

По

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
Новгородский район, п. Волховец, ул. Писаревская, д.2

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНИО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
20 ____ год

Наименование работ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,77	
2	Разборка деревянных элементов конструктив крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,77	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покров, сайдингов, 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 конструкций крыш укрепление стропильных ног, расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,4	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	4,77	
7	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2,81	
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кройкой (пароизоляция)	100 м2 кровли	4,77	
9	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно)	100 м2 кровли	4,77	
10	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,83	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиреналек" любой модификации при помощи аэрозольно-обработывающей	100 м2	7,16	
12	Разборка деревянных запяленных проемов оконных без подоконных, досок (на фронтоне)	100 м2	0,024	
13	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старинными в стенах деревянных нерубленых	100 м2 проемов	0,024	
14	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2	0,024	
15	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кройкой (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	7	

16	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый слой толщ	100 м2	3,5	
17	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй слой	100 м2	3,5	
18	Подбивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,14	
19	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,14	
20	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,6	
21	Разборка дымовых кирпичных труб и борозд в один канал	100 м	0,024	
22	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки (без вычета высот)	2,5	
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,5	
24	Окраска вентиляционных по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,5	
25	Демонтаж полов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0098	
26	Установка полов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0098	
27	Установка и разборка наружных металлических лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (71мг*1м=71м2)	100м2	0,71	
28	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	12,136	
29	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвальными грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 34 км(т	12,136	

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

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Травин Ф.
Калаш С.Ф.

" " 2016г.

Наименование стройки - Новотроцкий район, п. Волковоц, ул. Гломерская, д.2
Объект : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 382-08-16

Капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2015 года. (Письмо ИВУ "РЦС НО" № УА-3057-И от 23.07.2015г.)

Сметная стоимость - 982,908 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 088,46 чел.-ч
Сметная заработная плата - 144,651 тыс.руб

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

№ п/п	Индр 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	В т.ч. зарплата	На един.	Всего		
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из воднистых и полуводнистых асбестоцементных листов	4,77	219,85	30,96	1 049	901	148	15,9	75,84		
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,293 т	0		0						
2	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,77	226,51	43,07	1 080	875	205	15,16	72,31		
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			43	0,46	2,19		
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,678 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка медных покрытий и обделок из листовой стали полосов, сайндриков, желобов, отливов, свесов и т.д. Кровля из асбестоцементных листов	0,7 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	76 0	76 0	0 0	9,1 0	6,37 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,084 т	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 0	47 0	4 2	28,87 0,8	4,04 0,11
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3346 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,4 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 487 0	207 0	15 0	39,87 0	15,95 0
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	4,77 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 822 0	1 232 0	152 30	21,35 0,32	101,84 1,53
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки 3П=220,34*1,15; 3ММ=39,71*1,25; 3Пм=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 0	712 0	139 10	17,296 0,1875	48,6 0,53
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рудонных материалов насухо без промазки кромок (паронизации) Кровля из профилированного листа	4,77 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	403 0	263 0	30 0	4,52 0	21,56 0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	548,55 м2	6,85		3 758				
9	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно) 3П=506,67*1,15; 3ММ=127,49*1,25; 3Пм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,77 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	109 797 0	2 779 0	760 93	44,3095 0,9875	211,36 4,71
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (Исколочена)	- 581,94 м2	176,79		- 102 881				
9.2	[101-4533]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	581,94 м2	76,02		44 239				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	47,7 м2	177,09		8 447				
10	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС3.п.4.7	Устройство снегозадержания	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 ограждения	103,477	7,125			6	0,3625	0,31
10.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с применением 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]	Снегозадержатель трубчатый, длиной 2000 мм	42,5 шт.	155,6		6 613				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,16	253,1855	98,4625	1 813	1 046	705	10,2005	73,04
		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			14	0,1125	0,81
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипрен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	148,212 кг	17,63		2 613				
12	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заготовлений проемов оконных без пожарных досок (на фронтоне) Кровля из асбестоцементных листов	0,024	2 412,46	284,06	58	51	7	172,76	4,15
13	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленных площадью проема до 2 м2	0,024	2 128,4	152,17			4	7,74	0,19
		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 м2 проемов	3 226,808	0	241	77	14	239,2	5,74
13.1	[101-0933]	Стобиные изделия для оконных блоков со спаренными и односторонними переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.п.4.7	Простая окраска мажорными составами по дереву задолбанных 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	0,024 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,7115 682,4215	5,75 0,25	19 16	16	0	51,2325 0,0125	1,23 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000588 т	29 000		17				
15	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) Общестроительные работы	7 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	591	386	44	4,52	31,64 0
15.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	805 м2	5,11		4 114				
16	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый слой толщ 50 мм) 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	3,5 100 м2 изолируемо й поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	2 042	1 559	483	32,637	114,23 0,79
16.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	360,5 м2	26,33		9 492				
17	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй слой толщ 50 мм) 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	3,5 100 м2 изолируемо й поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	2 042	1 559	483	32,637	114,23 0,79
17.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	360,5 м2	26,33		9 492				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС3.п.4.7	Подшивка 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 потока	866,9735	4,9125			1	0,25	0,04
19	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС3.п.4.7	Прокрас окраска масляными составами по дереву карнизов	0,14	819,02	7,075	115	70	1	37,444	5,24
		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 ограждаем ой поверхности	498,755	0,25			0	0,0125	0
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004298	29 000		125				
20	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.п.4.7	Укладка половых досок	0,6	1 085,1995	16,85	651	33	10	4,37	2,62
		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	100 м полов	55,8095	1,9625			1	0,1	0,06
21	ТЕР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в одни канал	0,024	2 192,08	146,07	53	49	4	164,47	3,95
		Общестроительные работы	100 м	2 046,01	78,25			2	3,98	0,1
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,7464	0		0				
22	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб	2,5	382,884	62,5	957	497	156	14,9155	37,29
		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	1 м3 кирпич (без учета пустот)	198,674	8,6			22	0,4375	1,09
22.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка [25	1,225	1 772,3		2 171				
		Подсововой порчека таный прокат толщиной 10-75 мм, при длине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,01	5 023,48		-50				
22.2	[101-0975]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезанными кромками толщиной 3,9 мм, порчека таный	-0,015	6 118,46		-92				
22.3	[101-1133]		т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.4	[301-0295]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты до 4000 мм	6 шт.	962,49		5 775				
22.5	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	5 шт.	387,84		1 939				
23	ТЕР61-31-01 (0)	Отделочные работы	0,5	2 818,46	1,9	1 409	930	1	131,4	65,7
		Отделочные работы	100 м2	1 859,31	0			0	0	0
24	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3 п.4.7	Окраска вентиляционных по подготовленной поверхности цементная	0,5	586,5085	12,3625	293	54	6	8,0845	4,04
		ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	100 м2	107,686	0			0	0	0
25	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС6 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0098	2 543,736	1 073,56	25	14	11	114,144	1,12
		V=0,7*0,7*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	100 м2	1 470,176	171,752			2	10,92	0,11
26	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0098	428,6855	677,4375	63	21	16	164,082	1,61
		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; Двери: деревянные	100 м2	2 113,378	268,3625			3	13,65	0,13
26.1	[203-0236]	Люки и люки со шпильками подотнаки утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и запитой оцинкованной сталью подогрет и корробок однополюсные	0,98 м2	589,59		578				
26.2	[111-0123]	Замок винтовой висющий с ключом	2 шт.	64,97		130				
26.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02	1 142,69		23				
26.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43				
26.5	[101-0956]	Лестня накладная	4 шт.	11,58		46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных месов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (71мг*1м=71м2) $V=71*1/100$; ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25;	0,71	1 043,427	9,2625	741	467	7	50,025	35,52
	(0) МДС3.п.4.7	Отделочные работы	100м2	657,8345	0			0	0	0
28	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы. Потружка при автомобильных перевозках мусора строительного с потружкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	12,136	374,5	0	4 545	0	0		
29	ТССЦп03-21-01-034	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 34 км(до Дорожно) Цед=23,88*7,17; <Нет вида работ>	12,136	171,2196	0	2 078		0		
ИТОГО:				137 641	14 130	3 477	263		1 074,97	13,49

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровли из профилированного листа (7, 18)			

Зарплата	833*10,05	10,05	8 372
Машины и механизмы	151*6,26	6,26	945
Материалы	4905*3,24	3,24	15 892
Итого			25 209
Деревянные конструкции (7, 18)	(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			
Кровли из профилированного листа (5, 6, 8)			
Зарплата	1702*10,05	10,05	17 105
Машины и механизмы	197*6,26	6,26	1 233
Материалы	12568*3,24	3,24	40 720
Итого			59 058
Кровли, кровли при ремонте (5, 6, 8)			
Накладные расходы	(1702+30)*10,05*0,83*0,85	0,71	12 359
Сметная прибыль	(1702+30)*10,05*0,65*0,8	0,52	9 051
Итого			80 468
Кровли из профилированного листа (9, 10)			
Зарплата	2867*10,05	10,05	28 813
Машины и механизмы	824*6,26	6,26	5 158

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы			
Итого	62693*3,24	3,24	→ 203 125
Кровля (9, 10)			→ 237 096
Накладные расходы	$(28813+995)*1,2*0,9*0,85$	0,92	→ 27 423
Сметная прибыль	$(28813+995)*0,65*0,85*0,8$	0,44	→ 13 116
Итого			277 635
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	1046*10,05	10,05	→ 10 512
Машины и механизмы	705*6,26	6,26	→ 4 413
Материалы	2675*3,24	3,24	→ 8 667
Итого			→ 23 592
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	$(10512+141)*1*0,9*0,85$	0,77	→ 8 203
Сметная прибыль	$(10512+141)*0,7*0,85*0,8$	0,48	→ 5 113
Итого			36 908
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	951*10,05	10,05	→ 9 558
Машины и механизмы	205*6,26	6,26	→ 1 283
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			→ 10 841
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	$(9558+432)*0,83*0,85$	0,71	→ 7 093
Сметная прибыль	$(9558+432)*0,65*0,8$	0,52	→ 5 195
Итого			23 129
Отделочные работы (14, 19, 24)			
Зарплата	140*10,05	10,05	→ 1 407
Машины и механизмы	7*6,26	6,26	→ 44
Материалы	421*4,28	4,28	→ 1 802
Итого			→ 3 253
Отделочные работы (14, 19, 24)			
Накладные расходы	$(1407+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	→ 1 126
Сметная прибыль	$(1407+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	→ 521
Итого			→ 4 900
Общестроительные работы (21)			
Зарплата	49*10,05	10,05	→ 492
Машины и механизмы	4*6,26	6,26	→ 25
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			→ 517

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Первые работы при ремонте (21)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Отделочные работы (23)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Штукатурные работы при ремонте (23)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Кровля из асбестоцементных листов (1, 12)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 12)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (22)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Конструкции из кирпича и блоков (22)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (13, 20)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Деревянные конструкции (13, 20)			
Накладные расходы			

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Сметная прибыль			
Итого	$(1106+10)*0,63*0,85*0,8$	0,43	~ 480
Кровля из асбестоцементных листов (4)			
Зарплата	47*10,05	10,05	- 472
Машины и механизмы	4*6,26	6,26	- 25
Материалы	0	1	0
Итого			- 497
Перекрытия при ремонте (4)			
Накладные расходы	$(472+20)*0,85*0,85$	0,72	- 354
Сметная прибыль	$(472+20)*0,8*0,8$	0,64	- 315
Итого			- 1 166
Общестроительные работы (16, 17)			
Зарплата	3118*10,05	10,05	- 31 336
Машины и механизмы	966*6,26	6,26	- 6 047
Материалы	18984*5,5	5,5	- 104 412
Итого			- 141 795
Полы (16, 17)			
Накладные расходы	$(31336+302)*1,23*0,9*0,85$	0,94	- 29 740
Сметная прибыль	$(31336+302)*0,75*0,85*0,8$	0,51	- 16 135
Итого			- 187 670
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	386*10,05	10,05	- 3 879
Машины и механизмы	44*6,26	6,26	- 275
Материалы	4274*5,5	5,5	- 23 507
Итого			- 27 661
Крыши, кровли при ремонте (15)			
Накладные расходы	$(3879+0)*0,83*0,85$	0,71	- 2 754
Сметная прибыль	$(3879+0)*0,65*0,8$	0,52	- 2 017
Итого			- 32 432
Двери: деревянные (25, 26)			
Зарплата	35*10,05	10,05	- 352
Машины и механизмы	27*6,26	6,26	- 169
Материалы	846*4,81	4,81	- 4 069
Итого			- 4 590
Деревянные конструкции (25, 26)			
Накладные расходы	$(352+50)*1,18*0,9*0,85$	0,9	- 362
Сметная прибыль	$(352+50)*0,63*0,85*0,8$	0,43	- 173
Итого			- 5 125

Осложняющие работы (27)

Зарплата

467*10,05

10,05

- 4 693

Машины и механизмы

7*6,26

6,26

+ 44

Материалы

267*4,28

4,28

- 1 143

Итого

- 5 880

Конструкции из кирпича и блоков (27)

Накладные расходы

(4693+0)*1,22*0,9*0,85

0,93

- 4 364

Сметная прибыль

(4693+0)*0,8*0,85*0,8

0,54

- 2 534

Итого

12 778

Итого по полукруге

+ 4 545

Итого по перевозке

+ 2 078

Итого

6 623

Итого

832 973

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Итого

832 973

НДС

832973*0,18

18%

149 935,14

Итого

982 908,14

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

РАСЧЕТЫ ПРОДВИЖИ

ИНЖЕНЕР-ЭКОНОМИСТ

МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»

Васильева Е.В.