**Что нужно знать об электричестве!**

Электроприборы прочно вошли в нашу жизнь. Сегодня мы и представить себе не можем, как раньше обходились без электрочайников, микроволновых печей, стиральных машин и прочей бытовой техники, облегчающей наши будни.

Но что делать, если электрическая проводка вышла из строя? Во-первых, это не безопасно и может привести к возникновению возгорания. А во-вторых, неисправности в электрической сети могут повлиять на работу электрических бытовых приборов. К тому же, пожары по причине неисправности или неправильной эксплуатации электрических приборов и проводки занимают в общей массе примерно четвертую часть.

В этой связи шумилинские спасатели призывают граждан района своевременно производить ремонт электрической проводки. Особенно опасна ветхая проводка, проложенная «на роликах». Поэтому не лишним будет напомнить гражданам некоторые требования, которые необходимо выполнять в домовладениях.

Во-первых, как уже было сказано, эксплуатировать ветхую и заведомо неисправную электрическую проводку и электроприборы опасно. Они могут не выдержать нагрузки тока и возгореться.

Соединение жил электрических проводов также может привести со временем к нагреву в месте соединения. Особенно опасно соединение жил проводов из разных металлов (медь и алюминий). Соединять электропровода желательно с использованием специальных приспособлений, имеющихся в продаже в магазинах.

Крайне опасно включение в электрическую сеть большого количества потребителей тока (бытовых приборов). Важно помнить, что такие приборы, как электрический чайник и стиральная машина являются мощными приборами и потребляют много тока. А их включение одновременно может вызвать в доме перегрузку сети.

Своевременно проводите очистку электрических приборов от пыли. В таких электроприборах, как компьютер, телевизор, ноутбуки зачастую со временем внутри копится пыль. Она может послужить причиной возгорания этих приборов.

Не используйте электрические приборы сверх срока их эксплуатации. Если заводом-изготовителем установлено, что тот или иной прибор должен служить, к примеру, 10 лет, значит, использование его после этого срока только увеличивает риск возникновения пожара в доме.

**Фото 1**

**Предупредите шалость детей с огнем!**

Детская шалость с огнем часто становится причиной пожаров. Как показывает практика, часто такие пожары происходят из-за отсутствия навыков у детей осторожного обращения с огнем, недостаточного контроля за их поведением со стороны взрослых, а в ряде случаев неумения родителей организовать досуг своих чад. В возрасте от трех до семи лет дети в своих играх часто повторяют поступки и действия взрослых, имитируя их труд. Стремление к самостоятельности особенно проявляется в то время, когда дети остаются одни. Нельзя быть уверенным, что ребенок, оставшись один дома, не решит поиграть с коробочкой спичек или зажигалкой, не захочет поджечь бумагу, не устроит костер, который он видел в лесу.

***В 2022 году в разрезе республики******на пожаре погибло 13 детей (один из них в Верхнедвинском районе Витебской области)***

***Очередная трагедия случилась 15 апреля,*** *спасатели получили информацию о пожаре в квартире по ул. Заднепровской в г. Орша. В результате пожара погибли гражданка 1995 г.р. и ребенок 2017 г.р. В квартире закопчены стены, потолок, в жилой комнате 3х4 м повреждено имущество (кровать, мебель, телевизор). Причина пожара устанавливается.*

*Рассматриваемые версии причины возникновения пожара: 1. Неосторожное обращение с огнем; 2. Шалость с огнем погибшего ребенка.*

**Предотвратите детскую шалость с огнем:**

- научите ребенка действиям при пожаре, покажите ему возможные выходы для эвакуации;

- научите ребенка не паниковать и не прятаться в случае пожара;

- не доверяйте детям следить за электроприборами, печами и газовой плитой;

- прячьте от ребенка спички, зажигалки и др.;

- не оставляйте малолетних детей без присмотра!

- следите за тем, как дети проводят свободное время, чем интересуются, отвлекайте их от бесполезного времяпрепровождения.

- помните: защитные устройства на штепсельные розетки снижают риск электротравмы в домах с маленькими детьми;

- регулярно проверяйте бытовую технику на предмет повреждений;

**-**объясните детям, что нельзяпользоваться электроприборами без разрешения взрослых.

Воспитывая ребенка и прививая ему необходимые навыки безопасного поведения в быту, прежде всего, сами родители должны показывать достойный пример поведения. Ведь основная ответственность за предотвращение повреждений в быту лежит на родителях; рациональная организация ухода за детьми, осторожность, ответственность, самодисциплина должны играть ведущую роль в предупреждении опасных ситуаций. Задача родителей максимально обезопасить своего ребёнка – привить навыки осмотрительности, дисциплинированности и безопасного поведения!

**"ТОП основных причин пожаров"**

Пожар является одним из самых серьезных и частых видов бедствий! Ежегодно только в Республике Беларусь происходят около 6 тысяч огненных ЧС, в результате которых люди не только теряют имущество, но и расстаются с жизнью.

К сожалению, очень часто человек задумывается о безопасности, когда «красный петух уже клюнул». Статистика говорит, что погорельцами становятся не только неблагополучные граждане, ведущие асоциальный образ жизни, любители выпить. Простые жители тоже теряют имущество, а иногда и жизни в огне. Но из-за чего происходит большая часть пожаров? Как их избежать?

Чтобы узнать ответы на вопрос, спасатели-пожарные рекомендуют посмотреть фильм МЧС "ТОП основных причин пожаров"

 <https://www.youtube.com/watch?v=vtqpRw8TcSk>