

ВЛИЯНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА ПРОЦЕСС ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙНОСТИ И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯ

Д.И. ОЗЕМ, Д.Ю. МАКАЦАРИЯ

Аннотация. In article process of operation of the motor transport in various conditions and its influence on traffic safety is considered

Ключевые слова: автомобиль, безопасность, движение, сезон, условия

Условия движения транспортных средств по автомобильным дорогам нашей страны являются одним из важнейших факторов обеспечения безопасности дорожного движения (БДД). В связи с климатом на территории нашей страны наблюдается четкое разделение пор года, что существенно влияет на дорожные условия соответствующего периода. Эксплуатация автомобильного транспорта в Республике Беларусь представляет собой сложный процесс, включающий комплекс технических, психологических и юридических аспектов. Транспортные средства являются источником повышенной опасности, поэтому вопросам безопасности в нашей стране всегда уделялось повышенное внимание [1, с. 131].

Безопасность дорожного движения напрямую зависит от дорожных условий. При сложных дорожных условиях увеличивается вероятность возникновения дорожно-транспортных происшествий (ДТП). При этом метеорологические, дорожные и другие условия имеют тесную взаимосвязь. Изучение дорожных условий включает в себя исследование климатических факторов, состояния полотна дороги, факторов видимости.



Летний сезон представляет собой наиболее благоприятный период эксплуатации автотранспорта. Коэффициент сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием выше, управляемость автомобиля становится лучше, а остановочный путь при экстренном торможении минимален. В связи с этим наблюдается увеличение активности водителей, что приводит к росту интенсивности движения. При этом в потоке транспортных средств некоторые водители, рассчитывая на комплекс данных благоприятных условий, позволяют себе отходить от требований ПДД, нарушая их. Поэтому по статистике на дорогах нашей страны большинство ДТП происходит на сухом дорожном покрытии.

Зимний период эксплуатации автомобилей принципиально отличается ухудшением погодных условий. Интенсивность движения на дорогах снижается по различным причинам. Многие водители отказываются от управления транспортными средствами и переходят на использование общественного транспорта по причине снижения безопасности и усложнения условий использования машин. Ведь в связи с метеорологическими особенностями просто сесть за руль и поехать не всегда получается, а зачастую необходимо предварительно подготовить автомобиль в поездке, очистить от снега прилегающую территорию, снарядить автомобиль дополнительным инвентарем.

Последствия аварийности с участием автомобильного транспорта катастрофичны – это и всевозможные травмы, увечья, а в некоторых случаях и потеря жизни. Социальный ущерб от таких происшествий невосполним, поэтому необходимо приложить все возможные усилия для облегчения, а в идеале – снижения тяжести последствий ДТП. Эффективность внедрения результатов проведенных исследований оценивается возможностью их использования в практической деятельности сотрудников органов внутренних дел (ОВД), осуществляющих контроль безопасности дорожного движения. Кроме этого, результаты исследования позволят более качественно организовать защиту прав участников дорожного движения, пострадавших в результате возникновения дорожной аварийности.

Литература

1. *Озем, Д.И.* Проблемы обеспечения безопасности дорожного движения в зимних условиях / Д.И. Озем, Д.Ю. Макария // Проблемы совершенствования законодательства на современном этапе. – Белгород : Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина, 2016. – С.131-133.