

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора

СНКО «Региональный фонд»

С.Ю. Морозов

2019 г.



## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Новгородский район, д. Шолохово, д.1

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

Длина дома 37,2 м  
Ширина дома 11,9 м  
Общая площадь дома 442,7 м<sup>2</sup>  
Высота дома 7,4 м  
Объем дома 3276 м<sup>3</sup>  
Количество этажей 2 шт.  
Количество подъездов 2 шт.  
Количество этажей в подъездах 2 шт.

шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	531
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	53
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	531

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	531	
Устройство контрообрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м <sup>3</sup>	2,12	
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АС (или аналог)	м <sup>2</sup>	531	
Устройство кровель:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	531	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	26,5	
Установка трубчатых снегозадержателей	м	98	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	797	
Разборка глуховых окон (1,3 х 0,9) прямоугольных односкатных	шт	3	
Устройство глуховых окон (1,3 х0,9) прямоугольных односкатных с окраской	шт	3	
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши			
-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	67	
-смена стропильных ног из досок	м	82	
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	28	
Усиление стоек из доски 50х100 – 28шт.	м	56	
Разборка кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный	м м	0,6м х 7шт. 0,5м х 7шт.	
Кирпичная кладка дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	5,3	

	Исправление кирпичной кладки под мауэрлатом из: - кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,3
	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	43,4
	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	43,4
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	84,9
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	84,9
	Устройство козлаков на трубах:		
		5 каналов	
		шт	7
		3 канала	
		шт	7
	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	19,7
	Устройство паропропускаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	395
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	395
	Устройство паропропускаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	395
	Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	2
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	90
	Погрузка мусора	т	
	Перевозка мусора на расстояние 35 км	т	

Составил: Ведущий специалист ОКР

Ивашко С. В.



(Дата)

(Должность)

(Подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

"УТВЕРЖДАЮ" Заместитель генерального директора

СНКО "Региональный фонд"

С.Ю. Морозов

" 201 г.



Наименование стройки - Новоторжская обл., Новоторжский район, д. Шолохово, д. 1  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 375/19

**Капитальный ремонт крыши из профлированного листа(531м2)**

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 468,166 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 507,85 чел-ч  
Сметная заработная плата - 223,365 тыс.руб

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

№ 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.	Основной заработной платы	Всего	Экспл. машин	В.г.ч.	Основной заработной платы	Экспл. машин	В.г.ч.	На един.
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	5,31	219,85	30,96	1 167,4	1 003,01	164,4	15,9	84,43	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,779 т	0		0					
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конек, примыкание к трубам, примыкание к слух. окнам)	0,53	108,32	0,21	57,41	57,3	0,11	9,1	4,82	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0	
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0636 т	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 брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	5,31 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 202,77	974,07	228,7 48	15,16 0,46	80,5 2,44
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,434 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,03 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	112,59	112,28	0,32 0	309,3 0	9,28 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
5	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши у крепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,67 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 489,97	347	25,55 0	39,87 0	26,71 0
6	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,28 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 660,5	582,72	19,54 0	160,21 0	44,86 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,3556 т	0		0				
7	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,82 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 657,61	1 419,35	17,22 0	133,25 0	109,27 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,46248 т	0		0				
8	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши у крепление досками с одной стороны (Применит)(56м/2=28м) V=56/2/100; Кровля из профилированного листа	0,28 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 040,59	145,01	10,68 0	39,87 0	11,16 0
9	ТЕРР10-01-082-02 (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	2,12 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 926,79	537,19	105,24 7,82	17,3 0,19	36,68 0,4
10	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	5,31 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	448,48	293,06	33,72 0	4,52 0	24 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (применит) или аналог.	610,65 м <sup>2</sup>	6,85		4 182,95				
11	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	5,31 100 м <sup>2</sup>	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 820,37	1 371,79	169,12 33,4	21,35 0,32	113,37 1,7
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам 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 профилированного листа	5,31 100 м <sup>2</sup> Кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	130 784,13	3 310,79	846,2 103,07	47,41 0,99	251,75 5,26
12.1	[101-41361]	Металлочерепица "М онгеррей"	- 679,68 м <sup>2</sup>	176,79		- 120 160,63				
12.2	[101-38431]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(679,68м <sup>2</sup> *7,4кг)	5,0296 т	12 688,3		63 817,07				
12.3	[101-41281]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	53,1 м <sup>2</sup>	177,09		9 403,48				
13	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	0,98 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	3 379,67	101,41	74,36 6,99	7,67 0,36	7,52 0,35
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с проболаданем профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,294 т	10 826,75		-3 183,06				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель тру бчатый длиной 2000 мм	49 шт.	155,6		7 624,4				
14	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 профилированного листа	7,97 100м <sup>2</sup>	253,18 146,07	98,46 1,9	2 017,84	1 164,18	784,73 15,14	10,2 0,11	81,29 0,88
14.1	[113-8071]	Антисептик-антпирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	164,979 кг	17,63		2 908,58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стальных окон(1,7*1,2) 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 стуховое 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
15.1	[203-02511]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
15.2	[101-09331]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
16	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой Кровля из профилированного листа	1,17 м2	454,71		532,01				
<b>Общестроительные и отделочные работы</b>										

17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стальных окон(к=1,2; Т.Ч.15) V=1,17*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	0,01404 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	10,99	9,58	0,08 0	51,23 0,01	0,72 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000344 т	29 000		9,98				
18	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,6*7гр.)*5 каналов V=0,6*7/100; Общестроительные работы	0,042 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	92,07	85,93	6,13 3,29	164,47 3,98	6,91 0,17
18.1	509-9900	Строительный мусор	1,3062 т	0		0				
19	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1, к=6, (до 5ти каналов) ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПМ=35,78*4; Мат=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТМ=1,82*4; Общестроительные работы	0,042 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	208,59	197,37	11,22 6,01	377,76 7,28	15,87 0,31
19.1	509-9900	Строительный мусор	3,34152 т	0		0				
20	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,5м*7гр.)*3 канала V=0,5*7/100; Общестроительные работы	0,035 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	76,72	71,61	5,11 2,74	164,47 3,98	5,76 0,14
20.1	509-9900	Строительный мусор	1,0885 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕРр60-2-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1, к=2, (до 3х каналов) ЗП=1174,83*2; ЭММ=66,79*2; ЗПМ=35,78*2; Мат=0*2; ТЗТ=94,44*2; ТЗТм=1,82*2; Общестроительные работы	0,035  100 м	2 483,24  2 349,66	133,58  71,56	86,91	82,24	4,68 2,5	188,88 3,64	6,61 0,13
21.1	509-9900	Строительный мусор	1,3923 т	0		0				
22	ТЕР08-08-005-01  (0) МДС35.п.4.7	Кладка льмовых кирпичных труб с установкой колаков из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПМ=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	5,3  1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88  198,67	62,5  8,6	2 029,26	1 052,95	331,25 45,58	14,92 0,44	79,08 2,33
22.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0212 т	5 023,48		- 106,5				
22.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0318 т	6 118,46		- 194,57				
22.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для льмовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	2,597 1000 шт.	1 779,85		4 622,27				
22.4	[301-1186]	Зонты из листовой горячекатаной и сортовой стали(0,8*0,6*7шт; 1,3*0,7*7 шт)	9,73 м2	140,33		1 365,41				
23	ТЕР15-02-001-01  (0) МДС35.п.4.7	Ошту кату ривание поверхности льмовых труб ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПМ=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,434  100 м2	2 287,71  1 194,15	99,54  45,08	992,87	518,26	43,2 19,56	81,51 3,48	35,38 1,51
24	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	0,434  100 м2 фасада	586,51  107,69	12,36  0	254,55	46,74	5,36 0	8,08 0	3,51 0
25	ТЕР15-02-016-01  (0) МДС35.п.4.7	Шту кату рка 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	0,849  100 м2	2 249,85  1 198,33	168,16  103,58	1 910,12	1 017,38	142,77 87,94	86,71 7,59	73,62 6,44



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.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; Орделочные работы	0,849 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	174,72	124	2,63 0,21	11,74 0,01	9,97 0,01
27	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=395*0,05*0,6/100; Общестроительные работы	0,1185 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	280,64	280,64	0 0	214,32 0	25,4 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	11,85 т	0		0				
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=395*2/100; Общестроительные работы	7,9 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	667,23	436	50,17 0	4,52 0	35,71 0
28.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	908,5 м2	5,11		4 642,44				
29	ТЕР11-01-009-01 (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	3,95 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 304,27	1 759,73	544,55 17,5	32,64 0,23	128,93 0,91
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,3425 м3	346,37		7 046,03				
30	ТЕР11-01-009-01 (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	3,95 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 304,27	1 759,73	544,55 17,5	32,64 0,23	128,93 0,91
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,3425 м3	346,37		7 046,03				
31	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых 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	0,9 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	976,68	50,23	15,17 1,76	4,37 0,1	3,93 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС5.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	0,0128 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
33.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью потолок и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
33.2	[111-0123]	Замок висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
33.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
33.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
33.5	[101-0956]	Пеглы накладная	4 шт.	11,58		46,32				
34	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки под мауэрлатом	0,3 м3 кладки	596,73	31,57	179,02	129,63	9,47	35,39	10,62
34.1	[404-0005]	Общестроительные работы Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1206 шт.	432,11	8,45			2,54	0,43	0,13
35	ТССЦп01-01-01-041	Поручонные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	32,2522 т	319,93	0	10 318,45	0	0		
36	ТССЦп03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км Цед=24,33*7,24;<Нет вида работ>	32,2522 т	176,1492	0	5 681,23		0		
Итого:				165 351,6	19 384,17	4 323,39			1 483,01	
				435,29					24,84	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10, 11)	4158,93*11,27	11,27	46 871,14
Зарплата	275,83*9,2	9,2	2 537,64
Машины и механизмы	17865,72*3,93	3,93	70 212,28
Материалы			119 621,06
Итого			39 215,47
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10, 11)	(46871,14+376,42)*0,83	0,83	30 710,91
Накладные расходы	(46871,14+376,42)*0,65	0,65	189 547,44
Сметная прибыль			
Итого			38 455,49
Кровля из профилированного листа (12, 13)	3412,2*11,27	11,27	8 469,15
Зарплата	920,56*9,2	9,2	343 215,94
Машины и механизмы	87332,3*3,93	3,93	390 140,58
Материалы			
Итого			42 871,54
Кровли (12, 13)	(38455,49+1240,38)*1,2*0,9	1,08	21 832,73
Накладные расходы	(38455,49+1240,38)*0,65*0,85	0,55	454 844,85
Сметная прибыль			
Итого			9 402,67
Кровля из профилированного листа (9, 15, 16)	834,31*11,27	11,27	1 814,15
Зарплата	197,19*9,2	9,2	17 900,87
Машины и механизмы	4554,93*3,93	3,93	29 117,69
Материалы			
Итого			10 157,02
Деревянные конструкции (9, 15, 16)	(9402,67+179,42)*1,18*0,9	1,06	5 174,33
Накладные расходы	(9402,67+179,42)*0,63*0,85	0,54	44 449,04
Сметная прибыль			
Итого			19 338,87
Отделочные работы (17, 23, 24, 25, 26)	1715,96*11,27	11,27	1 670,68
Зарплата	194,04*8,61	8,61	6 090,35
Машины и механизмы	1443,21*4,22	4,22	27 099,9
Материалы			
Итого			19 525,12
Отделочные работы (17, 23, 24, 25, 26)	(19338,87+1213,89)*1,05*0,9	0,95	9 659,8
Накладные расходы	(19338,87+1213,89)*0,55*0,85	0,47	56 284,82
Сметная прибыль			
Итого			67 117,69
Кровля из профилированного листа (14)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	1164,18*11,27	13 120,31
Машины и механизмы	784,73*9,2	7 219,52
Материалы	2977,52*3,93	11 701,65
Итого		32 041,48
Теплоизоляционные работы (14)	(13120,31+170,63)*1*0,9	11 961,85
Накладные расходы	(13120,31+170,63)*0,7*0,85	7 974,56
Сметная прибыль		51 977,89
Итого		
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)	1143,65*11,27	12 888,94
Зарплата	229,13*9,35	2 142,37
Машины и механизмы	0*4,94	0
Материалы		15 031,31
Итого		
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)	(12888,94+540,96)*0,83	11 146,82
Накладные расходы	(12888,94+540,96)*0,65	8 729,44
Сметная прибыль		34 907,57
Итого		
Кровля из асбестоцементных листов (1)	1003,01*11,27	11 303,92
Зарплата	164,4*9,35	1 537,14
Машины и механизмы	0*4,94	0
Материалы		12 841,06
Итого		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (у силение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов) (1)	(11303,92+0)*1,1*0,9	11 190,88
Накладные расходы	(11303,92+0)*0,7*0,85	6 782,35
Сметная прибыль		30 814,29
Итого		
Общестроительные работы (27)	280,64*11,27	3 162,81
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	0	0
Материалы		3 162,81
Итого		
Прочие ремонтно-строительные работы (27)	(3162,81+0)*0,78	2 466,99
Накладные расходы	(3162,81+0)*0,5	1 581,41
Сметная прибыль		7 211,21
Итого		
Общестроительные работы (28)	436*11,27	4 913,72
Зарплата		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	50,17*6,32	317,07
Материалы	4823,51*5,6	27 011,66
Итого		32 242,45
Крыши, кровли при ремонте (28)	(4913,72+0)*0,83	4 078,39
Накладные расходы	(4913,72+0)*0,65	3 193,92
Сметная прибыль		39 514,76
Итого		4 078,39
Общестроительные работы (29, 30)	3519,46*11,27	39 664,31
Зарплата	1089,1*6,32	6 883,11
Машины и механизмы	14092,06*5,6	78 915,54
Материалы		125 462,96
Итого		125 462,96
Полы (29, 30)	(39664,31+394,45)*1,23*0,9	44 465,22
Накладные расходы	(39664,31+394,45)*0,75*0,85	25 637,61
Сметная прибыль		195 565,79
Итого		195 565,79
Общестроительные работы (31)	50,23*11,27	566,09
Зарплата	15,17*6,32	95,87
Машины и механизмы	911,29*5,6	5 103,22
Материалы		5 765,18
Итого		5 765,18
Деревянные конструкции (31)	(566,09+19,84)*1,18*0,9	621,09
Накладные расходы	(566,09+19,84)*0,63*0,85	316,4
Сметная прибыль		6 702,67
Итого		6 702,67
Двери: деревянные (32, 33)	45,87*11,27	516,95
Зарплата	35,21*9,58	337,31
Машины и механизмы	1097,17*4,64	5 090,87
Материалы		5 945,13
Итого		5 945,13
Деревянные конструкции (32, 33)	(516,95+63,56)*1,18*0,9	615,34
Накладные расходы	(516,95+63,56)*0,63*0,85	313,48
Сметная прибыль		6 873,95
Итого		6 873,95
Общестроительные работы (18, 19, 20, 21)	437,15*11,27	4 926,68
Зарплата	27,14*6,32	171,52
Машины и механизмы		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0	0
Итого		5 098,2
Пенные работы при ремонте (18, 19, 20, 21)		
Накладные расходы	(4926,68+163,87)*0,78	3 970,63
Сметная прибыль	(4926,68+163,87)*0,63	3 207,05
Итого		12 275,88
Общестроительные работы (22)		
Зарплата	1052,95*11,27	11 866,75
Машины и механизмы	331,25*6,32	2 093,5
Материалы	6331,67*5,6	35 457,35
Итого		49 417,6
Конструкции из кирпича и блоков (22)		
Накладные расходы	(11866,75+513,69)*1,22*0,9	13 618,48
Сметная прибыль	(11866,75+513,69)*0,8*0,85	8 418,7
Итого		71 454,78
Общестроительные работы (34)		
Зарплата	129,63*11,27	1 460,93
Машины и механизмы	9,47*6,32	59,85
Материалы	214,72*5,6	1 202,43
Итого		2 723,21
Стены при ремонте (34)		
Накладные расходы	(1460,93+28,63)*0,86	1 281,02
Сметная прибыль	(1460,93+28,63)*0,7	1 042,69
Итого		5 046,92
Итого по погрузке		10 318,45
Итого по перевозке		5 681,23
Итого		15 999,68
Итого		1 223 471,54
Итого		1 223 471,54
Итого	1223471,54*0,2	244 694,31
Итого		1 468 165,85
Итого		20%
Итого		1 468 165,85

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова



И. Л. Колесников

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"