

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 СНКО «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 « » 2016 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли плоской дом
 панельный _____

(наименование работ)

по адресу г. Пестово, ул. Чапаева № 20

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

Длина дома	134,2	м
Ширина дома	12,55	м
Общая площадь дома	1623	м ²
Высота дома	17,1	м
Объем дома	27753	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	8	шт
Количество квартир	120	шт

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	2	3	4
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	1528
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 50 мм	м ²	1528
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 50 мм	м ²	1528
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	1528
	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	1528
	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к трубам, стенам и парапетам высотой 600 мм с фартуком	м	409,2
	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0.5 м. (выхода на кровлю)	м	30,2
	Смена обделок из листовой стали (брендмауэров и парапетов) шириной 1 м	м ²	306
	Разборка покрытий выходов на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	19,2
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	19,2
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	19,2
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	19,2
	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	19,2

Разборка покрытий ж/б плит над шахтами 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 выходов на кровлю	м ²	38,4
Устройство ж/б плит над шахтами из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	38,4
Замена дождеприёмников диаметром 100	шт	8
Замена канализационных отводов из ПВХ диаметром 100	м	16
Окраска жалюзийных решёток	м ²	51
Окраска вентиляционных шахт - цементная	м ²	140
Установка деревянного оконного блока выхода на кровлю (0,6x0,5 м)	шт	4
Установка деревянного дверного блока обитого железным листом выхода на кровлю (2x0,8 м)	шт	4
Замена подъездного деревянного люка обитого железным листом (0,7 м x 0,7 м)	шт	16
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 110 км	т	

Составил

Ведущий специалист
(должность)


(подпись)

Шолохов Д.В.
(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 545 530,21 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" _____ " _____ 20__ г.

" _____ " _____ 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Пестово, ул. Чапаева, д.20.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Пестово, ул. Чапаева, д.20.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 296/18

на капитальный ремонт крыши (S=1623м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 2 545,530 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 3 158,90 чел-ч

Сметная заработная плата - 458,291 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены октября 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2881-И от 24.10.2016г.)

№ 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		
				о ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В.т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин
№1 Крыша										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов	15,28	212,69	41,86	3 249,90	2 610,28	639,62	14,38	219,73
	(0)		100 м2	170,83	0,00			0,00	0,00	0,00
1.1	509-9900	Строительный мусор	11,922 т	0		0				
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	15,28	453,22	166,86	6 925,14	4 375,46	2 549,68	21,78	332,74
	(0) МДС		100 м2	286,35	25,47			389,21	1,94	29,64
	81-38.2004 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	Стяжка							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР 12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50мм)	534,8	12,86	2,34	6 879,67	5 626,10	1 253,57	0,80	427,84
	(0) МДС	V=1,528*35/100; ЗП=1,3,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПМ=0,49*0,8; Мар=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	100 м2 стяжки	10,52	0,39			209,64	0,03	16,04
4	ТЕР 12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	15,28	1 453,77	260,73	22 213,54	6 289,72	3 983,88	31,30	478,31
	(0) МДС	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			608,14	2,43	37,05
5	ТЕР 12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50мм)	534,8	68,04	3,66	36 385,12	8 087,51	1 958,71	1,15	615,02
	(0) МДС	V=1,528*35/100; ЗП=1,3,15*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			327,57	0,04	20,06
6	ТЕР 12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровли)	15,28	124,64	5,29	1 904,54	655,44	80,79	3,22	49,20
	(0) МДС	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			0,00	0,00	0,00
7	ТЕР 12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	4,092	13	125,9375	54 451,97	3 434,76	515,34	60,0415	245,69
	(0) МДС	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	100 м примыкани й	839,385	16,4625			67,36	0,8375	3,43
8	ТЕР 12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	15,28	9 184,24	56,81	140	3 613,51	868,10	16,51	252,33
	(0) МДС	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	335,16		75,06	0,25	3,82
9	ТЕР Р58-20-03	Смена обделок из листовой стали (брандауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	3,06	8 202,22	14,01	25 098,79	2 792,40	42,87	70,25	214,97
	(0)		100 м	912,55	3,54			10,83	0,18	0,55
9.1	509-9900	Строительный мусор	1,505	0		0				
			т							
10	ТЕР Р65-6-23	Смена водосточных воронок	0,08	6 996,28	78,38	559,70	543,29	6,27	491,40	39,31
	(0)		100 приборов	6 791,15	10,81			0,86	0,55	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[301-3302]	Воронка водосточная диаметром	8 шт.	346,35		2 770,8				
11	ТЕРр-65-8-02 (0)	Смена труб борпроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм	0,16	7 250,89	28,50	1 160,14	149,55	4,56	61,90	9,90
			100 м	934,69	3,93			0,63	0,20	0,03
			трубпровод одна с фасонными частями							
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				

Бетонные плиты над вентиляхами

12	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм бетонных плит над вентиляхами) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ЗТТ=27,22*1,15; ЗТТм=1,94*1,25	0,382	1 453,77	260,73	555,34	157,24	99,60	31,30	11,96
13	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=38,2*15/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ЗТТ=1*1,15; ЗТТм=0,03*1,25	5,73	68,04	3,66	389,84	86,65	20,99	1,15	6,59
			100 м2	411,63	39,80			15,20	2,43	0,93
			100 м2	15,12	0,61			3,51	0,04	0,21
14	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией бигумной (бетонных плит над вентиляхами) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТТ=2,8*1,15; ЗТТм=0*1,25	0,382	124,64	5,29	47,61	16,39	2,02	3,22	1,23
			100 м2	42,90	0,00			0,00	0,00	0,00
			100 м2	0,00				0,00	0,00	0,00
15	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (бетонных плит над вентиляхами) ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ЗТТ=14,36*1,15; ЗТТм=0,2*1,25	0,382	9 184,24	56,81	3 508,38	90,34	21,70	16,51	6,31
			100 м2	236,49	4,91			1,88	0,25	0,10
			100 м2	0,00				0,00	0,00	0,00
16	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТТ=7,03*1,15; ЗТТм=0*1,25	1,4	586,51	12,36	821,11	150,76	17,31	8,08	11,32
			100 м2	107,69	0,00			0,00	0,00	0,00
			100 м2	0,00				0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРР62-35-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза	0,52	1 257,67	1,06	653,99	552,03	0,55	80,73	41,98
	(0)		100 м2 окрашиваемой поверхности	1 061,60	0,00			0,00	0,00	0,00
17.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	7,072 кг	39,83		281,68				

Выход на кровлю

18	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (выходы на кровлю)	0,192	1 453,77	260,73	279,12	79,03	50,06	31,30	6,01
	(0) МДС		100 м2 стяжки	411,63	39,80			7,64	2,43	0,47
	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								
19	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 30мм) (выходы на кровлю)	2,88	68,04	3,66	195,94	43,55	10,55	1,15	3,31
	(0) МДС		100 м2 стяжки	15,12	0,61			1,76	0,04	0,11
	81-35.2004 п.4.7	У=19,2*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								
20	ТЕР12-01-016-02	Опунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной (выходы на кровлю)	0,192	124,64	5,29	23,93	8,24	1,02	3,22	0,62
	(0) МДС		100 м2 кровли	42,90	0,00			0,00	0,00	0,00
	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								
21	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель пюсковых на наплавляемых материалах в два слоя (выходы на кровлю)	0,192	9 184,24	56,81	1 763,37	45,41	10,91	16,51	3,17
	(0) МДС		100 м2 кровли	236,49	4,91			0,94	0,25	0,05
	81-35.2004 п.4.7	ЗП=205,64*1,15; ЭММ=4,5*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25								
22	ТЕРР58-20-02	Смена обделок из листового стали (выходы на кровлю) шириной до 0,7 м	0,302	6 505,07	11,49	1 964,53	248,01	3,47	63,22	19,09
	(0)		100 м	821,23	2,75			0,83	0,14	0,04
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,1 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*16/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0784 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	199,43	115,26	84,17 13,47	114,14 10,92	8,95 0,86
24	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*16/100; 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	0,0784 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	504,01	165,69	131,51 21,04	164,08 13,65	12,86 1,07
24.1	[203-0236]	Люки и лапы со цитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однополные	7,84 м2	589,59		4 622,39				
24.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	16 шт.	64,97		1 039,52				
24.3	[509-0107]	Скоба накладная	32 шт.	1 142,69		36 566,08				
24.4	[101-0953]	Ручка-скоба	16 шт.	21,69		347,04				
24.5	[101-0956]	Петля накладная	32 шт.	11,58		370,56				
25	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов дверных V=2*0,8*4/100	0,064 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	100,11	81,93	18,18 9,74	103,91 7,74	6,65 0,50
26	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=2*0,8*4/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=1,35*1,25	0,064 100 м2 проемов	6 289,03 1 676,50	1 707,56 278,93	402,50	107,30	109,28 17,85	119,92 14,19	7,68 0,91
26.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополные	4 комплект	93,72		374,88				
26.2	[203-0232]	Блоки дверные труднооткрываемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однополные	6,4 м2	652,88		4 178,43				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок V=0,6*0,85*4/100	0,0204 100 м2	2 412,46 2 128,40	284,06 152,17	49,21	43,42	5,79 3,10	172,76 7,74	3,52 0,16
28	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=0,6*0,85*4/100; ЗП=3645,67*1,15; ЭММ=1214,47*1,25; ЗПм=155,31*1,25; ЗТ=270,25*1,15; ЗТм=7,9*1,25	0,0204 100 м2 проемов	10 990,53 4 192,52	1 518,09 194,14	224,21	85,53	30,97 3,96	310,79 9,88	6,34 0,20
28.1	[101-0941]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одно-створных высотой до 1,2 м	4 комплект	10,05		40,2				
28.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2,04 м2	264,95		540,5				

29	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	45,32 т	374,5 0	0 0	16 972,34	0	0 0		
30	ТССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	105,745 т	26,88 0	0 0	2 842,43	0	0 0		
31	ТССЦпг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км Цед=58,13*7,17	151,065 т	416,79 0	0 0	62 962,38	0	0 0		

ИТОГО:

361 978,38 40 254,8 12 521,47 3 042,63
1 790,22 116,27

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Двери: деревянные (23, 24, 26)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

388,25*10,9 10,9 4 231,93
324,96*9,29 9,29 3 018,88
47891,63*4,44 4,44 212 638,84

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Деревянные конструкции (23, 24, 26)			
Накладные расходы	$(388,25+52,36)*10,9*1,18*0,9*0,85$	0,9	4 322,38
Сметная прибыль	$(388,25+52,36)*10,9*0,63*0,85*0,8$	0,43	2 065,14
Итого			226 277,17
Двери: Деревянные (25)			
Зарплата	$81,93*10,9$	10,9	893,04
Машины и механизмы	$18,18*9,29$	9,29	168,89
Материалы	$0*4,44$	4,44	0
Итого			1 061,93
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (25)			
Накладные расходы	$(81,93+9,74)*10,9*1,1*0,9*0,85$	0,84	839,33
Сметная прибыль	$(81,93+9,74)*10,9*0,7*0,85*0,8$	0,48	479,62
Итого			2 380,88
Кровля из наплавливаемых материалов (4, 5, 6, 7, 8, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21)			
Зарплата	$22607,79*10,9$	10,9	246 424,91
Машины и механизмы	$7623,67*7,95$	7,95	60 608,18
Материалы	$231822,44*2,71$	2,71	628 238,81
Итого			935 271,9
Кровли (4, 5, 6, 7, 8, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21)			
Накладные расходы	$(22607,79+1109,06)*10,9*1,2*0,9*0,85$	0,92	237 832,57
Сметная прибыль	$(22607,79+1109,06)*10,9*0,65*0,85*0,8$	0,44	113 746,01
Итого			1 286 850,48
Кровля из наплавливаемых материалов (9, 22)			
Зарплата	$3040,41*10,9$	10,9	33 140,47
Машины и механизмы	$46,34*7,95$	7,95	368,4
Материалы	$23976,57*2,71$	2,71	64 976,5
Итого			98 485,37
Крыши, кровли при ремонте (9, 22)			
Накладные расходы	$(3040,41+11,66)*10,9*0,83*0,85$	0,71	23 619,97
Сметная прибыль	$(3040,41+11,66)*10,9*0,65*0,8$	0,52	17 299,13
Итого			139 404,47
Кровля рулонная (2, 3)			
Зарплата	$10001,56*10,9$	10,9	109 017
Машины и механизмы	$3803,25*7,04$	7,04	26 774,88
Материалы	$0*3,5$	3,5	0
Итого			135 791,88
Кровля (2, 3)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(10001,56+598,85) * 10,9 * 1,2 * 0,9 * 0,85$	106 300,91
Сметная прибыль	$(10001,56+598,85) * 10,9 * 0,65 * 0,85 * 0,8$	50 839,57
Итого		292 932,36
Кровля рулонная (1)		
Зарплата	$2610,28 * 10,9$	28 452,05
Машины и механизмы	$639,62 * 7,04$	4 502,92
Материалы	$0 * 3,5$	0
Итого		32 954,97
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	$(2610,28+0) * 10,9 * 1,1 * 0,9 * 0,85$	23 899,72
Сметная прибыль	$(2610,28+0) * 10,9 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	13 656,98
Итого		70 511,67
Отделочные работы (16)		
Зарплата	$150,76 * 10,9$	1 643,28
Машины и механизмы	$17,31 * 8,32$	144,02
Материалы	$653,04 * 4,1$	2 677,46
Итого		4 464,76
Отделочные работы (16)		
Накладные расходы	$(1643,28+0) * 1,05 * 0,9 * 0,85$	1 314,62
Сметная прибыль	$(1643,28+0) * 0,55 * 0,85 * 0,8$	608,01
Итого		6 387,39
Общестроительные работы (27)		
Зарплата	$43,42 * 10,9$	473,28
Машины и механизмы	$5,79 * 6,26$	36,25
Материалы	$0 * 5,55$	0
Итого		509,53
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (27)		
Накладные расходы	$(473,28+33,79) * 1,1 * 0,9 * 0,85$	425,94
Сметная прибыль	$(473,28+33,79) * 0,7 * 0,85 * 0,8$	243,39
Итого		1 178,86
Общестроительные работы (28, 29)		
Зарплата	$85,53 * 10,9$	932,28
Машины и механизмы	$30,97 * 6,26$	193,87
Материалы	$688,41 * 5,55$	3 820,68
Итого		4 946,83
Деревянные конструкции (28, 29)		
Накладные расходы	$(932,28+43,16) * 1,18 * 0,9 * 0,85$	877,9

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(932,28+43,16)*0,63*0,85*0,8$	419,44
Итого		6 244,17
Отделочные работы (17)		
Зарплата	$552,03*10,9$	6 017,13
Машины и механизмы	$0,55*8,32$	4,58
Материалы	$383,09*4,1$	1 570,67
Итого		7 592,38
Маларные работы при ремонте (17)		
Накладные расходы	$(6017,13+0)*0,8*0,85$	4 091,65
Сметная прибыль	$(6017,13+0)*0,5*0,8$	2 406,85
Итого		14 090,88
Кровля из наплавленных материалов (10, 11)		
Зарплата	$692,84*10,9$	7 551,96
Машины и механизмы	$10,83*7,95$	86,1
Материалы	$3786,97*2,71$	10 262,69
Итого		17 900,75
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (10, 11)		
Накладные расходы	$(7551,96+16,24)*1,03*0,85$	6 660,02
Сметная прибыль	$(7551,96+16,24)*0,6*0,8$	3 632,74
Итого		28 193,51
Итого		2 074 451,84
Итого по погрузке		19 814,77
Итого по перевозке		62 962,38
Итого		2 157 228,99
НДС		388 301,22
Итого	$2157228,99*0,18$	2 545 530,21

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

Яковлева Е.А.
 Белов С.В.