

# Безопасность при использовании средств индивидуальной мобильности (СИМ)

Гироскутер, сегвей, моноколесо, самокат — это модные и современные средства передвижения. Их ещё называют средствами индивидуальной мобильности или СИМ.

**Запомни:** с точки зрения Правил дорожного движения, передвигающийся на средствах индивидуальной мобильности, считается ПЕШЕХОДОМ и подчиняется правилам для пешеходов:



- ◆ Передвигаться на средствах индивидуальной мобильности можно по тротуарам, пешеходным и велопешеходным дорожкам, в пределах пешеходных зон, а также в местах, закрытых для движения транспорта: в парках, скверах, дворах и на специально отведённых для катания площадках.
- ◆ Выезжать на СИМ на проезжую часть дороги **НЕЛЬЗЯ!**
- ◆ Чтобы перейти дорогу, нужно спешиться, взять устройство и перейти дорогу по пешеходному переходу пешком, подчиняясь правилам для пешеходов.

*Помни: тротуары и пешеходные дорожки предназначены прежде всего для движения пешеходов.*

*А лучше — катайся в специально отведенных для этого местах*

**При использовании СИМ соблюдай правила безопасности:**

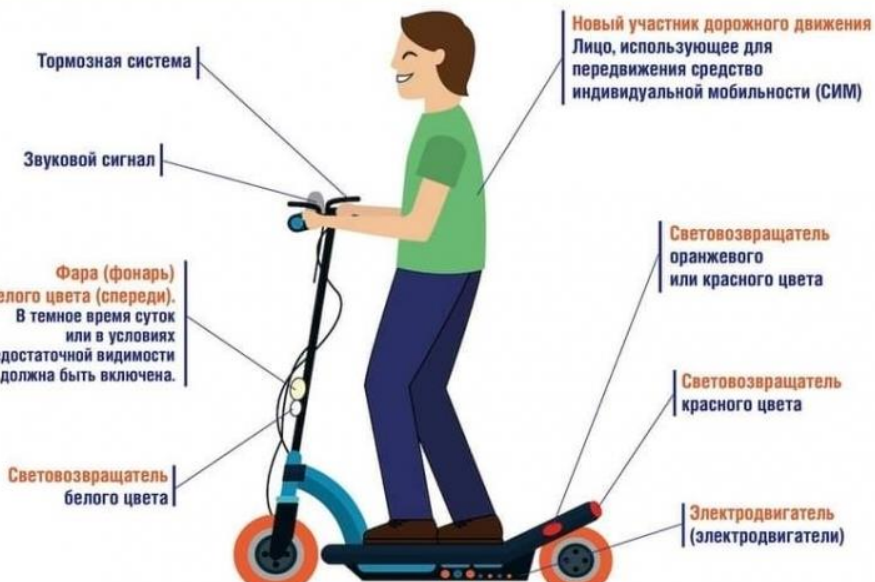
- ◆ Используй защитную экипировку — велослем, перчатки, наколенники, налокотники. Они уберегут тебя от травм в случае падения.
- ◆ Нося световозвращающие элементы, чтобы быть заметным.
- ◆ Выбирай для катания ровную поверхность без сильных перепадов высоты, без ям и выбоин.
- ◆ Сохраняй безопасную скорость, останавливайся плавно и аккуратно.
- ◆ Старайся не кататься в узких пространствах, при больших скоплениях людей, в местах, где много помех и препятствий, а также при недостаточном освещении.
- ◆ Во время движения откажись от использования смартфона, плеера с наушниками и других гаджетов.
- ◆ Вовремя заряжай аккумулятор устройства.
- ◆ Не используй неисправные устройства.

*Будь внимателен и осторожен, чтобы не задеть других пешеходов и не нанести им травмы.*





Проект постановления Правительства РФ  
«О внесении изменений в Правила дорожного движения Российской Федерации»



Средство индивидуальной мобильности – устройство, предназначенное для передвижения человека посредством использования электродвигателя (электродвигателей) и (или) мускульной энергии человека.

