

«УТВЕРЖДАЮ»
 СНКО «Региональный фонд»


 2019г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 по капитальному ремонту кровли 3-х скатной, дом кирпичный

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Красилова, д. 47
 (наименование работ)

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 34,8 м
 Ширина дома 12,0 м
 Общая площадь дома 417,6 м²
 Высота дома 7,6 м
 Объем дома 3173,76 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подьездов 2 шт.
 Количество этажей в подьездах 2 шт.
 К расценкам применить коэффициенты К=1,15, 1,25 (МДС35.п. 4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	514
	Разборка покрытий кровель:		
	из кровельного железа	м ²	514
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		

-профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	514
Устройство контробрешетки	м ³	2,05
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АС (или аналог)	м ²	514
Устройство кровель:		
- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7 мм	м ²	514
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	51,4
Установка трубчатых снегозадержателей	м	82
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" или аналог любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	771
Разборка деревянных карнизов	м ²	40,8
Устройство деревянных карнизов	м ²	40,8
Окраска деревянных карнизов	м ²	40,8
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 1,8 х 1,2	шт	4
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных 1,8 х 1,2 с окраской	шт	4
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-смена стропильных ног из бруса	м	44
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,7
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	43
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	43
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	89,8
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	89,8

Устройство колпаков на трубах:			
	12 каналов	шт	1
	4 канала	шт	6
	2 канала	шт	3
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)			
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ³	18,6
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя		м ²	372
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ²	372
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)		м ²	372
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		шт	2
Установка и разборка инвентарных лесов		м	86
Погрузка мусора		м ²	620
Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	
		т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР

Ивашко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Красилова, д. 47
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 131/19

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Капитальный ремонт крыши из профлиста(514м2)

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (Письмо ком-та архитектуры и градостроительной политики Новгородской обл. №УА-1700-И от 24.09.2018г.)

Сметная стоимость - 1 548,804 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 1 383,20 чел-ч
 Сметная заработная плата - 205,159 тыс.руб



"УТВЕРЖДАЮ" зам. генерального директора
 СНКО "Региональный фонд"
 С.Ю.М. орзов
 201 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
			ед. изм.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На ед.ин.

№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали Кровля из оцинкованной стали	5,14 100 м2	114,58 101,93	12,65 0	588,94	523,92	65,02	8,58	44,1		
2	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из оцинкованной стали	5,14 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 164,26	942,88	221,38	15,16	77,92		
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,196 т	0		0		46,47	0,46	2,36		
3	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из оцинкованной стали	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12	149,7	0,42	309,3	12,37		
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0		0	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов из досок Кровля из оцинкованной стали	0,408 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	147,55	135,57	11,98 6,42	28,87 0,8	11,78 0,33
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,97512 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусаев Кровля из профилированного листа	0,44 100 м 0,4268 т	5 969,22 1 949,67 0	35,9 0	2 626,46	857,85	15,8 0	150,09 0	66,04 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,4268 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	0,1 100 м 0,127 т	5 930,37 2 081,13 0	69,79 0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	16,02 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
7	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	2,05 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 797,13	519,45	101,76 7,56	17,3 0,19	35,47 0,39
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	5,14 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	434,12	283,68	32,64 0	4,52 0	23,23 0
8.1	[101-72061	ИЗОСПАН АQ, толщина 3 мм	591,1 м2	13,85	0	8 186,74				
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	5,14 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 505,97	1 327,87	163,71 32,33	21,35 0,32	109,74 1,64
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста(применит) по готовым прогонам средней сложности (кровля 3х скатная) 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	5,14 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	126 597,07	3 204,79	819,11 99,77	47,41 0,99	243,69 5,09
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 657,92 м2	176,79		- 116 313,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	4,8686 т	18		90 744,76				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	51,4 м2	177,09		9 102,43				
11	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.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	0,82 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 827,88	84,85	62,22 5,85	7,67 0,36	6,29 0,3
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,246 т	10		-2 663,38				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				
12	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозоля-но-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,71	253,18	98,46	1 952,02	1 126,2	759,13	10,2	78,64
	(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	100м2	146,07	1,9			14,65	0,11	0,85
12.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины(или аналог)	159,597 кг	17,63		2 813,7				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	4 1 слуховое 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				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,32 м2	454,71		1 964,35				
13.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	4,32 м2	264,95		1 144,58				
13.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	0,408 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	1 997,01	353,72	35,81 2	65,93 0,25	26,9 0,1
Общестроительные и отделочные работы										

15	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву карнизов 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	0,408 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	334,16	203,49	2,89 0,1	37,44 0,01	15,28 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,012526 т	29 000		363,24				
16	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву слуховых окон V=8,64*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	0,10368 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	81,15	70,75	0,6 0,03	51,23 0,01	5,31 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00254 т	29 000		73,66				
17	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,7*394/100; Общестроительные работы	2,758 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	629,76	524,68	25,51 4,33	14,77 0,08	40,74 0,22
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,2758 1000 шт.	1 779,85		490,88				
17.2	509-9900	Строительный мусор	1,40658 т	0		0				
18	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка труб цементно-известковым раствором по камню ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=3,6,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,43 100 м2	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	983,72	513,48	42,8 19,38	81,51 3,48	35,05 1,5
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с лесов 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	0,43 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	252,2	46,31	5,31 0	8,08 0	3,47 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС3.п.4.7	Штукаiturка поверхностей на чердаке цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону 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	0,898 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	2 020,37	1 076,1	151,01 93,01	86,71 7,59	77,87 6,82
21	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС3.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы 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	0,898 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	184,81	131,16	2,78 0,22	11,74 0,01	10,54 0,01
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(12 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0				
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*11; ЭММ=1,06*11; ЗПм=0*11; Маг=359,21*11; ТЗТ=5,2*11; ТЗТм=0*11; Общестроительные работы	0,1 10 шт.	4 674,56 711,59	11,66 0	467,46	71,16	1,17 0	57,2 0	5,72 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0165 т	0		0				
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 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				
25	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; Маг=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	764,93	116,44	1,91 0	15,6 0	9,36 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,027 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0				
27	ТЕРр 58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,3	424,96	1,06	127,49	19,41	0,32	5,2	1,56
27.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,0045 т	64,69	0	0		0	0	0
28	ТЕРр 69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=18,6*0,6/100; Общестроительные работы	0,1116 100 т мусора	2 368,24	0	264,3	264,3	0	214,32	23,92
28.1	509-9900	Строительный мусор	11,16 т	0		0		0	0	0
29	ТЕРр 58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=372*2/100; Общестроительные работы	7,44 100 м2 кровли	84,46	6,35	628,38	410,61	47,24	4,52	33,63
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	855,6 м2	55,19	0	4 372,12		0	0	0
30	ТЕРп 1-01-009-01 (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	3,72 100 м2	583,36	137,86	2 170,1	1 657,26	512,84	32,64	121,42
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,158 м3	346,37		6 635,76				
31	ТЕРп 1-01-009-01 (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	3,72 100 м2	583,36	4,43	2 170,1	1 657,26	512,84	32,64	121,42
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,158 м3	346,37		6 635,76				
32	ТЕРп 10-01-023-01 (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	0,86 100 м ходов	1 085,2	16,85	933,27	48	14,49	4,37	3,76
				55,81	1,96			1,69	0,1	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков-(0,8*0,8*2шт) V=0,8*0,8*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	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС5.п.4.7	Установка люков, 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
34.1	[203-0236]	Люки со шитовыми пологнами утепленные минераловатной плитой с дервянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен однополные	1,28 м2	589,59		754,68				
34.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
34.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
34.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
35	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС5.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Периметр*шир.настила 1м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Отделочные работы	0,94 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	980,81	618,36	8,7 0	50,03 0	47,03 0
36	ТССЦм01-01-01 -041	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	69,3301 т	319,93 0	0 0	22 180,78	0	0	0	0
37	ТССЦм03-21-01 -055	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	69,3301 т	241,3816 0	0 0	16 734,9	0	0	0	0
ИТОГО:						189 435,87	17	3 787,35		1 360,91
Наименование и значение множителей						820,77		383,21		22,29
							Значение		Прямые	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	48*1,27	11,27	540,96
Материалы	14,49*6,32	6,32	91,58
Итого	870,78*5,6	5,6	4 876,37
Деревянные конструкции (32)			5 508,91
Накладные расходы	(540,96+19,05)*1,18*0,9	1,06	593,61
Сметная прибыль	(540,96+19,05)*0,63*0,85	0,54	302,41
Итого			6 404,93
Общестроительные работы (17)			
Зарплата			
Машины и механизмы	524,68*11,27	11,27	5 913,14
Материалы	25,51*6,32	6,32	161,22
Итого	570,45*5,6	5,6	3 194,52
Печные работы при ремонте (17)			9 268,88
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(5913,14+48,8)*0,78	0,78	4 650,31
Итого	(5913,14+48,8)*0,63	0,63	3 756,02
Кровля из оцинкованной стали (2, 3)			17 675,21
Зарплата			
Машины и механизмы	1092,58*11,27	11,27	12 313,38
Материалы	221,8*9,28	9,28	2 058,3
Итого	0	1	0
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			14 371,68
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(12313,38+523,72)*0,83	0,83	10 654,79
Итого	(12313,38+523,72)*0,65	0,65	8 344,12
Отделочные работы (35)			33 370,59
Зарплата			
Машины и механизмы	618,36*11,27	11,27	6 968,92
Материалы	8,7*8,61	8,61	74,91
Итого	353,75*4,22	4,22	1 492,83
Конструкции из кирпича и блоков (35)			8 536,66
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(6968,92+0)*1,22*0,9	1,1	7 665,81
Итого	(6968,92+0)*0,8*0,85	0,68	4 738,87
Кровля из оцинкованной стали (1)			20 941,34
Зарплата			
	523,92*11,27	11,27	5 904,58

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			
Материалы	65,02*9,28	9,28	603,39
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			6 507,97
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(5904,58+0)*1,1*0,9	0,99	5 845,53
Итого	(5904,58+0)*0,7*0,85	0,6	3 542,75
Кровля из оцинкованной стали (4)			15 896,25
Зарплата			
Машины и механизмы	135,57*11,27	11,27	1 527,87
Материалы	11,98*9,28	9,28	111,17
Итого	0	1	0
Перекрытия при ремонте (4)			1 639,04
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1527,87+72,35)*0,85	0,85	1 360,19
Итого	(1527,87+72,35)*0,8	0,8	1 280,18
Двери: деревянные (33, 34)			4 279,41
Зарплата			
Машины и механизмы	45,87*11,27	11,27	516,95
Материалы	35,21*9,58	9,58	337,31
Итого	1097,17*4,64	4,64	5 090,87
Деревянные конструкции (33, 34)			5 945,13
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(516,95+63,56)*1,18*0,9	1,06	615,34
Итого	(516,95+63,56)*0,63*0,85	0,54	313,48
Кровля из профилированного листа (5, 6, 8, 9)			6 873,95
Зарплата			
Машины и механизмы	2677,51*11,27	11,27	30 175,54
Материалы	219,13*9,2	9,2	2 016
Итого	18449,7*3,93	3,93	72 507,32
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8, 9)			104 698,86
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(30175,54+364,36)*0,83	0,83	25 348,12
Итого	(30175,54+364,36)*0,65	0,65	19 850,94
Кровля из профилированного листа (7, 13, 14)			149 897,92
Зарплата			
Машины и механизмы	1269,33*11,27	11,27	14 305,35
Итого	260,17*9,2	9,2	2 393,56

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	8877,06*3,93	34 886,85
Итого		51 585,76
Деревянные конструкции (7, 13, 14)		
Накладные расходы	(14305,35+229,46)*1,18*0,9	15 406,9
Сметная прибыль	(14305,35+229,46)*0,63*0,85	7 848,8
Итого		74 841,46
Кровля из профилированного листа (10, 11)		
Зарплата	3289,64*11,27	37 074,24
Машины и механизмы	881,33*9,2	8 108,24
Материалы	112503,71*3,93	442 139,58
Итого		487 322,06
Кровля (10, 11)		
Накладные расходы	(37074,24+1190,34)*1,2*0,9	41 325,75
Сметная прибыль	(37074,24+1190,34)*0,65*0,85	21 045,52
Итого		549 693,33
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	1126,2*11,27	12 692,27
Машины и механизмы	759,13*9,2	6 984
Материалы	2880,39*3,93	11 319,93
Итого		30 996,2
Теплоизоляционные работы (12)		
Накладные расходы	(12692,27+165,11)*1*0,9	11 571,64
Сметная прибыль	(12692,27+165,11)*0,7*0,85	7 714,43
Итого		50 282,27
Итого по погрузке		22 180,78
Итого по перевозке		16 734,9
Итого		38 915,68
Итого		1 290 670,18
НДС		258 134,04
Итого	1290670,18*0,2	1 548 804,22

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТДСНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова



И.Л. Колесников

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТДСНКО "Региональный фонд"