


УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ГБУЗ «БРКОД»
 И. А. Шагдурова
« ____ » _____ 2023г

Правила по использованию электрооборудования для пациентов, посетителей

1. Неукоснительно соблюдайте порядок включения электроприбора в сеть: шнур сначала подключайте к прибору, а затем к сети. Отключение прибора производится в обратном порядке.
2. Не вставляйте штепсельную вилку в розетку мокрыми руками.
3. Никогда не ставьте включенную в сеть электроаппаратуру на край ванны с водой или в непосредственной близости от нее, чтобы не подвергать себя смертельной опасности.
4. Не прикасайтесь к нагреваемой воде и сосуду (если он металлический) при включенном в сеть электронагревателе.
5. Не пользуйтесь электроприборами с поврежденной изоляцией.
6. Не вынимайте вилку из розетки, потянув ее за шнур (он может оборваться, оголив провода, находящиеся под напряжением). Не ремонтируйте вилки электроприборов с помощью изоленты, меняйте их сразу, если они вышли из строя.
7. Не пользуйтесь электроутюгом, плиткой, чайником без специальных негорючих подставок.
8. Не включайте в розетку более трех электроприборов. В случае подключения мощных энергопотребителей (электрический чайник, тостер, утюг) старайтесь не использовать их одновременно.
9. Бытовые электроприборы (чайник, утюг, электронагреватель и пр.) включать только в «белые розетки».
10. «Красные розетки» предназначены для включения ТОЛЬКО компьютеров и орг. техники. Включение мощных бытовых приборов (чайник, обогреватель и пр.) может привести к пожару; разряду батарей ИБП (источника бесперебойного питания) и его поломке.
11. Не оставляйте без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы.
12. Вынимайте зарядные устройства для телефона и пр., когда батарея телефона или др. устройства заряжена.
10. Не используйте бумагу или ткань в качестве экрана или абажура электролампочки.
11. Не пытайтесь починить неисправное электрооборудование, вызовите квалифицированного электрика.
14. Уходя из помещения, выключайте свет и электроприборы.
15. Запрещается заходить в помещения с распределительными устройствами, силовыми электрическими щитками, самовольно открывать электрические щитки и делать там что-либо.

Электрическая энергия может стать причиной пожара при следующих обстоятельствах:

- коротком замыкании, которое случается, когда нарушается целостность изоляции и происходит соединение двух оголенных проводков одного электрического провода. При этом наблюдается мощное искрение;
- самовозгорании включенной в сеть бытовой видео-аудио-радиоэлектронной аппаратуры (телевизоров, компьютеров, зарядных устройств);
- плохом контакте в вилках и электрических розетках – в этом случае происходит их нагрев с последующим возгоранием электропроводки;
- неосторожном обращении с утюгом, электрической плитой, электронагревательными приборами, особенно самодельными;
- ремонте электроприбора, не отключенного от сети;
- сушке белья над электронагревательным прибором или при бесконтрольном приготовлении пищи;
- неисправности или использовании самодельной новогодней электрической гирлянды;
- включении мощного бытового прибора (чайник, утюг) в компьютерную электрическую сеть (красные розетки)

Признаки возможного загорания электроприборов.

1. Дым или запах горелой резины (пластика, дерева).
2. Сильный нагрев отдельных частей или прибора в целом.
3. Искрение, вспышки света, треск, гудение в приборе.

При появлении любого из этих признаков необходимо немедленно отключить прибор от электрической сети.

Меры пожарной безопасности при эксплуатации телевизоров.

Не оставляйте телевизор включенным в сеть надолго и без присмотра.

Подход к розетке должен быть максимально доступным и безопасным для быстрого отключения из сети горящего прибора.

Вокруг телевизора не следует складировать легкогорючие материалы (шторы, книги, газеты, пластиковые салфетки и прочее).

Следует иметь в виду, что «режим ожидания» (светящийся фотодиод) у телевизора, музыкального центра, компьютера и другой техники – это пожароопасный режим работы электроприбора.

Могут загореться телевизоры, иногда даже выключенные, но с оставленной в электросети вилкой.

Первыми признаками неисправности телевизора могут служить увеличение яркости, возрастание числа помех, искажение изображения. Потрескивание и появление синеватого дыма свидетельствуют, что скоро может случиться возгорание. В случае появления указанных признаков немедленно отключите телевизор от электросети.

При загорании телевизора или других электроприборов необходимо предпринять следующие действия.

1. Выдерните шнур электропитания из розетки.

2. Накройте телевизор смоченной плотной тканью (покрывалом, курткой, ковриком) – это исключит доступ воздуха к пламени. Тушить огонь можно и водой, но при этом следует стоять сбоку.

3. Чтобы избежать отравления продуктами горения, дышите через влажное полотенце, покиньте помещение.

4. Вызовите дежурную медицинскую сестру.

5. Только после ликвидации загорания проветрите помещение. Ничего не убирайте, чтобы пожарные смогли установить причину пожара и составить акт о пожаре.

Если же в первую минуту справиться с загоранием не удалось, и огонь вышел за пределы корпуса прибора, срочно покидайте помещение ввиду того, что выделяющиеся продукты горения очень токсичны. Уходя, закройте окно и плотно закройте за собой двери – во избежание развития пожара. Звоните в пожарную охрану, оповестите о пожаре медицинский персонал.

Необходимо громко и настойчиво кричать: Пожар! Пожар! Наберите 001!

Разработал:

Инженер-электрик

Федотов М. В.

Ознакомлен: