

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 2-х скатной, дом кирпичный  
по адресу: Новгородская область, г. Демянск, ул. Черняховского, д. 10

Длина дома	27,1	м
Ширина дома	10,6	м
Общая площадь дома	287,26	м2
Высота дома	6,5	м
Объем дома	1867,19	м3
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество этажей в подъездах	2	шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	372
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	32
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	372
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7	м2	372
	Устройство контробрешетки	м <sup>3</sup>	1,49
	Устройство пароизоляции ИЗОСПАН	м <sup>2</sup>	372
	Устройство кровель: из профнастила НС 35-1000-0,7	м2	372

Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	37,2
Установка трубчатых снегозадержателей	м	56
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	558
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	2
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных (1,0 x 0,7) с жалюзийной решёткой и последующей окраской	шт	2
Разборка деревянных оконных блоков на кирпичных фронтонах (1,0 x 1,1)	шт	2
Установка деревянных оконных блоков на кирпичных фронтонах (1,0 x 1,1)	шт	2
Окраска деревянных оконных блоков на кирпичных фронтонах (1,0 x 1,1)	шт	2
Разборка подшивки карнизов (скагов) на кирпичных фронтонах	м <sup>2</sup>	14
Устройство подшивки карнизов (скагов) на кирпичных фронтонах	м <sup>2</sup>	14
Окраска подшивки карнизов на кирпичных фронтонах	м <sup>2</sup>	14
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш:		
-Укрепление стропильных ног с расшивкой досками	м	66
-Выправка стропильных ног постановкой раскосов	шт	20
Смена кобылок L=1,2м	шт	27
Перекладка дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	5,0
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	28
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	28
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	50
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	50
Устройство колаков на трубах: 2 канала	шт	8

Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	12,55
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН (1 слой)	м <sup>2</sup>	251
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты в два слоя по 50мм	м <sup>2</sup>	251
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН (2 слой)	м <sup>2</sup>	251
Замена люка выхода на чердак (0,9 x 0,9)	шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	68
Погрузка мусора	т	22
Перевозка мусора на расстояние 91 км	т	22

Составил:

Ведущий специалист ОКР

Ивашко С. В.

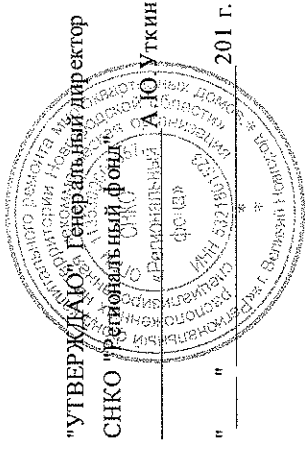
(дата)

(должность)



(подпись)

(фамилия, имя, отчество)



"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, п.Демянск, ул. Черняховского,д.10

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл, п.Демянск, ул. Черняховского,д.10.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 118/18**

капитальный ремонт крыши из профилированного листа (372 м2)

Основание: Дефектная ведомость Чертежи №

Сметная стоимость - 927,189 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 1 082,81 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 155,303 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г.

№ 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. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,72 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	817,84	702,67	115,17 0	15,9 0	59,15 0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,348 т	0		0					
2	ТЕРр 58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,72 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	842,62	682,4	160,22 33,63	15,16 0,46	56,4 1,71	
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,208 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр 58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,32 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	34,66	34,6 0	0,07 0	9,1 0	2,91 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0384 т	0		0				
4	ТЕРр 54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов(скатов) на фронтонах Кровля из асбестоцементных листов	0,14 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	50,63	46,52	4,11 2,2	28,87 0,8	4,04 0,11
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3346 т	0		0				
5	ТЕРр 58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,66 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 452,81	341,82	25,17 0	39,87 0	26,31 0
6	ТЕРр 58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов Кровля из профилированного листа	20 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	2 043,8	362,6	589 0	1,42 0	28,4 0
7	ТЕРр 58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок Кровля из профилированного листа	0,324 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 934,03	631,69	11,63 0	150,09 0	48,63 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,31428 т	0		0				
8	ТЕРр 46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных на фронтонах Общестроительные работы	0,022 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	53,07	46,82	6,25 3,35	172,76 7,74	3,8 0,17
9	ТЕРр 58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06	74,85	0,21 0	309,3 0	6,19 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 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	1,49  1 м3 конструкци и	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 759,87	377,55	73,96 5,5	17,3 0,19	25,78 0,28
11	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3,72	1 849,41	31,85	6 879,81	961,02	118,48	21,35	79,42
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	5,58  100м2	258,34 253,18 146,07	6,29 98,46 1,9	1 412,74	815,07	23,4 549,41 10,6	0,32 10,2 0,11	1,19 56,92 0,61
12.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	115,506 кг	17,63		2 036,37				
13	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (подкровельная пароизоляция) Кровля из профилированного листа	3,72  100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	314,19	205,31	23,62 0	4,52 0	16,81 0
13.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ(или аналог)	427,8 м2	6,85		2 930,43				
14	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	прим. Устройство кровли из профнастила 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	3,72  100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	85 627,82	2 167,53	592,82 72,21	44,31 0,99	164,83 3,68
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 453,84 м2	176,79		-80 234,37				
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,3584 т	12 688,3		42 612,39				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	37,2 м2	177,09		6 587,75				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегодержателя (Прямоит) 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	0,56 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 931,24	57,95	42,49 3,99	7,67 0,36	4,3 0,2
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	-0,168 т	10 826,75		-1 818,89				
15.2	[101-7317]	Снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	28 шт.	155,6		4 356,8				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,24 0,28
16.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
16.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,4 м2	454,71		636,59				
16.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(жалюз. реш Т.Ч.п.2.15.36, к=2,5) 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	0,035 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	27,39	23,88	0,2 0,01	51,23 0,01	1,79 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000858 т	29 000		24,87				
18	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон 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	0,02 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25	14,47	8,59	0,14 0,01	32,26 0,01	0,65 0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00054 т	29 000		15,66				

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 перелетами спаренными 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; Общественные работы	0,022  100 м2 проемов	7 802,25  2 960,55	1 261,89  166,86	171,65	65,13	27,76  3,67	216,89  8,49	4,77  0,19
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2,2 комплект	10,05		22,11				
19.2	[203-0167]	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции	2,2 м2	382,89		842,36				
20	ТЕР15-05-001-03 (0) МДС35.п.4.7	Остекление оконным стеклом окон ЗП=315,66*1,15; ЭММ=43,3*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=24,3*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Отделочные работы	0,022  100 м2 площади проемов	706,38  363,01	54,13  4,43	15,54	7,99	1,19  0,1	27,95  0,23	0,61  0,01
20.1	[101-4005]	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм	1,716 м2	29,26		50,21				
21	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов на фронтонах, (Т.Ч.Пр.15.3. к=1,2) 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	0,0264  100 м2	782,71  682,42	5,75  0,25	20,66	18,02	0,15  0,01	51,23  0,01	1,35  0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000647 т	29 000		18,76				
22	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; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	0,14  100 м2 потолка	4 894,63  866,97	87,78  4,91	685,25	121,38	12,29  0,69	65,93  0,25	9,23  0,04
23	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов на фронтонах 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	819,03  498,76	7,08  0,25	114,66	69,83	0,99  0,04	37,44  0,01	5,24  0
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004298 т	29 000		124,64				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=12,55*0,6/100; Общестроительные работы	0,0753	2 368,24	0	178,33	178,33	0	214,32	16,14
24.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0	0	0	0	0	0
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=251*2/100; Общестроительные работы	7,53 т	0	6,35	423,99	277,05	31,88	4,52	22,69
25.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	577,3 м2	5,11	2 950	2 950	1 118,21	346,03	32,64	81,93
26	ТЕРп1-01-009-01 (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	2,51	583,36	137,86	1 464,23	1 118,21	11,12	0,23	0,58
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,9265 м3	346,37	4 477,35	4 477,35	1 118,21	346,03	32,64	81,93
27	ТЕРп1-01-009-01 (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	100 м2	445,5	4,43	1 464,23	1 118,21	11,12	0,23	0,58
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,9265 м3	346,37	4 477,35	4 477,35	1 118,21	346,03	32,64	81,93
28	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке Общестроительные работы	0,68	2 151,02	16,82	1 462,69	172,7	11,44	20,8	14,14
29	ТЕРп10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж локос в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,9*0,9*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 п. м ходов	253,97	3,34	1 462,69	172,7	2,27	0,17	0,12
			0,0162	2 543,74	1 073,56	41,21	23,82	17,39	114,14	1,85
			100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,78	10,92	0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,9*0,9)*2шт 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	0,0162	6 428,69	1 677,44	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
30.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,62 м2	589,59	268,36	955,14		4,35	13,65	0,22
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
31	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боров в один канал (2 канала)	0,096	2 192,08	146,07	210,44	196,42	14,02	164,47	15,79
31.1	509-9900	Общестроительные работы Строительный мусор	100 м т	2 046,01	78,25	0		7,51	3,98	0,38
32	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 Общестроительные работы	0,096	1 241,62	66,79	119,2	112,78	6,41	94,44	9,07
32.1	509-9900	Строительный мусор	100 м т	1 174,83	35,78	0		3,43	1,82	0,17
33	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	5 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 914,4	993,35	312,5 43	14,92 0,44	74,6 2,2
33.1	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,03 т	6 118,46		- 183,55				
33.2	[404-0278]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм,	2,45 1000 шт.	1 698,84		4 162,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
34	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88	
34.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0	0	0		0	0	0	
35	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,8 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	339,97	51,75	0,85	5,2	4,16	
35.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0	0	0		0	0	0	
36	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,28 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	789,17	520,61	0,53	131,4	36,79	
37	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска оголовков 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	0,28 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	164,22	30,15	3,46	8,08	2,26	
38	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,5 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 409,23	929,66	0,95	131,4	65,7	
39	ТЕР15-04-013-01 (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	0,5 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	41,06	33,93	1,48	5,09	2,55	
40	ТССЦп01-01-01-041	Поручочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	22 т	374,5 0	0 0	8 239	0	0	0	0	
41	ТССЦп03-21-01-091	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 91 км Цед=49,56*7,17;<Нет вида работ>	22 т	355,3452	0	7 817,7		0			
ИТОГО:							115 626,76	13 997,61	3 539,31	1 069,91	
								250,39		12,9	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	702,67*10,9	10,9	7 659,1
Машины и механизмы	115,17*9,32	9,32	1 073,38
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			8 732,48
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(702,67+0)*10,9*1,1*0,9*0,85	0,84	6 433,65
Сметная прибыль	(702,67+0)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	3 676,37
Итого			18 842,5
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	717*10,9	10,9	7 815,3
Машины и механизмы	160,29*9,32	9,32	1 493,9
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			9 309,2
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	(717+33,63)*10,9*0,83*0,85	0,71	5 809,13
Сметная прибыль	(717+33,63)*10,9*0,65*0,8	0,52	4 254,57
Итого			19 372,9
Двери: деревянные (29, 30)			
Зарплата	58,06*10,9	10,9	632,85
Машины и механизмы	44,56*9,45	9,45	421,09
Материалы	1263,22*4,4	4,4	5 558,17
Итого			6 612,11
Деревянные конструкции (29, 30)			
Накладные расходы	(58,06+7,13)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	639,51
Сметная прибыль	(58,06+7,13)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	305,55
Итого			7 557,17
Общестроительные работы (19)			
Зарплата	65,13*10,9	10,9	709,92
Машины и механизмы	27,76*6,26	6,26	173,78
Материалы	943,23*5,55	5,55	5 234,93
Итого			6 118,63
Деревянные конструкции (19)			
Накладные расходы	(65,13+3,67)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	674,93
Сметная прибыль	(65,13+3,67)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	322,47
Итого			7 116,03
Общестроительные работы (26, 27)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		2236,42*10,9	24 376,98
Машины и механизмы		692,06*6,26	4 332,3
Материалы		8954,7*5,55	49 698,59
Итого			78 407,87
Полы (26, 27)			
Накладные расходы		(2236,42+22,24)*10,9*1,23*0,9*0,85	23 142,23
Сметная прибыль		(2236,42+22,24)*10,9*0,75*0,85*0,8	12 555,89
Итого			114 105,99
Общестроительные работы (25, 34, 35)			
Зарплата		513,9*10,9	5 601,51
Машины и механизмы		35,27*6,26	220,79
Материалы		4324*5,55	23 998,2
Итого			29 820,5
Крыши, кровли при ремонте (25, 34, 35)			
Накладные расходы		(513,9+0)*10,9*0,83*0,85	3 977,07
Сметная прибыль		(513,9+0)*10,9*0,65*0,8	2 912,79
Итого			36 710,36
Общестроительные работы (24, 28)			
Зарплата		351,03*10,9	3 826,23
Машины и механизмы		11,44*6,26	71,61
Материалы		1278,56*5,55	7 096,01
Итого			10 993,85
Прочие ремонтно-строительные работы (24, 28)			
Накладные расходы		(351,03+2,27)*10,9*0,78*0,85	2 541,64
Сметная прибыль		(351,03+2,27)*10,9*0,5*0,8	1 540,39
Итого			15 075,88
Отделочные работы (17, 18, 20, 21, 23, 37, 39)			
Зарплата		192,39*10,9	2 097,05
Машины и механизмы		7,61*8,48	64,53
Материалы		432,17*4,1	1 771,9
Итого			3 933,48
Отделочные работы (17, 18, 20, 21, 23, 37, 39)			
Накладные расходы		(192,39+0,17)*10,9*1,05*0,9*0,85	1 679,12
Сметная прибыль		(192,39+0,17)*10,9*0,55*0,85*0,8	776,59
Итого			6 389,19
Кровля из профилированного листа (10, 16, 22)			
Зарплата		697,01*10,9	7 597,41

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	147,55*9,16	9,16	1 351,56
Материалы	3988,89*3,51	3,51	14 001
Итого			22 949,97
Деревянные конструкции (10, 16, 22)			
Накладные расходы	(697,01+11,59)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	6 951,37
Сметная прибыль	(697,01+11,59)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	3 321,21
Итого			33 222,55
Кровля из профилированного листа (14, 15)			
Зарплата	2225,48*10,9	10,9	24 257,73
Машины и механизмы	635,31*9,16	9,16	5 819,44
Материалы	56201,94*3,51	3,51	197 268,81
Итого			227 345,98
Кровли (14, 15)			
Накладные расходы	(2225,48+76,2)*10,9*1,2*0,9*0,85	0,92	23 081,25
Сметная прибыль	(2225,48+76,2)*10,9*0,65*0,85*0,8	0,44	11 038,86
Итого			261 466,09
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата	815,07*10,9	10,9	8 884,26
Машины и механизмы	549,41*9,16	9,16	5 032,6
Материалы	2084,64*3,51	3,51	7 317,09
Итого			21 233,95
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы	(815,07+10,6)*10,9*1*0,9*0,85	0,77	6 929,85
Сметная прибыль	(815,07+10,6)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	4 319,91
Итого			32 483,71
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9, 11, 13)			
Зарплата	2577,29*10,9	10,9	28 092,46
Машины и механизмы	768,11*9,16	9,16	7 035,89
Материалы	13284,71*3,51	3,51	46 629,33
Итого			81 757,68
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9, 11, 13)			
Накладные расходы	(2577,29+23,4)*10,9*0,83*0,85	0,71	20 126,74
Сметная прибыль	(2577,29+23,4)*10,9*0,65*0,8	0,52	14 740,71
Итого			116 625,13
Отделочные работы (36, 38)			
Зарплата	1450,27*10,9	10,9	15 807,94
Машины и механизмы	1,48*8,48	8,48	12,55

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		746,66*4,1	3 061,31
Итого			18 881,8
Штукатурные работы при ремонте (36, 38)			
Накладные расходы		(15807,94+0)*0,79*0,85	10 591,32
Сметная прибыль		(15807,94+0)*0,5*0,8	6 323,18
Итого			35 796,3
Кровля из асбестоцементных листов (4)			
Зарплата		46,52*10,9	507,07
Машины и механизмы		4,11*9,32	38,31
Материалы		0*4,69	0
Итого			545,38
Перекрытия при ремонте (4)			
Накладные расходы		(507,07+23,98)*0,85*0,85	382,36
Сметная прибыль		(507,07+23,98)*0,8*0,8	339,87
Итого			1 267,61
Общестроительные работы (31, 32)			
Зарплата		309,2*10,9	3 370,28
Машины и механизмы		20,43*6,26	127,89
Материалы		0*5,55	0
Итого			3 498,17
Печные работы при ремонте (31, 32)			
Накладные расходы		(3370,28+119,25)*0,78*0,85	2 303,09
Сметная прибыль		(3370,28+119,25)*0,63*0,8	1 744,77
Итого			7 546,03
Общестроительные работы (8)			
Зарплата		46,82*10,9	510,34
Машины и механизмы		6,25*6,26	39,13
Материалы		0*5,55	0
Итого			549,47
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (8)			
Накладные расходы		(510,34+36,52)*1,1*0,9*0,85	459,36
Сметная прибыль		(510,34+36,52)*0,7*0,85*0,8	262,49
Итого			1 271,32
Общестроительные работы (33)			
Зарплата		993,35*10,9	10 827,52
Машины и механизмы		312,5*6,26	1 956,25
Материалы		4587,16*5,55	25 458,74

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		38 242,51
Конструкции из кирпича и блоков (33)		
Накладные расходы	(10827,52+468,7)*1,22*0,9*0,85	10 505,48
Сметная прибыль	(10827,52+468,7)*0,8*0,85*0,8	6 099,96
Итого		54 847,95
Итого		769 696,71
Итого по погрузке		8 239
Итого по перевозке		7 817,7
Итого		785 753,41
НДС	785753,41*0,18	141 435,61
Итого		927 189,02

Н.П. Коновалова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"