

**Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г.о Электросталь
УНД и ПР ГУ МЧС России по Московской области информирует:**

«Аварийный режим работы электросетей - частая причина пожаров»

Пожары, вызванные аварийным режимом работы электросетей, занимают одно из первых мест среди бытовых происшествий. Что это значит и как уберечь свой дом?

Из-за чего возникает аварийный режим?

1. Перегрузка сети (включение сразу нескольких мощных приборов в одну розетку).
2. Износ электропроводки, повреждение изоляции.
3. Короткое замыкание из-за неисправности техники или неправильного монтажа.
4. Использование самодельных или некачественных удлинителей и тройников.

Как предотвратить пожар?

- Не перегружайте розетки и электросеть.
- Следите за состоянием проводки, особенно в старых домах.
- Используйте только сертифицированные электроприборы и кабели.
- При признаках неисправности (запах гари, искрение, нагрев) - немедленно отключите электричество и вызовите электрика.

Помните: При пожаре немедленно звоните: 101; 112.
Берегите себя и своих близких!

Более подробную информацию по пожарной безопасности, вы можете найти по данным ссылкам:

https://t.me/ond_elektrostal; https://vk.com/ond_elektrostal