

Выпускается территориальным отделом надзорной деятельности
Курагинского района Красноярского края

Красная стрела

Выпуск № 10 от 20 октября 2014 года

РЕШЕНИЕ
ЗДЕСЬ

Содержание номера:

*Оперативная обстановка с пожарами
за девять месяцев 2014 г....2 стр.*

Дачная пора...3 стр.

*Согреваемся безопасно:
о правильном использовании
обогревателей4 стр.*

*Пожарной безопасности – особое
внимание5 стр.*

*Меры пожарной безопасности при
использовании электротехнических
устройств6 стр.*

ГРАЖДАНЕ!!!!

**При возникновении пожара немедленно вызывайте
пожарную охрану!!!**

Тел. 101, 01

с сотовых телефонов 112, 01*

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Красноярского края за девять месяцев 2014 год:**

- произошло пожаров – **3175**
- погибло людей на пожарах - **186**
- погибло детей - **10**
- получили травмы на пожарах – **182**
- травмировано детей – **18**

Старший инженер отдела государственной статистики
учета пожаров и последствий от них
УНД Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
старший лейтенант внутренней службы
Е.С. Убиенных

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Курагинского района за девять месяцев 2014 год:**

- произошло пожаров - **64**
- погибло людей на пожарах - **6**
- погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **0**
- травмировано детей – **1**
- проведено плановых проверок – **49**
- проведено внеплановых проверок – **162**
- составлено протоколов - **70**

Заместитель начальника отдела надзорной деятельности
по Курагинскому району
УНД Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
подполковник внутренней службы
А.В. Ивлева

Дачная пора

В Красноярском крае продолжает расти количество пожаров на дачах. За 9 месяцев в садовых обществах произошел 231 пожар, погибло 13 человек, травмировано 8 человек.

Основная причина происходящих пожаров – неосторожное обращение с огнем самих владельцев дачных участков, а так же посторонних лиц (111 случаев). Также



регистрируются пожары, возникшие из-за нарушений правил пожарной безопасности при эксплуатации печей в банях и домиках (50 случаев). При этом в большинстве своем постройки на дачных участках располагаются довольно скученно, и при порывах ветра огонь с легкостью может распространиться и на другие постройки. Кроме того, в садовых домиках необходимо следить за исправностью электропроводки и не оставлять без присмотра включенные электроприборы (50 случаев). Также пожары происходят из-за того, что с огнем играют

дети. В сухую ветреную погоду дачникам необходимо с особой тщательностью соблюдать правила пожарной безопасности. Сжигать траву и листву следует на расстоянии не менее 50 метров от строений. В противном случае дачники подвергают опасности не только свои постройки, но и соседские. В жаркую погоду от разведения костров лучше отказаться. Замечено, что ежегодно сгорает порядка 300 дач, что практически равно целому садовому обществу.

Страшная трагедия произошла 9 февраля 2014 года в Минусинском районе. В результате нарушения требований пожарной безопасности при эксплуатации печи произошло загорание пола в помещении кухни дачного строения. Огонь унес жизни трех малолетних детей в возрасте от 6 до 10 лет, пострадало три человека из них двое детей.



Данной трагедии можно было бы избежать, соблюдая элементарные правила пожарной безопасности, которым просто необходимо уделять особое внимание, ведь огонь забирает с собой все не оставляя ни материальных ценностей, ни человеческих жизней.

Заместитель начальника отдела дознания
Евгений Благов

Согреваемся безопасно: о правильном использовании обогревателей



Во-первых, обогреватели нужно использовать только качественные и сертифицированные, заводского производства. В случае если ваш дом сгорит, экономия от собранного вручную обогревателя будет очень сомнительной.

Во-вторых, обогревателем нужно пользоваться с учетом мер предосторожности, а именно:

- Внимательно прочитать инструкцию по эксплуатации, особенно раздел допустимых параметров тока для питания прибора. Убедиться, что обогреватель подходит по этим параметрам.

- Устанавливать электрообогреватель на безопасном расстоянии от занавесок и мебели. Приборы ставить на пол. В случае с конвекторами, их можно крепить на специальных подставках на небольшом расстоянии от пола.
- Не помещать сетевые провода обогревателя под ковры и другие покрытия. Не ставить на провода тяжелые предметы (например, мебель).
- Не использовать обогреватель в помещении с лако-красочными материалами, растворителями и другими воспламеняющимися жидкостями. Также нельзя устанавливать электрообогреватель в захламленных и замусоренных помещениях.
- Следить за состоянием отопительного прибора: вовремя ремонтировать и заменять детали, если они вышли из строя. Менять предохранители, разболтавшиеся или деформированные штекеры. Ни в коем случае не пользоваться неисправным обогревателем! Регулярно очищать обогреватель от пыли — она тоже может воспламениться.
- Не оставлять включенным электрообогреватели на ночь, не использовать их для сушки вещей.
- При включении домашнего обогревателя сначала включить его в сеть, а затем производить настройки температурных режимов. Убедиться, что штекер вставлен в розетку плотно.
- Не прикасаться к прибору мокрыми руками, с мокрыми волосами, в мокрой одежде и обуви.
- Не позволять детям играть с такими устройствами!

Следует иметь в виду, что самый экономичный домашний обогреватель несёт приличную нагрузку, поэтому, включая его в сеть, в которой уже работают компьютер, телевизор и стиральная машинка, нужно быть готовым в лучшем случае остаться без электричества.

Инспектор отдела надзорной деятельности по Курагинскому району
УНД Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
Старший лейтенант внутренней службы
И.Ю. Амельчугов

Пожарной безопасности – особое внимание

С наступлением холодов, как показывает статистика, домашний очаг может стать источником повышенной опасности.

Главное управление МЧС России по Омской области напоминает: именно в этот период резко возрастает количество пожаров из-за несоблюдения правил пользования печным отоплением и нарушения правил эксплуатации электронагревательных приборов.

Пожар можно предотвратить, позаботившись заранее о выполнении простых требований пожарной безопасности.

Если вы живете в частном доме, на даче, необходимо постоянно проверять исправность печи и дымохода, ремонтировать их, вычищать сажу, замазывать трещины, белить дымоход на чердаке, чтобы сразу увидеть появившиеся дефекты.

В течение всего отопительного сезона необходимо неоднократно очищать от сажи дымоход и печь. Золу и шлак, которые вы будете выгребать из топки, необходимо проливать водой и удалять в безопасное место (вдали от горючих материалов).

Оставленные над печами для просушки домашние вещи и другие сгораемые материалы также приводят к трагедиям.

Стоит продумать расположение мебели в доме: кровати, занавески и другие сгораемые предметы должны находиться на расстоянии не менее одного – полутора метров от стен топящейся печи.

Нельзя располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе – это тоже может вызвать возгорание от близости с огнем.

Нельзя пользоваться электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов, оставлять без присмотра включенные в сеть электрические бытовые приборы.

Опасно эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, пользоваться поврежденными розетками.

Крайне рискованно оставлять без присмотра топящиеся печи или поручать надзор за ними малолетним детям.

Важно помнить, что уходя из дома, необходимо выключать все электронагревательные приборы, не применять для розжига печей бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости!

Соблюдайте требования пожарной безопасности!

При возникновении чрезвычайной ситуации необходимо звонить по телефону «101» СО ВСЕХ ОПЕРАТОРОВ.

Инспектор отдела надзорной деятельности по Курагинскому району
УНД Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
Старший лейтенант внутренней службы
И.Ю. Амельчугов

Меры пожарной безопасности при использовании электротехнических устройств

Неисправные электроприборы и электросети, а также их перегрузка, оставленные без присмотра включенные газовые и электрические плиты, бытовая техника, бенгальские огни, непотушенные окурки и многое другое может стать причиной пожара.

Для того чтобы свести к минимуму опасности возникновения пожара по вине человека, необходимо, чтобы правила безопасного поведения людей переросли в общую культуру.

Меры пожарной безопасности при использовании электротехнических устройств:

1. Необходимо следить за исправностью электропроводки, электрических приборов и аппаратуры, а также за целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров.
2. Запрещается эксплуатировать электропроводку с нарушенной изоляцией.
3. Запрещается завязывать провода в узлы, соединять их скруткой, заклеивать обоями и закрывать элементами сгораемой отделки.
4. Запрещается одновременно включать в электросеть несколько потребителей тока (ламп, плиток, утюгов и т. п.), особенно в одну и ту же розетку с помощью тройника, т. к. возможна перегрузка электропроводки и замыкание.
5. Запрещается закреплять провода на газовых и водопроводных трубах, на батареях отопительной системы.
6. Запрещается соприкосновение электропроводов с телефонными и радиотрансляционными проводами, радио- и телеантеннами, ветками деревьев и кровлями строений.
7. Удлинитель предназначен для кратковременного подключения бытовой техники; после использования их следует отключать от розетки.
8. Нельзя прокладывать кабель удлинителя под коврами, через дверные пороги.
9. Необходимо пользоваться только сертифицированной электрофурнитурой.
10. Запрещается применение самодельных электропредохранителей (пробки, «жучки»).
11. Необходимо помнить, что предохранители защищают от коротких замыканий, но не от пожара из-за плохих контактов электрических проводов.



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО КУРАГИНСКОМУ РАЙОНУ

12. Необходимо запрещать детям, трогать руками или острыми предметами открытую электропроводку, розетки, удлинители, электрошнуры, а также включать электроприборы, электротехнику в отсутствие взрослых.
13. Электрические розетки целесообразно оборудовать заглушками.
14. Нагревательные приборы до их включения должны быть установлены на подставки из негорючих материалов.
15. Запрещается оставлять включенные приборы без присмотра, особенно высокотемпературные нагревательные приборы: электрочайники, кипятильники, паяльники и электроплитки.
16. Запрещается пользоваться электроприборами с открытыми спиралями во взрывоопасных зонах (например, в местах хранения и использования бензина, препаратов в аэрозольных упаковках).
17. Необходимо следить, чтобы горючие предметы интерьера (шторы, ковры, пластмассовые плафоны, деревянные детали мебели и пр.) ни при каких условиях не касались нагретых поверхностей электроприборов.
18. Запрещается накрывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами.
19. Запрещается оставлять включенным электрообогреватель на ночь, тем более рядом с постелью или другими горючими предметами.
20. При покупке электрообогревателя необходимо убедиться, что он оборудован системой аварийного выключения (на случай его перегрева или падения).
21. Запрещается использовать самодельные электронагревательные приборы.

Соблюдение этих простых правил поможет избежать пожара.

Инспектор отдела надзорной деятельности по Курагинскому району
УНД Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
Старший лейтенант внутренней службы
И.Ю. Амельчугов