

«УТВЕРЖДАЮ»
СНКО «Региональный фонд»

« » 2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: кровли 2-х скатной, угол уклона более 27 град. дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д. 61г

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

Длина дома	15,3	м
Ширина дома	12	м
Площадь дома (застроечная)	183,6	м ²
Высота дома	6	м
Объем дома	1101,6	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	1	шт.
Количество квартир	6	шт.
К расценкам применить коэффициенты К=1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7)		

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - <i>обрешетки из досок и брусков с прозорами</i>	м ²	228,7
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	15
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	228,7
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из: - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	228,7
5	Устройство контрообрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	0,91
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	228,7
7	Устройство кровель: - из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	228,7
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	22,87
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	32
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	343,1
11	Разборка деревянного карниза кровли	м ²	18,4
	Устройство деревянного карниза кровли	м ²	18,4

	Окраска деревянного карниза кровли		м ²	18,4
12	Разборка подшивки карниза фронтона		м ²	16,6
	Подшивка карниза фронтона		м ²	16,6
	Окраска деревянного карниза фронтона		м ²	16,6
13	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,6м x 0,8м) 2 шт		м ²	0,96
	Установка оконных блоков на фронтонах (0,8*0,6м) 2шт		м ²	0,96
	Окраска оконных блоков на фронтонах	2 шт	м ²	1,44
14	Разборка деревянного фронтона		м ²	62,4
	Устройство фронтона из досок		м ²	62,4
	Окраска деревянного фронтона		м ²	62,4
15	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :			
	- установка дополнительных стропильных ног из досок 200 x 50 мм (двойная доска)		м	140
	- установка дополнительных лежней из доски 200*50 мм		м	120
	- установка дополнительных подкосов и стоек из доски 150*50 мм		м	120
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон		м	24
	- смена отдельных частей мауэрлата с осмолкой и обертывание рубероидом		м	8
	- выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов		Шт	4
	- смена ветровой доски		м	58
	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м		м	6,4
16	Замена вентиляционных труб D=180 мм из листовой оцинкованной стали стали - 6 шт (15 м погонных)		м ²	8,5
17	Смена зонтов на вентиляционных трубах, диаметр зонта 400 мм		шт	6
18	Утепление вентиляционных труб минватой толщиной 50 мм		м ²	8,5
19	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³	7,87
20	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ²	157,3
21	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя		м ²	157,3
22	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ²	157,3
23	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.		м	46
24	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,6 м x 0,7 м		шт	0,6*0,7
25	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой м		м ²	144
26	Погрузка мусора		т	
27	Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил: Гл. специалист ОКР и ТН



В.В. Александров

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д. № 61г
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 44/19
Капитальный ремонт скатной крыши

"УТВЕРЖДАЮ" - Заместитель генерального директора
СНКО "Региональный фонд"
Морозов
201 г.



Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018г.

Сметная стоимость - 674,945 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 709,32 чел-ч
Сметная заработная плата - 104,362 тыс.руб

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Колличество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Зарплаты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
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=228,7/100; Кровля из асбестоцементных листов	2,287 100 м2	219,85 188,89	30,96 0	502,8 0	431,99 0	70,81 0	15,9 0	36,36 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,31615 т	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	2,287 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	518,03 0	419,53 20,67	98,5 0,46	15,16 0,46	34,67 1,05
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,2018 т	0	0	0	0	0	0	0
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, оглинов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,15 100 м	108,32 108,11	0,21 0	16,25 0	16,22 0	0,03 0	9,1 0	1,37 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов досками Общестроительные работы	0,624 100 м2	193,61 141,57	52,04 8,85	120,81	88,34	32,47	12,3	7,68
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,58656	0		0		5,52	0,45	0,28
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов и карнизов на фронтонах из досок V=(18,4+16,6)/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,35 100 м2	361,65 332,29	29,36 15,73	126,58	116,3	10,28	28,87	10,1
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,8365	0		0		5,51	0,8	0,28
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35,п.4.7	Установка дополнительных стропил, лежней, затяжек, подкосов и др элементов стропильной системы	3,6 1 м3	2 281,54 350,73	53,48 3,69	8 213,54	1 262,63	192,53	27,7	99,72
7	ТЕРр53-7-01 (0)	Смена ветровой доски	0,58 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	526,94	245,98	11,04	31,84	18,47
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,145	0		0		0	0	0
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35,п.4.7	Устройство контробрешетки	0,91 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	1 685,56	230,58	45,17	17,3	15,74
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	2,287 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 229,6	590,82	72,84	21,35	48,83
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подкровельная) Кровля из профилированного листа	2,287 100 м2	84,46 55,19	6,35 0	193,16	126,22	14,39	0,32	0,73
10.1	[101-7201]	ИЗОСТАН АQC (или аналог) применит.	100 м2 263,005					0		
11	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35,п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам простоя кровли	2,287 100 м2 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	52 642,69	1 332,57	364,46	44,31	101,34
								44,39	0,99	2,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-279,014 м2	176,79		-49 326,89				
11.2	[101-4951]	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35х1000-4. В толщину 0,7 мм	279,014 м2	94,35		26 324,97				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	22,87 м2	177,09		4 050,05				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания	0,32	3 448,64	75,88	1 103,56	33,11	24,28	7,67	2,45
		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	103,48	7,13			2,28	0,36	0,12
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,096 т	10 826,75		-1 039,37				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	16 шт.	155,6		2 489,6				
13	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	3,431	253,18	98,46	868,66	501,17	337,82	10,2	35
		(0) МДС35.п.4.7	100м2	146,07	1,9			6,52	0,11	0,38
		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								
13.1	[113-8071]	Ангисептик-англипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины (или аналог)	71,0217 кг	17,63		1 252,11				
14	ТЕРр65-30-01 (0)	Разборка ввозду ходовов из листовой стали Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция	0,085	648,45	27,53	55,12	52,78	2,34	47,8	4,06
		Прокладка ввозду ходовов из листовой, оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2	620,92	14,75			1,25	0,75	0,06
15	ТЕР20-01-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Возду ходовы из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	0,085	3 503,64	200,91	297,81	218,56	17,08	193,04	16,41
		ЗП=2235,9*1,15; ЭММ=160,73*1,25; ЗПМ=10,22*1,25; ТЗТ=167,86*1,15; ТЗТМ=0,52*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция	100 м2	2 571,29	12,78			1,09	0,65	0,06
15.1	[301-1771]	Возду ходовы из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	8,5 м2	85,85		729,73				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР20-02-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм ЗП=6,57*1,15; ЭММ=1,77*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,47*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Санитарно-технические работы внутриenne: вентиляция	1 зонт	13,39	2,21	80,34	45,36	13,26	0,54	3,24
16.1	[301-0277]	Зонты из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	6 шт.	74,98		449,88				
17	ТЕР26-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках марки 125, изделиями минераловатными с гофрированной структурой ЗП=280,3*1,15; ЭММ=59,59*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=18,85*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы	0,425 м3 1 м3 изоляции	976,4	74,49	414,97	137	31,66	21,68	9,21
17.1	[101-1876]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	-0,011263 т	16 290,92		- 183,48				
17.2	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	0,527 м3	346,37		182,54				
18	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	0,642 м3 100 м2	4 264,1 548,95	74,53 0	2 737,55	352,43	47,85 0	41,75 0	26,8 0
19	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Проставля окраска масляными составами по дереву фронтонов ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,642 м2	723,52	7,08	464,5	275,85	4,55	32,26	20,71
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	100 м2	429,67	0,25			0,16	0,01	0,01
20	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов и карнизов на фронтонах 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	0,35 т 100 м2 пополка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	1 713,12	303,44	30,72 1,72	65,93 0,25	23,08 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Прочая окраска масляными составами по дереву кар низов ЗП=43,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,35 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	286,66	174,57	2,48 0,09	37,44 0,01	13,1 0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,010745 т	29 000		311,61				
22	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=7,87*0,6/100; Общестроительные работы	0,04722 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	111,83	111,83	0 0	214,32 0	10,12 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	4,722 т	0		0				
23	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=157,3*2/100; Общестроительные работы	3,146 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	265,71	173,63	19,98 0	4,52 0	14,22 0
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	361,79 м2	5,11		1 848,75				
24	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	1,573 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	917,63	700,77	216,85 6,97	32,64 0,23	51,34 0,36
24.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,10095 м3	346,37		2 805,93				
25	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	1,573 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	917,63	700,77	216,85 6,97	32,64 0,23	51,34 0,36
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,10095 м3	346,37		2 805,93				
26	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	0,46 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	499,19	25,67	7,75 0,9	4,37 0,1	2,01 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок V=0,6*0,8*2/100; Общестроительные работы	0,0096 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	23,16 96,2	20,43 30,98	2,73 1,46	172,76 7,74	1,66 0,07
28	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,0096 100 м2 проемов	10 021,06 3 226,81	585,83 0	96,2	30,98	5,62 0	239,2 0	2,3 0
28.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
28.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,48 м2	264,95		127,18				
28.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,48 м2	454,71		218,26				
29	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=0,96*1,2/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,01152 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	27,91	25,38	0,14 0	159,39 0,01	1,84 0
29.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000293 т	29 000		8,5				
30	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	0,0042 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	10,68	6,17	4,51 0,72	114,14 10,92	0,48 0,05
31	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,6*0,7/100; 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	0,0042 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	27	8,88	7,05 1,13	164,08 13,65	0,69 0,06
31.1	[203-0236]	Люки и ляды со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	0,42 м2	589,59		247,63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
31.4	[101-0953]	Ручка-скоба	100 шт.							
31.5	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	21,69		43,38				
32	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(S=Периметр*1м)	0,55 шт.	1 043,42	9,26	573,88	361,81	5,09	50,03	27,52
	(0) МДС3, п.4.7	ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТ м=0*1,25; Общестроительные работы	100 м2	657,83	0			0	0	0
33	ТССЦш01-01-01-043	Поручонные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*6,11<Нет вида работ>	12,9637 т	23,4624	0	304,13	0	0		
34	ТССЦш03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цед=33,34*7,24<Нет вида работ>	12,9637 т	241,3816	0	3 129,18		0		
Итого:						76 050,73	9 121,77	1 911,26		702,2
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			Наименование и значение множителей							
Зарплата			Значение							
Машины и механизмы			Прямые							
Материалы										
Итого										
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										

435,75*11,27	11,27	4 910,9
98,53*9,35	9,35	921,26
0	1	0
(4910,9+232,95)*0,83	0,83	4 269,4
(4910,9+232,95)*0,65	0,65	3 343,5
		13 445,06
431,99*11,27	11,27	4 868,53
70,81*9,35	9,35	662,07
0	1	0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		5 530,6
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(4868,53+0)*1,1*0,9$	4 819,84
Итого	$(4868,53+0)*0,7*0,85$	2 921,12
Отделочные работы (19, 21, 29)		13 271,56
Зарплата		
Машины и механизмы	$475,8*11,27$	5 362,27
Материалы	$7,17*8,61$	61,73
Итого	$1118,93*4,22$	4 721,88
Отделочные работы (19, 21, 29)		10 145,88
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(5362,27+2,82)*1,05*0,9$	5 096,84
Итого	$(5362,27+2,82)*0,55*0,85$	2 521,59
Общестроительные работы (22)		17 764,31
Зарплата		
Машины и механизмы	$111,83*11,27$	1 260,32
Материалы	0	0
Итого	0	0
Прочие ремонтно-строительные работы (22)		1 260,32
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(1260,32+0)*0,78$	983,05
Итого	$(1260,32+0)*0,5$	630,16
Общестроительные работы (23)		2 873,53
Зарплата		
Машины и механизмы	$173,63*11,27$	1 956,81
Материалы	$19,98*6,32$	126,27
Итого	$1920,86*5,6$	10 756,82
Крыши, кровли при ремонте (23)		12 839,9
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(1956,81+0)*0,83$	1 624,15
Итого	$(1956,81+0)*0,65$	1 271,93
Общестроительные работы (24, 25)		15 735,98
Зарплата		
Машины и механизмы	$1401,54*11,27$	15 795,36
Материалы	$433,7*6,32$	2 740,98
Итого	$5611,86*5,6$	31 426,42
Полы (24, 25)		49 962,76

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(15795,36+157,1)*1,23*0,9	17 707,23
Итого	(15795,36+157,1)*0,75*0,85	10 209,57
Общестроительные работы (18, 26, 28)		77 879,56
Зарплата		
Машины и механизмы	409,08*11,27	4 610,33
Материалы	61,22*6,32	386,91
Итого	3228,19*5,6	18 077,86
Деревянные конструкции (18, 26, 28)		23 075,1
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(4610,33+10,14)*1,18*0,9	4 897,7
Итого	(4610,33+10,14)*0,63*0,85	2 495,05
Двери: деревянные (30, 31)		30 467,85
Зарплата		
Машины и механизмы	15,05*11,27	169,61
Материалы	11,56*9,58	110,74
Итого	413,07*4,64	1 916,64
Деревянные конструкции (30, 31)		2 196,99
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(169,61+20,85)*1,18*0,9	201,89
Итого	(169,61+20,85)*0,63*0,85	102,85
Общестроительные работы (4)		2 501,73
Зарплата		
Машины и механизмы	88,34*11,27	995,59
Материалы	32,47*6,32	205,21
Итого	0*5,6	0
Стены при ремонте (4)		1 200,8
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(995,59+62,21)*0,86	909,71
Итого	(995,59+62,21)*0,7	740,46
Кровля из асбестоцементных листов (5)		2 850,97
Зарплата		
Машины и механизмы	116,3*11,27	1 310,7
Материалы	10,28*9,35	96,12
Итого	0	0
Перекрытия при ремонте (5)		1 406,82
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1310,7+62,1)*0,85	1 166,88
Итого	(1310,7+62,1)*0,8	1 098,24

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	361,81*11,27	11,27	4 077,6
Материалы	5,09*6,32	6,32	32,17
Итого	206,98*5,6	5,6	1 159,09
Конструктивные расходы			5 268,86
Сметная прибыль	(4077,6+0)*1,22*0,9	1,1	4 485,36
Итого	(4077,6+0)*0,8*0,85	0,68	2 772,77
Кровля из профилированного листа (6, 8, 20)			12 526,99
Зарплата			
Машины и механизмы	1796,65*11,27	11,27	20 248,25
Материалы	268,42*9,2	9,2	2 469,46
Итого	9547,15*3,93	3,93	37 520,3
Деревянные конструкции (6, 8, 20)			60 238,01
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(20248,25+206,92)*1,18*0,9	1,06	21 682,48
Итого	(20248,25+206,92)*0,63*0,85	0,54	11 045,79
Кровля из профилированного листа (7)			92 966,28
Зарплата			
Машины и механизмы	245,98*11,27	11,27	2 772,19
Материалы	11,04*9,2	9,2	101,57
Итого	269,91*3,93	3,93	1 060,75
Стены при ремонте (7)			3 934,51
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(2772,19+0)*0,86	0,86	2 384,08
Итого	(2772,19+0)*0,7	0,7	1 940,53
Кровля из профилированного листа (9, 10)			8 259,12
Зарплата			
Машины и механизмы	717,04*11,27	11,27	8 081,04
Материалы	87,36*9,2	9,2	803,71
Итого	5419,94*3,93	3,93	21 300,36
Крыши, кровли при ремонте (9, 10)			30 185,11
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(8081,04+162,18)*0,83	0,83	6 841,87
Итого	(8081,04+162,18)*0,65	0,65	5 358,09
Кровля из профилированного листа (11, 12)			42 385,07
Зарплата			
Машины и механизмы	1365,68*11,27	11,27	15 391,21
Итого	388,74*9,2	9,2	3 576,41

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		
Итого	34490,2*3,93	135 546,49
Кровли (11, 12)		154 514,11
Накладные расходы	(15391,21+525,97)*1,2*0,9	17 190,55
Сметная прибыль	(15391,21+525,97)*0,65*0,85	8 754,45
Итого		180 459,11
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата		
Машины и механизмы	501,17*11,27	5 648,19
Материалы	337,82*9,2	3 107,94
Итого	1281,79*3,93	5 037,43
Теплоизоляционные работы (13)		13 793,56
Накладные расходы	(5648,19+73,48)*1*0,9	5 149,5
Сметная прибыль	(5648,19+73,48)*0,7*0,85	3 433
Итого		3 433
Итого по погрузке		22 376,06
Итого по перевозке		304,13
Итого		3 129,18
Итого		3 433,31
Итого		562 453,82
Итого		562 453,82
Итого		112 490,76
Итого	562453,82*0,2	674 944,58
Итого		20%

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГТД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновагова



И. Л. Колесников