

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Генеральный директор СНКО  
 «Региональный фонд»  
 А.Ю. Мезин  
 2016 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 316/18**

по капитальному ремонту \_\_\_\_\_ кровли 2-х скатной,  
 угол уклона более 27 град. дом деревянный

(наименование работ)  
 по адресу: Новгородская обл., г.Боровичи, ул. Физкультурны № 12  
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 14,60 м  
 Ширина дома 9,10 м  
 Общая площадь дома 133 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 6,9 м  
 Объем дома 918 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 1 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 <sup>2</sup>	191,2
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	25
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	191,2

	- из кровельного листового железа	м <sup>2</sup>	191,2
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	191,2
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>3</sup>	0,76
6	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	191,2
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	191,2
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	19,12
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	32
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	286
11	Разборка деревянного карниза кровли	м <sup>2</sup>	40
	Устройство деревянного карниза кровли	м <sup>2</sup>	40
	Окраска деревянного карниза кровли	м <sup>2</sup>	40
12	Разборка подшивки карниза фронтона	м <sup>2</sup>	16,2
	Подшивка карниза фронтона	м <sup>2</sup>	16,2
	Окраска деревянного карниза фронтона	м <sup>2</sup>	16,2
13	Разборка слуховых окон полукруглых	шт	1
	Устройство слуховых окон полукруглых, диаметром 0,7 м	шт	1
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,5 х 0,3 м)	м <sup>2</sup>	1,7
14	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (1,4 м х 1,6 м)	1 шт	2,24
	Установка оконных блоков на фронтонах (1,4 м х 1,6 м)	1шт	2,24
	Окраска оконных блоков на фронтонах	1 шт	2,7
15	Разборка деревянного фронтона	м <sup>2</sup>	25,2
	Устройство фронтона из досок	м <sup>2</sup>	25,2
	Окраска деревянного фронтона	м <sup>2</sup>	25,2
16	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : <i>В. Г. ДИНА</i>	м <sup>3</sup>	1,04

	- смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм	М	46,4
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	М	46,4
	- смена ветровой доски	М	23,1
17	Штукатурка дымовых кирпичных труб	М <sup>2</sup>	2,4
	Штукатурка дымовых кирпичных труб чердачного помещения	М <sup>2</sup>	14
18	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	М <sup>2</sup>	2,4
	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение) - известковая	М <sup>2</sup>	14
19	Установка колачков на трубах	шт	3
		2 канала	
20	Устройство желобов настенных	М	32
	Смена прямых звеньев водосточных труб	М	27,6
	Смена колен водосточных труб	шт	8
	Смена отливов водосточных труб	шт	4
	Смена воронок водосточных труб	шт	4
	Смена ухватов водосточных труб	шт	14
21	Демонтаж утепителя (шлак, керамзит)	М <sup>3</sup>	5,5
	Устройство пароизоляции	М <sup>2</sup>	110
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	М <sup>2</sup>	110
	Устройство пароизоляции	М <sup>2</sup>	110
22	Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям.	М	40
23	Замена деревянного люка выхода на чердак, оббитого листовым железом размером 1,2 м x 0,8 м	шт	1
24	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 6,9 м	М <sup>2</sup>	47
25	Погрузка мусора	т	
26	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Г.Л. специалист

В.В. Кузёмкин

25.08.2016 год



"СОГЛАСОВАНО"

" " 2016 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, г.Боровичи, ул.Физкультурны, д.12

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

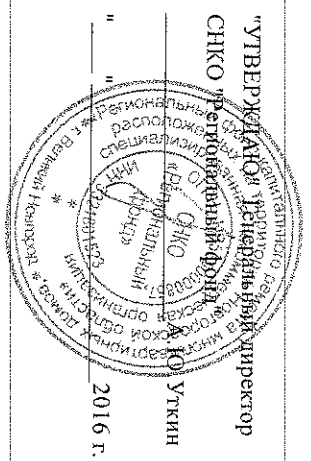
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 316/18

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 479,539 тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость - 606,68 чел-ч  
 Сметная заработная плата - 83,354 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены августа 2016 года



№ 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	
			ед. изм.	№1 <Нет разряда>	Всего	Основной и зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	На един.	Всего
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	1,912 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	420	361	59	15,9	30,4	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,7208 т	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали помятых, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,25 100 м 0,03 т	108,32 108,11	0,21 0	27	27	0	9,1	2,28	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,03 т	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	1,912 100 м2 Кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	433	351	82 17	15,16 0,46	28,99 0,88
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,6768 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-03 (0)	Разборка слуховых окон полукруглых и треугольных Кровля из профилированного листа	0,01 100 окон	1 682,04 1 674,64	7,4 0	17	17	0 0	138,4 0	1,38 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,046 т	0		0				
5	ТЕРР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов и карнизов на фронтонах V=(40+16,2)/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,562 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	203	187	17 9	28,87 0,8	16,22 0,45
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,34318 т	0		0				
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж элементов стропильной системы ЗП=304,98*0,8; ЭММ=42,78*0,8; ЗПм=2,95*0,8; Мат=1877,33*0; ТЗТ=24,09*0,8; Кровля из профилированного листа	1,04 1 м3 и	278,2 243,98	34,22 2,36	289	254	36 2	19,27 0,15	20,04 0,16
7	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35 п.4.7	Установка элементов стропильной системы ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,04 1 м3	2 281,54 350,73	53,48 3,69	2 373	365	56 4	27,7 0,19	28,81 0,2
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки 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	0,76 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	1 408	193	38 3	17,3 0,19	13,15 0,14
9	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	1,912 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	3 536	494	61 12	21,35 0,32	40,82 0,61
10	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	1,912 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0	161	106	12 0	4,52 0	8,64 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	219,88 м2	6,85		1 506				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР12-01-023-01	Устройство кровли из порофасцила по готовым фрононам (Применит)	1,912	23 018,23	159,36	44 011	1 114	305	44,31	84,72
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	582,67	19,41			37	0,99	1,89
11.1	[101-41361	Металлочерепица "Монтеррей"	- 233,264 м2	176,79		-41 239				
11.2	[101-38431	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	1,726 т	12 688,3		21 900				
11.3	[101-41281	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	19,12 м2	177,09		3 386				
12	ТЕРР53-7-01	Смена ветровой доски	0,231	908,51	19,04	210	98	4	31,84	7,36
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м досок	424,11	0			0	0	0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,05775 т	0		0				
13	ТЕР10-01-022-01	Подшивка карнизов и карнизов на фронтонах досками	0,562	4 894,63	87,78	2 751	487	49	65,93	37,05
	(0) МДС35.п.4.7	V=0,4+0,16z; 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	866,97	4,91			3	0,25	0,14
14	ТЕР12-01-012-01	Устройство снегозадержания	0,32	3 448,64	75,88	1 104	33	24	7,67	2,45
	(0) МДС35.п.4.7	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	0,36	0,12
14.1	[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				
14.2	[101-73171	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применит)	16 шт	155,6		2 490				
15	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи взрывозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	2,86	253,18	98,46	724	418	282	10,2	29,17
	(0) МДС35.п.4.7	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	146,07	1,9			5	0,11	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	[113-80711]	Антисептик-антгнирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	59,202 кг	17,63		1 044				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС55.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	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	447	99	31	7,62 0,14	7,62 0,14
16.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10				
16.2	[203-02511]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-82				
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,15 м2	454,71		68				
17	ТЕРр58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов Кровля из профилированного листа	0,32 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	2 282	326	3 1	78,32 0,13	25,06 0,04
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,11456 т	0		0				
18	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых змеев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	0,276 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	1 731	132	4 0	36,8 0	10,16 0
19	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из профилированного листа	0,08 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	67	66	1 0	63,9 0	5,11 0
19.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	8 шт.	27,84		223				
20	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из профилированного листа	0,04 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	28	28	0 0	53,1 0	2,12 0
20.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	4 шт.	34,56		138				
21	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	0,04 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	28	28	0 0	53,1 0	2,12 0
21.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	4 шт.	46,03		184				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТССЦп01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	5,8615	26,88	0	158	0	0		
23	ТССЦп03-21-01-0 09	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=1,99*7,17; <Нет вида работ>	5,8615	85,9683	0	504		0		
Итого:						50 839	5 184	1 064	98	403,67

Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 13, 16)

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

Зарплата 1398\*10,54 10,54 14 735

Машины и механизмы 210\*8,84 8,84 1 856

Материалы 5657\*3,41 3,41 19 290

Итого 35 881

Деревянные конструкции (6, 7, 8, 13, 16)

Накладные расходы (1398+15)\*10,54\*1,18\*0,9\*0,85 0,9 13 404

Сметная прибыль (1398+15)\*10,54\*0,63\*0,85\*0,8 0,43 6 404

Итого 55 689

Кровля из профилированного листа (4, 9, 10, 17, 18, 19, 20, 21)

Зарплата 1197\*10,54 10,54 12 616

Машины и механизмы 81\*8,84 8,84 716

Материалы 8624\*3,41 3,41 29 408

Итого 42 740

Круши, кровли при ремонте (4, 9, 10, 17, 18, 19, 20, 21)

Накладные расходы (1197+13)\*10,54\*0,83\*0,85 0,71 9 055

Сметная прибыль (1197+13)\*10,54\*0,65\*0,8 0,52 6 632

Итого 58 427

Кровля из профилированного листа (11, 14)

Зарплата 1147\*10,54 10,54 12 089

Машины и механизмы 329\*8,84 8,84 2 908

Материалы 29136\*3,41 3,41 99 354

Итого 114 351

Кровли (11, 14)

Накладные расходы (12089+411)\*1,2\*0,9\*0,85 0,92 11 500

Сметная прибыль (12089+411)\*0,65\*0,85\*0,8 0,44 5 500

Итого 131 351



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (15)			
Зарплата	418*10,54	10,54	4 406
Машины и механизмы	282*8,84	8,84	2 493
Материалы	1069*3,41	3,41	3 645
Итого			10 544
Теплоизоляционные работы (15)			
Накладные расходы	(4406+53)*1*0,9*0,85	0,77	3 433
Сметная прибыль	(4406+53)*0,7*0,85*0,8	0,48	2 140
Итого			16 117
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	378*10,54	10,54	3 984
Машины и механизмы	82*9	9	738
Материалы	0	1	0
Итого			4 722
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	(3984+179)*0,83*0,85	0,71	2 956
Сметная прибыль	(3984+179)*0,65*0,8	0,52	2 165
Итого			9 843
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	361*10,54	10,54	3 805
Машины и механизмы	59*9	9	531
Материалы	0	1	0
Итого			4 336
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(3805+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	3 196
Сметная прибыль	(3805+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	1 826
Итого			9 358
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата	98*10,54	10,54	1 033
Машины и механизмы	4*8,84	8,84	35
Материалы	107*3,41	3,41	365
Итого			1 433
Стены при ремонте (12)			
Накладные расходы	(1033+0)*0,86*0,85	0,73	754
Сметная прибыль	(1033+0)*0,7*0,8	0,56	578
Итого			2 765
Кровля из асбестоцементных листов (5)			
Зарплата	187*10,54	10,54	1 971

Наименование и значение множителей

Значение Прямые

Машины и механизмы	17*9	9	153
Материалы	0	1	0
Итого			2 124

Перекрытия при ремонте (5)

Накладные расходы	(1971+95)*0,85*0,85	0,72	1 488
Сметная прибыль	(1971+95)*0,8*0,8	0,64	1 322
Итого			4 934

Итого по погрузке 158

Итого по перевозке 504

Итого 662

Итого 289 146

Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов V=0,4+0,162; 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	0,562 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	460,29	280,3	3,98 0,14	37,44 0,01	21,04 0,01
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,017253 т	29 000		500,35				
2	ТЕРР53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов Общестроительные работы	0,252 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	48,79	35,68	13,11 2,23	12,3 0,45	3,1 0,11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,23688 т	0		0				
3	ТЕР10-01-012-04 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками ЗП=287,5*1,15; ЭММ=78,54*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=24,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,252 100 м2	2 071,35 330,63	98,18 0	521,98	83,32	24,74 0	27,83 0	7,01 0
3.1	[102-0069]	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	-0,504 м3	587,44		-296,07				
3.2	[102-0229]	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	0,504 м3	1 108,22		558,54				
4	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая 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	0,252 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25	182,33	108,28	1,78 0,06	32,26 0,01	8,13 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006804 т	29 000		197,32				
5	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных на фронтонах $V=1,4*1,6/100$ ; Общестроительные работы	0,0224	2 412,46	284,06	54,04	47,68	6,36	172,76	3,87
			100 м2	2 128,4	152,17			3,41	7,74	0,17
6	ТЕР10-01-027-09 (0)	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перешестами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах)	0,0224	10 021,06	585,83	224,47	72,28	13,12	239,2	5,36
			100 м2	3 226,81	0			0		
6.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перешестами для жилых зданий одинарных высотой до 1,5 м	1	10,05		10,05				
			комплект							
6.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2,24	264,95		593,49				
			м2							
7	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения 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	0,0394	782,71	5,75	30,84	26,89	0,23	51,23	2,02
			100 м2	682,42	0,25			0,01	0,01	0
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000965	29 000		27,99				
			т							
8	ТЕРр9-9-01 (0)	Уборка с перекрытий старого утеплителя и мусора $V=5,5*0,6/100$ ; Общестроительные работы	0,033	2 368,24	0	78,15	78,15	0	214,32	7,07
			100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
8.1	509-9900	Строительный мусор	3,3 т	0		0				
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель $V=110*2/100$ ; Общестроительные работы	2,2	84,46	6,35	185,81	121,42	13,97	4,52	9,94
			100 м2	55,19	0			0	0	0
9.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	253 м2	5,11		1 292,83				
10	ТЕР1-01-009-01 (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	1,1	583,36	137,86	641,7	490,05	151,65	32,64	35,9
			100 м2	445,5	4,43			4,87	0,23	0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	5,665	346,37		1 962,19				
11	ТЕР11-01-009-01	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	1,1	583,36	137,86	641,7	490,05	151,65	32,64	35,9
11.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	5,665	346,37		1 962,19				
12	ТЕРР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,024	2 818,46	1,9	67,64	44,62	0,05	131,4	3,15
	(0)	Отделочные работы	100 м2	1 859,31	0			0	0	0
13	ТЕР15-04-013-03	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	0,024	586,51	12,36	14,08	2,58	0,3	8,08	0,19
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	107,69	0			0	0	0
14	ТЕРР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (Чердачное помещение)	0,14	2 818,46	1,9	394,58	260,3	0,27	131,4	18,4
	(0)	Отделочные работы	100 м2	1 859,31	0			0	0	0
15	ТЕР15-04-013-01	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая (на чердаке)	0,14	82,12	2,95	11,5	9,5	0,41	5,09	0,71
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	67,86	0			0	0	0
16	ТЕРР58-21-01	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан)	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
	(0)	Общестроительные работы	10 шт.	231,38	0			0	0	0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156	0		0				
17	ТЕРР58-21-02	На каждый спускающий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,3	424,96	1,06	127,49	19,41	0,32	5,2	1,56
	(0)	Общестроительные работы	10 шт.	64,69	0			0	0	0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045	0		0				
18	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	0,4	1 085,2	16,85	434,08	22,32	6,74	4,37	1,75
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м ходов	55,81	1,96			0,78	0,1	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2  V=1,2*0,8/100; 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	0,0096  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	24,42	14,11	10,31  1,65	114,14  10,92	1,1  0,1
20	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях; площадь проема до 2 м2.1 шт  V=1,2*0,8/100; 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	0,0096  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	61,72	20,29	16,1  2,58	164,08  13,65	1,58  0,13
20.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми подотгами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополые	0,96 м2	589,59		566,01				
20.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
20.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
20.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
20.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
21	ТЕР08-07-001-02  (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (Периметр *1м(шир.наст.)  ЗП=572,03*1,15; ЭММ=741*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,47  100 м2	1 043,42  657,83	9,26  0	490,41	309,18	4,35  0	50,03  0	23,51  0
22	ТССЦп01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3  Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	3,5569  т	26,88  0	0  0	95,61	0	0  0		
23	ТССЦп03-21-01-0 09	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км  Цед=11,99*7,17; <Нет вида работ>	3,5569  т	85,9683  0	0  0	305,79		0  0		
ИТОГО:				12 659,97	2 605,82	420,39		20,6	196,87	1,06

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (3, 6, 18)		
Зарплата	$177,92 * 10,54$	1 875,28
Машины и механизмы	$44,6 * 6,26$	279,2
Материалы	$1824,02 * 5,5$	10 032,11
Итого		12 186,59
Деревянные конструкции (3, 6, 18)		
Накладные расходы	$(177,92 + 0,78) * 10,54 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	1 695,15
Сметная прибыль	$(177,92 + 0,78) * 10,54 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	809,9
Итого		14 691,64
Общестроительные работы (10, 11)		
Зарплата	$980,1 * 10,54$	10 330,25
Машины и механизмы	$303,3 * 6,26$	1 898,66
Материалы	$3924,38 * 5,5$	21 584,09
Итого		33 813
Полы (10, 11)		
Накладные расходы	$(980,1 + 9,74) * 10,54 * 1,23 * 0,9 * 0,85$	9 806,94
Сметная прибыль	$(980,1 + 9,74) * 10,54 * 0,75 * 0,85 * 0,8$	5 320,79
Итого		48 940,73
Отделочные работы (1, 4, 7, 13, 15)		
Зарплата	$427,55 * 10,54$	4 506,38
Машины и механизмы	$6,7 * 8,32$	55,74
Материалы	$990,44 * 3,98$	3 941,95
Итого		8 504,07
Отделочные работы (1, 4, 7, 13, 15)		
Накладные расходы	$(427,55 + 0,21) * 10,54 * 1,05 * 0,9 * 0,85$	3 606,87
Сметная прибыль	$(427,55 + 0,21) * 10,54 * 0,55 * 0,85 * 0,8$	1 668,18
Итого		13 779,12
Общестроительные работы (9, 16, 17)		
Зарплата	$210,24 * 10,54$	2 215,93
Машины и механизмы	$15,24 * 6,26$	95,4
Материалы	$1815,35 * 5,5$	9 984,43
Итого		12 295,76
Крыши, кровли при ремонте (9, 16, 17)		
Накладные расходы	$(2215,93 + 0) * 0,83 * 0,85$	1 573,31
Сметная прибыль	$(2215,93 + 0) * 0,65 * 0,8$	1 152,28
Итого		15 021,35
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	$78,15 * 10,54$	823,7

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
		0	1
<b>Материалы</b>			
Машины и механизмы		0	0
Итого		0	0
<b>Прочие ремонтно-строительные работы (8)</b>			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(823,7+0)*0,78*0,85	0,66	543,64
Итого	(823,7+0)*0,5*0,8	0,4	329,48
Двери: деревянные (19, 20)			1 696,82
Зарплата	34,4*10,54	10,54	362,58
Машины и механизмы	26,41*9,29	9,29	245,35
Материалы	745,69*4,38	4,38	3 266,12
Итого			3 874,05
<b>Деревянные конструкции (19, 20)</b>			
Накладные расходы	(362,58+44,58)*1,18*0,9*0,85	0,9	366,44
Сметная прибыль	(362,58+44,58)*0,63*0,85*0,8	0,43	175,08
Итого			4 415,57
<b>Общестроительные работы (5)</b>			
Зарплата	47,68*10,54	10,54	502,55
Машины и механизмы	6,36*6,26	6,26	39,81
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			542,36
<b>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)</b>			
Накладные расходы	(502,55+35,94)*1,1*0,9*0,85	0,84	452,33
Сметная прибыль	(502,55+35,94)*0,7*0,85*0,8	0,48	258,48
Итого			1 253,17
<b>Общестроительные работы (2)</b>			
Зарплата	35,68*10,54	10,54	376,07
Машины и механизмы	13,11*6,26	6,26	82,07
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			458,14
<b>Стены при ремонте (2)</b>			
Накладные расходы	(376,07+23,5)*0,86*0,85	0,73	291,69
Сметная прибыль	(376,07+23,5)*0,7*0,8	0,56	223,76
Итого			973,59
<b>Отделочные работы (21)</b>			
Зарплата	309,18*10,54	10,54	3 258,76
Машины и механизмы	4,35*8,32	8,32	36,19
Материалы	176,88*3,98	3,98	703,98

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			3 998,93
Консультации из кирпича и блоков (21)			
Накладные расходы	$(3258,76+0)*1,22*0,9*0,85$	0,93	3 030,65
Сметная прибыль	$(3258,76+0)*0,8*0,85*0,8$	0,54	1 759,73
Итого			8 789,31
Отделочные работы (12, 14)			
Зарплата	$304,92*10,54$	10,54	3 213,86
Машины и механизмы	$0,32*8,32$	8,32	2,66
Материалы	$156,99*3,98$	3,98	624,82
Итого			3 841,34
Штукатурные работы при ремонте (12, 14)			
Накладные расходы	$(3213,86+0)*0,79*0,85$	0,67	2 153,29
Сметная прибыль	$(3213,86+0)*0,5*0,8$	0,4	1 285,54
Итого			7 280,17
Итого по погрузке			95,61
Итого по перевозке			305,79
Итого			401,4
Итого			117 242,87
	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			406 388,87
НДС	$406388,87*0,18$	18%	73 150
Итого			479 538,87

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

