

10.04.16

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЧНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин  
20 \_\_\_\_ год

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

Новгородский район, п.Волховск, ул.Людская, д.9

№ 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 покрытий	4,687	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,687	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали помятых, сандрыков, 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 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 листовой стали	100 м2	4,687	
7	Устройство контробрешетки	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	Обнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" любой модификации при помощи обрабатываем	100 м2	7,035	
12	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,14	
13	Разборка деревянных заполнения 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	



ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

" " 2016г.

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 380-08-16

Капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость  
Ч.ержеи №

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

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

Сметная заработная плата - 142,137 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"  
А.Ю.Уткин  
" " 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. общ. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч.	Основ ной зарпла ты	Экспл. машин	Итого	Всего
№1 <Нет раздела>											

Кровля

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых 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	Строительный мусор	4,2183 т	0		0				
2	ТЕР458-1-01	Разборка железных элементов конструкций крыши 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	Строительный мусор	6,5618 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали лосков, сапников, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,7	108,32	0,21	76	76	0	9,1	6,37
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,084	0	0	0	0	0	0	0
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подливки карнизов Кровля из асбестоцементных листов	0,14 100 м2 подливки	361,65 332,29	29,36 15,73	51	47	4 2	28,87 0,8	4,04 0,11
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3346	0	0	0	0	0	0	0
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт железных 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 0	39,87 0	11,96 0
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков 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 29	21,35 0,32	100,07 1,5
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки 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 древесина в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	5 205	712	139 10	17,296 0,1875	48,6 0,53
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паронизация) Кровля из профилированного листа	4,687 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	396	259	30 0	4,52 0	21,19 0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	539,005 м2	6,85		3 692				
9	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно) У=468,7/100; 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 91	44,3095 0,9875	207,68 4,63
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"(Исколочена)	- 571,814 м2	176,79		- 101 091				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.2	[101-4535]	Профилисты оцинкованные НСЗ-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 снегозадержки	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 преобладающим 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	Отнебизащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гирлякс" 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
	(0) МДСЗ п.4.7	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-антисирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	145,6245 кг	17,63		2 567				
12	ТЕР10-01-022-01 (0) МДСЗ 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 потолка	866,9735	4,9125			1	0,25	0,04

Общестроительные работы

13	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (на фронтоне) Кровля из асбестоцементных 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	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	0,024	10 021,053	585,825	241	77	14	239,2	5,74
	(0) МДС35, п.4.7	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			0	0	0
14.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20				
14.2	[203-0177]	Осна неотфывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091				
15	ТЕРф58-13-01	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 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
15.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А	805 м2	5,11		4 114				
16	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Первый слой толщ 50 мм)	3,44	583,361	137,8625	2 007	1 533	474	32,637	112,27
	(0) МДС35, 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 м2 изолируемо	445,4985	4,425			15	0,225	0,77
		Общестроительные работы	поверхности							
16.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщиной 50 мм	354,32 м2	26,33		9 329				
17	ТЕР11-01-009-01	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) МДС35, 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 м2 изолируемо	445,4985	4,425			15	0,225	0,77
		Общестроительные работы	поверхности							
17.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщиной 50 мм	354,32 м2	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 масляными составами по дереву за полненьих 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 окрашиваемой поверхности	782,7115  682,4215	5,75  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	0,14  100 м2 окрашиваемой поверхности	819,02  498,755	7,075  0,25	115	70	1	37,444	5,24
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004298 т	29 000		125				
20	ТЕР16-02-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов 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				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	14,9155	37,29
21.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 125	1,225 1000 шт.	1 772,3		2 171				
21.2	[101-0975]	Подсоединение торжечатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марка Ст0	-0,01 т	5 023,48		-50				
21.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, торжечатаный	-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	6 шт.	962,49		5 775				
21.5	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	5 шт.	387,84		1 939				
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,5 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 409	930	1	131,4	65,7 0
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35 п.4.7	Очистка труб по подготовленной поверхности цементная 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	0,5 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	293	54	6	8,0845	4,04 0
24	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=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; Деревянные	0,0098 100 м2 проемов	2 543,736 1 470,176	1 073,56 171,752	25	14	11	114,144	1,12 0,11
25	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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; Деревянные	0,0098 100 м2 проемов	6 428,6835 2 113,378	1 268,3625	63	21	16	164,082	1,61 0,13
25.1	[203-0236]	Люки и крышки люков со штырьвыми полотноми 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 височный 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-сюба	2 шт.	21,69		43				
25.5	[101-0956]	Пелли накладка	4 шт.	11,58		46				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 3.5 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 55,8095	16,85 1,9625	760	39	12	4,37	3,06
27	ТЕР 08-07-001-02  (0) МДС 3.5 п.4.7	Установка и разборка наружных инженерных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для разборки и устройства карнизов) 71 м <sup>2</sup> 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; Отделочные работы	0,71  100 м <sup>2</sup>	1 043,427  657,8345	9,2625  0	741	467	7	50,025	35,52
28	ТССП 01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	11,57  т	374,5  0	0  0	4 333	0	0  0		0
29	ТССП 03-21-01-034	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 34 км (до Дорожно) Цед=23,88*7,17; <Нет вида работ>	11,57  т	171,2196  0	0  0	1 981		0  0		
Итого:				135 575	13 886	3 421	257			1 055,84
Кровля из профилированного листа (7, 12)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые		13,25	

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

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

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль		
Итого	$(9407+40)*0,7*0,85*0,8$	4 535
Кровля из асбестоцементных листов (4)		22 829
Зарплата	$47*10,05$	472
Машины 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
Машины 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
Машины 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
Машины 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 множителей	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 множителей		Значение	Прямые
Дерев. деревянные (24, 25)			
Зарплата		35*10,05	352
Машины и механизмы		27*6,26	169
Материалы		846*4,81	4 069
Итого			4 590
Деревянные конструкции (24, 25)			
Накладные расходы	$(352+50)*1,18*0,9*0,85$	0,9	362
Сметная прибыль	$(352+50)*0,63*0,85*0,8$	0,43	173
Итого			5 125
Общестроительные работы (15)			
Зарплата		386*10,05	3 879
Машины и механизмы		44*6,26	275
Материалы		4274*5,5	23 507
Итого			27 661
Крыши, кровли при ремонте (15)			
Накладные расходы	$(3879+0)*0,83*0,85$	0,71	2 754
Сметная прибыль	$(3879+0)*0,65*0,8$	0,52	2 017
Итого			32 432
Итого по подразе			4 333
Итого по перевозке			1 981
Итого			6 314
Итого			820 389
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			820 389
НДС		820389*0,18	147 670,02
Итого			968 059,02

ОСОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновакова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова