



ПРОФИЛАКТИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Сотрудники Аксукентского сельского округа совместно со специалистами районного управления по чрезвычайным ситуациям провели разъяснительную работу в местах массового скопления людей - на рынках и в торговых точках. Основная цель мероприятия - повышение уровня пожарной безопасности и предотвращение возможных чрезвычайных ситуаций.

Специалисты посетили точки и объекты общественного питания, где напомнили о необходимости обязательного соблюдения требований пожар-



ной безопасности, правильного использования бытовых газовых баллонов и мер по недопущению возгораний.

Внимание предпринимателей и жителей района было акцентировано на том, что строгое соблюдение правил безопасности - важное условие защиты жизни и имущества, а профилактика чрезвычайных ситуаций является общей ответственностью каждого.

Ф.ВАЛЕЙ

СИГНАЛИЗАЦИЯ - ВАЖНАЯ МЕРА БЕЗОПАСНОСТИ

Установив, что вас вряд ли разбудит запах дыма, убедитесь, что у вас есть работающая пожарная сигнализация, расположенная в нужных местах вашего дома. Если они не питаются от сети, меняйте батареи каждый год как само собой разумеющееся. Пожарная сигнализация не служит вечно, и поскольку в наши дни она довольно доступная, замените ее на новую, если детекторам больше десяти лет.

Составьте план на всю семью, чтобы все знали, что делать, если услышат звуковую сигнализацию. Если случился пожар, выбирайтесь из дома как можно скорее.

Н.ТАСЫБЕК, инженер УЧС Туранского района г.Шымкент, ст.лейтенант ГЗ
Е.ДУЙСЕБАЕВ, начальник СО УЧС Туранского района г.Шымкент, подполковник ГЗ
Б.КУЛУМБАЕВ, начальник ПЧ №5 УЧС Туранского района г.Шымкент, капитан ГЗ

► Окно 101

УГАРНЫЙ ГАЗ - ТИХИЙ УБИЙЦА

При резком похолодании и сильном ветре штатные системы отопления могут не справляться с понижением температуры в доме. Хозяева подключают дополнительные источники тепла или начинают интенсивнее топить печи и камины. От лишнего жара в кирпичной кладке могут появиться микротрещины, через которые угарный газ незаметно поступает в жилые помещения.

Угарный газ образуется при горении газа, угля, древесины, торфа, нефтепродуктов. Для безопасности важно, чтобы дымоход обеспечивал необходимую тягу и был герметичным. Трагедия происходит, когда продукты сгорания каким-то образом попадают в закрытое помещение. Помимо неисправных печей, каминов, буржуйки, газовых котлов с открытым контуром горения угроза исходит от неправильной их эксплуатации. Одной из наиболее распространенных причин отравления является преждевременное закрытие заслонки дымохода, когда горячее не полностью сгорело.

Напоминаем правила безопасности, которые помогут избежать трагедии: установить в доме автономные газовые извещатели, детектирующие утечку угарного газа;

пользоваться только исправным оборудованием; перед отопительным сезоном проверять вентиляцию; не оставлять горелки, печи, камины без присмотра во время горения; проветривать помещения, где горит огонь; не обогревать гаражи двигателем машины; не закрывать печную заслонку до прогорания углей.



Б.ОКСИКБАЕВ, ст.инженер ОЧС Тулкибасского района, майор ГЗ
А.САПАРБЕКОВ, начальник СПЧ №2 Тулкибасского района, полковник ГЗ

Любая бытовая техника имеет свой срок эксплуатации. Выход из строя прибора может вызвать короткое замыкание и возгорание. К примеру возгоранию телевизора способствуют:

- использование нестандартных предохранителей, «жучков»;
- длительная работа включенного телевизора без присмотра;
- попадание различных предметов в отверстия задней стенки (как правило, по вине детей);
- установка телевизора у батареи отопления, в мебельной стенке, в результате чего он плохо охлаждается (происходит разрыв оболочки электронно-лучевой трубки и появление после потрескивания синеватого дыма);

ЛЮБАЯ ТЕХНИКА ИМЕЕТ СВОЙ СРОК

- питание телевизора без стабилизатора от сети с повышенным напряжением. Необходимо: Обесточить телевизор или полностью квартиру (помещение);
- Сообщить о возгорании в пожарную охрану;
- Если после отключения телевизор продолжает гореть, то залейте его водой через отверстия задней стенки, находясь при этом сбоку от аппарата, или же накройте его плотной тканью.
- Во избежание отравления продуктами

горения немедленно удалите из помещения людей, не занятых тушением, в первую очередь детей;

- Аналогично действуйте и при загорании других электробытовых приборов.

Примечание. Если телевизор взорвался и пожар усилился, не подвергайте жизнь опасности, покиньте помещение, закрыв дверь и окна.

А.ЖУНУСБЕКОВ, зам.начальника УЧС Абайского района г.Шымкент, подполковник ГЗ
А.ТУРАНОВ, ст.инженер СПЧ №1 УЧС Абайского района г.Шымкент, майор ГЗ
Н.БЕРДАЛЫ, ст.инженер УЧС Ордабасинского района, ст.лейтенант ГЗ

Разрушительные землетрясения могут сопровождаться пожарами. При возгорании в таких условиях бывает очень непросто справиться с огнем, а эвакуация может быть осложнена завалами.

При землетрясениях значительной силы могут быть разрушены антенны сотовой связи, а проводной телефон может не работать по причине обрыва линии. Пожарный водопровод также перестанет функционировать, если коммуникации будут разрушены.

Практически каждое современное жилое строение подключено к электрической сети. Внутри помещений также имеется разветвленная система проводки, которая постоянно находится под напряжением. Во время

ПОЖАРЫ ПРИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИИ

землетрясений могут происходить обвалы и разрыв проводов. В результате появления коротких замыканий также могут загореться многие материалы, которые не обладают повышенной устойчивостью к пожару.

Разгерметизация во время землетрясений резервуаров с легко воспламеняемыми жидкостями и газами также может стать причиной большого пожара. Такие вещества могут быть воспламенены даже от искры статического электричества.

В таких условиях тушение относительно небольших пожаров может быть осуществлено следующим образом:

- С помощью ручных огнетушителей.
- Песком или другими сыпучими материалами.
- Водой из природных и искусственных водоемов.

Применение воды и пенных огнетушителей следует ограничить, если защищаемое таким образом помещение может находиться под напряжением. В таких случаях рекомендуется использовать порошковые или углекислотные средства тушения огня, а также песок, землю или иные сыпучие материалы.

Д.АБДАУЛЛАЕВ, зам.начальника ПЧ №6, майор ГЗ

Объявление

ТОО «M TRADE 19», в соответствии с требованиями подпункта 2) статьи 87 Экологического кодекса, сообщает, что с 9 декабря 2025 года в течение 5 рабочих дней на портале <https://ndbecology.gov.kz/> будут проводиться общественные слушания в форме публичного обсуждения по Разделу охраны окружающей среды для: автозаправочной станции, магазина, станции технического обслуживания, гостиницы и кафе по адресу: Туркестанская область, Сайрамский район, с. Аксу, квартал №200, здание 389.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале (<https://ndbecology.gov.kz/>) для предоставления замечаний и предложений. Дополнительная информация по тел 8 (7262) 45 23 45, эл. адрес: otan_2010@mail.ru.

Редакция газеты «Пулс Сайрама» выражает глубокие соболезнования родным и близким по поводу кончины заслуженного деятеля культуры РК, Почетного гражданина Сайрамского, Казыгуртского, Ордабасинского районов
ТЕМИРБАЕВА СЕЙДУАЛЫ ОМИРАЛИУЛЫ.

Директор
Умаров Абдисаттар
Абдикаримович

Редактор
Гибадулина Фариды
Фаридовна

Собственник: ТОО «Исфиджаб».

Регистрационное свидетельство №8068-Г от 30 января 2007 г. Выдано Министерством культуры и информации Республики Казахстан.

Газета набрана, сверстана в редакции, отпечатана в типографии ТОО «АР-принт-1», г.Шымкент, ул.Ташенова, 24.

Газета выходит 1 раз в неделю.
Объем газеты - 1 п.л.
Тираж 538 Заказ _____

ГАЗЕТА САЙРАМСКОГО РАЙОНА
ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

За достоверность информации ответственность несет автор. Редакция оставляет за собой право публиковать материалы в порядке обсуждения, не разделяя мнения автора.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы и частных объявлений.

Наш адрес:
160800 Туркестанская область,
Сайрамский район, Аксукентский
сельский округ, с. Аксу,
ул. Бекет Батыра, здание 3 «В»

Директор ТОО «Исфиджаб»: 20-743.
Общий отдел - 20-749.
Факс: 20-673

ИНДЕКС 65840