



Баунтовский район
МЧС России
ГУ МЧС России по РБ
Отделение надзорной деятельности
Баунтовского района
Республики Бурятия
671510, Баунтовский район,
с. Багдарин, ул. Школьная, 2.
Тел./факс (30153) 42-0-97
Исх. № 128

от « 10 » 04 2014 г.

Главе-руководителю администрации
МО «Баунтовский эвенкийский район
Никулину Ю.М.

Для публикации на сайте муниципального
образования «Баунтовский эвенкийский район»

№ 346 10 Апр 2014

Предотвратим пожар в своем доме

Знаете ли Вы, что на территории Баунтовского района около 90% пожаров происходит в жилых домах: как в многоквартирных, так и в частных? Пожар уничтожает имущество, уносит жизни людей. Всем известно, что предотвратить пожар намного легче, чем его тушить, поэтому необходимо обезопасить дом, еще на этапе его проектирования.

Особенно необходимо обезопасить от пожара деревянные строения.

Для этого следует предусмотреть многое, а именно: древесину обработать специальной пропиткой, правильно смонтировать систему электроснабжения, если в доме планируется выложить печь, то необходимо доверить это профессионалам. Также заранее нужно сделать запасные выходы, установить противопожарную сигнализацию.

Рассмотрим причины и последствия пожаров.

Конечно, основная причина, из-за которой возникают пожары, - это неосторожное обращение с огнем. Поэтому, в первую очередь, человек сам должен быть внимателен при использовании огня дома, при зажигании свечей, сигарет, при растопке печей, а также в случае разрешения игры с огнем детям.

Не надо забывать и о том, что каждый четвертый пожар на территории района происходит по причине неисправной электропроводки. Электричество давно вошло в каждый дом. Люди уже не представляют, как прожить без телевизора, холодильника, электроплиты. Но вместе с комфортом электричество несет и большую пожарную опасность.

В современных домах возгорания происходят гораздо реже, чем в старых деревянных строениях. Старые электросети не рассчитаны на современную интенсивную эксплуатацию, поэтому зачастую проводка начинает плавиться, так как не всегда срабатывает защита на распределительном щите и естественно происходит возгорание. Даже если древесину в старых домах и обрабатывали в свое время огнезащитным раствором, то, обычно, редко кто обновляет это покрытие.

В современных же деревянных домах скрытую электропроводку помещают в металлических трубах или гибких металлических рукавах, а открытую - в пластиковых гофрированных рукавах. Из всего вышесказанного следует, что необходимо в деревянном доме систему электроснабжения привести в соответствие с действующими стандартами.

Как правило, современные сертифицированные приборы и устройства почти никогда не приводят к возгоранию, причиной пожара чаще всего являются старые, самодельные, неисправные электроприборы, а также неполадки котельных приборов и различные неисправности в работе печей.

При пожаре люди зачастую погибают не от самого огня, а от продуктов сгорания, получая удушье от угарного газа. Также при пожаре идет разрушение конструкций зданий, в результате чего люди получают травмы. Поэтому при постройке дома стоит предусмотреть прочность несущих конструкций.

Жители района задумайтесь о том, что последствием пожара является то, что огонь уносит с собой все Ваше имущество и жизни людей, не оставляя ничего!

Подготовил:

Государственный инспектор Баунтовского района
по пожарному надзору майор внутренней службы

С.В. Емельянов