



«УТВЕРЖДАЮ»
 СНКО «Региональный фонд»
 «__» _____ 2019г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №199/19

по капитальному ремонту: кровли 4-х скатной, угол уклона: более 27град. Дом кирпичный

по адресу: Боровичский р-он, п. Желомля, д. 1


Длина дома 30,02 м
 Ширина дома 11,80 м
 Общая площадь дома 354 м²
 Высота дома 7,17 м
 Объем дома 2538 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 2 шт.
 Количество квартир 12 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: 2	3	4
2	- обрешетки из досок и брусков с прозорами Разборка мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ² м	471 131
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов		
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из: - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ² м ²	471 471

5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	1,88
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	471
7	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	471
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	47,1
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	84
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкой эффективности по НПБ 251	м ²	706
11	Разборка слуховых окон прямоугольных однокатных	шт	4
	Устройство слуховых окон (1,5 м х 1,2 м)	шт	4
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 1,2 х 1,0 м)	м ²	11
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :	м ³	1,2
	-смена стропильных ног из досок 150 х 50 мм	м	129,8
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6
	- смена кобылок из доски 150 х 50 мм, длиной 1,6 м	шт	10
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	3
	Исправление кладки дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,2
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	54
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	109
15	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	54
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	109
16	Установка колапов на трубах	шт шт шт	4 4 6
		5 каналов 4 канала 2 канала	

17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	15
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	313
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	313
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	313
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	65
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м х 0,7 м	шт	2
20	Погрузка мусора	т	
21	Перевозка мусора на расстояние 12 км	т	

Составил: Гл. специалист

 В.В. Кузёмкин

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Боровичский район, п. Железнодорожный, д. 1
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 206/19

капитальный ремонт крыши (471м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

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

Сметная стоимость - 1 314,825 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 422,91 чел-ч
Сметная заработная плата - 210,391 тыс.руб



" " 201 г.

"УТВЕРЖДАЮ" зам. генерального директора СНКО "Региональный фонд"
С.Ю. Морозов

№ 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.	Всего	Экспл. машин В.т.ч.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч.	На ед.ин.
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	4,71 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 035,49	889,67	145,82 0	15,9 0	74,89 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,8295 т	0		0				
2	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из бруса с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,71 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 066,86	864	202,86 42,58	15,16 0,46	71,4 2,17
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,594 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,31 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	141,9 141,62	0,28 0	9,1 0	11,92 0	
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1572 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных однокастных Кровля из асбестоцементных листов	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12 149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0	
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
5	ТЕР10-01-002-01 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж элементов стропильной системы ЗП=304,98*0,8; ЭММ=42,78*0,8; ЗПм=2,95*0,8; Маг=1877,33*0; ТЗТ=24,09*0,8; Кровля из профилированного листа	1,2 1 м3	278,2 243,98	34,22 2,36	333,84 292,78	41,06 2,83	19,27 0,15	23,12 0,18	
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка элементов стропильной системы(стр.ноги и кобылок из доски 150*50, мауэрлатов) 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	1,2 1 м3	2 281,54 350,73	53,48 3,69	2 737,85 420,88	64,18 4,43	27,7 0,19	33,24 0,23	
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство конробрешетки 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	1,88 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 482,25 476,37	93,32 6,94	17,3 0,19	32,52 0,36	
8	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подкровельная) Кровля из профилированного листа	4,71 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	397,81 259,94	29,91 0	4,52 0	21,29 0	
8.1	[101-72011	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	541,65 м2	6,85		3 710,3				
9	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,71 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 710,72 1 216,78	150,01 29,63	21,35 0,32	100,56 1,51	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым пролетам средней сложности (Кровля 4х скатная) Применительно. 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 профлированного листа	4,71 100 м2 кровли	24 629,78	159,36	116 006,26	2 936,69	750,59	47,41	223,3
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 602,88 м2	176,79		- 106 583,16		91,42	0,99	4,66
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(602,88м2*7,4кг)	4,4613 т	12 688,3		56 606,31				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием, примыкания к стенам и трубам	47,1 м2	177,09		8 340,94				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания	0,84 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 896,86	86,92	63,74 5,99	7,67 0,36	6,44 0,3
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профлированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,252 т	10 826,75		-2 728,34				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	42 шт.	155,6		6 535,2				
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 профлированного листа	7,06 100м2	253,18	98,46 1,9	1 787,45	1 031,25	695,13 13,41	10,2 0,11	72,01 0,78
12.1	[113-8071]	Антиселитик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	146,142 кг	17,63		2 576,48				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стлужных 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 профлированного листа	4 1 стлужное окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 789,72	396,16	122,6 10,8	7,62 0,14	30,48 0,56
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,8 м2	454,71		2 182,61				
13.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2,4 м2	264,95		635,88				
13.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				

Общестроительные и отделочные работы

14	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов слуховых окон ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,11	2 423,09	12,36	266,54	242,3	1,36	159,39	17,53
			100 м2	2 202,77	0,25			0,03	0,01	0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002798 т	29 000		81,15				
15	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3,2*394/100; Общестроительные работы	12,608	228,34	9,25	2 878,91	2 398,55	116,62	14,77	186,22
			100 кирпичей	190,24	1,57			19,79	0,08	1,01
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,2608 1000 шт.	1 779,85		2 244,03				
15.2	509-9900	Строительный мусор	6,43008 т	0		0				
16	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,54	2 818,46	1,9	1 521,97	1 004,03	1,03	131,4	70,96
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
17	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей труб на чердаке цементным раствором по камню ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПМ=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТМ=6,07*1,25; Отделочные работы	1,09	2 249,85	168,16	2 452,34	1 306,18	183,29	86,71	94,51
			100 м2	1 198,33	103,58			112,9	7,59	8,27
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска тру над крышей 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	0,54	586,51	12,36	316,72	58,15	6,67	8,08	4,36
			100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр15-04-002-01 (0) М.ДС35, л.4-7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы и бортов на чердаке) 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	1,09 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	224,32	159,21	3,38 0,27	11,74 0,01	12,8 0,01
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(5 кан) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0	0				
21	ТЕРр58-21-02 (0) к=4	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	679,94	103,5	1,7 0	20,8 0	8,32 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,024 т	0	0	0				
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0	0				
23	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	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	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95	77,63	1,27 0	15,6 0	6,24 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0	0	0				
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9 0	18,6 0	11,16 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0	0				
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,6 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	254,98	38,81	0,64 0	5,2 0	3,12 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=15*0,6/100; Общестроительные работы	0,09 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0	213,14	213,14	0	214,32	19,29
26.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0		0			0	0
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=313*2/100; Общестроительные работы	6,26 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	528,72	345,49	39,75 0	4,52 0	28,3 0
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	719,9 м2	5,11		3 678,69				
28	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	3,13 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 825,92	1 394,42	431,5 13,87	32,64 0,23	102,16 0,72
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,1195 м3	346,37		5 583,31				
29	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	3,13 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 825,92	1 394,42	431,5 13,87	32,64 0,23	102,16 0,72
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,1195 м3	346,37		5 583,31				
30	ТЕРп10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холловых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,65 100 м холлов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	705,38	36,28	10,95 1,27	4,37 0,1	2,84 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр. №81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*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	0,0098 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,93	14,41	10,52 1,68	114,14 10,92	1,12 0,11
32	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	0,0098 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	63	20,71	16,44 2,63	164,08 13,65	1,61 0,13
32.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками потолками утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и кор обок однопольные	0,98 м2	589,59		577,8				
32.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
32.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
32.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
32.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

33	ТССЦп01-01-01-0 41	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	29,3585 т	319,93 0	0 0	9 392,66	0	0		
34	ТССЦп03-21-01-0 12	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 12 км Цед=13,97*7,24;<Нет вида работ>	29,3585 т	101,1428 0	0 0	2 969,32		0		
ИТОГО:				145 905,44	18	3 620,98	293,92	374,34		1 401,12 21,79
		Наименование и значение множителей			Значение					Прямые

Кровля из профилированного листа (8, 9)
Зарплата
Машины и механизмы

1476,72*1,27
179,92*9,2
11,27
9,2
16 642,63
1 655,26

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	11162,18*3,93	43 867,37
Итого		62 165,26
Кровли, кровли при ремонте (8, 9)		
Накладные расходы	(16642,63+333,93)*0,83	14 090,54
Сметная прибыль	(16642,63+333,93)*0,65	11 034,76
Итого		87 290,56
Кровля из профилированного листа (10, 11)		
Зарплата	3023,61*11,27	34 076,08
Машины и механизмы	814,33*9,2	7 491,84
Материалы	77236,14*3,93	303 538,03
Итого		345 105,95
Кровли (10, 11)		
Накладные расходы	(34076,08+1097,81)*1,2*0,9	37 987,8
Сметная прибыль	(34076,08+1097,81)*0,65*0,85	19 345,64
Итого		402 439,39
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 13)		
Зарплата	1586,19*11,27	17 876,36
Машины и механизмы	321,16*9,2	2 954,67
Материалы	8968,58*3,93	35 246,52
Итого		56 077,55
Деревянные конструкции (5, 6, 7, 13)		
Накладные расходы	(17876,36+281,75)*1,18*0,9	19 247,6
Сметная прибыль	(17876,36+281,75)*0,63*0,85	9 805,38
Итого		85 130,53
Отделочные работы (14, 17, 18, 19)		
Зарплата	1765,84*11,27	19 901,02
Машины и механизмы	194,7*8,61	1 676,37
Материалы	1380,52*4,22	5 825,79
Итого		27 403,18
Отделочные работы (14, 17, 18, 19)		
Накладные расходы	(19901,02+1275,76)*1,05*0,9	20 117,94
Сметная прибыль	(19901,02+1275,76)*0,55*0,85	9 953,09
Итого		57 474,21
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	1031,25*11,27	11 622,19
Машины и механизмы	695,13*9,2	6 395,2
Материалы	2637,55*3,93	10 365,57

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		28 382,96
Теплоизоляционные работы (12)	(11622,19+151,13)*1*0,9	10 595,99
Накладные расходы	(11622,19+151,13)*0,7*0,85	7 063,99
Сметная прибыль		46 042,94
Итого		
Кровля из асбестоцементных листов (1)	889,67*11,27	10 026,58
Зарплата	145,82*9,35	1 363,42
Машины и механизмы	0	0
Материалы		11 390
Итого		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)	(10026,58+0)*1,1*0,9	9 926,31
Накладные расходы	(10026,58+0)*0,7*0,85	6 015,95
Сметная прибыль		27 332,26
Итого		
Общестроительные работы (26)	213,14*11,27	2 402,09
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	0	0
Материалы		2 402,09
Итого		
Прочие ремонтно-строительные работы (26)	(2402,09+0)*0,78	1 873,63
Накладные расходы	(2402,09+0)*0,5	1 201,05
Сметная прибыль		5 476,77
Итого		
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)	889,36*11,27	10 023,09
Зарплата	47,8*6,32	302,1
Машины и механизмы	6743,73*5,6	37 764,89
Материалы		48 090,08
Итого		
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)	(10023,09+0)*0,83	8 319,16
Накладные расходы	(10023,09+0)*0,65	6 515,01
Сметная прибыль		62 924,25
Итого		
Общестроительные работы (28, 29)	2788,84*11,27	31 430,23
Зарплата	863*6,32	5 454,16
Машины и механизмы	11166,62*5,6	62 533,07
Материалы		99 417,46
Итого		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Полы (28, 29)			
Накладные расходы	(31430,23+312,63)*1,23*0,9	1,11	35 234,57
Сметная прибыль	(31430,23+312,63)*0,75*0,85	0,64	20 315,43
Итого			154 967,46
Общестроительные работы (30)			
Зарплата	36,28*11,27	11,27	408,88
Машины и механизмы	10,95*6,32	6,32	69,2
Материалы	658,15*5,6	5,6	3 685,64
Итого			4 163,72
Деревянные конструкции (30)			
Накладные расходы	(408,88+14,31)*1,18*0,9	1,06	448,58
Сметная прибыль	(408,88+14,31)*0,63*0,85	0,54	228,52
Итого			4 840,82
Двери: деревянные (31, 32)			
Зарплата	35,12*11,27	11,27	395,8
Машины и механизмы	26,96*9,58	9,58	258,28
Материалы	912,38*4,64	4,64	4 233,44
Итого			4 887,52
Деревянные конструкции (31, 32)			
Накладные расходы	(395,8+48,57)*1,18*0,9	1,06	471,03
Сметная прибыль	(395,8+48,57)*0,63*0,85	0,54	239,96
Итого			5 598,51
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	2398,55*11,27	11,27	27 031,66
Машины и механизмы	116,62*6,32	6,32	737,04
Материалы	2607,77*5,6	5,6	14 603,51
Итого			42 372,21
Печные работы при ремонте (15)			
Накладные расходы	(27031,66+223,03)*0,78	0,78	21 258,66
Сметная прибыль	(27031,66+223,03)*0,63	0,63	17 170,45
Итого			80 801,32
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			
Зарплата	1155,32*11,27	11,27	13 020,46
Машины и механизмы	203,56*9,35	9,35	1 903,29
Материалы	0	1	0
Итого			14 923,75
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(13020,46+479,88)*0,83	11 205,28
Сметная прибыль	(13020,46+479,88)*0,65	8 775,22
Итого		34 904,25
Отделочные работы (16)		
Зарплата	1004,03*11,27	11 315,42
Машины и механизмы	1,03*8,61	8,87
Материалы	516,92*4,22	2 181,4
Итого		13 505,69
Штукатурные работы при ремонте (16)		
Накладные расходы	(11315,42+0)*0,79	8 939,18
Сметная прибыль	(11315,42+0)*0,5	5 657,71
Итого		28 102,58
Итого по подряку		9 392,66
Итого по перевозке		2 969,32
Итого		12 361,98
Итого		1 095 687,83
Итого		1 095 687,83
НДС	1095687,83*0,2	219 137,57
Итого		1 314 825,4

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТДСНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТДСНКО "Региональный фонд"

И.Л. Колесников

