

**Пожарная безопасность во время осенне-зимнего пожароопасного периода**

## **В осенне-зимний период**

# **ВАЖНО!**

- Не перегружать сеть
- Не пользоваться самодельными электрообогревателями
- Не загромождать пути эвакуации мебелью и другими вещами
- Не хранить сгораемые материалы на балконах и лоджиях
- Не оставлять включенные электроприборы без присмотра
- Не располагать обогреватели вблизи легковоспламеняющихся предметов
- Не оставлять детей без присмотра, исключить попадание к ним в руки спичек и зажигалок

Единая служба спасения Тел.: **112**  
При пожаре звонить по тел. **101**



---

С наступлением осенне-зимнего периода резко возрастает количество возгораний в жилом секторе. Стремясь поддержать тепло в своих домах, люди используют отопительные печи, электронагревательные приборы, газовые плиты, духовки, которые при определенных условиях могут стать причиной возгорания, и, следовательно, причиной травматизма и гибели людей.

Одной из основных причин возникновения пожаров в осенне-зимний период в жилых домах является нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи. Пожары чаще всего происходят в результате перекала печей, появления в кирпичной кладке трещин, в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из тонки или зольника горящих углей, а также тогда, когда печи оставляют во время топки без наблюдения.

Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать и вычистить сажу, заделать трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу на чердаке и крыше и выше кровли.

Другая распространенная причина пожаров - нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов. Для того, чтобы предотвратить несчастье, нужно помнить основные правила эксплуатации.

Для начала необходимо внимательно изучить инструкцию по эксплуатации электроприбора, чтобы не нарушать изложенных в нём требований. Необходимо систематически проверять исправность электропроводки, розеток, щитков и штепсельных вилок обогревателя. Нельзя оставлять включенным электрообогреватель на ночь и использовать их для сушки вещей. Ставить электрообогреватель нужно на пол - на безопасном расстоянии от занавесок или мебели. С наступлением минусовых температур увеличивается количество включенных в сеть электронагревательных приборов, следовательно, и нагрузка на электропроводку. В ряде случаев из-за естественного старения, вследствие длительного периода эксплуатации с перегрузкой происходит пробой изоляции и короткое замыкание электропроводки, которое приводит к возникновению пожара.

С учетом складывающейся обстановки, а также в целях обследования противопожарного состояния домовладений (квартир) граждан на предмет их готовности к осенне-зимнему пожароопасному периоду, сотрудниками ОНД и ПР Темрюкского района организованы и проводятся профилактические мероприятия, направленные на исключение причин и условий, способствующих возникновению пожаров и гибели людей от них. При этом акцент в этой работе сделан на наиболее уязвимые социальные группы - семьи, воспитывающие детей, одиноко проживающих пожилых граждан, инвалидов. Совместно с органами внутренних дел,

Дата публикации: 17.10.2023

Теги: [ГО и ЧС](#).

[-----](#)  
Копировать ссылку

[Предыдущая новость](#) [\\_ К списку новостей](#) [\\_ Следующая новость](#)

