

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ОНКО "Региональный фонд"

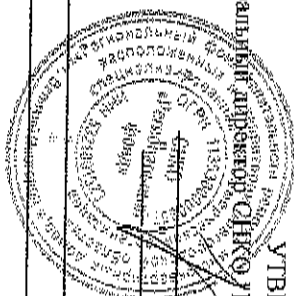
А.Ю. Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

Новгородский район, п. Волховец, ул. Пioneрская, д.9



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых несбестоимых листов	100 м2 покрытия	4,687	
2	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,687	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали лояков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,7	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	0,14	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,3	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	4,687	
7	Устройство контрообрешетки	1 м3 древесины в	2,81	
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	4,687	
9	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно)	100 м2 кровли	4,687	
10	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,85	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирогас" любой модификации при помощи	100 м2 обрабатываем	7,035	
12	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,14	
13	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтоне)	100 м2	0,024	
14	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старыми в стенах деревянных	100 м2	0,024	

15	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	проемов	100 м ²	7	
16	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (Первый)	100 м ²	3,44		
17	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (Второй)	100 м ²	3,44		
18	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м ²	0,024		
19	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м ²	0,14		
20	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал	100 м	0,012		
21	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м ³ кладки	2,5		
22	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м ²	0,5		
23	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м ²	0,5		
24	Демонтаж локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	100 м ² проемов	0,0098		
25	Установка локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	100 м ² проемов	0,0098		
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,7		
27	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для)	100 м ²	0,71		
28	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	11,57		
29	Перевозка грузов I класса автомобильными-самостоятели грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на	т	11,57		

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

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

М.В.И.
М.В.И.
М.В.И.

№ _____ 2016г.

Наименование стройки - Новгородский район, п. Волжонец, ул. Пионерская, д.9
Объект: Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

ДОКАЗЫВАЯ СМЕТА № 380-08-16

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 968,059 тыс.руб
Нормативная трудоемкость 1 069,09 чел-ч

Сметная заработная плата - 142,137 тыс.руб



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНСО "Региональный фонд"
А.Ю.Уткин
2016г.

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2015 года. (Письмо ТБУ "РПСНО" № УА-3057-И от 23.11.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Зарплата труда рабочих чел-ч, не занят. obs. машин		
				сд. изм.	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплата	Основной зарплата		Экспл. машин В т.ч. зарплата	На еднц. машин
Кровля										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТВР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из воднистых и полуводнистых асбестоцементных листов	4,687	219,85	30,96	1 030	885	145	15,9	74,52
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Спрингальный мусор	4,2183 т	0		0				
2	ТВР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,687	226,51	43,07	1 062	860	202	15,16	71,05
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			42	0,46	2,16
2.1	509-9900	Спрингальный мусор	6,5618 т	0		0				

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,32	0,21	76	76	0	9,1	6,37
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,084 т	0	0	0		0	0	0
4	ТЕРР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов Кровля из асбестоцементных листов	0,14 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	51	47	4	28,87 0,8	4,04 0,11
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3346 т	0	0	0				
5	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,3 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 115	155	11	39,87 0	11,96 0
6	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусок под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	4,687 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 668	1 211	149	21,35	100,07
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,81 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	5 205	712	139	17,296 0,1875	48,6 0,53
8	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паровозлвия) Кровля из профилированного листа	4,687 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	396	259	30	4,52 0	21,19 0
8.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	539,005 м2	6,85		3 692				
9	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым пролетам (Применительно) V=468,71/00; ЗП=506,67*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,687 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	107 886	2 731	747	44,3095 0,9875	207,68 4,63
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"(Исключена)	-571,814 м2	176,79		-101 091				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НСЗ5-1000-0,7	571,814 м2	76,02		43,469				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	46,87 м2	177,09		8,300				
10	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДСЗ.п.4.7	Устройство снегодержания	0,85	3 448,632	75,875	2 931	88	64	7,6705	6,52
		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; Кровля из профилированного листа	100 м отражения	103,477	7,125			6	0,3625	0,31
10.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с профилем для профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,255 т	10 826,75		-2 761				
10.2	[101-7317]	Снегодержатель трубчатый, длиной 2000 мм	42,5 шт.	155,6		6 613				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДСЗ.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,035	253,1855	98,4625	1 781	1 028	693	10,2005	71,76
		V=703,5/100; ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			13	0,1125	0,79
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	145,6245 кг	17,63		2 567				
12	ТЕР10-01-022-01 (0) МДСЗ.п.4.7	Подливка карнизов досками обшивки	0,14	4 894,6285	87,775	685	121	12	65,9295	9,23
		ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 подливка	866,9735	4,9125			1	0,25	0,04
Облицовочные работы										
13	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (на фронтоне) Кровля из абестоцементных листов	0,024	2 412,46	284,06	58	51	7	172,76	4,15
			100 м2	2 128,4	152,17			4	7,74	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР 10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м ² ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м ² проемов	3 226,808	0	241	77	14	239,2	5,74
14.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворчатых высотой до 1,5 м	2	10,05		20				0
14.2	[203-0177]	Огня неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м ²	454,71		1091				
15	ТЕР 58-13-01	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	7	84,46	6,35	591	386	44	4,52	31,64
	(0)	Общестроительные работы	100 м ² кровли	55,19	0			0	0	0
15.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А	805 м ²	5,11		4 114				
16	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Первый слой толщиной 50 мм)	3,44	583,361	137,8625	2 007	1 533	474	32,637	112,27
	(0) МДС 35.п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м ² изолируемой поверхности	445,4985	4,425			15	0,225	0,77
16.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщиной 50 мм	354,32 м ²	26,33		9 329				
17	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Второй слой)	3,44	583,361	137,8625	2 007	1 533	474	32,637	112,27
	(0) МДС 35.п.4.7	ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м ² изолируемой поверхности	445,4985	4,425			15	0,225	0,77
17.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщиной 50 мм	354,32 м ²	26,33		9 329				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска массивными составами по дереву заполненной оконных проемов ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	682,4215	0,25	19	16	0	51,2325	1,23
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000588 т	29 000		17				
19	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	498,755	0,25	115	70	1	37,444	5,24
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004298 т	29 000		125				
20	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал Общестроительные работы	0,012 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	26	25	2	164,47	1,97
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,3732 т	0		0		1	3,98	0,05
21	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб 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	2,5 1 м3 кладки (без учета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	957	497	156 22	14,9155 0,4375	37,29 1,09
21.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	1,225 1000 шт.	1 772,3		2171				
21.2	[101-0975]	Голосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,01 т	5 023,48		-50				
21.3	[101-1133]	Прокат толкостеной из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,015 т	6 118,46		-92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.4	[301-0295]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты до 4000 мм	шт.	962,49		5 775				
21.5	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	387,84		1 939				
22	ТЕР61-31-01 (0)	Отделочные работы	0,5 100 м2 поверхность	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 409	930	1 0	131,4 0	65,7 0
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3.п.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТ м=0*1,25; Отделочные работы	0,5 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	293	54	6 0	8,0845 0	4,04 0
24	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЗММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0098 100 м2 проемов	2 543,736 1 470,176	1 073,56 171,752	25	14	11 2	114,144 10,92	1,12 0,11
25	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*1,15; ЗММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТ м=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,0098 100 м2 проемов	6 428,6855 2 113,378	1 268,3625 677,4375	63	21	16 3	164,082 13,65	1,61 0,13
25.1	[203-0236]	Люки и люки со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	0,98 м2	589,59		578				
25.2	[111-0123]	Замок винтовой висющий с ключом	2 шт.	64,97		130				
25.3	[509-0107]	Сюба накладка	0,02 100 шт.	1 142,69		23				
25.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43				
25.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР10-01-023-01 (0) МДСЗ п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,7 100 м ходов	1 085,1995 53,8095	16,85 1,9625	760	39	12	4,37	3,06
27	ТЕР08-07-001-02 (0) МДСЗ п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для разборки и устройства карнизов) 71мл*1м У=71*1/100; ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,71 100м2	1 043,427 657,8345	9,2625 0	741	467	7	50,025	35,52
28	ТССЦпн01-01-01 -041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	11,57 т	374,5	0	4 333	0	0	0	0
29	ТССЦпн03-21-01 -034	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 34 км(до Дорожно) Цед=23,88*7,17; <Нет вида работ>	11,57 т	171,2196 0	0	1 981	0	0	0	0
Итого:				135 575	13 886	3 421	257	1 055,84	13,25	

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из профилированного листа (7, 12)	833*10,05	10,05	→ 8 372
Зарплата	151*6,26	6,26	→ 945
Машины и механизмы	4905*3,24	3,24	→ 15 892
Материалы			→ 25 209
Итого			
Деревянные конструкции (7, 12)	(833+11)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9	→ 7 634
Накладные расходы	(833+11)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43	→ 3 647
Сметная прибыль			→ 36 490
Итого			
Кровля из профилированного листа (5, 6, 8)	1625*10,05	10,05	→ 16 331
Зарплата	190*6,26	6,26	→ 1 189
Машины и механизмы	12055*3,24	3,24	→ 39 058
Материалы			→ 56 578
Итого			
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8)			

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Накладные расходы	$(1625+29)*10,05*0,83*0,85$	0,71	- 11 802
Сметная прибыль	$(1625+29)*10,05*0,65*0,8$	0,52	- 8 644
Итого			- 77 024
Кровля из профилированного листа (9, 10)			
Зарплата	2819*10,05	10,05	- 28 331
Машины и механизмы	811*6,26	6,26	- 5 077
Материалы	61718*3,24	3,24	- 199 966
Итого			- 233 374
Кровля (9, 10)			
Накладные расходы	$(28331+975)*1,2*0,9*0,85$	0,92	- 26 962
Сметная прибыль	$(28331+975)*0,65*0,85*0,8$	0,44	- 12 895
Итого			- 273 231
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	1028*10,05	10,05	- 10 331
Машины и механизмы	693*6,26	6,26	- 4 338
Материалы	2628*3,24	3,24	- 8 515
Итого			- 23 184
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	$(10331+131)*1*0,9*0,85$	0,77	- 8 056
Сметная прибыль	$(10331+131)*0,7*0,85*0,8$	0,48	- 5 022
Итого			- 36 262
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	936*10,05	10,05	- 9 407
Машины и механизмы	202*6,26	6,26	- 1 265
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			-10 672
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	$(9407+422)*0,83*0,85$	0,71	- 6 979
Сметная прибыль	$(9407+422)*0,65*0,8$	0,52	- 5 111
Итого			- 22 762
Кровля из асбестоцементных листов (1, 13)			
Зарплата	936*10,05	10,05	- 9 407
Машины и механизмы	152*6,26	6,26	- 952
Материалы	0	1	0
Итого			- 10 359
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 13)			
Накладные расходы	$(9407+40)*1,1*0,9*0,85$	0,84	- 7 935

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(9407+40)*0,7*0,85*0,8	-1 4 535
Итого		-22 829
Кровля из асбестоцементных листов (4)		
Зарплата	47*10,05	- 472
Машинны и механизмы	4*6,26	- 25
Материалы	0	0
Итого		- 497
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	(472+20)*0,85*0,85	- 354
Сметная прибыль	(472+20)*0,8*0,8	- 315
Итого		-1 166
Общестроительные работы (14, 26)		
Зарплата	116*10,05	-1 166
Машинны и механизмы	26*6,26	- 163
Материалы	1969*5,5	-10 830
Итого		-12 159
Деревянные конструкции (14, 26)		
Накладные расходы	(1166+10)*1,18*0,9*0,85	- 1 058
Сметная прибыль	(1166+10)*0,63*0,85*0,8	- 506
Итого		-13 723
Общестроительные работы (16, 17)		
Зарплата	3066*10,05	30 813
Машинны и механизмы	948*6,26	5 934
Материалы	18658*5,5	102 619
Итого		-139 366
Полы (16, 17)		
Накладные расходы	(30813+302)*1,23*0,9*0,85	-29 248
Сметная прибыль	(30813+302)*0,75*0,85*0,8	-15 869
Итого		-184 483
Отделочные работы (18, 19, 23)		
Зарплата	140*10,05	- 1 407
Машинны и механизмы	7*6,26	- 44
Материалы	421*4,28	-1 802
Итого		- 3 253
Отделочные работы (18, 19, 23)		
Накладные расходы	(1407+0)*1,05*0,9*0,85	- 1 126
Сметная прибыль	(1407+0)*0,55*0,85*0,8	- 521

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		→ 4 900
Общестроительные работы (20)		
Зарплата	25*10,05	→ 251
Машины и механизмы	2*6,26	→ 13
Материалы	0	0
Итого		→ 264
Печные работы при ремонте (20)		
Накладные расходы	(251+10)*0,78*0,85	→ 172
Сметная прибыль	(251+10)*0,63*0,8	→ 131
Итого		→ 567
Общестроительные работы (21)		
Зарплата	497*10,05	→ 4 995
Машины и механизмы	156*6,26	→ 977
Материалы	10047*5,5	→ 55 259
Итого		→ 61 231
Конструкции из кирпича и блоков (21)		
Накладные расходы	(4995+221)*1,22*0,9*0,85	→ 4 851
Сметная прибыль	(4995+221)*0,8*0,85*0,8	→ 2 817
Итого		→ 68 899
Отделочные работы (22)		
Зарплата	930*10,05	→ 9 347
Машины и механизмы	1*6,26	→ 6
Материалы	479*4,28	→ 2 050
Итого		→ 11 403
Штукатурные работы при ремонте (22)		
Накладные расходы	(9347+0)*0,79*0,85	→ 6 262
Сметная прибыль	(9347+0)*0,5*0,8	→ 3 739
Итого		→ 21 404
Отделочные работы (27)		
Зарплата	467*10,05	→ 4 693
Машины и механизмы	7*6,26	→ 44
Материалы	267*4,28	→ 1 143
Итого		→ 5 880
Конструкции из кирпича и блоков (27)		
Накладные расходы	(4693+0)*1,22*0,9*0,85	→ 4 364
Сметная прибыль	(4693+0)*0,8*0,85*0,8	→ 2 534
Итого		→ 12 778

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Двери: деревянные (24, 25)		
Зарплата	35*10,05	- 352
Материалы и механизмы	27*6,26	- 169
Материалы	846*4,81	- 4 069
Итого		- 4 590
Деревянные конструкции (24, 25)		
Накладные расходы	(352+50)*1,18*0,9*0,85	- 362
Сметная прибыль	(352+50)*0,63*0,85*0,8	173
Итого		5 125
Общестроительные работы (15)		
Зарплата	386*10,05	- 3 879
Материалы и механизмы	44*6,26	- 275
Материалы	4274*5,5	- 23 507
Итого		- 27 661
Крыши, кровли при ремонте (15)		
Накладные расходы	(3879+0)*0,83*0,85	- 2 754
Сметная прибыль	(3879+0)*0,65*0,8	- 2 017
Итого		- 4 771
Итого по погрузке		- 4 333
Итого по перевозке		- 1 981
Итого		6 314
Итого		820 389
Итого		820 389
Итого	820389*0,18	147 670,02
Итого		968 059,02

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

РАСПЕЧАТАНО
ИЗДАТЕЛЬСТВО
МКУ «ОБЛЖЕЛ ЗАКАЗНИК»
БЕЛОРУСЬ ПЕТРОВА И.В.

