

Ваш автомобиль – средство передвижения, а не объект пожара!

Статистика показывает, что лишь в одном случае и ста, автомобиль загорается при аварии, повредив бензобак или топливную систему. Во всех остальных случаях, пожар начинается из-за нарушения простых правил пожарной безопасности, халатного отношения к системе электрооборудования и питания машины, а также некачественного ремонта транспортного средства.

Основные причины пожаров на автотранспорте.

- нарушение правил технической эксплуатации и неисправность электрооборудования,
- нарушения правил пожарной безопасности при проведении огневых работ;
- поджоги.

Наибольшее количество пожаров возникает в моторном отсеке. Это обусловлено тем, что в достаточно небольшом объеме отсека сконцентрированы узлы и агрегаты, преобразующие все виды энергии (от химической до механической). Опасность от неисправных электрических систем не ограничивается подкапотным пространством. Электропроводка тянется вдоль всего автомобиля через каналы в кузове, в дверях, под половым покрытием и находится даже в сидениях с электрорегулировкой и обогревом. В любом из этих мест, плохо уложенные или перетершиеся провода могут вызвать возгорание.

Признаки начинающегося пожара:

Запах дыма, горелой резины;

Выходящий дым из под капота и ли из салона автомобиля.

Меры предосторожности для предотвращения пожара.

- своевременный осмотр и ремонт оборудования автотехники,
- соблюдение правил пожарной безопасности при проведении огневых работ и работ связанных с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- вовремя проводить сезонное техобслуживание автотехники, обращая внимание на состояние элементов проводки, места соединения контактов,
- не использовать самодельные средства пуска и подогрева,
- в зимнее время не применять для разогрева двигателя источники открытого огня,
- для установки газового оборудования обращаться только в фирмы, имеющие сертификат на проведение таких работ.

Помните, чистота двигателя не только вопрос эстетики. Загрязнения затрудняют его охлаждение, превращая его в «поджигателя». Регулярно промывая двигатель и очищая, вы удаляете не просто грязь, а легко воспламеняющиеся масляные пятна.

Действия при пожаре.

При пожаре решающее значение имеют первые минуты. Самое главное - быстро и без паники спасти людей. Также необходимо вытащить ключ из замка зажигания, а если машина работает на газе, закройте по возможности краны, расположенные в багажнике на баке с топливом. Не приступайте к тушению, если вы в промасленной одежде или ваши руки смочены бензином - это крайне опасно. Ни в коем случае не садитесь в горящий автомобиль, и не пытайтесь его завести.

Самое надежное средство тушения автомобиля -огнетушитель. Из подручных средств при горении автомобиля неоценимую помощь могут оказать: изделия из плотной несинтетической ткани (покрывало, верхняя одежда и т.п.), сыпучие вещества, а в зимнее время года используйте снег.

Возгорание под капотом. Осторожно откройте его - желательно сбоку палкой или монтировкой, так как при этом возможен выброс пламени. Направляйте огнетушитель на очаг наиболее интенсивного горения или накройте пламя брезентом, забросайте песком, рыхлой землёй, снегом, залейте водой.

При невозможности самостоятельно потушить огонь и в случае возгорания бензобака. Помните об опасности взрыва топливного бака. В радиусе опасной зоны (не менее 10 метров) не должно быть людей.

Экстремальная ситуация. Предположим наихудший вариант. В кабине горящей машины заклинило дверь, а внутри находится человек. Сами или при помощи рядом находящихся людей монтировкой, камнем или ногами взломайте двери или выбейте стекло. Вытащите пострадавшего из машины, вызовите «скорую» и окажите ему первую медицинскую помощь или отправьте его в ближайший медпункт на первой попутной машине.

Современные средства пожаротушения.

Также можно использовать новое устройство пожаротушения BONPET. Данное устройство предназначено для тушения пожара без участия человека возгораний и пожаров классов А, В, С, Е. Оно способно потушить легко воспламеняющиеся и горючие жидкости, изоляцию проводов, электроустановки с напряжением до 36000 Вольт, а также все типы пластмассовых материалов, резиновые и целлулоидные изделия и многое другое. Рекомендуются установка BONPET на автотранспорте, в квартирах, гаражах,

Вызов пожарной охраны по мобильному телефону:

ЕДИНЫЙ НОМЕР 101или по платному номеру 8(34342)26811 (назовите точный адрес, место возникновения пожара, сообщите свою фамилию).

Своевременно проведённые противопожарные мероприятия – надёжная защита Вашего автотранспортного средства от огня!

