

Согласовано:

Утверждено:

Дефектная ведомость

Наименование объекта: п. Колокша ул. Железнодорожная, дом № 1а

Вид ремонта: Капитальный ремонт кровли

№ п/п	Опись работ	Едини ца измере ния	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м2	956
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов, коньков и т.п.	м2	10,5
3.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт.	2
4.	Разборка обрешетки из досок	м2	956
5.	Смена отдельных частей мауэрлата с осмолкой и обертыванием толью	м.п.	40
6.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с обшивкой досками с двух сторон (53 – стропил)	м/п	413,4
7.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок (45 стропил длина 7,8 м.п)	м/п	351
8.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена концов деревянных стропильных ног	шт.	45
9.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с поставкой раскосов	шт.	98
10.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш Брус коньковой 100х150 мм Брус для стоек 150х150 мм Мауэрлат из бруса 150х150 мм	 м.п. м.п. м.п.	 14 20 14
	Конек		

	<div> <div> <div>брус 100 150</div> <div>h-2.5</div> </div> <div> <div> <div>брус 150x150</div> <div>брус 150x150</div> </div> <div> <div>мауэрлат</div> <div>1-3.5</div> <div>Повреждены пожаром</div> </div> </div> </div>	шт.	4
11.	Ремонт кирпичной кладки стен	м3	1.08
12.	Ремонт кирпичной кладки вент. каналов Размеры : д. 1,3м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 2 шт. д. 1,18м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 1 шт. д. 0,66м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 6 шт. д. 1,33м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 1 шт. д. 2,4м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 1 шт. д. 0,64м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 4 шт. д. 0,9м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 2 шт. д. 1,1м х ш.0,4м. х в 3,2м. – 1 шт. д. 1,3м х ш.0,4м. х в 3,2м. – 1 шт. д. 1,15м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 1 шт. д. 0,56м х ш.0,4м. х в 0,5м. – 1 шт.		
13.	Устройство обрешетки из досок с прозорами	м2	751,5
14.	Устройство обрешетки из досок сплошной	м2	204,5
15.	Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных	шт.	2
16.	Устройство кровли из профнастила НС 35-1000, толщиной 0,7 мм по готовым прогонам простая кровля (конек - 58,2 м.п.)	м2	956
17.	Устройство мелких покрытий из листовой (обделка вент. каналов)	м2	10,5
18.	Установка снегозадержателей	м.п	20
19.	Антисептическая обработка деревянных конструкций	м2	1912

Составил :