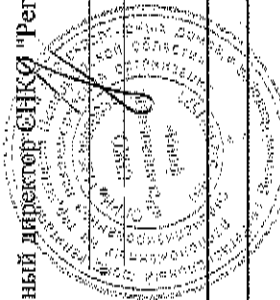


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 \_\_\_\_ год



## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

По

г. Великий Новгород, ул. Федоровской ручей, д. 25

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов I	100 м <sup>2</sup>	9,26	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м <sup>2</sup> стяжки	9,26	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м <sup>2</sup> стяжки	9,26	
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер битумной грунтовой	100 м <sup>2</sup> кровли	9,878	
7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя I	100 м <sup>2</sup> кровли	9,26	
8	Устройство примыканий наплавляемых кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,03	
9	Смена обделок из листовой стали (лоясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	1,67	
10	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	0,788	
11	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м <sup>2</sup> поверхности	1,1	
12	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м <sup>2</sup> фасада	1,1	
13	Разборка люков в перекрытии	100 м <sup>2</sup>	0,0081	
14	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0081	
15	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 12 каналов	10 шт.	1,2	

17	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,055
18	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки	0,055
20	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки	0,055
22	Осрубка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер битумной грунтовой	100 м2 кровли	0,055
23	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2 кровли	0,055
24	Разборка деревянных заполнения проемов дверных	100 м2	0,015
25	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,015
26	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,012
27	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами сваренными в стенах каменных площадью проема	100 м2 проемов	0,012
28	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2	0,0144
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	8,444
30	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью	т	83,637
31	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55	т	92,08

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7);

СОСТАВИЛ: Вед. специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.

Кацель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
Ю. Уткин  
" 9 " 2016 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Федоровский ручей, д. 25

Объект: Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 382//17

капитальный ремонт крыши из наплавленных материалов

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 308,850 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 890,95 чел-ч

Сметная заработная плата - 264,775 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены февраля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-501-И от 24.02.2016г.)

№ 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. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На один	Всего
Крыша 926м2													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	9,26	212,69	41,86	1 969,51	1 581,89	387,62	14,38	133,16			
	(0)		100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,2228 т	0		0							
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ. 50)	9,26	453,21	166,86	4 196,72	2 651,6	1 545,12	21,78	201,68			
	(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			235,85	1,94	17,96			
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (9,26*0,05*1,8т=83,34т)	83,34 т	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; к=35	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=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	9,26 100 м2 стяжки	450,1 368,2	81,9 13,65	4 167,93	3 409,53	758,39 126,4	28 1,05	259,28 9,72
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.50) 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	9,26 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	13 461,91	3 811,69	2 414,36 368,55	31,3 2,43	289,84 22,5
5	ТЕР12-01-017-02 (0) к=35; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) 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	9,26 100 м2 стяжки	2 381,23 529,29	128,19 21,44	22 050,19	4 901,23	1 187,04 198,53	40,25 1,31	372,72 12,13
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной V=(9,26+61,8)/100; ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	9,878 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	1 231,29	423,77	52,25 0	3,22 0	31,81 0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.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	9,26 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	85 046,06	2 189,9	526,06 45,47	16,51 0,25	152,88 2,32
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков 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	1,03 100 м примыкани	11 471,02 570,73	128,69 17,45	11 815,15	587,85	132,55 17,97	40,83 0,89	42,05 0,92
9	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (поясков, сайндрков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	1,67 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	6 383,98	898,33	11,97 2,62	41,41 0,08	69,15 0,13
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,37408 т	0	0	0	0	0	0	0
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,2*394/100	0,788 100 картинчей	228,34 190,24	9,25 1,57	179,93	149,91	7,29 1,24	14,77 0,08	11,64 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,079 1000 шт.	1 779,85		140,61				
10.2	509-9900	Строительный мусор	0,40188 т	0		0				
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	1,1 100 м2 поверхность	2 818,46 1 859,31	1,9 0	3 100,31	2 045,24	2,09 0	131,4 0	144,54 0
12	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,1 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	90,33	74,65	3,25 0	5,09 0	5,6 0
13	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка локов в перекрытии V=0,9*0,9/100	0,0081 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	12,67	10,37	2,3 1,23	103,91 7,74	0,84 0,06
14	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,9*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	0,0081 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	52,07	17,12	13,59 2,17	164,08 13,65	1,33 0,11
14.1	[203-0236]	Локи и лаги со цинковыми подложками утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью поперек и коробок однопольные	0,81 м2	589,59		477,57				
14.2	[101-0887]	Сквозные изделия для блоков входных однопольных	1 комплекта	132,54		132,54				
15	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(12 канал)	1,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 738,81	277,66	3,8 0	18,6 0	22,32 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0624 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-02 (0) к=11	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*11; ЭММ=1,06*11; ЗПм=0*11; Мат=359,21*11; ТЗТ=5,2*11; ТЗТм=0*11	1,2 10 шт.	4 674,56 711,59	11,66 0	5 609,47	853,91	13,99 0	57,2 0	68,64 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,342 т	0		0				

Будка выхода на кровлю 5,5м2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытой кровль из рулонных материалов	0,055 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	11,7	9,4	2,3	14,38	0,79
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0429 м	0	0	0		0	0	0
18	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; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,055 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	24,93	15,75	9,18	21,78	1,2
18.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки(5,5м2*0,03*1,8=0,297м3)	0,297 м	0	0	0		1,4	1,94	0,11
19	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; к=15	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм уменьшения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПм=0,49*0,8*15; Маг=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15	0,055 100 м2 стяжки	192,9 157,8	35,1 5,85	10,61	8,68	1,93	12	0,66
20	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм 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	0,055 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	79,96	22,64	14,34	31,3	1,72
21	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	0,055 100 м2 стяжки	1 020,53 226,84	54,94 9,19	56,13	12,48	3,02	17,25	0,95
22	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Отрунтовка 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	0,055 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	6,86	2,36	0,29	3,22	0,18
23	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровельных 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	0,055 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	505,13	13,01	3,12	16,51	0,91
24	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов дверных V=1*1,5/100	0,015 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	23,46	19,2	4,26	103,91	1,56
								2,28	7,74	0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 V=1,0*1,5/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗГ=104,28*1,15; ТЗГм=11,35*1,25	0,015 100 м2 проемов	6 289,02 1 676,5	1 707,56 278,93	94,34	25,15	25,61	119,92	1,8
25.1	[111-0123]	Занлок винтовой с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
25.2	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
25.3	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
25.4	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
25.5	[203-0234]	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой ватой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок оконные	1,5 м2	617,52		926,28				
26	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок V=1*1,2/100	0,012 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	28,95	25,54	3,41	172,76	2,07 0,09
27	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 V=1*1,2/100; ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗГ=188,6*1,15; ТЗГм=6,79*1,25	0,012 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	93,63	35,53	15,14	216,89	2,6 0,1
27.1	[101-0941]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными перелетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	1 комплект	10,05		10,05				
27.2	[203-0175]	Окна одинарной конструкции	1,2 м2	219,91		263,89				
28	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=1,2*1,2/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,0144 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	34,89	31,72	0,18	159,39	2,3 0
28.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000366 м	29 000		10,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТССЦ(п01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строгельного с погрузкой вручную Цед=33,5*7	8,444	374,5	0	3 162,28	0	0		
30	ТССЦ(п01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строгельного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	83,637	26,88	0	2 248,16	0	0		
31	ТССЦ(п03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км(до д.Теребутцы) Цед=33,34*7,17	92,08	239,0478	0	22 011,72		0		
ИТОГО:										
164 192,84 24 106,11 7 144,45 1 824,22										
1 015,01 66,73										
Наименование и значение множителей										
Значение										
Прямые										

Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 18, 19, 20, 21, 22, 23)										
Зарплата				18050,49*10,54			10,54			190 252
Машины и механизмы				6647,65*6,26			6,26			41 614
Материалы				117954,73*3,11			3,11			366 839
Итого										598 705
Кровля (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 18, 19, 20, 21, 22, 23)										
Накладные расходы				(190252+10513)*1,2*0,9*0,85			0,92			184 704
Сметная прибыль				(190252+10513)*0,65*0,85*0,8			0,44			88 337
Итого										871 746
Кровля из наплавляемых материалов (9)										
Зарплата				898,33*10,54			10,54			9 468
Машины и механизмы				11,97*6,26			6,26			75
Материалы				5473,68*3,11			3,11			17 023
Итого										26 566
Крыши, кровли при ремонте (9)										
Накладные расходы				(9468+28)*0,83*0,85			0,71			6 742
Сметная прибыль				(9468+28)*0,65*0,8			0,52			4 938
Итого										38 246
Кровля из наплавляемых материалов (1, 17)										
Зарплата				1591,29*10,54			10,54			16 772
Машины и механизмы										
389,92*6,26 6,26 2 441										
Итого										
0*3,11 3,11 0										





Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		19 213
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 17)		
Накладные расходы	(16772+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(16772+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		41 352
Общестроительные работы (13, 26)		
Зарплата	35,91*10,54	10,54
Машины и механизмы	5,71*6,26	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		414
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (13, 26)		
Накладные расходы	(378+32)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(378+32)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		344
Общестроительные работы (15, 16)		
Зарплата	1131,57*10,54	10,54
Машины и механизмы	17,79*6,26	6,26
Материалы	6198,92*5,5	5,5
Итого		46 132
Крыши, кровли при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	(11927+0)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(11927+0)*0,65*0,8	0,52
Итого		60 802
Двери: деревянные (24)		
Зарплата	19,2*10,54	10,54
Машины и механизмы	4,26*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		229
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (24)		
Накладные расходы	(202+24)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(202+24)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		527
Двери: деревянные (14, 25)		
Зарплата	42,27*10,54	10,54
Машины и механизмы	39,2*6,26	6,26
Материалы	1755,69*4,53	4,53
Итого		7 953
		8 644

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Деревянные конструкции (14, 25)</b>			
Накладные расходы		0,9	462
Сметная прибыль	$(446+67)*1,18*0,9*0,85$	0,43	221
Итого	$(446+67)*0,63*0,85*0,8$		9 327
<b>Общестроительные работы (10)</b>			
Зарплата	149,91*10,54	10,54	1 580
Машины и механизмы	7,29*6,26	6,26	46
Материалы	163,34*5,5	5,5	898
Итого			2 524
<b>Пенные работы при ремонте (10)</b>			
Накладные расходы	$(1580+13)*0,78*0,85$	0,66	1 051
Сметная прибыль	$(1580+13)*0,63*0,8$	0,5	797
Итого			4 372
<b>Отделочные работы (11)</b>			
Зарплата	2045,24*10,54	10,54	21 557
Машины и механизмы	2,09*6,26	6,26	13
Материалы	1052,98*4,28	4,28	4 507
Итого			26 077
<b>Штукатурные работы при ремонте (11)</b>			
Накладные расходы	$(21557+0)*0,79*0,85$	0,67	14 443
Сметная прибыль	$(21557+0)*0,5*0,8$	0,4	8 623
Итого			49 143
<b>Отделочные работы (12, 28)</b>			
Зарплата	106,37*10,54	10,54	1 121
Машины и механизмы	3,43*6,26	6,26	21
Материалы	26,05*4,28	4,28	111
Итого			1 253
<b>Отделочные работы (12, 28)</b>			
Накладные расходы	$(1121+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	897
Сметная прибыль	$(1121+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	415
Итого			2 565
<b>Общестроительные работы (27)</b>			
Зарплата	35,53*10,54	10,54	374
Машины и механизмы	15,14*6,26	6,26	95
Материалы	316,9*5,5	5,5	1 743
Итого			2 212
<b>Деревянные конструкции (27)</b>			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		356
Сметная прибыль	$(374 \div 21) * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9
Итого	$(374 + 21) * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43
Итого по погрузке		2 738
Итого по перевозке		5 410
Итого		22 012
Итого		27 422
Итого		1 109 195

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 109 195
НДС		199 655,1
Итого	$1 109 195 * 0,18$	18%
Итого		1 308 850,1

  
 Н.П. Коновалова  
  
 Е.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНО "Региональный фонд"