


«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель генерального
директора
СНКО «Региональный фонд»

С.Ю. Морозов
С.Ю. Морозов
201 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: кровли 4 -х скатной
угол уклона: более 27 град. дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи ул. Лядова д.16
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	49,8	м
Ширина дома	12,7	м
Общая площадь дома	667	м ²
Высота дома	6,9	м
Объем дома	4602	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	3	шт.
Количество квартир	18	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 ²	810
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	102
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	810
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из: - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	810
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	3,2
6	Устройство паропроницаемой мембраны (изоспан AQ или аналог) Аэроэлемент конька, хребта	м ² м	810 40
7	Устройство кровель: - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	810
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	81
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	126
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	1215
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Устройство слуховых окон (1,2 м х 0,9 м) Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 1,0 м)	шт шт м ²	1 3
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли: - смена стропильных ног из бруса 100 х 180 мм	м	40

	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6
	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м	м	16
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	1,5
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	34
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	42
15	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	68
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	105
16	Установка колпаков на трубах:		
	13 каналов	шт	2
	12 каналов	шт	2
	10 каналов	шт	2
	6 каналов	шт	1
	5 каналов	шт	5
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	28,7
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	574
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты,(типа «Лайт-Баттс» ROCKWOOL или аналог) толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	574
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	574
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	118
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,0 м х 0,7 м	шт	3
20	Установка жалюзийных металлических решеток на продухи чердака размером 0,3х0,3 м	шт	9
21	Погрузка мусора	т	
22	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист

А.С.Ботвинин

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд"
Е.Ю. Морозов

" " 201 г.

Наименованиестройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., Г.Боровичи, ул.Лядова, д.6
Объект: Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 754/19

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа(810м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 020,223 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 937,74 чел-ч
Сметная заработная плата - 286,417 тыс.руб



Составлена в ценах Января 2000 г. с в текущих ценах сентября 2018 г. (Письмо комитета архитектуры и градостроительной политики Новгородской области от 24.09.2018г. № УА-1700-И)

№ 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.	т	Всего	Экспл. машин	В.г.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В.г.ч. зарплата	На едлин.	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	8,1		219,85	30,96	1 780,79	1 530,01	250,78	15,9		11	128,79
1.1	509-9900	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2		188,89	0			0				0
		Строительный мусор	11,745		0		0						0
2	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали листов, сайдпиков, желобов, оглинов, свесов и т.п.	1,02		108,32	0,21	110,49	110,27	0,21	9,1			9,28
2.1	509-9900	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий		108,11	0			0				0
		Строительный мусор	0,1224 т		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 брусов с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	8,1 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 834,73	1 485,86	348,87 73,22	15,16 0,46	122,8 3,73
3.1	509-9900	Строительный мусор	11,34 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных Кровля из профилированного листа	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43	0,11 0	309,3 0	3,09 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусаев Кровля из профилированного листа	0,4 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	2 387,69	779,87	14,36 0	150,09 0	60,04 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,388 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0	9,61 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок Кровля из профилированного листа	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	518,56	276,95	3,36 0	133,25 0	21,32 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,09024 т	0		0				
8	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	3,2 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 927,23	810,85	158,85 11,81	17,3 0,19	55,36 0,61
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	8,1 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	684,13	447,04	51,44 0	4,52 0	36,61 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	931,5 м2	6,85		6 380,78				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	8,1 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	14 980,22	2 092,55	257,99 50,95	21,35 0,32	172,94 2,59
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.л.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (Применит) ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	8,1 100 м2 кровля	24 629,78 623,5	159,36 19,41	199 501,22	5 050,35	1 290,82 157,22	47,41 0,99	384,02 8,02
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 036,8 м2	176,79		- 183 295,87				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(1036,8м2*7,4кг)	7,672 т	12 688,3		97 344,64				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	81 м2	0,56		45,36				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	1,26 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	4 345,29	130,38	95,61 8,98	7,67 0,36	9,66 0,45
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	-0,378 т	10 826,75		-4 092,51				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.л.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" лнубой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=1215/100; ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	12,15 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	3 076,14	1 774,75	1 196,29 23,09	10,2 0,11	123,93 1,34
13.1	[113-8071]	Антисептик-антпирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	251,505 кг	17,63		4 434,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стеновых окон(1,2*0,9) 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	3 1 стеновое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 342,29	297,12	91,95 8,1	7,62 0,14	22,86 0,42
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой(0,8*1,0)	2,4 м2	454,71		1 091,3				
14.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
Общестроительные и отделочные работы										
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стеновых окон(Г.Ч.15. пр.2.3.п.3, κ=1,2) V=2,4*1,2/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0288 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	22,54	19,65	0,17 0,01	51,23 0,01	1,48 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000706 т	29 000		20,46				
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки трубы (ЗМЗ) V=1,5*394/100; Общестроительные работы	5,91 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 349,49	1 124,32	54,67 9,28	14,77 0,08	87,29 0,47
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,591 1000 шт.	1 779,85		1 051,89				
16.2	509-9900	Строительный мусор	3,0141 т	0		0				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукаатуривание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	0,34 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	958,28	632,17	0,65 0	131,4 0	44,68 0
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукаатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	0,35 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67 0	131,4 0	45,99 0
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб 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	0,68 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	398,83	73,23	8,4 0	8,08 0	5,49 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска волыными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) V=105/100; ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	1,05 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	216,09	153,36	3,26 0,26	11,74 0,01	12,33 0,01
21	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофпаков над шахтами в два канала(13 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
22	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*5,5*1,15; ЭММ=1,06*5,5*1,25; ЗПм=0*5,5*1,25; Маг=326,14*5,5; ТЗТ=0,97*5,5*1,15; ТЗТм=0*5,5*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	1 880,76 79,7	7,29 0	3 761,52	159,4	14,58 0	6,14 0	12,28 0
23	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофпаков над шахтами в два канала(12 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
24	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*5*1,15; ЭММ=1,06*5*1,25; ЗПм=0*5*1,25; Маг=326,14*5; ТЗТ=0,97*5*1,15; ТЗТм=0*5*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	1 709,78 72,45	6,63 0	3 419,56	144,9	13,26 0	5,58 0	11,16 0
25	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофпаков над шахтами в два канала(10 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
26	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*4*1,15; ЭММ=1,06*4*1,25; ЗПм=0*4*1,25; Маг=326,14*4; ТЗТ=0,97*4*1,15; ТЗТм=0*4*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофпак	1 367,82 57,96	5,3 0	2 735,64	115,92	10,6 0	4,46 0	8,92 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофляков над шахтами в два канала(бканалов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	1 кофляк	681,3	1,33	681,3	28,83	1,33	2,22	2,22
28	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*2*1,15; ЭММ=1,06*2*1,25; ЗПм=0*2*1,25; Мат=326,14*2; ТЗТ=0,97*2*1,15; ТЗТм=0*2*1,25; Общестроительные работы	1 кофляк	683,91	2,65	683,91	28,98	2,65	2,23	2,23
29	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофляков над шахтами в два канала (5 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	1 кофляк	681,3	1,33	3 406,5	144,15	6,65	2,22	11,1
30	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,5*1,15; ЭММ=1,06*1,5*1,25; ЗПм=0*1,5*1,25; Мат=326,14*1,5; ТЗТ=0,97*1,5*1,15; ТЗТм=0*1,5*1,25; Общестроительные работы	5 1 кофляк	512,94 21,74	1,99 0	2 564,7	108,7	9,95	1,68	8,4
31	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=28,7*0,6/100; Общестроительные работы	0,1722 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	407,81	407,81	0	214,32	36,91
31.1	509-9900	Строительный мусор	17,22 т	0	0	0		0	0	0
32	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция) V=574/100; Общестроительные работы	5,74 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	484,8	316,79	36,45	4,52	25,94
32.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	660,1 м2	5,11		3 373,11		0	0	0
33	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых тощ. 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	5,74 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	3 348,49	2 557,17	791,32	32,64	187,35
								25,43	0,23	1,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,561 м3	346,37		10 239,04				
34	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (второй слой)	5,74	583,36	137,86	3 348,49	2 557,17	791,32	32,64	187,35
	(0) МДС35.п.4.7	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			25,43	0,23	1,32
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,561 м3	346,37		10 239,04				
35	ТЕРР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция)	5,74	84,46	6,35	484,8	316,79	36,45	4,52	25,94
	(0)	V=574/100; Общестроительные работы	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
35.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	660,1 м2	5,11		3 373,11				
36	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	1,18	1 085,2	16,85	1 280,54	65,86	19,88	4,37	5,16
	(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			2,31	0,1	0,12
37	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков	0,021	2 543,74	1 073,56	53,42	30,87			2,4
	(0) Пр.№81 от 09.02.17 т.2, п.2	V=0,7*1*3/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Mat=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			22,54	114,14	2,4
38	ТЕР10-01-039-05	Установка люков, площадь проема до 2 м2	0,021	6 428,69	1 677,44	135	44,38			3,45
	(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			35,23	164,08	3,45
38.1	[203-0236]	Люки со щитовыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен однопольные	2,1 м2	589,59		1 238,14				0,29
38.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				
38.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 100 шт.	1 142,69		68,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38.4	[101-0953]	Ручка-скоба	6	21,69		130,14				
38.5	[101-0956]	Пегля накладная	6 шт.	11,58		69,48				
39	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2(на пролухи чердака)	9	31	3,29	279	206,28	29,61	1,68	15,12
	(0) М.ДС35.п.4.7	ЗП=19,93*1,15; ЭММ=2,63*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,46*1,15; ТЗТм=0*1,25;	1 решетка	22,92	0			0	0	0
		Санитарно-технические работы внутриenne: вентиляция								
39.1	[301-1429]	Решетки размером 300х300 мм	9 шт.	163,27		1 469,43				

40	ТССЦшт01-01-01-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную	44,0519	319,93	0	14 093,52	0	0		
		Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	т	0	0			0		
41	ТССЦшт03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км	44,0519	86,8076	0	3 824,15		0		
		Цед=11,99*7,24;<Нет вида работ>	т							
Итого:						234 940,27	25 008,77	5 662,45	405,34	1 916,82

Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9, 10)		Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
				20,92

Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9, 10)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Кровля из профилированного листа (11, 12)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Кровля (11, 12)			
Накладные расходы	(58386,83+1873,07)*1,2*0,9	1,08	65 080,69
Сметная прибыль	(58386,83+1873,07)*0,65*0,85	0,55	33 142,95
Итого			629 504,81
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Зарплата	1107,97*11,27	11,27	12 486,82
Машины и механизмы	250,8*9,2	9,2	2 307,36
Материалы	6787,39*3,93	3,93	26 674,44
Итого			41 468,62
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы	(12486,82+224,39)*1,18*0,9	1,06	13 473,88
Сметная прибыль	(12486,82+224,39)*0,63*0,85	0,54	6 864,05
Итого			61 806,55
Отделочные работы (15, 19, 20)			
Зарплата	246,24*11,27	11,27	2 775,12
Машины и механизмы	11,83*8,61	8,61	101,86
Материалы	399,84*4,22	4,22	1 687,32
Итого			4 564,3
Отделочные работы (15, 19, 20)			
Накладные расходы	(2775,12+3,04)*1,05*0,9	0,95	2 639,25
Сметная прибыль	(2775,12+3,04)*0,55*0,85	0,47	1 305,74
Итого			8 509,29
Кровля из профилированного листа (13)			
Зарплата	1774,75*11,27	11,27	20 001,43
Машины и механизмы	1196,29*9,2	9,2	11 005,87
Материалы	4539,13*3,93	3,93	17 838,78
Итого			48 846,08
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы	(20001,43+260,22)*1*0,9	0,9	18 235,49
Сметная прибыль	(20001,43+260,22)*0,7*0,85	0,6	12 156,99
Итого			79 238,56
Общестроительные работы (31)			
Зарплата	407,81*11,27	11,27	4 596,02
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			4 596,02
Прочие ремонтно-строительные работы (31)			

Наименование и значение множителя

	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(4596,02+0)*0,78$	3 584,9
Итого	$(4596,02+0)*0,5$	2 298,01
Общестроительные работы (32, 35)		10 478,93
Зарплата		
Машины и механизмы	$633,58*11,27$	7 140,45
Материалы	$72,9*6,32$	460,73
Итого	$7009,34*5,6$	39 252,3
Крыши, кровли при ремонте (32, 35)		46 853,48
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(7140,45+0)*0,83$	5 926,57
Итого	$(7140,45+0)*0,65$	4 641,29
Общестроительные работы (33, 34)		57 421,34
Зарплата		
Машины и механизмы	$5114,34*11,27$	57 638,61
Материалы	$1582,64*6,32$	10 002,28
Итого	$20478,08*5,6$	114 677,25
Полы (33, 34)		182 318,14
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(57638,61+573,19)*1,23*0,9$	64 615,1
Итого	$(57638,61+573,19)*0,75*0,85$	37 255,55
Общестроительные работы (36)		284 188,79
Зарплата		
Машины и механизмы	$65,86*11,27$	742,24
Материалы	$19,88*6,32$	125,64
Итого	$1194,8*5,6$	6 690,88
Деревянные конструкции (36)		7 558,76
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(742,24+26,03)*1,18*0,9$	814,37
Итого	$(742,24+26,03)*0,63*0,85$	414,87
Общестроительные работы (16)		8 788
Зарплата		
Машины и механизмы	$1124,32*11,27$	12 671,09
Материалы	$54,67*6,32$	345,51
Итого	$1222,39*5,6$	6 845,38
Печные работы при ремонте (16)		19 861,98
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(12671,09+104,59)*0,78$	9 965,03
Итого		0,78

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		(12671,09+104,59)*0,63	8 048,68
Итого			37 875,69
Двери: деревянные (37, 38)			
Зарплата		75,25*11,27	848,07
Машины и механизмы		57,77*9,58	553,44
Материалы		1756,63*4,64	8 150,76
Итого			9 552,27
Деревянные конструкции (37, 38)			
Накладные расходы		(848,07+104,25)*1,18*0,9	1 009,46
Сметная прибыль		(848,07+104,25)*0,63*0,85	514,25
Итого			11 075,98
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата		1596,13*11,27	17 988,39
Машины и механизмы		349,08*9,35	3 263,9
Материалы		0	0
Итого			21 252,29
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы		(17988,39+825,19)*0,83	15 615,27
Сметная прибыль		(17988,39+825,19)*0,65	12 228,83
Итого			49 096,39
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата		1530,01*11,27	17 243,21
Машины и механизмы		250,78*9,35	2 344,79
Материалы		0	0
Итого			19 588
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение огледельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(17243,21+0)*1,1*0,9	17 070,78
Сметная прибыль		(17243,21+0)*0,7*0,85	10 345,93
Итого			47 004,71
Отделочные работы (17, 18)			
Зарплата		1282,93*11,27	14 458,62
Машины и механизмы		1,32*8,61	11,37
Материалы		660,51*4,22	2 787,35
Итого			17 257,34
Штукатурные работы при ремонте (17, 18)			
Накладные расходы		(14458,62+0)*0,79	11 422,31
Сметная прибыль		(14458,62+0)*0,5	7 229,31

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			35 908,96
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30)			
Зарплата		903,86*1,27	10 186,5
Машины и механизмы		67*6,32	423,44
Материалы		20370,07*5,6	114 072,39
Итого			124 682,33
Кровли (21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30)			
Накладные расходы		(10186,5+0)*1,2*0,9	11 001,42
Сметная прибыль		(10186,5+0)*0,65*0,85	5 602,58
Итого			141 286,33
Санитарно-технические работы внутриenne: вентиляция (39)			
Зарплата		206,28*1,27	2 324,78
Машины и механизмы		29,61*6,75	199,87
Материалы		1512,54*2,7	4 083,86
Итого			6 608,51
Сантехнические работы - внутренне (трубопровод, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (39)			
Накладные расходы		(2324,78+0)*1,28*0,9	2 673,5
Сметная прибыль		(2324,78+0)*0,83*0,85	1 650,59
Итого			10 932,6
Итого по погрузке			
Итого			14 093,52
Итого по перевозке			
Итого			3 824,15
Итого			17 917,67
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 683 518,75
НДС		1683518,75*0,2	336 703,75
Итого		20%	2 020 222,5

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГДСНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова



И.Л. Колесников

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГДСНКО "Региональный фонд"