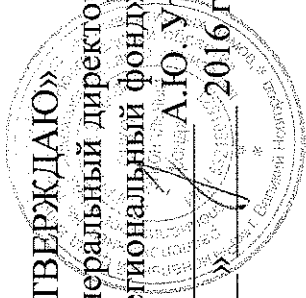


«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор СНКО
 «Региональный фонд»
 А.Ю. Уткин
 «___» _____ 2016 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 069/18

по капитальному ремонту _____ кровли 2-х скатной,
 угол уклона более 27 град. _____ дом деревянный
 (наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Любытино, ул. Боровичская № 25
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	14,18	м
Ширина дома	11,20	м
Общая площадь дома	159	м ²
Высота дома	6,17	м
Объем дома	981	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	4	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	253
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	22
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	253

4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	253
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	1,01
6	Устройство пароизоляции	м ²	253
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	253
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	11
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	30
10	Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	379
11	Р азборка деревянного карниза кровли	м ²	54
	Устройство деревянного карниза кровли	м ²	54
	Окраска деревянного карниза кровли	м ²	54
12	Разборка подшивки карниза фронтона	м ²	17,5
	Подшивка карниза фронтона	м ²	17,5
	Окраска деревянного карниза фронтона	м ²	17,5
13	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,8 м x 0,8 м)	м ²	0,64
	Установка оконных блоков на фронтонах (0,8 м x 0,8 м)	м ²	0,64
	Окраска оконных блоков на фронтонах	м ²	0,77
14	Разборка деревянного фронтона	м ²	47,2
	Устройство фронтона из досок	м ²	47,2
	Окраска деревянного фронтона	м ²	47,2
15	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :		
	- смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм	м	29
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	80
	- смена ветровой доски	м	29,2

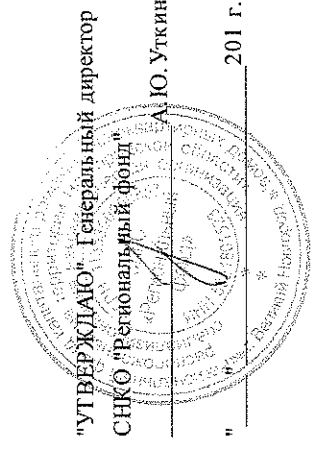
16	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный полнотелый одинарный	м ³	0,15
17	Штукатурка дымовых кирпичных труб чердачного помещения	м ²	9,6
18	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	19,2
19	Установка кошаков на трубах 2 канала	шт	2
20	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	6,8
	Устройство пароизоляции	м ²	136
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	136
	Устройство пароизоляции	м ²	136
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	45
22	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,0 м х 2,0 м	шт	1
23	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 6 м	м ²	52
24	Погрузка мусора	т	
25	Перевозка мусора на расстояние 68 км	т	

Составил: Гл. специалист



В.В.Кузёмкин

17.08.2016 год



" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, р.п. Любыгино, ул. Боровичская, д.25

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 069/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость Чертежи №

Сметная стоимость - 589,999 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 733,55 чел-ч
 Сметная заработная плата - 101,119 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1662-И от 20.06.2016г.)

№ 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. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На еднн.	Всего
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	2,53 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	556,22	477,89	78,33	15,9	40,23		
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,277 т	0		0						
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	2,53 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	573,07	464,1	108,97	15,16	38,35		
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,542 т	0		0		22,87	0,46	1,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,22 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	23,83	23,78	0,05 0	9,1 0	2
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0264 т	0		0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах Кровля из профилированного листа	0,175 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	63,29	58,15	5,14 2,75	28,87 0,8	5,05 0,14
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,41825 т	0		0				
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов кровли Кровля из профилированного листа	0,54 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	195,29	179,44	15,85 8,49	28,87 0,8	15,59 0,43
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,2906 т	0		0				
6	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтона Общестроительные работы	0,472 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	91,38	66,82	24,56 4,18	12,3 0,45	5,81 0,21
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,44368 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусев Кровля из профилированного листа	0,29 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 731,07	565,4	10,41 0	150,09 0	43,53 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,2813 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,8 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 973,1	414,33	30,51 0	39,87 0	31,9 0
9	ТЕРр53-7-01 (0)	Смена ветровой доски (Применит) Кровля из профилированного листа	0,292 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	265,28	123,84	5,56 0	31,84 0	9,3 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,073 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,01 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	1 870,78	255,92	50,14 3,73	17,3 0,19	17,47 0,19
11	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	2,53 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 679,01	653,6	80,58 15,91	21,35 0,32	54,02 0,81
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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	3,79 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	959,55	553,61	373,16	10,2 0,11	38,66 0,42
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	78,453 кг	17,63		1 383,13				
13	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (подкровельная пароизоляция) Кровля из профилированного листа	2,53 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	213,68	139,63	16,07 0	4,52 0	11,44 0
13.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	290,95 м2	6,85		1 993,01				
14	ТЕР 12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (2х скатная) Применительно ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	2,53 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	58 236,12	1 474,16	403,18 49,11	44,31 0,99	112,1 2,5
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 308,66 м2	176,79		-54 568				
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(7,4кг*483,12м2)	2,284 т	12 688,3		28 980,08				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	25,3 м2	177,09		4 480,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателя (Применит) ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗГм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,3 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 034,59	31,04	22,76 2,14	7,67 0,36	2,3 0,11
15.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,09 т	10 826,75		- 974,41				
15.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	15 шт.	155,6		2 334				
16	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок на фронтонах Общестроительные работы	0,0064 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	15,44	13,62	1,82 0,97	172,76 7,74	1,11 0,05
17	ТЕР10-01-027-10 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными в стенах деревянных нерубленных площадью проема более 2 м2 ЗП=1979,25*1,15; ЭММ=441,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=145*1,15; ТЗГм=0*1,25; Общестроительные работы	0,0064 100 м2 проемов	6 995,15 2 276,14	551,76 0	44,77	14,57	3,53 0	166,75 0	1,07 0
17.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
17.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,64 м2	454,71		291,01				
18	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов на фронтонах ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=44,55*1,15; ТЗГм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0077 100 м2 окрашиваем ой поверхност и	782,71 682,42	5,75 0,25	6,03	5,25	0,04 0	51,23 0,01	0,39 0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000189 т	29 000		5,47				
19	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов на фронтонах досками ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗГ=57,33*1,15; ТЗГм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	0,175 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	856,56	151,72	15,36 0,86	65,93 0,25	11,54 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов кровли досками 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	0,54 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	2 643,1	468,16	47,4 2,65	65,93 0,25	35,6 0,14
21	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов V=0,54+0,175; 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	0,715 100 м2 окрашиваемой поверхности	819,03 498,76	7,08 0,25	585,61	356,61	5,06 0,18	37,44 0,01	26,77 0,01
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,021951 т	29 000		636,56				
22	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,472 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	2 012,66	259,1	35,18 0	41,75 0	19,71 0
23	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,472 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	625,5	438,99	5,21 0,12	67,3 0,01	31,77 0
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,012178 т	29 000		353,15				
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=6,8*0,6/100; Общестроительные работы	0,0408 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	96,62	96,62	0 0	214,32 0	8,74 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	4,08 т	0		0				
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=136*2/100; Общестроительные работы	2,72 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	229,73	150,12	17,27 0	4,52 0	12,29 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	312,8 м2	5,11		1 598,41				
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых толщ.50 мм (первый слой) 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	1,36 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	793,37	605,88	187,49 6,02	32,64 0,23	44,39 0,31
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,004 м3	346,37		2 425,98				
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых толщ.50 мм (второй слой) 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	1,36 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	793,37	605,88	187,49 6,02	32,64 0,23	44,39 0,31
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,004 м3	346,37		2 425,98				
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.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	0,45 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	488,34	25,11	7,58 0,88	4,37 0,1	1,97 0,05
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(1,0*2,0)/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,02 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	50,87	29,4	21,47 3,44	114,14 10,92	2,28 0,22
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(1,0*2,0)*1шт 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	0,02 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	128,57	42,27	33,55 5,37	164,08 13,65	3,28 0,27
30.1	[203-0236]	Лаги и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2 м2	589,59		1 179,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
31	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы Общестроительные работы	0,59	228,34	9,25	134,72	112,24	5,46	14,77	8,71
			100 кирпичей	190,24	1,57			0,93	0,08	
31.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный общего назначения	0,236 т	1 374,64		324,42				
31.2	509-9900	Строительный мусор	0,3009 т	0		0				
32	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал Общестроительные работы	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
			10 шт.	231,38	0			0	0	
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0				
33	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,2	424,96	1,06	84,99	12,94	0,21	5,2	1,04
			10 шт.	64,69	0			0	0	
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
34	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)частичное Отделочные работы	0,096	2 818,46	1,9	270,57	178,49	0,18	131,4	12,61
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	
35	ТЕРр15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,192	82,12	2,95	15,77	13,03	0,57	5,09	0,98
			100 м2 фасада	67,86	0			0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м рубчатых для прочих отделочных работ(Периметр 52м*0,1) 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	0,52	1 043,42	9,26	542,58	342,07	4,82	50,03	26,02
		100 м2		657,83	0			0	0	0
37	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	12,7465	374,5	0	4 773,56	0	0		
		Т		0	0			0		
38	ТССЦп03-21-01-068	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км Цед=39,2*7,17; <Нет вида работ>	12,7465	281,064	0	3 582,53		0		
		Т								
ИТОГО:						77 186,3	9 450,06	1 805,59		726,13
								143,82		7,42

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата		477,89*10,54	10,54							5 036,96
Машины и меха низмы		78,33*9	9							704,97
Материалы		0	1							0
Итого										5 741,93
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы		(477,89+0)*10,54*1,1*0,9*0,85	0,84							4 231,05
Сметная прибыль		(477,89+0)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48							2 417,74
Итого										12 390,72
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)										
Зарплата		487,88*10,54	10,54							5 142,26
Машины и меха низмы		109,02*9	9							981,18
Материалы		0	1							0
Итого										6 123,44
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы		(487,88+22,87)*10,54*0,83*0,85	0,71							3 822,15
Сметная прибыль		(487,88+22,87)*10,54*0,65*0,8	0,52							2 799,32
Итого										12 744,91
Двери: деревянные (29, 30)										
Зарплата		71,67*10,54	10,54							755,4
Машины и меха низмы		55,02*9,29	9,29							511,14


Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		1364,61*4,38	5 976,99
Итого			7 243,53
Деревянные конструкции (29, 30)			
Накладные расходы		(71,67+8,81)*10,54*1,18*0,9*0,85	763,43
Сметная прибыль		(71,67+8,81)*10,54*0,63*0,85*0,8	364,75
Итого			8 371,71
Общестроительные работы (17, 22, 28)			
Зарплата		298,78*10,54	3 149,14
Машины и механизмы		46,29*6,26	289,78
Материалы		2501,74*5,5	13 759,57
Итого			17 198,49
Деревянные конструкции (17, 22, 28)			
Накладные расходы		(298,78+0,88)*10,54*1,18*0,9*0,85	2 842,57
Сметная прибыль		(298,78+0,88)*10,54*0,63*0,85*0,8	1 358,12
Итого			21 399,18
Общестроительные работы (26, 27)			
Зарплата		1211,76*10,54	12 771,95
Машины и механизмы		374,98*6,26	2 347,37
Материалы		4851,96*5,5	26 685,78
Итого			41 805,1
Полы (26, 27)			
Накладные расходы		(1211,76+12,04)*10,54*1,23*0,9*0,85	12 124,92
Сметная прибыль		(1211,76+12,04)*10,54*0,75*0,85*0,8	6 578,41
Итого			60 508,43
Общестроительные работы (25, 32, 33)			
Зарплата		209,34*10,54	2 206,44
Машины и механизмы		18,11*6,26	113,37
Материалы		1975,48*5,5	10 865,14
Итого			13 184,95
Крыши, кровля при ремонте (25, 32, 33)			
Накладные расходы		(209,34+0)*10,54*0,83*0,85	1 566,57
Сметная прибыль		(209,34+0)*10,54*0,65*0,8	1 147,35
Итого			15 898,87
Общестроительные работы (24)			
Зарплата		96,62*10,54	1 018,37
Машины и механизмы		0	0
Материалы		0	0

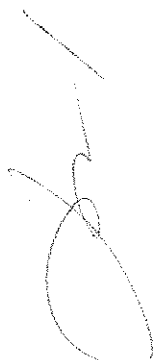
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 018,37
Прочие ремонтно-строительные работы (24)		
Накладные расходы	$(96,62+0)*10,54*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(96,62+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4
Итого		2 097,85
Отделочные работы (18, 21, 23, 35)		
Зарплата	$813,88*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$10,88*8,32$	8,32
Материалы	$1403,31*3,98$	3,98
Итого		14 253,99
Отделочные работы (18, 21, 23, 35)		
Накладные расходы	$(813,88+0,3)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(813,88+0,3)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		24 294,3
Кровля из профилированного листа (10, 19, 20)		
Зарплата	$875,8*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$112,9*8,84$	8,84
Материалы	$4381,74*3,38$	3,38
Итого		9 230,93
Деревянные конструкции (10, 19, 20)		
Накладные расходы	$(875,8+7,24)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(875,8+7,24)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		37 417,88
Кровля из профилированного листа (14, 15)		
Зарплата	$1505,2*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$425,94*8,84$	8,84
Материалы	$37591,62*3,38$	3,38
Итого		15 864,81
Кровли (14, 15)		
Накладные расходы	$(1505,2+51,25)*10,54*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль	$(1505,2+51,25)*10,54*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого		169 000,57
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	$553,61*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$373,16*8,84$	8,84
Материалы	$1415,91*3,38$	3,38
Итого		13 919,56

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы	(553,61+7,2)*10,54*1*0,9*0,85	0,77	4 551,42
Сметная прибыль	(553,61+7,2)*10,54*0,7*0,85*0,8	0,48	2 837,25
Итого			21 308,23
Кровля из профилированного листа (7, 8, 11, 13)			
Зарплата	1772,96*10,54	10,54	18 687
Машины и механизмы	137,57*8,84	8,84	1 216,12
Материалы	9679,35*3,38	3,38	32 716,2
Итого			52 619,32
Крыши, кровли при ремонте (7, 8, 11, 13)			
Накладные расходы	(1772,96+15,91)*10,54*0,83*0,85	0,71	13 386,83
Сметная прибыль	(1772,96+15,91)*10,54*0,65*0,8	0,52	9 804,44
Итого			75 810,59
Кровля из профилированного листа (4, 5)			
Зарплата	237,59*10,54	10,54	2 504,2
Машины и механизмы	20,99*8,84	8,84	185,55
Материалы	0*3,38	3,38	0
Итого			2 689,75
Перекрытия при ремонте (4, 5)			
Накладные расходы	(2504,2+118,47)*0,85*0,85	0,72	1 888,32
Сметная прибыль	(2504,2+118,47)*0,8*0,8	0,64	1 678,51
Итого			6 256,58
Кровля из профилированного листа (9)			
Зарплата	123,84*10,54	10,54	1 305,27
Машины и механизмы	5,56*8,84	8,84	49,15
Материалы	135,89*3,38	3,38	459,31
Итого			1 813,73
Стены при ремонте (9)			
Накладные расходы	(1305,27+0)*0,86*0,85	0,73	952,85
Сметная прибыль	(1305,27+0)*0,7*0,8	0,56	730,95
Итого			3 497,53
Общестроительные работы (16)			
Зарплата	13,62*10,54	10,54	143,55
Машины и механизмы	1,82*6,26	6,26	11,39
Материалы	0	1	0
Итого			154,94
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (16)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы	$(143,55+10,22)*1,1*0,9*0,85$	0,84	129,17
Сметная прибыль	$(143,55+10,22)*0,7*0,85*0,8$	0,48	73,81
Итого			357,92
Общестроительные работы (31)			
Зарплата	$112,24*10,54$	10,54	1 183,01
Машины и механизмы	$5,46*6,26$	6,26	34,18
Материалы	$341,44*5,5$	5,5	1 877,92
Итого			3 095,11
Печные работы при ремонте (31)			
Накладные расходы	$(1183,01+9,8)*0,78*0,85$	0,66	787,25
Сметная прибыль	$(1183,01+9,8)*0,63*0,8$	0,5	596,41
Итого			4 478,77
Отделочные работы (34)			
Зарплата	$178,49*10,54$	10,54	1 881,28
Машины и механизмы	$0,18*8,32$	8,32	1,5
Материалы	$91,9*3,98$	3,98	365,76
Итого			2 248,54
Штукатурные работы при ремонте (34)			
Накладные расходы	$(1881,28+0)*0,79*0,85$	0,67	1 260,46
Сметная прибыль	$(1881,28+0)*0,5*0,8$	0,4	752,51
Итого			4 261,51
Общестроительные работы (6)			
Зарплата	$66,82*10,54$	10,54	704,28
Машины и механизмы	$24,56*6,26$	6,26	153,75
Материалы	$0*5,5$	5,5	0
Итого			858,03
Стены при ремонте (6)			
Накладные расходы	$(704,28+44,06)*0,86*0,85$	0,73	546,29
Сметная прибыль	$(704,28+44,06)*0,7*0,8$	0,56	419,07
Итого			1 823,39
Отделочные работы (36)			
Зарплата	$342,07*10,54$	10,54	3 605,42
Машины и механизмы	$4,82*8,32$	8,32	40,1
Материалы	$195,69*3,98$	3,98	778,85
Итого			4 424,37
Конструкции из кирпича и блоков (36)			
Накладные расходы	$(3605,42+0)*1,22*0,9*0,85$	0,93	3 353,04

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль		1 946,93
Итого		9 724,34
Итого по погрузке		491 643,28
Итого по перевозке		4 773,56
Итого		3 582,53
НДС		499 999,37
Итого	499999,37*0,18	89 999,89
		589 999,26
	(3605,42+0)*0,8*0,85*0,8	0,54

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"  Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"  С.В. Белов