# Следи за машиной: пожара не случится!

С начала года на территории края уже зарегистрировано 35 пожаров, произошедших на транспортных средствах. А за 2024 год сгорел 321 автомобиль.

Возгорания в автомобилях нередко происходят из-за изношенности деталей, при этом, многие автовладельцы, заметив какую-либо неисправность, которая может повлечь за собой возникновение пожара, не сразу предпринимают действия по ее устранению. Это же относится и к замыканию электропроводки, утечке топлива в системе топливоподачи, небрежности водителей при перевозке легковоспламеняющихся грузов, а также из-за пролива топлива.

Пожары также случаются при несоблюдении правил пожарной безопасности, когда ведутся ремонтные работы владельцами автомобилей. Когда они используют резаки и болгарки, сварочные аппараты и паяльные лампы в собственных гаражах. Где зачастую отсутствуют первичные средства пожаротушения – огнетушитель, кошма, песок.

Хотелось бы отметить еще один немаловажный момент: невнимательность водителя при курении за рулём автотранспортного средства может спровоцировать возникновение пожара. Зачастую непотушенные окурки, которые выкидываются в переднее окно, может «затянуть» в открытое окно задней двери. Попавший на сиденье окурок может вызвать тление обшивки и, как результат, произойдёт возгорание автомобиля.

Главное управление МЧС России по Алтайскому краю настоятельно советует автомобилистам чаще осматривать агрегаты, ремни и электропроводку, устранять подтекание жидкостей под капотом, заботиться об исправном состоянии ходовой части автомобиля. Известны случаи, когда машины загорались от капающего масла. Нередко автомобили начинают гореть из-за неправильной установки магнитолы, системы прогрева двигателя или сигнализации.

Чтобы не допустить случаев возникновения пожара в автомобиле, необходимо своевременно проводить его техническое обслуживание при помощи квалифицированных специалистов.

К сведению - автомобиль полностью выгорает дотла за 5-6 минут! От машины в этом случае остается только обгоревший до металла кузов и некоторые элементы трансмиссии.

**ТО НДиПР №5 УНДиПР, 79 ПСЧ ГУ МЧС России по Алтайскому краю**