

БПОУ ОО «Орловский технический колледж»

БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ на дорогах

Егурнов А.Н.
Глазков В.Д

Самые распространенные нарушения

Вид нарушений	ДТП	Погибло	Ранено	Тяжесть последствий	Вид нарушений	ДТП	Погибло	Ранено	Тяжесть последствий
1) Выезд на полосу встречного движения	15356	5016	28106		8) Нарушение правил обгона	1986	499	3436	12,7
2) Несоответствие скорости конкретным условиям движения	11962	1723	16317	9,6	9) Несоблюдение бокового интервала	2391	206	2897	6,6
3) Нарушение правил расположения ТС на проезжей части	12891	1709	17131	9,1	10) Несоблюдение условий, разрешающих движение транспорта задним ходом	4549	198	4511	4,2
4) Несоблюдение очередности проезда	28293	1188	40510	2,8	11) Нарушение правил перестроения	3853	185	4952	3,6
5) Неправильный выбор дистанции	15449	915	21126	4,2	12) Нарушение требований сигналов светофора	3983	160	5713	2,7
6) Нарушение правил проезда пешеходного перехода	16829	857	16987	4,8	13) Нарушение требований дорожных знаков	1223	86	1791	4,6
7) Превышение установленной скорости движения	3863	813	4989	14					



**Факторы, влияющие на дорожную
ситуацию**

Состояние водителя

Во время управления
транспортом,
водителю важны
следующие качества:

- Зрение
- Внимание
- Личностные
качества
- Эмоциональная
устойчивость
- Скорость реакции



Они позволяют водителю получать информацию об изменениях дорожной ситуации и принять решение о своих дальнейших действиях!



Состояние утомления

Состояние утомления

Если вы спали менее 6 часов:

Замедляется время реакции;

- Снижается способность обрабатывать информацию;
- Ухудшается кратковременная память.



Если ощущаете признаки усталости:

- Лучше остановиться у обочины и 10-15 минут размяться;
- В длительное путешествие лучше брать с собой второго водителя, который может вас сменить.



Рассеянность и отвлечение ВНИМАНИЯ

Рассеянность и отвлечение внимания

**Почему опасно использовать
мобильный телефон и другие
гаджеты во время
управления автомобилем?**

- Водителю, когда он за рулем, необходимо обращать внимание только на дорогу.
- Смартфон, активные разговоры и громкая музыка только мешают вам.





Состояние алкогольного опьянения

Состояние алкогольного опьянения

В этом состоянии человек не способен:

- Адекватно определять расстояние;
- Различать цвета;
- Быстро реагировать на изменение дорожной ситуации;
- Реакция водителя значительно замедляется, а время на принятие решений увеличивается.





Камеры фото и видеонаблюдения

Камеры фото и видеофиксации нарушений ПДД

Современные камеры способны фиксировать большое количество правонарушений, среди которых:

1. Превышение скоростного режима;
2. Нарушения требований дорожной разметки, например, выезд на встречную полосу;
3. Нарушений правил парковки;
4. Движение по обочине, тротуарам и трамвайным путям;
5. Проезд на запрещающий сигнал светофора;
6. Выезд на полосу общественного транспорта;
7. Не включенные дневные ходовые огни или ближний свет фар;
8. Игнорирование преимущества пешеходов на пешеходном переходе.



Камеры фото и видеофиксации нарушений ПДД

- ▣ Поступившие с камер фото и видеофиксации данные обрабатываются сотрудниками центрами видеофиксации ГИБДД:
- ▣ **1. Сотрудники ГИБДД проверяют данные по нарушению ПДД**, полученные с камер фотовидеофиксации. Затем по базам устанавливается владелец автомобиля и направляется информация о выписанном штрафе посредством почты, а также в информационные системы.
- ▣ **2. Водитель может оспорить штраф** в течение **10 дней**, подав заявление в ГИБДД. Если владелец не оспорил постановление за 10 дней, оно вступает в силу. На оплату штрафа статья 32.2 КоАП отводит 60 дней.
- ▣ **3. По законодательству (ст. 30.2 КоАП) автовладелец направляет заявление** по своему выбору:
 - ▣ В ГИБДД, откуда поступил штраф (данные должны быть указаны в письме).
 - ▣ Непосредственно в районный суд по месту вынесения постановления.

**Спасибо за
просмотр**