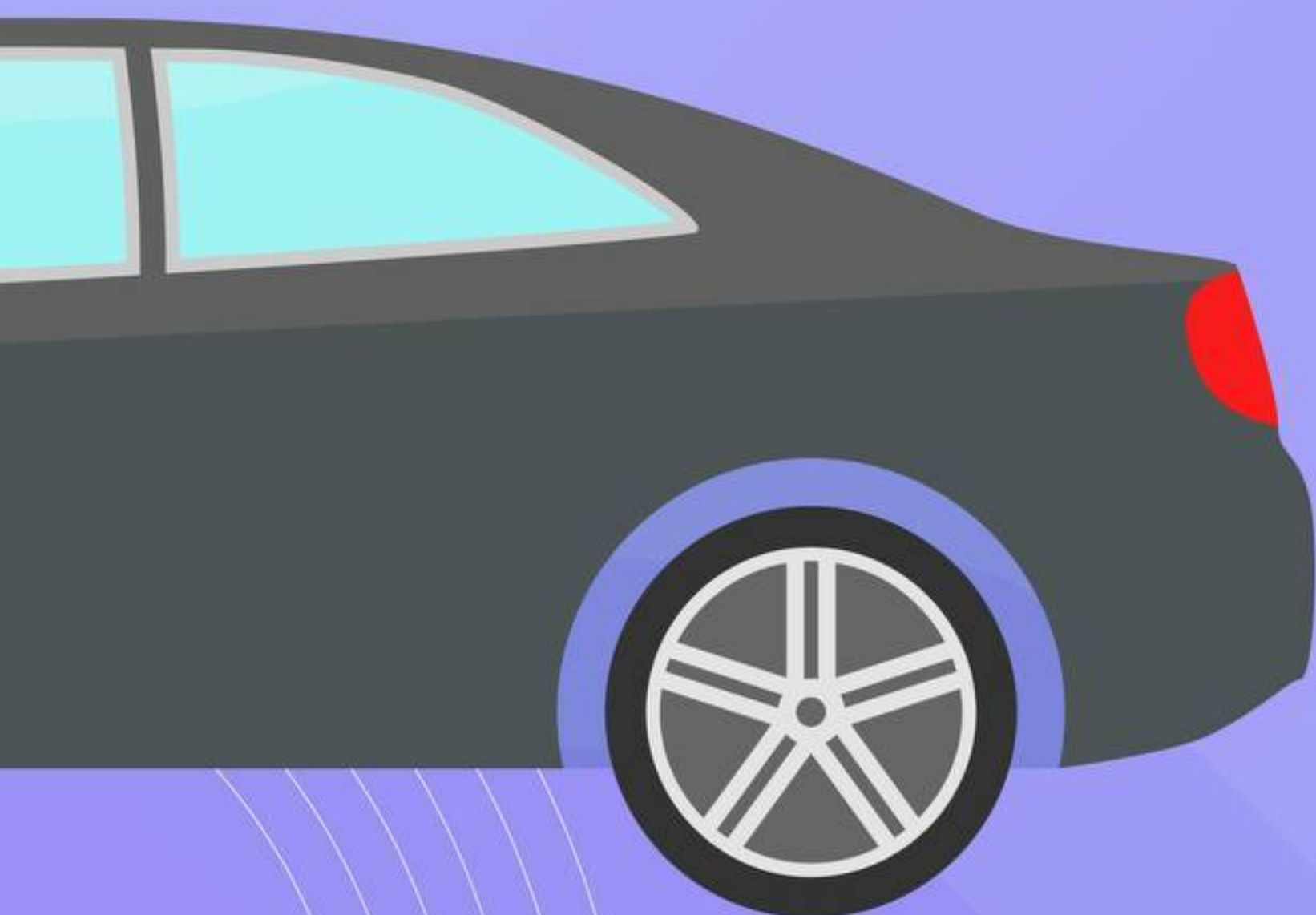




**СОБЛЮДАЙТЕ  
ДИСТАНЦИЮ**





## ▶▶▶ ЧТО НАПИСАНО В ПДД?

### **Пункт 9.10.**

Водитель должен соблюдать такую дистанцию до движущегося впереди транспортного средства, которая позволила бы избежать столкновения, а также необходимый боковой интервал, обеспечивающий безопасность движения





# ЧТО НАПИСАНО В ПДД?

## Пункт 9.11.

Вне населенных пунктов на дорогах с двусторонним движением, имеющих две полосы, водитель транспортного средства, для которого установлено ограничение скорости, а также водитель транспортного средства (состава транспортных средств) длиной более 7 м должен поддерживать между своим и движущимся впереди транспортным средством такую дистанцию, чтобы обгоняющие его транспортные средства могли без помех перестроиться на ранее занимаемую ими полосу.

**!** Это требование не действует при движении по участкам дорог, где запрещается обгон, а также при интенсивном движении и движении в организованной транспортной колонне



# ЗНАК 3.16

## Ограничение минимальной дистанции

Согласно ПДД в зоне действия этого знака «запрещено движение ТС с дистанцией между ними меньше указанной на знаке». Знак устанавливается на участках дорог, где необходимо поддерживать безопасное расстояние между автомобилями: на скоростных трассах, мостовых сооружениях с пролетами ограниченной грузоподъемности, ледовых переправах, в тоннелях

Нигде не нашел про места установки знака!  
Перепроверьте у Борисенко М.Н.

**!** В остальных случаях  
водитель вправе  
определять дистанцию  
самостоятельно!





# КАК ОПРЕДЕЛИТЬ БЕЗОПАСНУЮ ДИСТАНЦИЮ?

Дистанция — не фиксированная величина. Во время движения она зависит от многих факторов, включая скорость, состояние дорожного покрытия, погодные условия и скорость реакции водителя

- ▶▶▶ Как вычислить безопасную дистанцию?  
Делим скорость надвое

## Пример:

Ваша скорость — 60 км/ч, значит до автомобиля, двигающегося впереди, вы должны выдерживать дистанцию не менее 30 метров. Способ лучше работает при движении по трассе за городом, при условии, что дорожное покрытие сухое, а погода хорошая


- ▶▶▶ Если едете по мокрой, покрытой снегом или льдом дороге, то формула такая: безопасная дистанция = скорость движения вашего транспортного средства

Выделить темным цветом! Формула теряется



# «ПРАВИЛО ТРЕХ СЕКУНД»

Дистанцию между двумя двигающимися автомобилями лучше измерять в секундах, а не в метрах.

 **Безопасная дистанция, выраженная в метрах, изменяется в зависимости от скорости автомобиля.**

 **Безопасная дистанция, выраженная в секундах, не зависит от скорости и остается неизменной (при скорости до 100 км/ч).**





**1**  
сек

Запас на торможение

**0,5**  
сек

Нажатие на педаль тормоза  
и срабатывание тормозной системы

**1,5**  
сек

Распознавание и реакция



# КАК РАССЧИТАТЬ ДИСТАНЦИЮ В ТРИ СЕКУНДЫ?

Выберите ориентир на обочине: дорожный знак, фонарный столб или отдельно стоящее дерево

- ▶▶▶ Когда впереди идущий автомобиль поравняется с ним, начните отсчет трех четырехзначных цифр. Например, «1214», «1215» и «1216»

В момент, когда закончите произносить «1216», ваш автомобиль должен будет поравняться с ориентиром. **Это расстояние – минимально безопасная дистанция**





# ШТРАФ ЗА НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ДИСТАНЦИИ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ В СЛУЧАЕ ДТП

Если вы нарушили дистанцию и столкнулись с автомобилем впереди, это трактуется, как нарушение правил расположения транспортных средств на проезжей части и в соответствии с ч. 1 ст. 12.15 КоАП РФ влечет наложение административного штрафа **в размере 1500 рублей**



Такой же штраф предусмотрен за несоблюдение требований, устанавливаемых знаком 3.16 ✓



**СОБЛЮДАЙТЕ ПДД! ПУСТЬ ВАШИ  
ПОЕЗДКИ БУДУТ БЕЗОПАСНЫМИ!**

