

Приложение 2
Данные международной статистики о
влиянии факторов риска на дорожную
аварийность

Данные международной статистики о влиянии факторов риска на дорожную аварийность

Фактор риска	Данные международной статистики
Фактор риска, связанный с человеком	Основной фактор риска – алкоголь. Содержание алкоголя в крови в количестве 1 промилле увеличивает риск ДТП в 25 раз по сравнению с абсолютно трезвым водителем
Фактор риска, связанный с человеком	Скорость – фактор, увеличивающий риск ДТП и тяжесть его последствий. Увеличение скорости всего лишь на 10 км/ч увеличивает риск получения дорожно-транспортного травматизма на 25% и смертельного исхода – на 40%.
Фактор риска, связанный с человеком	Риск ДТП гораздо выше для прочих категорий дорожных пользователей, чем для водителей и пассажиров: для пешеходов – в 4 раза, для велосипедистов – в 8 раз, для мотоциклистов – в 25 раз.
Фактор риска, связанный с дорогой	Риск ДТП в 10 раз выше на пересечениях и примыканиях, чем на участках дорог между ними.
Фактор риска, связанный с человеком	Риск ДТП в 5 раз выше для молодых и неопытных водителей, чем для водителей со стажем.
Фактор риска, связанный с внешними условиями	Риск в 3 раза выше зимой, чем летом.
Фактор риска, связанный с внешними условиями	Риск в 3 раза выше ночью, чем днем.
Фактор риска, связанный с дорогой	Риск получения ранений в результате ДТП в 2 раза выше в населенных пунктах, чем на открытых трассах, однако риск смертельного исхода ниже.
Фактор риска, связанный с человеком	Риск ДТП с серьезными последствиями очень высок для водителей пожилого возраста. Особенно это касается велосипедистов и мотоциклистов.
Фактор риска, связанный с человеком	Риск ДТП снижается, если водитель заранее предупрежден о неблагоприятных условиях на дороге.