  
 «УТВЕРЖДАЮ»  
 Генеральный директор СНКО  
 «Региональный фонд»  
 А.Ю. Уткин  
 «\_\_» \_\_ 2016 г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту \_\_\_\_\_ кровли 4-х скатной  
 УГОЛ Углона более 27 град. ДОМ КИРПИЧНЫЙ

(наименование работ)

по адресу: Боровичский р-он, д. Пережки, ул. Молодёжная № 1  
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 50,60 м  
 Ширина дома 12,65 м  
 Общая площадь дома 640 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 7,42 м  
 Объем дома 475 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 3 шт.  
 Количество квартир 18 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	3	4
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	830
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м	164
		м <sup>2</sup>	830

4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастига НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>2</sup>	830
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастига НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>3</sup>	3,32
6	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	830
7	Устройство кровель : - из профнастига НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>2</sup>	830
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	83
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	126
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	1245
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Устройство слуховых окон (1,3 м x 1,0 м)	шт шт	3 3
12	Окраска слуховых окон ( жалюз. створка 1,1 x 0,8 м) Ремонт деревянных элементов конструкции кровли :	м <sup>2</sup>	5,9
	- смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм	м	84
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	36
	- смена отделных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	м	8
	- смена кобылок из доски 150 x 50 мм, длиной 1,6 м	м	24
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,1
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	12
	Штукатурка дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение )	м <sup>2</sup>	60
15	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	71
16	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение ) -известковая	м <sup>2</sup>	95
17	Установка колпаков на трубах	шт шт шт	4 4 7
		8 каналов 4 канала	

	2 канала	шт	1
18	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	28,8
	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	577
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м <sup>2</sup>	577
	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	577
19	Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям.	м	110
20	Замена деревянного лока выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м x 0,7 м	шт	3
21	Погрузка мусора	т	
22	Перевозка мусора на расстояние 3 км	т	

Составил: Гл. специалист

В.В.Кузёмкин

02.09.2016 год



\_\_\_\_\_ 201 г.

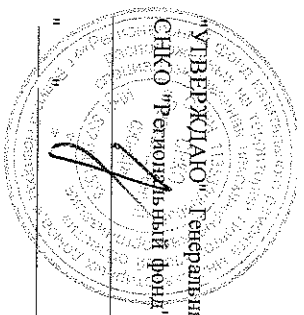
Наименование стройки - Новоторжская обл. Боровицкий район, д.Передки, ул.Молодёжная, д.1  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 333/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 873,245 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 2 261,78 чел-ч  
Сметная заработная плата - 322,508 тыс.руб



А.Ю. Уткин  
Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

\_\_\_\_\_ 201 г.

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены октября 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 завяг. обл. машин	Всего
				ед. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин	В.г.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы		
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 ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,3 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	2 280,92	1 959,71	321,21 0	19,88 0	165 0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,47 т	0		0					
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,3 100 м2 кровли	283,14 229,3	53,84 11,3	2 350,06	1 903,19	446,87 93,79	18,95 0,58	157,29 4,81	
2.1	509-9900	Строительный мусор	11,62 т	0		0					

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.  ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	1,64  100 м труб и покрытий	135,4  135,14	0,26  0	222,06  0	221,63  0	0,43  0	11,38  0	18,66  0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1968 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка стуховых окон прямоугольных однокастных  ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,03  100 окон	4 691,35  4 678,16	13,19  0	140,74  0	140,34  0	0,4  0	386,63  0	11,6  0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-04  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок  ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,84  100 м	3 678,97  2 163,65	26,25  0	3 090,33  0	1 817,47  0	22,05  0	166,56  0	139,91  0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,47376 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-01  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног распишкой досками с двух сторон  ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,36  100 м	3 855,4  647,39	47,68  0	1 387,94  0	233,06  0	17,16  0	49,84  0	17,94  0
7	ТЕРр58-5-04  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Смена кобылок из доски(тримент)  ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,24  100 м	3 678,97  2 163,65	26,25  0	882,95  0	519,28  0	6,3  0	166,56  0	39,97  0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,13536 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-5-05  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	2 601,41	0	517,45	208,11	6,98	200,26	16,02
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,1016 т	0	0	0	0	0	0	0
9	ТЕР10-01-082-02  (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3,32  1 м3	1 928,02  316,74	62,05  4,61	6 401,03	1 051,58	206,01  15,31	21,62  0,24	71,78  0,8
10	ТЕРр58-12-02  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и бружков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3  100 м2	1 921,96  322,93	39,81  7,86	15 952,27	2 680,32	330,42  65,24	26,69  0,4	221,53  3,32
11	ТЕРр58-13-01  (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3  100 м2 кровли	99,85  68,99	7,94  0	828,76	572,62	65,9  0	5,65  0	46,9  0
11.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	954,5 м2	6,85		6 538,33				
12	ТЕР12-01-023-02  (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3  100 м2 кровли	24 825,49  779,37	199,2  24,26	206 051,57	6 468,77	1 653,36  201,36	59,27  1,24	491,94  10,29
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монгеррей"	-1 062,4 м2	176,79		-187 821,7				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,8618 т	12 688,3		99 752,88				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	83 м2	177,09		14 698,47				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,26	3 493,48	94,85	4 401,78	162,98	119,51	9,59	12,08
			100 м отражения	129,35	8,91				11,23	0,45
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,378 т	10 826,75		-4 092,51				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириплак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	12,45	314,33	123,08	3 913,41	2 273,37	1 532,35	12,75	158,74
			100м2	182,6	2,38				29,63	0,14
14.1	[113-8071]	Антиклевк-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	257,715 кг	17,63		4 543,52				
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство глухих окон ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3	479,85	38,31	1 439,55	371,4	114,93	9,53	28,59
			1 глухое окно	123,8	3,38				10,14	0,18
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,64 м2	454,71		1 200,43				
15.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон(жалюз. решетки) к=2,5 V=2,64*2,5/100; 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; Огделочные работы	0,066 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	51,66	45,04	0,38 0,02	51,23 0,01	3,38 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001617 т	29 000		46,89				
17	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон V=(5,9-2,64)/100; 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; Огделочные работы	0,0326 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25	23,59	14,01	0,23 0,01	32,26 0,01	1,05 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00088 т	29 000		25,53				
18	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы Обестроительные работы	0,4 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	91,34	76,1	3,7 0,63	14,77 0,08	5,91 0,03
18.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,04 1000 шт.	1 779,85		71,19				
18.2	509-9900	Строительный мусор	0,204089 т	0		0				
19	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание е поверхности дымовых труб(отоголки, частично) Отделочные работы	0,12 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	338,22	223,12	0,23 0	131,4 0	15,77 0
20	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,3,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Огделочные работы	0,71 100 м2	586,51 107,69	12,36 0	416,42	76,46	8,78 0	8,08 0	5,74 0
21	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание часигное поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,6 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 691,08	1 115,59	1,14 0	131,4 0	78,84 0
22	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; Огделочные работы	0,95 100 м2	82,12 67,86	2,95 0	78,01	64,47	2,8 0	5,09 0	4,84 0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 кан.) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0	0		0	0	0
24	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0	1 189,89	181,13	2,97	36,4	14,56
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,042 т	0	0	0				
25	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 кан.) Общестроительные работы	0,7 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0364 т	0	0	0		0	0	0
26	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,7 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	892,42	135,85	2,23	15,6	10,92
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0735 т	0	0	0				
27	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 кан.) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0	0	0		0	0	0
28	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,1 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	42,5	6,47	0,11	5,2	0,52
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0105 т	0	0	0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=28,8*0,6/100; Общестроительные работы	0,1728 100 т мусора	2 368,24	0	409,23	409,23	0	214,32	37,03
29.1	509-9900	Строительный мусор	17,28 т	0	0	0		0	0	0
30	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=577*2/100; Общестроительные работы	11,54	84,46	6,35	974,67	636,89	73,28	4,52	52,16
30.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
			1 327,1 м2	5,11		6 781,48				
31	ТЕРп11-01-009-01 (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	5,77 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	3 365,99	2 570,54	795,45 25,56	32,64 0,23	188,33 1,33
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,7155 м3	346,37		10 292,56				
32	ТЕРп11-01-009-01 (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	5,77 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	3 365,99	2 570,54	795,45 25,56	32,64 0,23	188,33 1,33
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,7155 м3	346,37		10 292,56				
33	ТЕРп10-01-023-01 (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	1,1 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 193,72	61,39	18,54 2,16	4,37 0,1	4,81 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0147	2 543,74	1 073,56	37,39	21,61	15,78	114,14	1,68
	(0) МДС36 п.3.3.1	V=(0,7*0,7*3)/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			2,52	10,92	0,16
35	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0147	6 428,69	1 677,44	94,5	31,07	24,66	164,08	2,41
	(0) МДС35.п.4.7	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			3,94	13,65	0,2
35.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми панелями утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью половен и коробок однопольные	1,47 м2	589,59		866,7				
35.2	[111-01231]	Замок висячий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				
35.3	[509-01071]	Скоба накладная	0,06 шт.	1 142,69		68,56				
35.4	[101-09531]	Ручка-скоба	3 шт.	21,69		65,07				
35.5	[101-09561]	Петля накладная	3 шт.	11,58		34,74				
36	ТССПп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	37,8379	374,5	0	14 170,29	0	0		
		Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	т	0	0			0		
37	ТССПп03-21-01-003	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км	37,8379	39,435	0	1 492,33		0		
		Цед=5,5*7,17; <Нет вида работ>	т	0	0			0		
Итого:			239 003,99	29 101	6 593,42	487,1				2 236,55

Наименование и значение множителей

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

2265,16\*10,9

447,7\*9

10,9

9

24 690

4 029

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		0	0
Итого			28 719
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			
Накладные расходы	$(24690+1022)*0,83*0,85$	0,71	18 256
Сметная прибыль	$(24690+1022)*0,65*0,8$	0,52	13 370
Итого			60 345
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	$1959,71*10,9$	10,9	21 361
Машины и механизмы	$321,21*9$	9	2 891
Материалы	0	1	0
Итого			24 252
Работы по реконструкции зданий и сооружений (Усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	$(21361+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	17 943
Сметная прибыль	$(21361+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	10 253
Итого			52 448
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10, 11)			
Зарплата	$6030,86*10,9$	10,9	65 736
Машины и механизмы	$448,81*8,84$	8,84	3 967
Материалы	$22718,38*3,51$	3,51	79 742
Итого			149 445
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10, 11)			
Накладные расходы	$(65736+711)*0,83*0,85$	0,71	47 177
Сметная прибыль	$(65736+711)*0,65*0,8$	0,52	34 552
Итого			231 174
Кровля из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата	$6631,75*10,9$	10,9	72 286
Машины и механизмы	$1772,87*8,84$	8,84	15 672
Материалы	$134388,67*3,51$	3,51	471 704
Итого			559 662
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	$(72286+2317)*1,2*0,9*0,85$	0,92	68 635
Сметная прибыль	$(72286+2317)*0,65*0,85*0,8$	0,44	32 825
Итого			661 122
Кровля из профилированного листа (9, 15)			
Зарплата	$1422,98*10,9$	10,9	15 510
Машины и механизмы	$320,94*8,84$	8,84	2 837

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	7082,42*3,51	24 859
Итого		43 206
Деревянные конструкции (9, 15)		
Накладные расходы	(15510+277)*1,18*0,9*0,85	14 208
Сметная прибыль	(15510+277)*0,63*0,85*0,8	6 788
Итого		64 202
Общестроительные работы (18)		
Зарплата	76,1*10,9	829
Машины и механизмы	3,7*6,26	23
Материалы	82,73*5,55	459
Итого		1 311
Печные работы при ремонте (18)		
Накладные расходы	(829+7)*0,78*0,85	552
Сметная прибыль	(829+7)*0,63*0,8	418
Итого		2 281
Отделочные работы (19, 21)		
Зарплата	1338,71*10,9	14 592
Машины и механизмы	1,37*8,32	11
Материалы	689,22*4,1	2 826
Итого		17 429
Плужкарунные работы при ремонте (19, 21)		
Накладные расходы	(14592+0)*0,79*0,85	9 777
Сметная прибыль	(14592+0)*0,5*0,8	5 837
Итого		33 043
Отделочные работы (16, 17, 20, 22)		
Зарплата	199,98*10,9	2 180
Машины и механизмы	12,19*8,32	101
Материалы	429,94*4,1	1 763
Итого		4 044
Отделочные работы (16, 17, 20, 22)		
Накладные расходы	(2180+0)*1,05*0,9*0,85	1 744
Сметная прибыль	(2180+0)*0,55*0,85*0,8	807
Итого		6 595
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	409,23*10,9	4 461
Машины и механизмы	0	0

Наименование и значение множителей	Значение		Прямые
	0	1	
Материалы			
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (29)			4 461
Накладные расходы	(4461+0)*0,78*0,85	0,66	2 944
Сметная прибыль	(4461+0)*0,5*0,8	0,4	1 784
Итого			9 189
Общестроительные работы (23, 24, 25, 26, 27, 28, 30)			
Зарплата	1238*10,9	10,9	13 494
Машины и механизмы	82,4*6,26	6,26	516
Материалы	10299,38*5,55	5,55	57 162
Итого			71 172
Крыши, кровли при ремонте (23, 24, 25, 26, 27, 28, 30)			
Накладные расходы	(13494+0)*0,83*0,85	0,71	9 581
Сметная прибыль	(13494+0)*0,65*0,8	0,52	7 017
Итого			87 770
Общестроительные работы (31, 32)			
Зарплата	5141,08*10,9	10,9	56 038
Машины и механизмы	1590,9*6,26	6,26	9 959
Материалы	20585,12*5,55	5,55	114 247
Итого			180 244
Полы (31, 32)			
Накладные расходы	(56038+557)*1,23*0,9*0,85	0,94	53 199
Сметная прибыль	(56038+557)*0,75*0,85*0,8	0,51	28 863
Итого			262 306
Общестроительные работы (33)			
Зарплата	61,39*10,9	10,9	669
Машины и механизмы	18,54*6,26	6,26	116
Материалы	1113,79*5,55	5,55	6 182
Итого			6 967
Деревянные конструкции (33)			
Накладные расходы	(669+24)*1,18*0,9*0,85	0,9	624
Сметная прибыль	(669+24)*0,63*0,85*0,8	0,43	298
Итого			7 889
Двери: деревянные (34, 35)			
Зарплата	52,68*10,9	10,9	574
Машины и механизмы	40,44*9,29	9,29	376

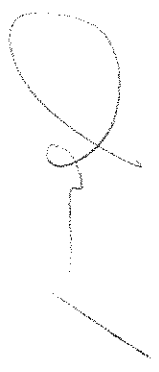
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	1268,76*4,44	5 633
Итого		6 583
Деревянные конструкции (34, 35)		
Накладные расходы	(574+70)*1,18*0,9*0,85	580
Сметная прибыль	(574+70)*0,63*0,85*0,8	277
Итого		7 440
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	2273,37*10,9	24 780
Машины и механизмы	1532,35*8,84	13 546
Материалы	4651,21*3,51	16 326
Итого		54 652
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	(24780+323)*1*0,9*0,85	19 329
Сметная прибыль	(24780+323)*0,7*0,85*0,8	12 049
Итого		86 030
Итого по погрузке		14 170
Итого по перевозке		1 492
Итого		15 662
Итого		1 587 496
Итого НДС	1587496*0,18	285 749,28
Итого		1 873 245,28

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А.Серова