

МЫ САМИ В ОТВЕТЕ ЗА СВОЮ ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ

ПЕЧАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

Анализируя оперативную обстановку с пожарами за последние три года можно утверждать, что человеческий фактор является причиной практически всех пожаров, происходящих в городе Челябинске. Во время этих пожаров гибнет и травмируется большое количество взрослых и детей.

Одна ошибка, и как показывает статистика, печальный финал будет неизбежен. Примеры человеческой халатности, беспечности лучше всего подтверждают данные из пожарных сводок:

№ п/п	Показатели	2013	2014	2015	за 9 мес. 2016
1	Количество пожаров по городу Челябинску	958	998	980	750
2	Гибель людей на пожарах по городу Челябинску	38 в т. ч. 1 ребенок	47	30	27 в т. ч. 1 ребенок
3	Травмы на пожарах по городу Челябинску	64 в т. ч. 4 детей	71 в т. ч. 5 детей	75 в т. ч. 3 детей	57 в т. ч. 6 детей

Поэтому, каждый должен досконально знать правила пожарной безопасности, полагаться не на «авось», а оценивать любую ситуацию трезво и грамотно, основываясь на нормы пожарной безопасности.

ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ

Одна из распространенных причин пожаров — нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов.

Причем, пожары по этой причине происходят как в жилых, так и в офисных помещениях. И снова статистика:

Показатели	2013	2014	2015	за 9 мес.
Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации и монтаже электрооборудования	297	273	316	186

Неисправность электропроводки — еще одна причина пожара. Однако многие хозяева частных жилых домов, руководители учреждений, организаций, арендаторы офисных помещений об этом забывают.

Ветшание жилого фонда, электропроводки, инженерных систем и невыполнение противопожарных мероприятий значительно обостряют эту проблему.

Поэтому следует помнить, что при эксплуатации электроприборов в жилых и офисных помещениях запрещается:

- использовать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции, розетки, рубильники, другие электроустановочные изделия с повреждениями;
- перегружать электросеть, одновременно включая несколько мощных электроприборов;
- оставлять включенными электроприборы без присмотра;
- пользоваться временной электропроводкой, самодельными электронагревательными приборами.

Прежде чем начать работать с прибором, внимательно прочитайте инструкцию.

Соблюдая эти несложные правила, вы сможете обезопасить свое жилище, свой офис от пожара.

И еще одно золотое правило, чтобы уберечь себя и своих близких от пожара, следует отказаться от привычки курить в жилых помещениях, не оставлять непотушенной сигарету, ни в коем случае не бросать непотушенные спички и окурки на пол.

СОВЕТЫ АВТОМОБИЛИСТАМ

Каждый владелец автомобиля знает, с наступлением минусовых температур увеличивается время прогрева автомобиля, следовательно, и нагрузка на электропроводку. В ряде случаев по причине естественного старения, также вследствие длительного периода эксплуатации с перегрузкой, происходит пробой изоляции и короткое замыкание электропроводки, которое приводит к возникновению пожара.

И снова статистика:

Показатели	2013	2014	2015	за 9 мес.
Пожары на транспорте	247	297	257	138

Уважаемые водители!

Вы сами в ответе за свою безопасность, соблюдайте правила пожарной безопасности:

- своевременно проводите ревизию электропроводки, чтобы избежать короткого замыкания и загорания автомобиля;
- не допускайте использования открытого огня для подогрева двигателя;
- исключите подзарядку аккумуляторных батарей непосредственно на транспорте;
- обеспечьте автомобиль исправным огнетушителем.

Если пожар все же произошел, не паникуйте!

Сразу же звоните по телефонам: 01, а с мобильного — 101 или 112.

Материал подготовлен специалистами отдела обеспечения первичных мер пожарной безопасности Управления гражданской защиты города Челябинска