**Возможные причины пожаров на автомобильном транспорте:**

* воспламенение топлива из-за попадания искры от статического заряда;
* нарушение герметичности топливопроводов и электропроводки в результате их контакта с поверхностями высоких температур;
* воспламенение горючих материалов и топлива из-за искры, возникшей в результате короткого замыкания электропроводки;
* возгорание топлива из-за искры, возникшей в результате удара металлических деталей друг о друга во время ДТП;
* возгорание топлива или горючих материалов в ходе отогревания узлов и элементов автомобиля открытым огнем;
* курение над открытым капотом

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации автотранспорта.**

если автотранспортное средство хранится в гараже, то территория в пределах противопожарных расстояний между зданиями, гаражами должна своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.;

использованный обтирочный материал следует собирать в контейнерах из негорючих материалов;

спецодежда должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах;

ремонт и обслуживание транспортного средства рекомендуется осуществлять в специализированных автосервисах, сервисных центрах в соответствии с рекомендациями завода изготовителя;

в случае выявления неисправности, в том числе запахов дыма, искрения, нестабильной работы автомобиля, незамедлительно обратиться к специалистам для устранения неисправности;

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

Если автотранспортное средство хранится в гараже, использовать противопожарные расстояния между зданиями под складирование материалов, оборудования и тары, а также для стоянки транспорта.

Разведение костров, сжигание отходов и тары ближе 50 м от зданий, гаражей и сооружений.

На территории гаражных зданий оставлять тару (ёмкости, канистры и т.п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами.

Проводить уборку помещений и промывку деталей с применением бензина, керосина и др. легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

Оставлять неубранным промасленный обтирочный материал.

Хранить мебель, предметы домашнего обихода и т.п., а также запас топлива более 20 литров и масла более 5 л.

Подогревать двигатель автомобиля открытым огнем, пользоваться открытыми источниками огня для освещения.

Производить кузнечные, термические, сварочные, малярные и деревообрабатывающие работы.

Держать транспортное средство с открытой горловиной бензобака.

Подзаряжать аккумулятор непосредственно на транспортном средстве.

Заправлять транспортные средства горючим и сливать из них топливо в гаражном помещении.

Оставлять в гаражном помещении без присмотра электроустановки и бытовые электроприборы.

Эксплуатировать в гаражном помещении электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.

Пользоваться поврежденными розетками и другими электроустановочными изделиями в гаражном помещении.

Применять нестандартные (самодельные) нагревательные приборы в гаражном помещении.

Использовать в гаражном помещении некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

**Если во время движения произошло загорание автомобиля, необходимо:**

Немедленно остановиться и срочно покинуть салон всем пассажирам.

Позвонить в пожарную охрану по телефонам 01 со стационарного аппарата или 112, 101 с мобильного телефона.

Заглушить двигатель, освободить замок капота, отключить аккумуляторную батарею и воспользоваться огнетушителем. Вот почему так важно, чтобы в салоне был огнетушитель, и при этом всегда в исправном состоянии. Рекомендуется возить с собой огнетушитель емкостью не менее одного литра, который подходит и для тушения легковоспламеняющихся жидкостей, и для электрооборудования. Чем больше объем огнетушителя, тем больше шансов справиться с возгоранием. Важно при открытии крышки капота соблюдать осторожность, так как при открытии может произойти вспышка пламени и причинить травмы.

Не применяйте воду для тушения пожара в двигательном отсеке – это может вызвать короткое замыкание электропроводки, распространение горящего бензина и увеличение площади горения.

Если огонь охватил заднюю часть машины, где находится бак с топливом, – быстро удалитесь от автомобиля.

Если автомобиль загорелся в гараже – выкатите его наружу и приступайте к тушению.