**Памятка населению о мерах пожарной безопасности в осенне-зимний пожароопасный период**

|  |
| --- |
|  |

На территории Максатихинского района в период с 01 января по 01 октября 2014 года произошло 23 пожара, на которых погибло 9 человек , травмировано 2 человека.

Основные причины пожаров – неосторожное обращение с огнем при курении, нарушение правил при пользовании электробытовыми приборами и неисправность электропроводки, неисправность отопительных печей.

Чтобы избежать беды, каждому необходимо быть предельно осторожным при пользовании спичками, не бросать непотушенные окурки и ни в коем случае не допускать курение в постели, так как это нередко приводит к пожарам и человеческим жертвам. Пресекайте шалость детей с огнем, храните спички в недоступных для них местах. Не оставляйте малолетних детей одних в доме, особенно когда топится печь, горит керосинка или газ, работают включены бытовые электрические приборы.

*Основные требования правил:*

1. Территория, прилегающая к жилым домам, дачным постройкам, должна постоянно содержаться в чистоте, систематически очищаться от мусора и других горючих материалов. Недопустимо возведение сараев, гаражей и других построек, перепланировка строений без разрешения органов местного самоуправления.

2. Электропроводка в жилых домах, дачных строениях должна иметь надежное соединение, защиту от токов короткого замыкания и перегрузки. Плавкие вставки предохранителей должны быть калиброваны с указанием на клейме номинального тока вставки или автоматические. Недопустимо для защиты электросетей применять вместо нормативных плавких вставок и автоматических предохранителей защиту кустарного изготовления «жучки». Опасно устанавливать электрические бытовые электроприборы вблизи сгораемых конструкций, горючих предметов и материалов. Для безопасной эксплуатации печей имеется целый ряд требований к их монтажу, которые должен знать каждый квалифицированный печник.

3 . Бдительному же хозяину необходимо помнить:

Что топка печи выкладывается только из огнеупорного кирпича, а на сгораемом полу перед ней прибивается металлический лист размером не менее 50-70 см. Сауну следует оборудовать печью заводского изготовления с автоматической защитой и отключением до полного остывания через 8 часов непрерывной работы.

Перед началом отопительного сезона печи проверяют и ремонтируют, очищают от сажи, штукатурят и белят.

Строго воспрещено:

-разжигать печи легковоспламеняющимися жидкостями (бензином, керосином и тд.);

-оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;

-хранить дрова и уголь на предтопочном листе;

-перекаливать печь.

При длительном обогреве даже огнеупорный кирпич подвержен тепловому разрушению, поэтому максимальная продолжительность топки не должна превышать полутора часов.

Золу и шлак, выгребаемые из топки, необходимо проливать водой и удалять в безопасное место.

Н е л ь з я :

- пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией;

- оставлять находящиеся под напряжением телевизоры, электроутюги, электроплитки и другие бытовые электроприборы без присмотра, поручать присмотр за ними малолетним детям, пользоваться электронагревательными приборами без специальных несгораемых подставок;

- самовольно монтировать электропроводку в домах, квартирах, других хозяйственных постройках.

Воспрещается:

- применять керосин, бензин и другие горючие жидкости для разжигания печей;

- оставлять без присмотра топящие печи и перекаливать их;

- использовать для дымоходов керамические, асбестоцементные и металлические трубы. Для дымовых труб и каналов необходимо применять только обоженный или огнеупорный кирпич.

4. Действия в случае пожара:

- при первых признаках пожара, дыма или запаха гари необходимо немедленно вызвать пожарную охрану по телефону 01 или ближайшую пожарную дружину;

- принять все меры к эвакуации людей находящихся в здании;

- не дожидаясь прибытия подразделений пожарной охраны, приступить к тушению пожара имеющимися на месте подручными средствами – вода, песок и т.п., не рекомендуется раскрывать окна, разбивать стекла, так как приток воздуха и сквозняка способствуют быстрому распространению огня.

*Огонь не терпит неосторожного обращения:*

*он может согреть вас, а может и сжечь дотла!*