

А.Ю. Уткин
20__ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

г. Великий Новгород, ул. Дачная, д.4

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровле из рулонных материалов	100 м ² покрытия	10,160	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м ² стяжки	10,16	
3	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м ² стяжки	10,266	
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной (кровля и примыкания)	100 м ² кровли	11,16	
5	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м ² кровли	10,266	
6	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м	1,67	
7	Смена обделок из листовой стали (сливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1,475	
8	Смена обделок из листовой стали(парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,5 м	100 м	0,254	
9	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	2	
10	Разборка люков в перекрытии-1 шт (0,8*0,8)	100 м ²	0,0064	
11	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² (0,8*0,8, 1 шт)	100 м ² проемов	0,0064	
12	Разборка кровельных ограждений	100 м парапетных	1,47	
13	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,47	
14	Масляная окраска ограждений за 2 раза	100 м ²	0,2205	
15	Разборка кирпичных труб	1 м ³ окрашиваемой	2	

16	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колпаков из оцинкованной стали	1 м3 кладки (без учета пустот)		6	
17	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности		1,35	
18	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада		1,35	
БУДКА ВЫХОДА НА КРЫШУ					
19	Разборка покрытой кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия		0,106	
20	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки		0,106	
21	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки		0,106	
22	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2 кровли		0,106	
23	Смена обделок из листовой стали (сливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м		0,130	
24	Отрубка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли		0,106	
25	Разборка деревянных заплечений проемов дверных и воротных	100 м2		0,0121	
26	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,0121	
27	Разборка деревянных заплечений проемов оконных без подоконных досок	100 м2		0,004125	
28	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах каменных площадью	100 м2 проемов		0,004125	
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		9,838	
30	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т		92,012	
31	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	т		101,85	

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

СОСТАВИЛ: Главный специалист
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

В.В.Кузёмкин
С.Ф.Капель



ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Дачная, д. 4
Объект - Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 050/17

Капитальный ремонт крыши из наплавляемых материалов

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 596,469 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 235,27 чел-ч
Сметная заработная плата - 314,702 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " 201 г.

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (исх.но количества архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-Н от 21.12.2015г.)

п/п	позиция норматива	количество	стоимость на единицу, руб				общая стоимость, руб.				затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основно и зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	на ед.изм.	Всего
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Крыша 1016м2+10,6м2(Бутика)=1026,6м2												
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытия кровель из рулонных материалов Кровля из наплавляемых материалов	10,16 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	2 160,93	1 735,63	425,3 0	14,38 0	146,1 0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,9248 т	0		0						
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС6 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.50) ЗПт=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавляемых материалов	10,16 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	4 604,61	2 909,32	1 695,3 258,78	21,78 1,94	221,28 19,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (1016*0,05*1,87гн=91,44гн)	91,44 т	0		0				
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; ЗММ=2,93*0,8*35; ЗПм=0,49*0,8*35; Маг=49,25*0*35; ТЗТм=1*0,8*35; ТЗТм=0,03*35; Кровля из наплавленных материалов	10,16 100 м2 стяжки	450,1 368,2 13,65	81,9	4 573,02	3 740,91	832,1 138,68	28 1,05	284,48 10,67
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ЗП=357,94*1,15; ЗММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавленных материалов	10,16 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63 39,8	260,73	14 770,3	4 182,16	2 649,02 404,37	31,3 2,43	318,01 24,69
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; ЗММ=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; Кровля из наплавленных материалов	10,16 100 м2 стяжки	2 381,23 529,29 21,44	128,19	24 193,3	5 377,59	1 302,41 217,83	40,25 1,31	408,94 13,31
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35 п.4.7	Осрубка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровля и привязки) V=10,16+1; ЗП=37,3*1,15; ЗММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	11,16 100 м2 кровли	124,65 42,9 0	5,29	1 391,09	478,76	59,04 0	3,22 0	35,94 0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35 п.4.7	Устройство кровельных плоских из наплавленных материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЗММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавленных материалов	10,16 100 м2 кровли	9 184,24 236,49 4,91	56,81	93 311,88	2 402,74	577,19 49,89	16,51 0,25	167,74 2,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыкающий кровель из наплавленных материалов к стенам и напалестам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЗММ=102,95*1,25; ЗПМ=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТМ=0,71*1,25; Кровля из наплавленных материалов	100 м примыкающий	570,73	17,45			29,14	0,89	1,49
9	ТЕР58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (сливов, карнизов) шириной до 0,7 м Кровля из наплавленных материалов	1,475 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	9 594,98	1 211,31	16,95 4,06	63,22 0,14	93,25 0,21
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,48675 Т	0		0				
10	ТЕР58-20-03 (0)	Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,5 м Мат=7275,66*0,5; Кровля из наплавленных материалов	0,254 100 м	4 564,39 912,55	14,01 3,54	1 159,36	231,79	3,56 0,9	70,25 0,18	17,84 0,05
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,124968 Т	0		0				
11	ТЕР58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли Кровля из наплавленных материалов	2 1 место 0,0064	734,06 114,7	8,55 0	1 468,12	229,4	17,1 0	8,83 0	17,66 0
12	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка лжов в перекрытии-1 шт (0,8*0,8) V=(0,8*0,8)/100; Двери: деревянные	0,0064 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	10,01	8,19	1,82 0,97	103,91 7,74	0,67 0,05
13	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лжов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8, 1 шт) V=(0,8*0,8)/100; ЗП=1837,72*1,15; ЗММ=1341,95*1,25; ЗПМ=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТМ=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74 1,72	164,08 13,65	1,05 0,09
13.1	[203-0236]	Лжки и лжы со цементными подотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью потолка и коробок однопольные	0,64 м2	589,59		377,34				
13.2	[101-0887]	Скобяные изделия для бжовов входных однопольных	1 комплект	132,54		132,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР58-4-01 (0)	Разборка параллельных решеток Кровли из наливных материалов	1,47 100 м параллельных решеток	179,09 177,45	1,64 0	263,26	260,85	2,41 0	14,8 0	21,76 0
14.1	509-0900	Смешанный мусор	1,176 м	0		0				
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровли из наливных материалов	1,47 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	5 069,5	152,12	111,54 10,48	7,67 0,36	11,27 0,53
16	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС3.п.4.7	Масляная окраска ограждений за 2 раза V=0,3*147*0,5/100; ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,2205 100 м2 ограждае мой поверхност и	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	257,59	243,08	0,98 0,06	81,72 0,01	18,02 0
16.1	[01-0416]	Краска для наружных работ	0,005424 м	27 954,47		151,63				
17	ТЕР46-04-001-04 (0)	Разборка кирпичных труб Общестроительные работы	2 1 м3	232,57 111,16	121,41 16,85	465,14	222,32	242,82 33,7	8,24 1,15	16,48 2,3
18	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой коллазов из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	6 1 м3 кладки (без вылета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	2 297,28	1 192,02	375 51,6	14,92 0,44	89,52 2,64
18.1	[01-0975]	Новослой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,024 м	5 023,48		- 120,56				
18.2	[01-1133]	Прокат толкостеной из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,036 м	6 118,46		- 220,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.3	[Ф04-0275]	Кирпич силикатный для дымоходов труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	2,94 1000 шт.	1 779,85		5 232,76				
18.4	[Б01-0293]	Зонты из листового оцинкованной стали, прямоугольные,	14 шт.	387,84		5 429,76				
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Отделочные работы	1,35 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	3 804,92	2 510,07	2,57 0	131,4 0	177,39 0
20	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС3 п.4.7	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	1,35 100 м2 фасада	660,36 149,83	12,43 0	891,49	202,27	16,78 0	11,53 0	15,57 0

Будка выхода на крышу 10,6м2

21	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	22,55	18,11	4,44 0	14,38 0	1,52 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,08268 м	0		0				
22	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС6 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; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	48,04	30,35	17,69 2,7	21,78 1,94	2,31 0,21
22.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (10,6*0,03*1,8м=0,5724м3)	0,5724 м	0		0				
23	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС6 п.3.3.1; к=15	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения 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; Мат=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 стяжки	192,9 157,8	35,1 5,85	20,45	16,73	3,72 0,62	12 0,45	1,27 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС3.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; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	154,1	43,63	27,64 4,22	31,3 2,43	3,32 0,26
25	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС3.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; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 стяжки	1 020,53 226,84	54,94 9,19	108,18	24,05	5,82 0,97	17,25 0,56	1,83 0,06
26	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС3.п.4.7	Опунтовка 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; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	13,21	4,55	0,56 0	3,22 0	0,34 0
27	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС3.п.4.7	Устройство кровельных слоев 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; Кровля из наплавленных материалов	0,106 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	973,53	25,07	6,02 0,52	16,51 0,25	1,75 0,03
28	ТЕРр58-20-02 (0)	Замена обделок из листового стали (сливов, карнизов) шириной до 0,7 м Кровля из наплавленных материалов	0,13 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	845,66	106,76	1,49 0,36	63,22 0,14	8,22 0,02
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0429 м	0		0				
29	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов дверных и воротных V=1,1*1,1/100; Дерев: деревянные	0,0121 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	18,93	15,49	3,44 1,84	103,91 7,74	1,26 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС3.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 V=1,1*1,1/100; 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; Двери: деревянные	0,0121 100 м2 проемов	6 289,02 1 676,5	1 707,56 278,93	76,1	20,29	20,66 3,38	119,92 14,19	1,45 0,17
30.1	[P11-0123]	Замок винтовой висящий с ключом	шт. 1	64,97		64,97				
30.2	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
30.3	[P01-0953]	Ручка-скоба	шт. 2	21,69		43,38				
30.4	[P01-0956]	Петля накладная	шт. 2	11,58		23,16				
30.5	[P03-0234]	Блоки дверные служебные с поддонами, утепленные мягкой древесноволокнистой плитой и защитной оцинкованной сталью подоконен и коробок однокомнатные	1,21 м2	617,52		747,2				
31	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок V=0,55*0,75/100; Общеподрядительные работы	0,004125 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	9,95	8,78	1,17 0,63	172,76 7,74	0,71 0,03
32	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС3.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 V=0,55*0,75/100; ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25; Общестроительные работы	0,004125 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	32,18	12,21	5,21 0,69	216,89 8,49	0,89 0,04
32.1	[P01-0941]	Скобяные изделия для оконных блоков со створками и одинарными переплетами общественных зданий одноэтажных высотой до 1,2 м	шт. 1	10,05		10,05				
32.2	[P03-0175]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	0,4125 м2	219,91		90,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТССЦп01-01-0 1-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	9,838	374,5	0	3 684,33	0	0		
34	ТССЦп01-01-0 1-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цел=3,84*7; <Нет вида работ>	92,012	26,88	0	2 473,28	0	0		
35	ТССЦп03-21-0 1-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цел=33,34*7,17; <Нет вида работ>	101,85	239,0478	0	24 347,24		0		
Итого:			203 792,93	28 583,2	8 655,4	2 156,03				

Наименование и значение множителей

Кровля из наплавленных материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 15, 22, 23, 24, 25, 26, 27)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 15, 22, 23, 24, 25, 26, 27)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавленных материалов (9, 10, 11, 14, 28)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли, кровли при ремонте (9, 10, 11, 14, 28)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из наплавленных материалов (1, 21)

Зарплата

Машины и механизмы

Итого

203 792,93 28 583,2 8 655,4 2 156,03

1 218,11

79,24

Значение

Прямые

20341,1*10,56

10,56

214 802

7502,96*6,26

6,26

46 969

140543,76*3,11

3,11

437 091

698 862

(214802+11808)*1,2*0,9*0,85

0,92

208 481

(214802+11808)*0,65*0,85*0,8

0,44

99 708

1 007 051

2040,11*10,56

10,56

21 544

41,51*6,26

6,26

260

11249,76*3,11

3,11

34 987

56 791

(21544+56)*0,83*0,85

0,71

15 336

(21544+56)*0,65*0,8

0,52

11 232

83 359

1753,74*10,56

10,56

18 519

429,74*6,26

6,26

2 690

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Материалы	0*3,11	3,11
Итого		0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 21)		21 209
Накладные расходы	$(18519+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(18519+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		45 654
Отделочные работы (16, 20)		
Зарплата	445,35*10,56	10,56
Машины и механизмы	17,76*6,26	6,26
Материалы	837,6*4,28	4,28
Итого		8 399
Отделочные работы (16, 20)		
Накладные расходы	$(4703+1)*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(4703+1)*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		13 902
Отделочные работы (19)		
Зарплата	2510,07*10,56	10,56
Машины и механизмы	2,57*6,26	6,26
Материалы	1292,29*4,28	4,28
Итого		32 053
Плукатурные работы при ремонте (19)		
Накладные расходы	$(26506+0)*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(26506+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		10 602
Двери: деревянные (13, 30)		
Зарплата	33,82*10,56	10,56
Машины и механизмы	31,4*6,26	6,26
Материалы	1463,47*4,53	4,53
Итого		6 630
Деревянные конструкции (13, 30)		
Накладные расходы	$(357+54)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(357+54)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		7 731
Двери: деревянные (12, 29)		
Зарплата	23,68*10,56	10,56
		250

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	5,26*6,26	33
Материалы	0	0
Итого		283
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (12, 29)		
Накладные расходы	$(250+30)*1,1*0,9*0,85$	235
Сметная прибыль	$(250+30)*0,7*0,85*0,8$	134
Итого		652
Общестроительные работы (17, 31)		
Зарплата	231,1*10,56	2 440
Машины и механизмы	243,99*6,26	1 527
Материалы	0	0
Итого		3 967
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (17, 31)		
Накладные расходы	$(2440+363)*1,1*0,9*0,85$	2 355
Сметная прибыль	$(2440+363)*0,7*0,85*0,8$	1 345
Итого		7 667
Общестроительные работы (32)		
Зарплата	12,21*10,56	129
Машины и механизмы	5,21*6,26	33
Материалы	115,53*5,5	635
Итого		797
Деревянные конструкции (32)		
Накладные расходы	$(129+7)*1,18*0,9*0,85$	122
Сметная прибыль	$(129+7)*0,63*0,85*0,8$	58
Итого		977
Общестроительные работы (18)		
Зарплата	1192,02*10,56	12 588
Машины и механизмы	375*6,26	2 348
Материалы	11051,96*5,5	60 786
Итого		75 722
Конструкции из кирпича и блоков (18)		
Накладные расходы	$(12588+545)*1,22*0,9*0,85$	12 214
Сметная прибыль	$(12588+545)*0,8*0,85*0,8$	7 092
Итого		95 028
Итого по нагрузке		6 158

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого по перевозке			
Итого			24 347
Итого			30 505
Итого			1 352 940
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 352 940
НДС		1352940*0,18	243 529,2
Итого		18%	1 596 469,2

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Ковалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"



Е. А. Серова