

**ЗНАКИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ИНФОРМАЦИИ  
(ТАБЛИЧКИ)**

ПДД 2017

ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ) УТОЧНЯЮТ ИЛИ ОГРАНИЧИВАЮТ ДЕЙСТВИЕ ЗНАКОВ, С КОТОРЫМИ ОНИ ПРИМЕНЕНЫ.

### 8.1.1 «РАССТОЯНИЕ ДО ОБЪЕКТА»

300 м

8.1.1

Через

**8.1.1 «Расстояние до объекта».** Указывает расстояние от знака до начала опасного участка, места введения соответствующего ограничения или определенного объекта (места), находящегося впереди по ходу движения.



Знаки предупреждают Вас о том, что:

1. На протяжении 150 м возможно появление пешеходов.

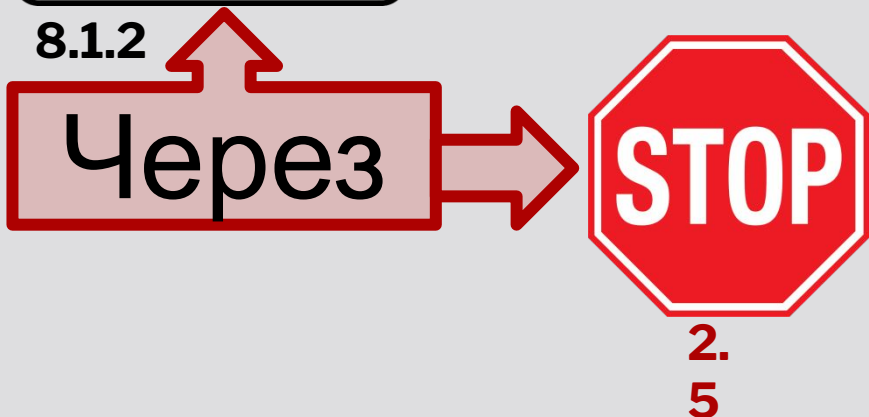
2. Через 150 м на Вашем пути будет нерегулируемый пешеходный переход.

## 8.1.2 «РАССТОЯНИЕ ДО ОБЪЕКТА»

**STOP**  
**250 м**

Понимать данную табличку следует так: через указанное расстояние (в конкретном случае — 250 метров) на пути следования будет перекресток. Водитель на этом перекрестке обязан будет не только уступить дорогу, но и остановиться по требованию знака «STOP» — **«Движение без остановки запрещено» (2.5)**.

8.1.2



«Расстояние до объекта» (8.1.2) – это узкоспециализированная табличка. Она применяется только вне населенного пункта и только в сочетании с одним знаком – «Уступите дорогу» (2.4).

### 8.1.3 «РАССТОЯНИЕ ДО ОБЪЕКТА»

100 м →

8.1.

3

← 300 м

8.1.

↑  
Через

Данные таблички призваны, с одной стороны, указать направление движения до объекта, обозначенного знаком, а с другой, — информировать о расстоянии до этого самого объекта.



## 8.2.1 «ЗОНА ДЕЙСТВИЯ»



8.2.

1

**протяженно  
сть**

Правила дорожного движения предусматривают применение данных табличек в том случае, если существует необходимость ограничить зону действия некоторых знаков, а также обозначить протяженность опасных участков дороги.



Эти знаки предупреждают Вас:

1. О наличии через 500 м опасных поворотов

2. О ТОМ, ЧТО НА РАССТОЯНИИ **150—300 м** ЗА ДОРОЖНЫМ ЗНАКОМ НАЧНЕТСЯ УЧАСТОК ДОРОГИ **ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 500 м** С ОПАСНЫМИ ПОВОРОТАМИ

3. О том, что сразу за знаком начнется участок протяженностью 500 м с опасными поворотами

## 8.2.2 «ЗОНА ДЕЙСТВИЯ»



8.2.  
2

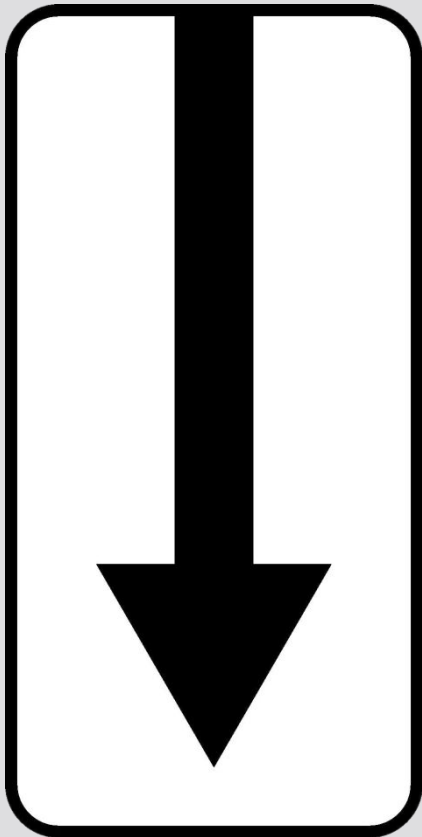
Знак 8.2.2 «Зона действия» создан специально и **ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО** для четырех запрещающих знаков:

- 1) «Остановка запрещена» (3.27);
- 2) «Стоянка запрещена» (3.28);
- 3) «Стоянка запрещена по нечетным числам месяца» (3.29);
- 4) «Стоянка запрещена по четным числам месяца» (3.30).



Подобное сочетание запрещающего знака и таблички «Зона действия» используется для того, чтобы указать расстояние, на котором будет действовать запрещающий знак. Так, судя по рисунку, остановка и стоянка транспортных средств будет запрещена с места установки знака, и данный запрет будет действовать на расстоянии только 50-ти метров.

## 8.2.3 «ЗОНА ДЕЙСТВИЯ»

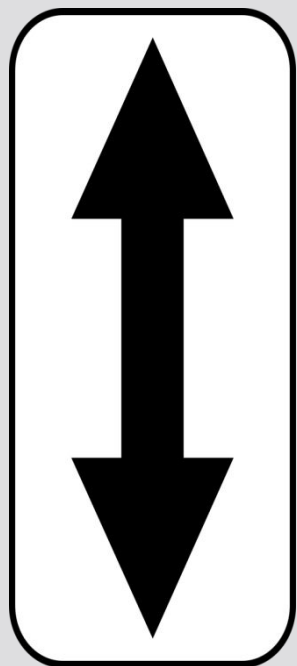


8.2.  
3

знак 8.2.3 «Зона действия». отменит действие запрещающего знака и снова разрешит остановку и стоянку транспортных средств.



## 8.2.4 «ЗОНА ДЕЙСТВИЯ»



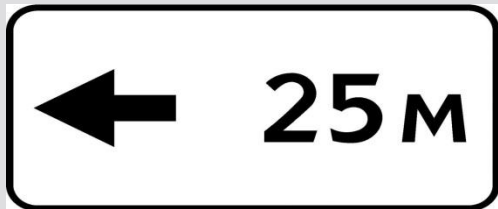
8.2.4

Данная комбинация знака и таблички проинформирует водителя о том, что он до сих пор движется по участку дороги, на котором категорически запрещена стоянка транспорта. И табличка в этом смысле выступает механизмом предотвращения нарушений Правил, регламентирующих стоянку.

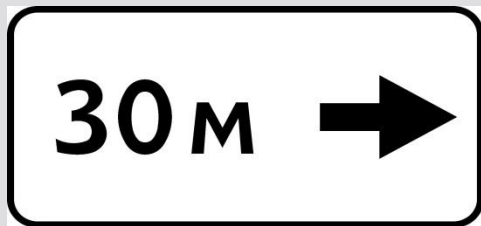




## 8.2.5 «ЗОНА ДЕЙСТВИЯ»



8.2.5

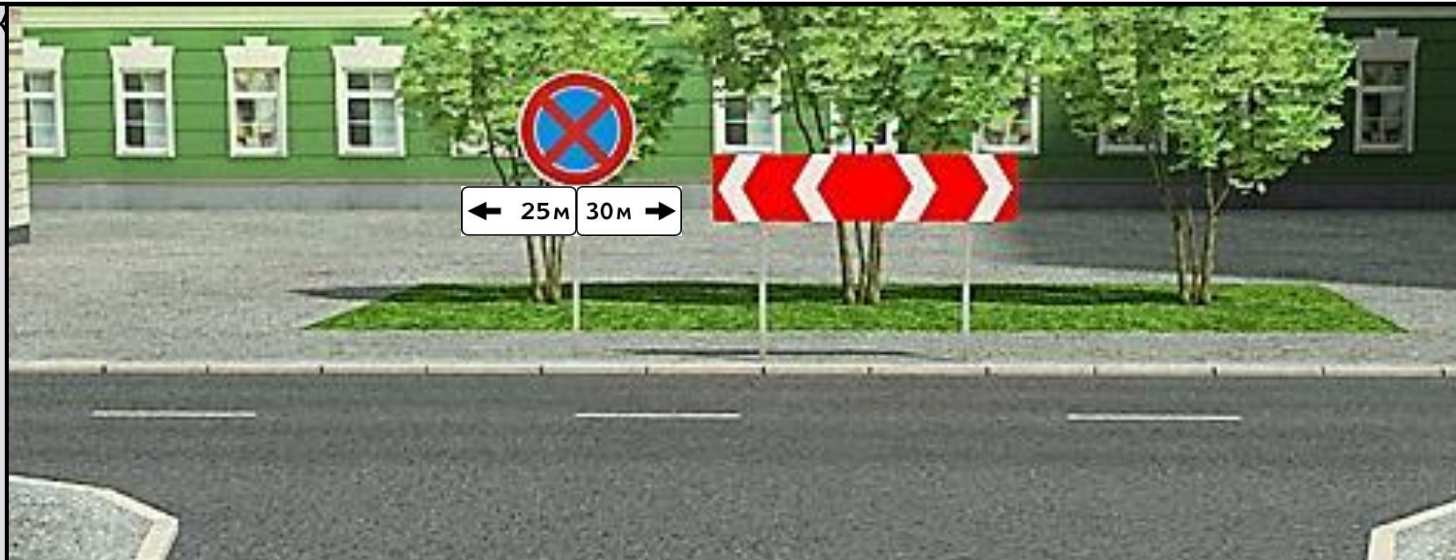


8.2.

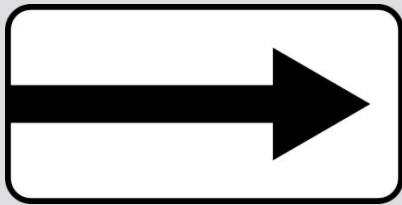
Таблички «Зона действия» используются с четырьмя запрещающими знаками, уже хорошо известными нам по прошлым комментариям. Это знаки:

- 1) 3.27 «Остановка запрещена»;
- 2) 3.28 «Стоянка запрещена»;
- 3) 3.29 «Стоянка запрещена по нечетным числам месяца»;
- 4) 3.30 «Стоянка запрещена по четным числам месяца».

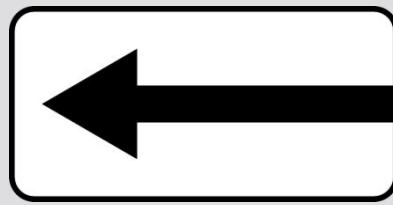
Таблички «Зона действия» применяются для указания запрета остановки и стоянки на участках дороги вдоль фасадов зданий, площадей и иных подобных участк



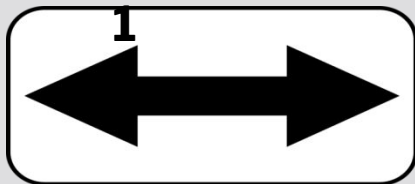
## 8.3.1 «НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ»



8.3.



8.3.  
2



8.3.  
3

Квалификация данных табличек невероятно проста: они применяются для того, чтобы указать направления действия знаков, с которыми они устанавливаются.



3.2  
Движение запрещено



3.3  
Движение механических транспортных средств запрещено



3.4  
Движение грузовых автомобилей запрещено



3.5  
Движение мотоциклов запрещено



3.6  
Движение тракторов запрещено



3.7  
Движение с прицепом запрещено



3.8  
Движение гужевых повозок запрещено



3.9  
Движение на велосипедах запрещено

Таблички «Направление действия» применяются, в основном, с запрещающими знаками 3.2 – 3.9, которые ограничивают движение либо всех транспортных средств, либо их конкретных видов.

## 8.4.1 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



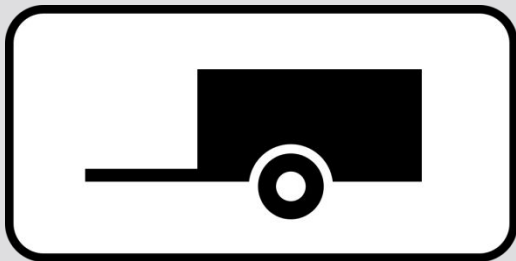
8.4.1

знак, под которым установлена данная табличка, будет действовать только на указанный вид транспортных средств.

**8.4.1 «Вид транспортного средства».** Указывает вид транспортного средства, на который распространяется действие знака. Табличка распространяет действие знака на грузовые автомобили, в том числе с прицепом, **с разрешенной**



## 8.4.2 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



8.4.

Табличка распространяет своё действие **и на буксировку механических ТС**

табличка распространяет действие установленного с ней знака на следующие транспортные средства:

**1. Грузовые автомобили с прицепом и полуприцепом;**

**1. Тракторы с прицепом и полуприцепом**



Судя по рисунку, ограничение скоростного режима на данном участке дороги вводится исключительно для тех транспортных средств, которые подпадают под действие таблички. Остальные транспортные средства могут двигаться по общим принципам ограничения максимальной скорости.

## 8.4.4 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



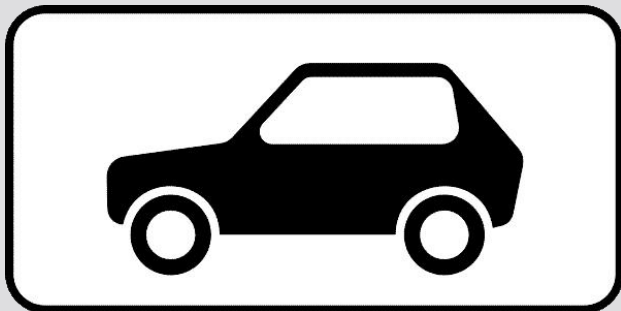
8.4.4

Знак 8.4.4 «Вид транспортного средства» с изображением автобуса, действует только в отношении **маршрутных транспортных средств**.

Судя по рисунку, на данном участке дороги введен запрет на стоянку, но только маршрутным транспортным средствам. Водители прочих транспортных средств могут на законных основаниях осуществить стоянку в зоне действия знака «Стоянка запрещена».



### 8.4.3 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



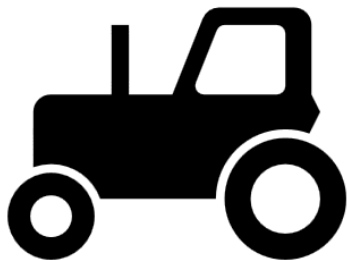
8.4.  
3

табличка «Вид транспортного средства» (8.4.3) служит для указания того, что знак, установленный с ней, действует только в отношении **легковых автомобилей**, а также **грузовых с разрешенной максимальной массой, не превышающей 3.5 т.**



Анализ представленной на рисунке дорожной ситуации позволяет заметить, что на данном участке дороги обозначенные нами транспортные средства имеют право двигаться со скоростью не более 80 км/ч. Все остальные транспортные средства не должны превышать установленного Правилами скоростного предела в населенных пунктах — 60 км/.

## 8.4.5 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



8.4.5

Знак 8.4.5 «Вид транспортного средства» может быть выполнен в виде силуэта трактора, Табличка распространяет своё действие только в отношении **тракторов и самоходных машин.**

Если проанализировать рисунок, то на участке дороги ограничивается максимальная скорость до 40 км/ч. Однако табличка скажет водителям, что данное ограничение действует только в отношении тракторов и самоходных машин, но «не работает» для других транспортных средств.



## 8.4.6 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



8.4.6

Знак 8.4.6 «Вид транспортного средства», как и подобные ей варианты с одноименным названием, имеет отношение только к одному типу транспортных средств.

В данном случае – **к мотоциклам и мотоколяскам.**

К мотоциклам относят двухколесные механические транспортные средства — либо с боковым прицепом, либо без такового. Кроме того, к мотоциклам следует относить также трех- и четырехколесные транспортные средства, которые имеют массу в снаряженном состоянии, не превышающую 400 кг.



Таким образом, помимо собственно мотоциклов и мотоколясок, табличка «Вид транспортного средства» имеет отношение к **трициклам** и **квадроциклам**



## 8.4.7 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»



8.4.

Так, на представленном рисунке на определенном участке дороги запрещена остановка (а, следовательно, и стоянка). Но данный запрет распространяется только на транспортные средства, относящиеся к велосипедам, мопедам, скутерам и пр.

Знак 8.4.7 – с контурным изображением велосипеда – распространяет действие установленного с ней знака только на **велосипеды, мопеды и скутеры**, то есть те самые транспортные средства, которые по Правилам не относятся к механическим.



## 8.4.8 «ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»

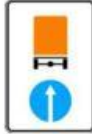


8.4.

8



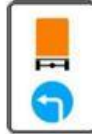
3.32  
Движение  
транспортных  
средств с опасными  
грузами  
автоматиче



4.8.1



4.8.2



4.8.3

Направление движения  
транспортных средств с опасными грузами

Для подобных транспортных средств предусмотрен специальный опознавательный знак — «Опасный груз».

Правилами предусматривается и специальный знак 8.4.8 «Вид транспортного средства», который распространяет действие какого-либо знака, установленного с табличкой, именно **на транспортные средства, обозначенные опознавательным знаком — «Опасный груз».**



## 8.4.9-8.4.14 «Кроме вида транспортного средства»

**8.4.9-8.4.14 «Кроме вида транспортного средства».** Указывают вид транспортного средства, на который не распространяется действие знака. Табличка 8.4.14 не распространяет действие знака на транспортные средства, используемые в качестве легкового такси.



8.4.  
9



8.4.1  
0



8.4.11



8.4.1  
2



8.4.1  
3



8.4.1  
4  
не распространяет  
действие знака на  
транспортные средства,  
используемые в качестве  
легкового такси.

## 8.5.1 «СУББОТНИЕ, ВОСКРЕСНЫЕ И ПРАЗДНИЧНЫЕ ДНИ»



8.5.  
1

Табличка «Красная снежинка», установленная с каким-либо знаком, означает, что данный знак будет «работать» **только в выходные (субботные, воскресные) и праздничные дни.** И



Судя по изображению, въезд на данный участок дороги будет запрещен только в субботу, воскресенье или дни государственных праздников (т.е. праздничных дней, прописанных в Трудовом кодексе РФ). В остальные дни недели (коих, кстати, значительно больше), запрет въезда на указанный участок дороги с данного направления не действует.

## 8.5.2 «РАБОЧИЕ ДНИ»



8.5.  
2

Ответ. Табличка «**Рабочие дни**» информирует о том, что знак «**Движение запрещено**» действует только в рабочие дни недели.

Однако действие знака не распространяется на ТС граждан, которые проживают или работают в обозначенной зоне. Таким образом, **вы можете подъехать к месту своей работы в любой день.**

табличка «Рабочие дни» устанавливается с каким-либо знаком и указывает на то, что данный знак «работает» только в те дни, которые считаются рабочими. Это — период **с понедельника по пятницу (кроме праздничных дней).**



**Разрешено ли Вам подъехать к месту своей работы, расположенному в зоне действия этих знаков?**

1. Не разрешено.
2. Разрешено только в нерабочие дни.
3. Разрешено только в рабочие дни.
4. Разрешено в любой день.

## 8.5.3 «ДНИ НЕДЕЛИ»

# понедельник– –среда

### 8.5.3

Водители с понедельника и по среду (включительно) обязаны двигаться по данному пересечению (здесь — перекрестку) только прямо. В остальные дни недели они могут выбирать любое направление движения, так как требования знака на эти дни распространяться уже не будут

табличка «Дни недели» информирует водителей о том, что действие установленного с ней знака распространяется только на конкретные дни недели, указанные самой табличкой.



## 8.5.5 «ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ»

8.00–17.30

8.5.  
5

Табличка 8.5.4 означает, что установленный с ней знак будет регулировать движение в каждый день недели, но с **8.00 до 17.30 (по местному времени)**.

8.00–17.30

8.5.4



8.00–17.30

8.5.5



8.00–17.30

8.5.6

понедельник  
8.30–9.30

8.5.7

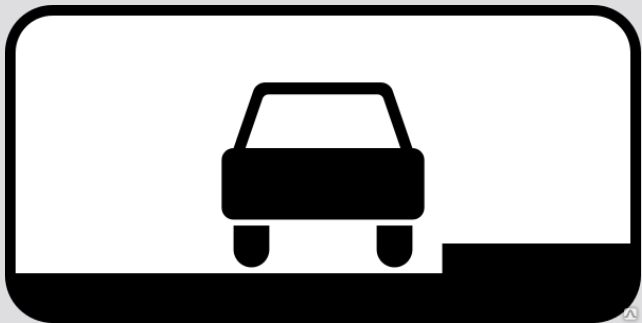
Время действия

**Табличка 8.5.5** проинформирует водителя о том, что знак, примененный с ней, будет распространять свое действие только в субботний, воскресный или праздничный день в указанное на табличке время.

**Табличка 8.5.6** даст понять, что установленный с ней знак будет «работать» только в рабочий день и только с 8.00 до 17.30.

**Табличка 8.5.7** распространит действие установленного с ней знака на каждый понедельник с 8.30 до 9.30.

## 8.6.1 «СПОСОБ ПОСТАНОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА НА СТОЯНКУ»



8.6.

Как видно из изображения на данной табличке, транспортное средство необходимо ставить на стоянку параллельно проезжей части без использования тротуарного пространства. Согласно разделу 12 ПДД, это классический способ постановки транспортного

Табличка 8.6.1 обязывает ставить автомобиль на стоянку **именно так как изображено** на ней.



8.6.1



8.6.2



8.6.3



8.6.4



8.6.5



8.6.6



8.6.7



8.6.8



8.6.9

Способ постановки транспортного средства на стоянку



Таблички «Способ постановки транспортного средства на стоянку» указывают **единственно возможный способ постановки стоянку.**



## 8.6.2 «СПОСОБ ПОСТАНОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА НА СТОЯНКУ»



8.6.  
2



ТОЛЬКО

Правила предусматривают одно существенное ограничение для данных табличек: такими способами можно ставить на стоянку **ТОЛЬКО МОТОЦИКЛЫ и ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ**. И никакие иные транспортные средства.

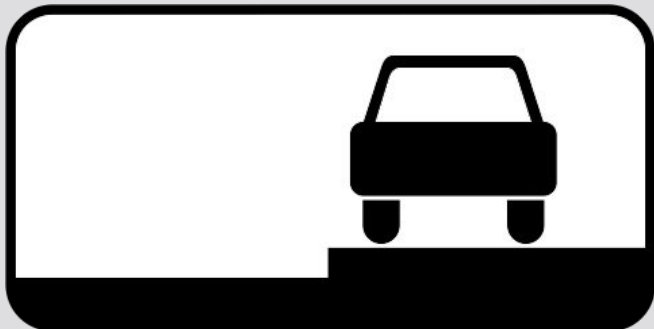


Разрешено ли водителю поставить грузовой автомобиль на стоянку в этом месте указанным способом?

1. Да.
2. Да, если разрешенная максимальная масса автомобиля менее 3,5 т.
3. Нет.

**Любым грузовым автомобилям (независимо от разрешенной массы) на тротуаре делать нечего!**

### 8.6.3 «СПОСОБ ПОСТАНОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА НА СТОЯНКУ»



8.6.

Каждая из табличек «Способ постановки транспортного средства на стоянку» (8.6.2 — 8.6.9)

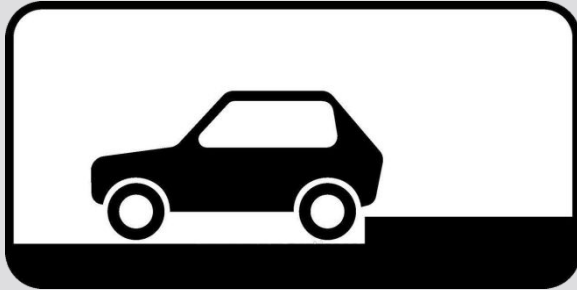
устанавливается со знаком «Парковка (парковочное место)» и **указывает единственно возможный способ постановки мотоциклов и легковых автомобилей на стоянку.**

Как уже говорилось ранее - **Любым грузовым автомобилям на тротуаре делать нечего!**  
(независимо от разрешенной максимальной



**Водитель грузового автомобиля грубо нарушил правила стоянки**, потому что припарковался с нарушением требований, предписанных табличкой. Но даже если бы данный водитель поставил свой автомобиль указанным на табличке способом, он все равно нарушил бы правила, ибо ставить на стоянку таким способом можно только легковые автомобили и мотоциклы.

## 8.6.4 «СПОСОБ ПОСТАНОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА НА СТОЯНКУ»



8.6.4

Каждая из табличек «Способ постановки транспортного средства на стоянку» (8.6.2 — 8.6.9) устанавливается со знаком «Парковка (парковочное место)» и **указывает единственно возможный способ постановки мотоциклов и легковых автомобилей стоянку.**

таким способом можно ставить на стоянку **только МОТОЦИКЛЫ и ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ**



8.6.2



8.6.3



8.6.4



8.6.5



8.6.6



8.6.7



8.6.8



8.6.9

## 8.7 «СТОЯНКА С НЕРАБОТАЮЩИМ ДВИГАТЕЛЕМ»



8.7

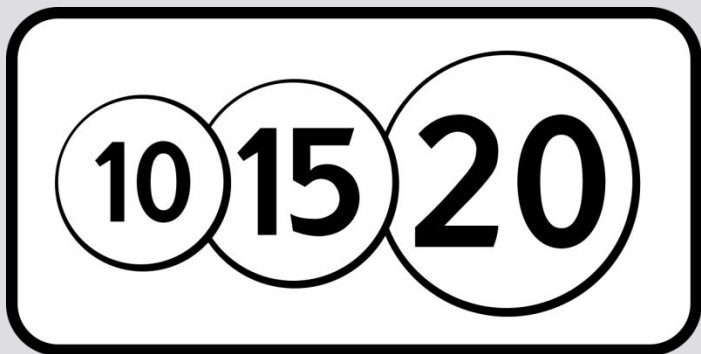
знак 8.7 «Стоянка с неработающим двигателем» регламентирует **только стоянку**, а не остановку.

Огромное количество транспортных средств загрязняют окружающую среду выхлопными газами, отравляя все вокруг — людей, животных, растения.

Чтобы хоть как-то минимизировать отрицательные последствия воздействия достижений цивилизации на природу, Правила предусмотрели создание специальной таблички — «Стоянка с неработающим двигателем».



## 8.8 «ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ»



8.8

Данная табличка информирует водителей о том, что услуги, предлагаемые знаком, могут быть предоставлены только на возмездной основе.

Чаще всего знак 8.8 «Платные услуги» применяется со знаком «Парковка (парковочное место)» (6.4). Кроме того, табличка «Платные услуги» может применяться и с иными знаками. При этом она будет информировать водителей о том, что за проезд по участку дороги или за какие-либо другие услуги будет взиматься плата.



## 8.9 «ОГРАНИЧЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ СТОЯНКИ»

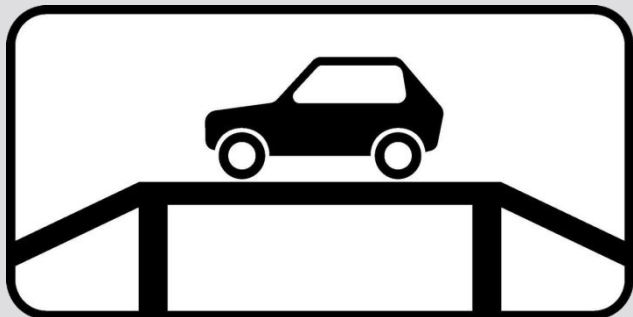
**30 мин**

8.9

Для нормального функционирования парковок и регулирования количества транспорта на них применяется сочетание знака «Парковка (парковочное место)» (6.4) и таблички «Ограничение продолжительности стоянки» (8.9).



## 8.10 «МЕСТО ДЛЯ ОСМОТРА АВТОМОБИЛЕЙ»



8.1  
0



Подобное сочетание знаков призвано проинформировать водителя о том, что на стояночной площадке или в месте отдыха **предусмотрена либо эстакада, либо смотровая канава**. Водитель может воспользоваться ими даже в профилактических целях.



О чем информирует водителя табличка, установленная под знаком?

1. Парковка оборудована пунктом технической помощи.
2. На парковке имеется место для осмотра автомобилей (эстакада или смотровая канава).

## 8.11 «ОГРАНИЧЕНИЕ РАЗРЕШЕННОЙ МАКСИМАЛЬНОЙ МАССЫ»

# 15т

8.11

В реальных дорожных условиях иногда возникает необходимость ввести определенные ограничения для движения больших транспортных средств.

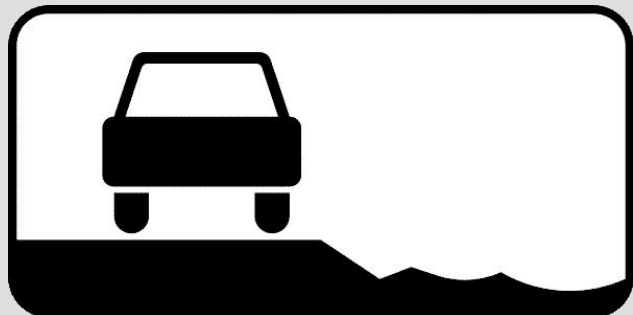
Например, большегрузных автомобилей. Причем, независимо от того, двигаются они с грузом или без такового.

В этом деле организаторам дорожного движения окажет посильную помощь знак 8.11 — «Ограничение разрешенной максимальной массы». Она применяется с основным





## 8.12 «ОПАСНАЯ ОБОЧИНА»

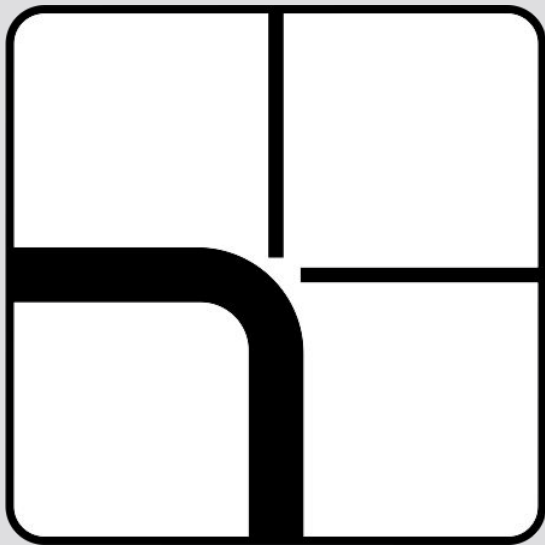


8.12



В процессе выполнения ремонтных работ затрудняется движение, ограничивается скорость и, как правило, обгон. Да и вообще, движение по данным участкам дорог небезопасно и весьма проблемно. В этом случае знак «Дорожные работы» (1.25) дополняется специальной табличкой — «Опасная обочина» (знак 8.12).

## 8.13 «НАПРАВЛЕНИЕ ГЛАВНОЙ ДОРОГИ»



8.1  
3

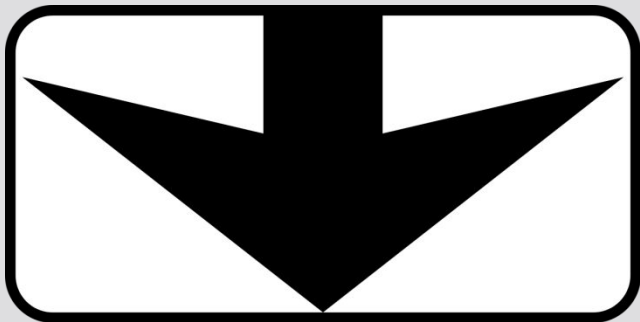
Достаточно часто бывает так, что главная дорога на перекрестке меняет направление.  
Для указания на это обстоятельство используется знак 8.13 «Направление главной дороги»



Правила требуют, чтобы на табличке «Направление главной дороги» схема перекрестка была максимально приближена к реальной фактуре перекрестка. Реализация данного требования существенно облегчает жизнь автолюбителям.

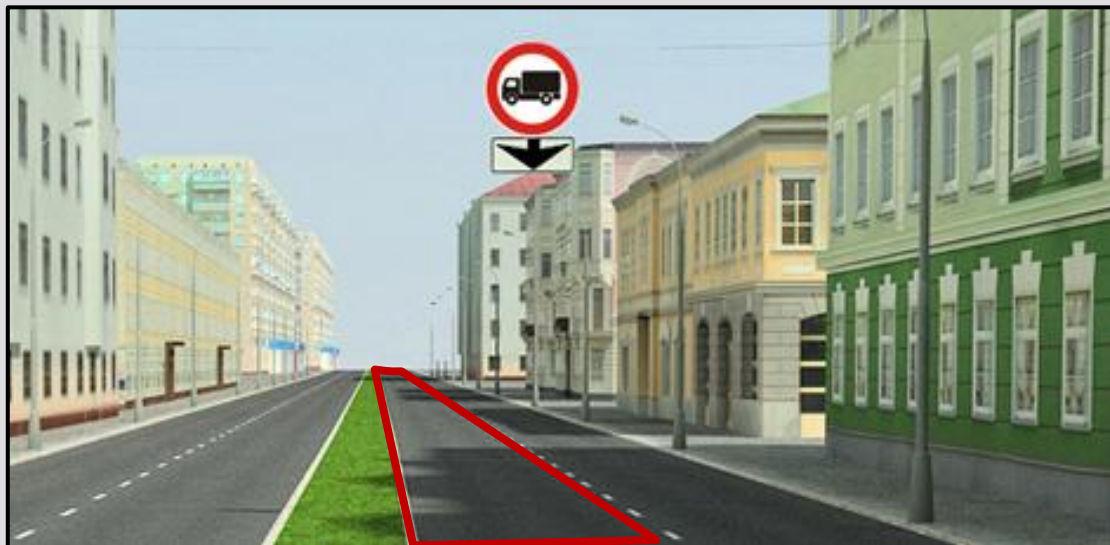


## 8.14 «ПОЛОСА ДВИЖЕНИЯ»

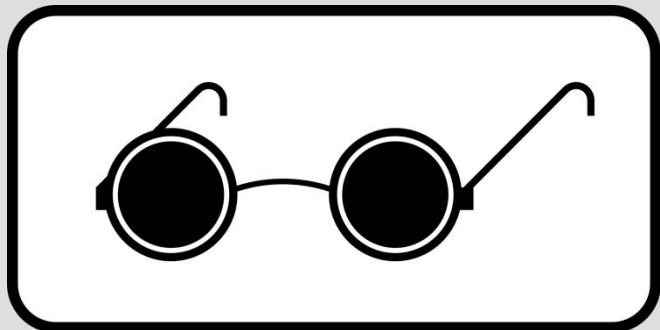


8.14

Табличка — «Полоса движения». применяется для того, **чтобы указать полосу**, на которую будет распространять свое влияние установленный с табличкой знак.



## 8.15 «СЛЕПЫЕ ПЕШЕХОДЫ»



8.15

Данная табличка 8.15 «Слепые пешеходы» применяется с тремя одноименными знаками «Пешеходный переход»



1.22  
Пешеходный  
переход



5.19.1



5.19.2

Пешеходный переход

**Водитель на таких участках дороги должен быть максимально внимательным и предупредительным к пешеходам с ограниченными возможностями.**

Дело в том, что слепые и слабовидящие пешеходы не имеют возможности в полном объеме реализовать обязанности пешеходов (требования раздела 4 ПДД).



## 8.16 «ВЛАЖНОЕ ПОКРЫТИЕ»



8.1

Судя по комбинации запрещающего знака и таблички, представленной на рисунке, максимально допустимая скорость на данном участке дороги ограничена величиной в 40 км/ч, но только тогда, когда дорожное покрытие влажное. **В остальные периоды времени знак «Ограничение максимальной скорости» не действует.**

Сочетание какого-либо знака с табличкой «Влажное покрытие» означает, что он распространяет свое регулирующее **действие только на тот период времени, когда проезжая часть влажная.**



## 8.17 «ИНВАЛИДЫ»



8.17

Табличка 8.17 «Инвалиды» применяется со знаком «Парковка (парковочное место)» (6.4) и указывает, что данный участок предназначен для стоянки только тех транспортных средств, которые **управляются водителями-инвалидами I и II групп** или перевозят таких инвалидов или инвалидов-детей.



Правилами предусмотрена специальный опознавательный знак транспортного средства — «Инвалид». Он устанавливается спереди и сзади на транспортном средстве, которым управляет водитель-инвалид I и II групп или которое перевозит таких инвалидов или инвалидов-детей.

## 8.18 «КРОМЕ ИНВАЛИДОВ»



8.18

Табличка «Кроме инвалидов» означает, что какой-либо знак, установленный с ней, **не распространяет** свое действие на транспортные средства, которые управляются водителями-инвалидами I и II групп или перевозят таких инвалидов или инвалидов-детей.



Как видно из рисунка, на данном участке дороги установлен знак «Остановка запрещена», который категорически запрещает остановку (а, следовательно, и стоянку) транспортных средств.

Однако знак 8.18 «Кроме инвалидов» конкретизирует действие знака, который «не работает» в отношении тех транспортных средств, которые управляются водителями-инвалидами I и II групп, а также перевозят таких инвалидов или инвалидов-детей.

## 8.19 «КЛАСС ОПАСНОГО ГРУЗА»

**опасный груз  
кл. 4.3, 6, 7**

### 8.1

При перевозке грузов, которые относятся к категории опасных, их перевозка должна быть обозначена специальными опознавательными знаками (или информационными таблицами) — «Опасный груз».



Согласно ГОСТ 19433-88, всего существует 9 классов опасных грузов:

- 1) Взрывчатые материалы;
- 2) Газы сжатые, сжиженные и растворенные под давлением;
- 3) Легковоспламеняющиеся жидкости и т.д.



действие знака распространяется только на те транспортные средства, которые перевозят опасные грузы, относящиеся к указанным на табличке классам (согласно ГОСТ 19433-88). Водители всех прочих транспортных средств могут проигнорировать требования данного знака.



## 8.20.1, 8.20.2 «ТИП ТЕЛЕЖКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»

**ДЛЯ 2-ОСНОЙ  
ТЕЛЕЖКИ**

**8.20.**



**ДЛЯ 3-ОСНОЙ  
ТЕЛЕЖКИ**

**8.20.2**



Применяются со знаком 3.12. Указывают число сближенных осей транспортного средства, для каждой из которых указанная на знаке масса является предельно допустимой.



**3.12**

Представьте себе, что сближенные оси тележки транспортного средства оказывают значительное давление на проезжую часть, которая по площади, напротив, очень небольшая. Разрушение (деформация) дорожного полотна просто неизбежно.



## 8.21 «ВИД МАРШРУТНОГО ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА»

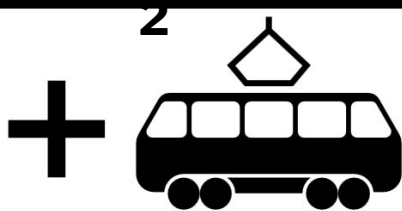


+ МЕТРО

8.21.1



8.21.2



8.21.3

3

Все три варианта таблички «Вид маршрутного транспортного средства» используются исключительно со знаком «Парковка (парковочное место)» (6.4). Сочетания знака и каждой из табличек подскажут водителю на то, что в конкретно указанном месте располагается стоянка, на которой **можно оставить свое транспортное средство, а для дальнейшего движения воспользоваться общественным транспортом — автобусом,**



## 8.22 «ПРЕПЯТСТВИЕ»



8.22.



8.22.2



8.22.3

Как видно из рисунка, отличие вариантов табличек «Препятствие» заключается в направлении косых линий в информационном поле знака. Однако общие (принципиальные) требования табличек совпадают.

Наклон линий указывает на направление объезда (точнее, на участок проезжей части, по которому можно объехать препятствие).

**1** Таким образом, таблички «Препятствие» в союзе с предписывающими знаками, отвечающими за регламентацию объезда, применяются на опасных участках дороги для указания направления дальнейшего движения транспортных средств в условиях объезда.



## 8.23 «ФОТО-ВИДЕОКОНТРОЛЬ»

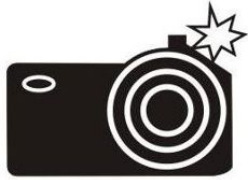
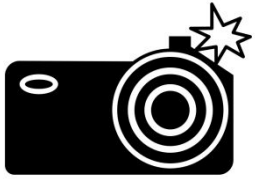
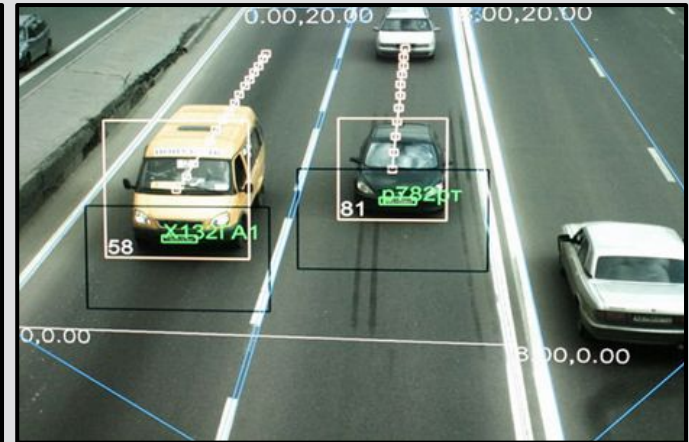


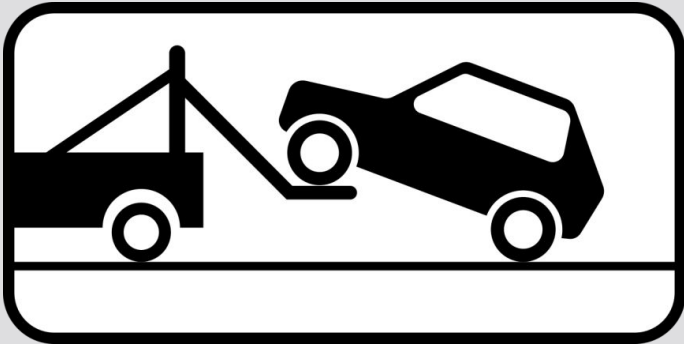
ФОТО-ВИДЕО  
КОНТРОЛЬ

8.23

Указывает, что в зоне действия дорожного знака либо на данном участке дороги может осуществляться фиксация административных правонарушений работающими в автоматическом режиме специальными техническими средствами, имеющими функции фото-, киносъемки и видеозаписи, или средствами фото-, киносъемки и видеозаписи.



## 8.24 «Работает эвакуатор»



8.2

Указывает, что в зоне действия дорожных знаков 3.27 - 3.30 осуществляется задержание транспортного средства.



3.2  
7



3.2  
8



3.2  
9



3.3  
0



<http://autoass.ru/dorozhnye-znaki/znaki-dopolnitelnoj-informacii-tablichki>