**Осторожно - электрообогревательные приборы!**

Температура воздуха понижается с каждым днем, и многие граждане по-прежнему поддерживают тепло в своих домах при помощи электрообогревателей. Но не стоит забывать, что при несоблюдении требований пожарной безопасности к системам отопления, электронагревательные приборы помимо тепла могут принести и большие неприятности в виде пожара.

Зачастую пожары возникают из-за использования самодельных приборов низкого качества или же вообще неисправных. Нарушая правила пожарной безопасности, на них также сушат белье, что часто приводит к возгоранию. К тому же некоторые «электропечи» являются мощнейшими потребителями электроэнергии. Электросеть не выдерживает высокую нагрузку и провода нагреваются до самовозгорания.
Часто для отопления помещений используются масляные радиаторы. Хотя подобные нагреватели и считаются наименее опасными, необходимо знать, что при утечке масла нагреватель может взорваться, особенно когда он работает длительное время без отключения. А где взрыв, там и пожар.
Многие жители используют электрообогреватели «Ветерок», но не все при этом знают, что условием безопасной работы такого обогревателя является исправная работа вентилятора. Включая «Ветерок» без вентилятора, вы рискуете, по меньшей мере, своим имуществом. Также к пожару может привести эксплуатация электрообогревателей спирального типа без защитного кожуха или сетки.
Обогреватели должны устанавливаться на свободном месте вдалеке от мебели, занавесок и постельного белья. Нельзя располагать их на проходах и в тех местах, где на приборы может что-то упасть. Если в доме есть маленькие дети или пожилые люди, то целесообразно приобретать обогреватели закрытого исполнения. Опасно включать в одну розетку одновременно несколько приборов. Сами же обогреватели должны включаться в сеть только посредством вилок через розетки заводского изготовления, находящиеся в исправном состоянии. И ни в коем случае не оставляйте включенные электрические приборы без присмотра или на попечение малолетних детей. Соблюдение этих правил поможет Вам избежать пожара и сохранит жизнь и здоровье Вашим близким.

•Используйте электронагреватель заводского изготовления

•При покупке электронагревателя убедитесь, что он оборудован системой аварийного отключения, которая предусматривает, что в случае перегрева или падения электронагреватель отключается автоматически.
•Не устанавливайте электронагреватель близко к шторам и другим сгораемым предметам.
•При включении электронагревателя не пользуйтесь удлинителем• При каждом включении электронагревателя убедитесь, что шнур и штепсельный разъем находятся в исправном состоянии.

•Во время работы электронагревателя шнур не должен лежать или касаться прибора.
•Если провод или вилка нагреваются во время работы, немедленно отключите электроприбор.
•Регулярно очищайте электронагреватель от пыли, пыль может загореться.
•Не оставляйте ребенка одного в комнате с включенным электронагревателем.
•Опасно оставлять электронагреватель включенным на ночь.

Используйте электронагревательные приборы по назначению, не оставляйте их на долгое время включенными в сеть, следите за их исправностью, ни в коем случае не пользуйтесь приборами кустарного производства, а также никогда ничего не меняйте в схеме прибора во время ремонта.

**Помните: безопасность Вашей жизни – в Ваших руках.**