т	0		0				
10	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных 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	9,298 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	85 395,05	2 198,85	528,24 45,68	16,51 0,25	153,55 2,32
11	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	3 1 место	734,06 114,70	8,55 0,00	2 202,18	344,1	25,65 0	8,83 0	26,49 0
12	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=2*394/100	7,88 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 799,32	1 499,09	72,89 12,37	14,77 0,08	116,39 0,63
12.1	[404-0164]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм	0,788 1000 шт.	1 038,95		818,69				
12.2	509-9900	Строительный мусор	4,019 т	0		0				
13	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отделанными местами V=0,2+0,5	0,7 1 м3 кладки	596,73 432,11	31,57 8,45	417,71	302,48	22,1 5,92	35,39 0,43	24,77 0,3
13.1	[404-0164]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм	0,281 1000 шт.	1 038,95		291,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (9 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 коппак	28,8305	0	1 362,59	57,66	2,65	2,2195	4,44
15	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые следующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 9 каналов) ЗП=12,6*3,5*1,15; ЭММ=1,06*3,5*1,25; ЗПм=0*3,5*1,25; Маг=326,14*3,5; ТЗТ=0,97*3,5*1,15; ТЗТм=0*3,5*1,25	2 1 196,8425	1 50,715	4,6375	2 393,69	101,43	9,28	3,90425	7,81
16	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (6 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	4 1 коппак	681,2955 28,8305	1,325 0	2 725,18	115,32	5,3	2,2195	8,88
17	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые следующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 6 каналов) ЗП=12,6*2*1,15; ЭММ=1,06*2*1,25; ЗПм=0*2*1,25; Маг=326,14*2; ТЗТ=0,97*2*1,15; ТЗТм=0*2*1,25	4 1 коппак	683,91 28,98	2,65 0	2 735,64	115,92	10,6	2,231	8,92
18	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала (3 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	7 1 коппак	681,2955 28,8305	1,325 0	4 769,07	201,81	9,28	2,2195	15,54
19	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые следующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПм=0*0,5*1,25; Маг=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТм=0*0,5*1,25	7 1 коппак	170,9775 7,245	0,6625 0	1 196,84	50,72	4,64	0,55775	3,9
20	ТЕР62-29-02 (0) т.ч.Дрилл.15.3.12	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических по верхностей (люков) за два раза V=0,7*0,6*2,4/100	0,01008 100 м2	500,89 249,35	1,06 0	5,05	2,51	0,01	18,72	0,19
20.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	0,162288 кг	39,83		6,46				0

Выходы на кровлю



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР46-04-008-01  (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (выходы на кровлю)	0,18  100 м2 покрытия	212,69  170,83	41,86  0,00	38,28	30,75	7,53  0	14,38  0	2,59  0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,14 т	0		0				
22	ТЕР46-04-008-04  (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых листов (типа ондулин)	0,083  100 м2 покрытия	219,85  188,89	30,96  0	18,25	15,68	2,57  0	15,9  0	1,32  0
23	ТЕР12-01-017-01  (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.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; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,18  100 м2 стяжки	453,22  286,35	166,86  25,47	81,58	51,54	30,04  4,58	21,78  1,94	3,92  0,35
24	ТЕР12-01-017-02  (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.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=18*15/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	2,7  100 м2 стяжки	12,86  10,52	2,34  0,39	34,73	28,4	6,33  1,06	0,80  0,03	2,16  0,08
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,972 т	0		0				
25	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; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	0,18  100 м2 стяжки	1453,77  411,63	260,73  39,80	261,68	74,09	46,93  7,16	31,30  2,425	5,63  0,44
26	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 30 мм) (выходы на кровлю) V=18*15/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	2,7  100 м2 стяжки	68,04  15,12	3,66  0,61	183,69	40,83	9,89  1,65	1,15  0,0375	3,11  0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной (выходы на кровлю)	0,18	124,64	5,29	22,44	7,72	0,95	3,22	0,58
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=3,7,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 кровли	42,90	0,00			0	0	0
28	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель пилосекк из наплавленного материала в два слоя (выходы на кровлю)	0,18	9 184,24	56,81	1 653,16	42,57	10,23	16,51	2,97
	(0) МДС 81-35.2004.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			0,88	0,25	0,05
29	ТЕРР58-20-01	Смена обделок из листовой стали (пожсков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м (выходы на кровлю)	0,24	3 822,74	7,17	917,46	129,1	1,72	41,41	9,94
	(0)		100 м	537,92	1,57			0,38	0,08	0,02
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,055	0		0				
			т							
30	ТЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	0,0198	1 564,23	284,06	30,97	25,35	5,62	103,91	2,06
	(0)	V=0,9*1,1*2/100	100 м2	1 280,17	152,17			3,01	7,74	0,15
31	ТЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	0,0198	6 289,027	1 707,5625	124,52	33,19	33,81	119,922	2,37
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=0,9*1,1*2/100; 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	676,5045	278,925			5,52	14,1875	0,28
31.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопопльных	2	93,72		187,44				
			комплект							
31.2	[203-0232]	Блоки дверные трудногораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопопльные	1,98 м2	652,88		1 292,7				
32	ТССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	68,137	23,4624	0	1 598,49	0	0		
		Цедл=3,84*6,11	т	0	0			0		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТССЦш01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	29,201	319,93	0	9 342,28	0	0		
34	ТССЦш03-21-01-001	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км (ОРО Окуловского района) Цед=3,33*7,24	97,338	24,11	0	2 346,82		0		
Итого:			180 247,98	25 161,35	7 326,7	1 926,5	1 041,69	68,27		

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (31)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (31)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Двери: деревянные (30)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (30)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавляемых материалов (4, 5, 6, 7, 10, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 25, 26, 27, 28)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Зарплата	12472,33*11,27	11,27	140 563,16
Машины и механизмы	4374,94*7,78	7,78	34 037,03
Материалы	129280,06*2,79	2,79	360 691,37
Итого			535 291,56

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля (4, 5, 6, 7, 10, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 25, 26, 27, 28)			
Накладные расходы		(12472,33+634,48)*11,27*1,2*0,9	159 530,85
Сметная прибыль		(12472,33+634,48)*11,27*0,65*0,85	81 242,56
Итого			776 064,97
Кровля из наглаваемых материалов (8, 9, 11, 29)			
Зарплата		3025,63*11,27	34 098,85
Машины и механизмы		67,34*7,78	523,91
Материалы		15502,13*2,79	43 250,94
Итого			77 873,7
Крыши, кровли при ремонте (8, 9, 11, 29)			
Накладные расходы		(3025,63+10,34)*11,27*0,83	28 398,77
Сметная прибыль		(3025,63+10,34)*11,27*0,65	22 240
Итого			128 512,47
Кровля рулонная (2, 3, 23, 24)			
Зарплата		6165,96*11,27	69 490,37
Машины и механизмы		2350,68*7,42	17 442,05
Материалы		0*3,75	0
Итого			86 932,42
Кровли (2, 3, 23, 24)			
Накладные расходы		(6165,96+370,05)*11,27*1,2*0,9	79 553,7
Сметная прибыль		(6165,96+370,05)*11,27*0,65*0,85	40 513,46
Итого			206 999,58
Кровля рулонная (1, 21, 22)			
Зарплата		1634,81*11,27	18 424,31
Машины и механизмы		399,31*7,42	2 962,88
Материалы		0*3,75	0
Итого			21 387,19
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 21, 22)			
Накладные расходы		(1634,81+0)*11,27*1,1*0,9	18 240,07
Сметная прибыль		(1634,81+0)*11,27*0,7*0,85	11 054,59
Итого			50 681,85
Общестроительные работы (13)			
Зарплата		302,48*11,27	3 408,95
Машины и механизмы		22,1*6,32	139,67
Материалы		385,08*5,6	2 156,45
Итого			5 705,07

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Стены при ремонте (13)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(302,48+5,92)*11,27*0,86$	2 989,07
Итого	$(302,48+5,92)*11,27*0,7$	2 432,97
Общестроительные работы (12)		11 127,11
Зарплата		
Машины и механизмы	$1499,09*11,27$	16 894,74
Материалы	$72,89*6,32$	460,66
Итого	$1046,03*5,6$	5 857,77
Печные работы при ремонте (12)		23 213,17
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(1499,09+12,37)*11,27*0,78$	13 286,64
Итого	$(1499,09+12,37)*11,27*0,63$	10 731,52
Отделочные работы (20)		47 231,33
Зарплата		
Машины и механизмы	$2,51*11,27$	28,29
Материалы	$0,01*8,61$	0,09
Итого	$8,98*4,22$	37,9
Малярные работы при ремонте (20)		66,28
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(2,51+0)*11,27*0,8$	22,63
Итого	$(2,51+0)*11,27*0,5$	14,14
Итого		103,05
Итого по погрузке		1 230 098,79
Итого по перевозке		10 940,77
Итого		2 346,82
НДС		1 243 386,38
Итого	$1243386,38*0,2$	248 677,28
		1 492 063,66
Итого		20%

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Р региональный фонд"  
Начальник ОПТД СНКО "Р региональный фонд"




Яковлева Е.А.  
Колесников И.Л.