**Электрообогреватели**

С наступлением холодов наряду с печным и централизованным отоплением люди часто используют электрообогреватели. К ним относятся электрокамины, масляные обогреватели, электроконвекторы и др. Это достаточно удобные и простые в обращении электрические приборы, кажутся намного безопаснее, к примеру, того же печного отопления. Но при несоблюдении определенных мер безопасности они тоже могут доставить немало проблем.

При покупке отопительного прибора очень важно, чтобы он не только хорошо обогревал помещение, но и был безопасен в эксплуатации. Большинство современных обогревателей оснащено специальными защитными системами, предупреждающими негативные последствия неправильного или неосторожного использования. Тем не менее, напомнить о мерах предосторожности никогда нелишне.

Самыми безопасными на сегодняшний день являются инфракрасные обогреватели. Масляные обогреватели не рекомендуется устанавливать в детских комнатах, поскольку ребенок может легко обжечься о нагретую поверхность прибора.

Конвекторы в этом плане гораздо безопаснее. Тем более что практически все производимые сейчас электрические конвекторы имеют защитные функции – защитное отключение, световые индикаторы, защиту от перегрева и так далее. Все нагревательные приборы должны соответствовать определенным стандартам безопасности эксплуатации.
Во избежание неприятностей и несчастных случаев при использовании электрических обогревателей надо придерживаться следующих правил:

НЕ СТОИТ:

устанавливать обогреватели на мебель, тем более мягкую (ставить прибор следует только на пол);

помещать сетевой провод обогревателя под ковры;
ставить на провода подключения обогревателя тяжелые предметы;

использовать обогреватель в помещении с лакокрасочными материалами, растворителями и другими воспламеняющимися жидкостями, а также в захламленных помещениях);

закрывать щели верхней решетки конвектора во избежание перегрева прибора;

допускать маленьких детей к включенным в сеть электроприборам;
включать в одну розетку с электрообогревателем другие электроприборы;

вешать белье или другие предметы для сушки на электрообогреватели;
оставлять обогреватели, включенные в сеть, без присмотра.

УБЕДИТЕСЬ:

что штепсельная вилка прибора вставлена в розетку плотно (иначе он может перегреться);

что отопительный прибор находится в исправном состоянии.

Хроника человеческой беспечности

21 января 2018 г. спасателям Добрушского подразделения МЧС поступило сообщение о пожаре в жилом доме в деревне Дубовый Лог Рассветовского сельсовета. По прибытии первых подразделений МЧС из окон жилого дома шел густой черный дым. Когда удалось войти внутрь, в жилой комнате на кровати был обнаружен труп погибшей хозяйки, 1932 г.р. Предполагаемая причина пожара – нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрического оборудования (электрогрелки).

Добрушский РОЧС