

ПАМЯТКА О БЕЗОПАСНОМ ПРИМЕНЕНИИ СИГВЕЕВ, ГИРОСКУТЕРОВ, МОНОКОЛЕС И ИНЫХ СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

Сейчас все большую популярность среди молодежи приобретают такие современные средства передвижения, как сигвеи, гироскутеры, моноколеса. То, что дети без ума от гироскутеров - неудивительно! Движение на двухколесном самобалансирующем устройстве даже взрослым кажется чудом. И этим чудом хотят обладать все больше детей и подростков.

Данные средства передвижения имеют электрический двигатель, различную мощность и позволяют быстро передвигаться.

С точки зрения правил дорожного движения, лица, использующие роликовые коньки, самокаты, сигвеи, гироскутеры, моноколеса, являются пешеходами, в связи с чем, они обязаны знать и соблюдать относящиеся к ним соответствующие требования дорожных правил.

В связи с чем, Государственная инспекция безопасности дорожного движения рекомендует:

1. При использовании сигвеев, гироскутеров, моноколес руководствоваться теми же правилами и правовыми нормами, что и для пешеходов.
2. Кататься на данных устройствах необходимо в защитном шлеме, налокотниках и наколенниках – это обезопасит ребенка при возможном падении.
3. Максимальная скорость гироскутера ограничена – это 10-12 км/ч. При выходе за эти пределы может произойти падение и, как следствие - получение травмы.
4. Для передвижения на данных средствах необходимо выбирать подходящую площадку для катания, использовать защитную экипировку.
5. Сохранять безопасную скорость, останавливать средства плавно и аккуратно.
6. Сохранять безопасную дистанцию до людей, любых объектов и предметов во избежание столкновений и несчастных случаев.

Категорически запрещается:

- использовать сигвеи, гироскутеры, моноколеса по высокоскоростным и прочим трассам, предназначенным для движения автомобилей или общественного транспорта;

- использовать сигвеи, гироскутеры, моноколеса в состоянии опьянения и под действием любых препаратов, способных замедлить вашу реакцию;
- при движении на сигвеях, гироскутерах, моноколесах пользоваться мобильным телефоном или другими гаджетами, слушать музыку в наушниках.

ГИРОСКУТЕР



Скорость: **15** км/ч

Заряд батареи: 1,5 часа или 25 км
 Время зарядки: 3,5 часа
 Вес: 14 кг
 Нагрузка: 100 кг
 Минимальная температура, при которой можно ездить: -15 °C

Цена: **около 30 000 грн**
 (мини-сигвеи – от 9000 грн)



Чтобы начать движение, следует наклонить корпус вперед – и чем сильнее, тем выше будет скорость. При отведении корпуса назад, движение будет замедляться, произойдет остановка или включится задний ход.

Повороты направо и налево осуществляются с помощью руля.

МОНОКОЛЕСО



Скорость: **18** км/ч

Заряд батареи: 1 час или 18–25 км
 Время зарядки: 1–1,5 часа
 Вес: 10 кг
 Нагрузка: 120 кг
 Минимальная температура, при которой можно ездить: -12 °C

Цена: **около 9000 грн**



Для движения наклоняем корпус вперед и надавливаем передней частью ступни на подножку. При переносе веса с носка на пятку и отклонении корпуса назад происходит торможение и далее движение назад.

Для поворота необходимо надавить ступней на подножку с той стороны, куда вы хотите повернуть.

В комплект к моноколесу идут ремни безопасности (крепятся к ручке для переноски и предназначен для удержания колеса во время обучения) и тренировочные колесики (цепляются к подножкам и такие служат для упрощения обучения езде на колесе). Первое время при поездке натираются голенные косточки. Поэтому начинающим лучше носить достаточно высокую обувь.

ГИРОБОРД



Скорость: **10** км/ч

Заряд батареи: 1,5 часа или 20–30 км
 Время зарядки: 1,5–2 часа
 Вес: 10 кг
 Нагрузка: 120 кг
 Минимальная температура, при которой можно ездить: -15 °C

Цена: **около 11 000 грн**



Работает почти также, как и моноколесо (наклон вперед – увеличение скорости, назад – тормоз).

Но отличается при поворотах: для того, чтобы повернуть влево, нужно переместить вес тела на правое колесо и, наоборот, в другую сторону.

На нем просто научиться кататься – будет достаточно всего лишь полчаса.

Уважаемые родители!

Приобретая такую «игрушку» для своего ребенка, в обязательном порядке расскажите об основных правилах безопасности на дороге. В целях собственной безопасности, передвигаться на подобных электрических средствах необходимо в местах для движения пешеходов, а именно по пешеходным дорожкам и тротуарам. Движение по проезжей части лучше исключить. Если же переход дороги неизбежен, следует спешиться, убедиться в безопасности и только после этого переходить дорогу по пешеходному переходу.

Материал взят с сайта

<https://sch2psn.edumsko.ru/about/parents/post/240379>