***Рекомендации водителям в условиях дождливой погоды.***

Что же необходимо в первую очередь знать об особенностях и опасных моментах,

которые могут возникать при дождливой погоде?

Часто водители забывают о том, что на мокрой дороге тормозной путь увеличивается

по сравнению с сухой дорогой примерно в два раза. Кроме этого, вода, попадающая в

тормозные колодки, может увеличить тормозной путь еще в большей степени — за

счет значительного снижения функциональности тормозной системы. Для того,

чтобы возобновить функциональность тормозной системы, необходимо нажать на

педаль тормоза несколько раз подряд, после этого вода из системы будет удалена.

Необходимо также опасаться преодоления луж на большой скорости. При

прохождении через лужу колеса существенно теряют сцепление с дорогой. Еще более

опасно преодолевать лужу одними правыми или левыми колесами на значительной

скорости – здесь наблюдается эффект заноса, который происходит за счет

отличающейся силы сцепления правых и левых колес. При такой ситуации могут

возникнуть довольно неприятные последствия — вплоть до заноса в кювет и даже

опрокидывания машины. Поэтому перед тем, как преодолевать лужи, необходимо

обязательно снизить скорость.

Также не стоит терять бдительность на дороге даже при выпадении небольшого

количества осадков. Ведь даже небольшой дождь увлажняет дорогу и смешивается с

пылью, создавая тем самым тонкий слой, в чем-то подобный смазке. Это делает

дорогу довольно скользкой.

Во время частого или сильного дождя порою кажется, что все погружено в туман и

даже близкие предметы видны нечетко. Кроме этого, значительно снижают

видимость и капли на ветровом стекле. В этой ситуации помогут хорошие

стеклоочистители, имеющие ровную, плотно прилегающую к стеклу кромку резины.

Если стекло перед дождем было загрязнено, стоит остановиться и протереть его,

чтобы потом не размазывать по стеклу остатки насекомых, жирные пятна от которых

плохо смываются водой. В этих случаях рекомендуется протереть стекло спиртом

или мылом.

Неприятен дождь и ночью: попадающие на стекло капли образуют слой маленьких

линз, сильно преломляющих свет и ослепляющих водителя. Кроме этого, сильные

потоки дождя, которые освещаются лучом света, обладают теми же свойствами, что и

туман, и создают перед машиной отсвечивающую стену. В этом случае лучше ехать с

включенными подфарниками, при этом убрав свет, которые направляет лучи вверх.

Таким образом, если вы садитесь за руль в дождливую погоду, всегда помните об

этих особенностях «дождливого» вождения. Уделяйте особое внимание соблюдению

необходимой дистанции и выбирайте безопасную скорость.