



«УТВЕРЖДАЮ»
 СНКО «Региональный фонд»

2019г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 по капитальному ремонту кровли 2-х скатной, дом кирпичный

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Федоровский ручей, д. 15
 (наименование работ)

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 21,9 м
 Ширина дома 13,7 м
 Общая площадь дома 300,03 м²
 Высота дома 7,4 м
 Объем дома 2220 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 1 шт.
 Количество квартир 7 шт.
 К расценкам применить коэффициенты К=1,15;
 1,25 (МДС35.п.4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	386
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	62
	Разборка мелких покрытий из кровельного листового железа (слив карниза на фронтонах)	м ²	10,8
	Разборка покрытий кровель:		

	- из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	386
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	386
	Устройство контробрезетки	м ³	1,54
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	386
	Устройство кровель:		
	из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7	м ²	386
	Устройство мелких покрытий из кровельного листового железа (слив карниза на фронтонах)	м ²	10,8
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	38,6
	Установка аэроэлемента конька, хребта	м	22
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	46
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс или аналог" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	579
	Замена ветровой доски	м	34
	Разборка слуховых окон двускатных (1,0 х 0,7)	шт	1
	Устройство слуховых окон двускатных (1,0 х 0,7) с окраской	шт	1
	Разборка деревянных оконных блоков полукруглых на кирпичных фронтонах	шт.	1,2
	Установка деревянных оконных блоков полукруглых на кирпичных фронтонах с жалюзийной створкой – 1шт.	шт.	1,2
	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
	-смена стропильных ног из бруса	м	24
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6

Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный облицовочный марки 100	м ³	1,2
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	35,6
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	35,6
Устройство козлаков на трубах:		
	4 канала	
	шт	2
	2 канала	
	шт	2
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	19,3
Устройство паропропускаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	266
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	266
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	266
Замена люка выхода на чердак (1,0 х 1,0)	шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	64
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:
Исправил:
(дата)

Ведущий специалист ОКР
Гл. спец. ОКР ИТН
(должность)



Ивашко С. В.
Ботвинин А. С.
(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г.Великий Новгород, ул. Федоровский ручей, д.15
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 789/19

Капитальный ремонт скатной крыши (S=386м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 066,515 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 999,65 чел-ч
Сметная заработная плата - 147,298 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в цены сентября 2018 г. (Письмо ком-та архитектуры и градостроительной политики Новгородской обл. №УА-1700-И от 24.092018г)

"УТВЕРЖДАЮ" Зам. генерального директора
СНКО "Региональный фонд"
С.Ю. Морозов



" " 201 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной зарплата	Экспл. машин	На един. машин	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 полу волнистых асбестоцементных листов V=386/100; Кровля из асбестоцементных листов	3,86 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	848,62 729,12	119,51 0	15,9 0	61,37 0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,597 т	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕРr58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,86 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	874,33 708,08	166,25 34,89	15,16 0,46	58,52 1,78	
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,404 т	0	0	0	0	0	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 пожсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,62	108,32	0,21	67,16	67,03	0,13	9,1	5,64
3.1	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,0744 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-01	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
4.1	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 окон	4 129,73	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
5	ТЕРР58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
5.1	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
6	ТЕРР58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусаев	0,24	5 969,22	35,9	1 432,61	467,92	8,62	150,09	36,02
6.1	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	1 949,67	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,2328 т	0		0				
7	ТЕРР58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,35	3 240,99	21	1 134,35	605,82	7,35	133,25	46,64
7.1	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	1 730,92	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,1974 т	0		0				
8	ТЕР10-01-082-02	Устройство контробрешетки	1,54	1 852,26	49,64	2 852,48	390,22	76,45	17,3	26,64
	(0)	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 м3	253,39	3,69			5,68	0,19	0,29
9	ТЕРР58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	3,86	1 849,41	31,85	7 138,72	997,19	122,94	21,35	82,41
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м2	258,34	6,29			24,28	0,32	1,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подкровельная) Кровля из профилированного листа	3,86 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	326,02	213,03	24,51 0	4,52 0	17,45 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применим.	443,9 м2	6,85		3 040,72				
11	ТЕРР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (2х скатная) 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	3,86 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	88 850,37	2 249,11	615,13 74,92	44,31 0,99	171,04 3,82
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 470,92 м2	176,79		-83 253,95				
11.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	3,4848 т	18 638,78		64 952,42				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием, примыкания к стенам и трубам	38,6 м2	177,09		6 835,67				
12	ТЕРР12-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство мелких покрытий (слив карниза на фронтонах) из листовой оцинкованной стали V=10,8/100; ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	0,108 100 м2 покрытия	15 313,64 1 684,31	32,66 4,91	1 653,87	181,91	3,53 0,53	129,66 0,25	14 0,03
13	ТЕРР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,46 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 586,37	47,6	34,9 3,28	7,67 0,36	3,53 0,17
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с проведением профилного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,138 т	10 826,75		-1 494,09				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	23 шт.	155,6		3 578,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозоль-но-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,79	253,18	98,46	1 465,91	845,75	570,08	10,2	59,06
	(0) МДС35.п.4.7	V=579/100; 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	100м2	146,07	1,9			11	0,11	0,64
14.1	[113-8071]	Антистепик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины(или аналог)	119,853 кг	17,63		2 113,01				
15	ТЕРр53-7-01 (0)	Замена ветровой доски	0,34	908,51	19,04					
15.1	509-9900	Кровля из профилированного листа	100 м досок	424,11	0		144,2	6,47	31,84	10,83
		Строительный мусор	0,085 т	0		0		0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стуховых окон(1,4*1,8) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	1 стуховое окно	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
16.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
16.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,7 м2	454,71		318,3				
16.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву стуховых окон(Т.Ч.15.3.п.3) V=0,7*1,2/100; 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	0,0084 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	6,57	5,73	0,05	51,23	0,43
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000206 т	29 000		5,97				
18	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок Областроительные работы	0,012 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	28,95	25,54	3,41 1,83	172,76 7,74	2,07 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 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	0,012 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	93,63 10,05	35,53 10,05	15,14 2	216,89 8,49	2,6 0,1
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05						
19.2	[203-0176]	Окна полу круглые одинарной конструкции	1,2 м2	264,95		317,94				
20	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1,2*394/100; Общестроительные работы	4,728 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 079,59	899,45	43,73 7,42	14,77 0,08	69,83 0,38
20.1	[404-0005]	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,4728 1000 шт.	1 449,38		685,27				
20.2	509-9900	Строительный мусор	2,41128 т	0		0				
21	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону (трубы на чердаке) ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,58 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	1 304,91	695,03	97,53 60,08	86,71 7,59	50,29 4,4
22	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,58 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	119,36	84,71	1,8 0,15	11,74 0,01	6,81 0,01
23	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кооптаков над шахтами в два канала(4 кан) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кооптак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На кабели последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 коппак	341,96 14,49	1,33 0	683,92	28,98	2,66	1,12	2,24
25	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство коппаков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 коппак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66	2,22	4,44
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=19,3*0,6/100; Общестроительные работы	0,1158 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	274,24	274,24	0	214,32	24,82
26.1	509-9900	Строительный мусор	11,58 т	0		0				0
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=266*2/100; Общестроительные работы	5,32 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	449,33	293,61	33,78	4,52	24,05
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	611,8 м2	5,11		3 126,3				0
28	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых 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	2,66 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 551,74	1 185,03	366,71	32,64	86,82
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,699 м3	346,37		4 744,92				
29	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых 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	2,66 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 551,74	1 185,03	366,71	32,64	86,82
								11,78	0,23	0,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,699 м3	346,37		4 744,92				
30	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холодных 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	0,64 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	694,53	35,72	10,78 1,25	4,37 0,1	2,8 0,06
31	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,01	2 543,74	1 073,56	25,44	14,7	10,74	114,14	1,14
	(0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	V=1*1/100; 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	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			1,72	10,92	0,11
32	ТЕР10-01-039-05	Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,01	6 428,69	1 677,44	64,29	21,13	16,77	164,08	1,64
	(0) МДС35.п.4.7	V=1/100; 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 проемов	2 113,38	268,36			2,68	13,65	0,14
32.1	[203-0236]	Люки и лазы со литовыми подотгами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1 м2	589,59		589,59				
32.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
32.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
32.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
32.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
33	ТССЦшт01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;Отделочные работы	25,7138 т.	319,93	0	8 226,62	0	0		
34	ТССЦшт03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км Цед=6,58*7,24;<Нет вида работ>	25,7138 т.	47,6392	0	1 225,01		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ИТОГО:											
							130	12 811,94	2 765,95	985,03	
							436,43	257,97	14,62		
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)											
							Наименование и значение множителей		Значение		Прямые
Зарплата											
Машины и механизмы											
Материалы											
Итого											
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого											
Кровля из асбестоцементных листов (1)											
Зарплата											
Машины и механизмы											
Материалы											
Итого											
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого											
Отделочные работы (17, 21, 22)											
Зарплата											
Машины и механизмы											
Материалы											
Итого											
Отделочные работы (17, 21, 22)											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого											
Общестроительные работы (26)											
Зарплата											
Машины и механизмы											
Материалы											
Итого											
Прочие ремонтно-строительные работы (26)											

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(3090,68+0)*0,78$	2 410,73
Итого	$(3090,68+0)*0,5$	1 545,34
Общестроительные работы (27)		7 046,75
Зарплата		
Машины и механизмы	$293,61*11,27$	3 308,98
Материалы	$33,78*6,32$	213,49
Итого	$3248,23*5,6$	18 190,09
Крыши, кровли при ремонте (27)		21 712,56
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(3308,98+0)*0,83$	2 746,45
Итого	$(3308,98+0)*0,65$	2 150,84
Общестроительные работы (28, 29)		26 609,85
Зарплата		
Машины и механизмы	$2370,06*11,27$	26 710,58
Материалы	$733,42*6,32$	4 635,21
Итого	$9489,84*5,6$	53 143,1
Полы (28, 29)		84 488,89
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(26710,58+265,52)*1,23*0,9$	29 943,47
Итого	$(26710,58+265,52)*0,75*0,85$	17 264,7
Общестроительные работы (19, 30)		131 697,06
Зарплата		
Машины и механизмы	$71,25*11,27$	802,99
Материалы	$25,92*6,32$	163,81
Итого	$1018,98*5,6$	5 706,29
Деревянные конструкции (19, 30)		6 673,09
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(802,99+36,63)*1,18*0,9$	890
Итого	$(802,99+36,63)*0,63*0,85$	453,39
Двери: деревянные (31, 32)		8 016,48
Зарплата		
Машины и механизмы	$35,83*11,27$	403,8
Материалы	$27,51*9,58$	263,55
Итого	$770,33*4,64$	3 574,33
Деревянные конструкции (31, 32)		4 241,68

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(403,8+49,59)*1,18*0,9$	480,59
Итого	$(403,8+49,59)*0,63*0,85$	244,83
Общестроительные работы (20)		4 967,1
Зарплата	$899,45*1,27$	10 136,8
Машины и механизмы	$43,73*6,32$	276,37
Материалы	$821,67*5,6$	4 601,35
Итого		15 014,52
Печные работы при ремонте (20)		
Накладные расходы	$(10136,8+83,62)*0,78$	7 971,93
Сметная прибыль	$(10136,8+83,62)*0,63$	6 438,86
Итого		29 425,31
Общестроительные работы (23, 24, 25)		
Зарплата	$144,3*11,27$	1 626,26
Машины и механизмы	$7,98*6,32$	50,43
Материалы	$3256,84*5,6$	18 238,3
Итого		19 914,99
Кровли (23, 24, 25)		
Накладные расходы	$(1626,26+0)*1,2*0,9$	1 756,36
Сметная прибыль	$(1626,26+0)*0,65*0,85$	894,44
Итого		22 565,79
Общестроительные работы (18)		
Зарплата	$25,54*11,27$	287,84
Машины и механизмы	$3,41*6,32$	21,55
Материалы	0	0
Итого		309,39
Работы по реконструкци зданий и сооружений (у силение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (18)		
Накладные расходы	$(287,84+20,62)*1,1*0,9$	305,38
Сметная прибыль	$(287,84+20,62)*0,7*0,85$	185,08
Итого		799,85
Кровли из профилированного листа (5, 6, 7, 9, 10)		
Зарплата	$2408,83*11,27$	27 147,51
Машины и механизмы	$167,61*9,2$	1 542,01
Материалы	$10851,8*3,93$	42 647,57
Итого		71 337,09
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9, 10)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(27147,51+273,64)*0,83	22 759,55
Итого	(27147,51+273,64)*0,65	17 823,75
Кровля из профилированного листа (8, 16)		111 920,39
Зарплата	489,26*11,27	5 513,96
Машины и механизмы	107,1*9,2	985,32
Материалы	2950,29*3,93	11 594,64
Итого		18 093,92
Деревянные конструкции (8, 16)		
Накладные расходы	(5513,96+94,44)*1,18*0,9	5 944,9
Сметная прибыль	(5513,96+94,44)*0,63*0,85	3 028,54
Итого		27 067,36
Кровля из профилированного листа (11, 12, 13)		
Зарплата	2478,62*11,27	27 934,05
Машины и механизмы	653,56*9,2	6 012,75
Материалы	79577,29*3,93	312 738,75
Итого		346 685,55
Кровля (11, 12, 13)		
Накладные расходы	(27934,05+887,29)*1,2*0,9	31 127,05
Сметная прибыль	(27934,05+887,29)*0,65*0,85	15 851,74
Итого		393 664,34
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	845,75*11,27	9 531,6
Машины и механизмы	570,08*9,2	5 244,74
Материалы	2163,09*3,93	8 500,94
Итого		23 277,28
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	(9531,6+123,97)*1*0,9	8 690,01
Сметная прибыль	(9531,6+123,97)*0,7*0,85	5 793,34
Итого		37 760,63
Кровля из профилированного листа (15)		
Зарплата	144,2*11,27	1 625,13
Машины и механизмы	6,47*9,2	59,52
Материалы	158,22*3,93	621,8
Итого		2 306,45
Стены при ремонте (15)		

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(1625,13+0)*0,86	0,86	1 397,61	
Итого	(1625,13+0)*0,7	0,7	1 137,59	
Итого			4 841,65	
Итого по погрузке			879 310,7	
Итого по перевозке			8 226,62	
Итого			1 225,01	
Итого			9 451,63	
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого			888 762,33	
НДС			888 762,33	
Итого		20%	177 752,47	
			1 066 514,8	

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
 ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова
 И.Л. Колесников