

# **smartONE**

ЭЛЕКТРОСАМОКАТ

**РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## **Содержание**

<b>elektro-mall.ru</b>	
О данном руководстве .....	2
Описание устройства S3/S3 PRO .....	3-5
Описание устройства M365 PRO .....	6-7
Правила зарядки аккумулятора .....	8-11
Техника безопасности при эксплуатации устройства .....	12-14
Обслуживание и хранение .....	15
Послепродажное обслуживание .....	16
Комплект поставки .....	17

**elektro-mall.ru**

С целью обеспечения безопасности при управлении электросамокатом (в дальнейшем именуемым «устройство»), пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство.

Знание основных предупреждений и рекомендаций, описанных в руководстве, поможет вам более уверенно и безопасно управлять электросамокатом.

Пожалуйста, обращайте особое внимание на разделы, отмеченные словом «Внимание» и «Рекомендации».

При наличии вопросов, связанных с эксплуатацией устройства, пожалуйста, свяжитесь с магазином.

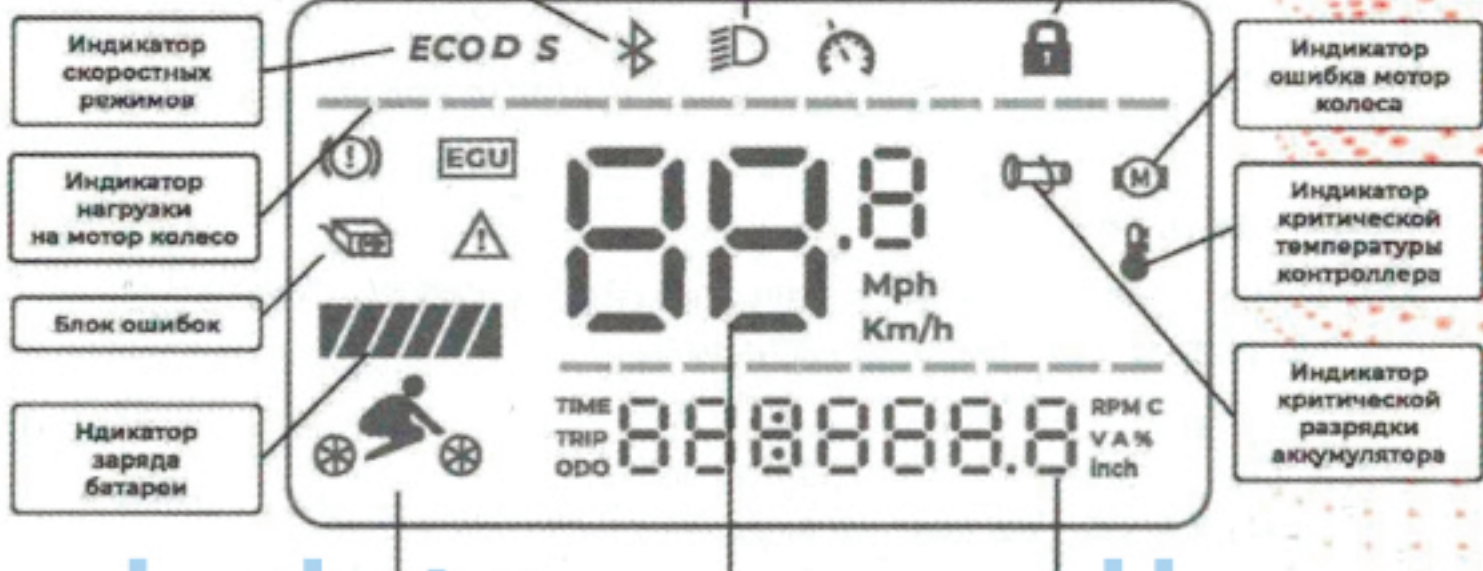
## Рекомендации

- Управление устройством детьми в возрасте до 10 лет должно осуществляться исключительно под присмотром взрослых.
- Управление устройством лицами с нарушениями умственной деятельности и координации движений запрещено.
- Перед началом эксплуатации устройства, пожалуйста, внимательно изучите данное руководство и принципы безопасного управления.

### Внимание!

**Неправильная эксплуатация электросамоката и/или отказ от изучения данного руководства могут стать причиной серьезных травм. Поставщик не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, причиненный вследствие неправильной эксплуатации устройства.**

elektromall.ru



elektromall.ru

## **Включение.**

Для включения/выключения питания нажмите и удерживайте кнопку

## **Ускорение.**

Для начала движения и ускорения нажимайте курок газа.

## **Торможение.**

Для замедления нажмите и удерживайте курок газа, в отдельных случаях используйте ножной тормоз.

**Для регулировки скорости  
выберите один из режимов  
нажатием на кнопку “Speed”:**

Eco - самая медленная скорость

D - средняя скорость

S - самая быстрая скорость

## **Освещение.**

Для включения фары нажмите кнопку с изображением фары. Задний фонарь включается при включении фары.

## **Круиз-контроль.**

Для включения круиз-контроля поддерживайте неизменную скорость в течение 6 секунд. Для отключения круиз-контроля нажмите курок газа или курок тормоза.

## **Сигнал.**

Для сигнала нажмите кнопку “Динамик”.

## **Информация на дисплее.**

Для переключения отображаемой на дисплее информации нажмите на кнопку "Set". Варианты: время с момента включения, пробег с момента включения, общий пробег, RPM, вольтаж аккумулятора, ампераж аккумулятора, температура контроллера.

## **Раскладывание**

Нажмите на заднее крыло для того чтобы крючок удерживающий руль вышел из паза.

Поставьте одну ногу на деку самоката, а руками возьмитесь за руль.

Разложите движением от себя электросамокат толкая руль вперед до тех пор пока не услышите щелчок.

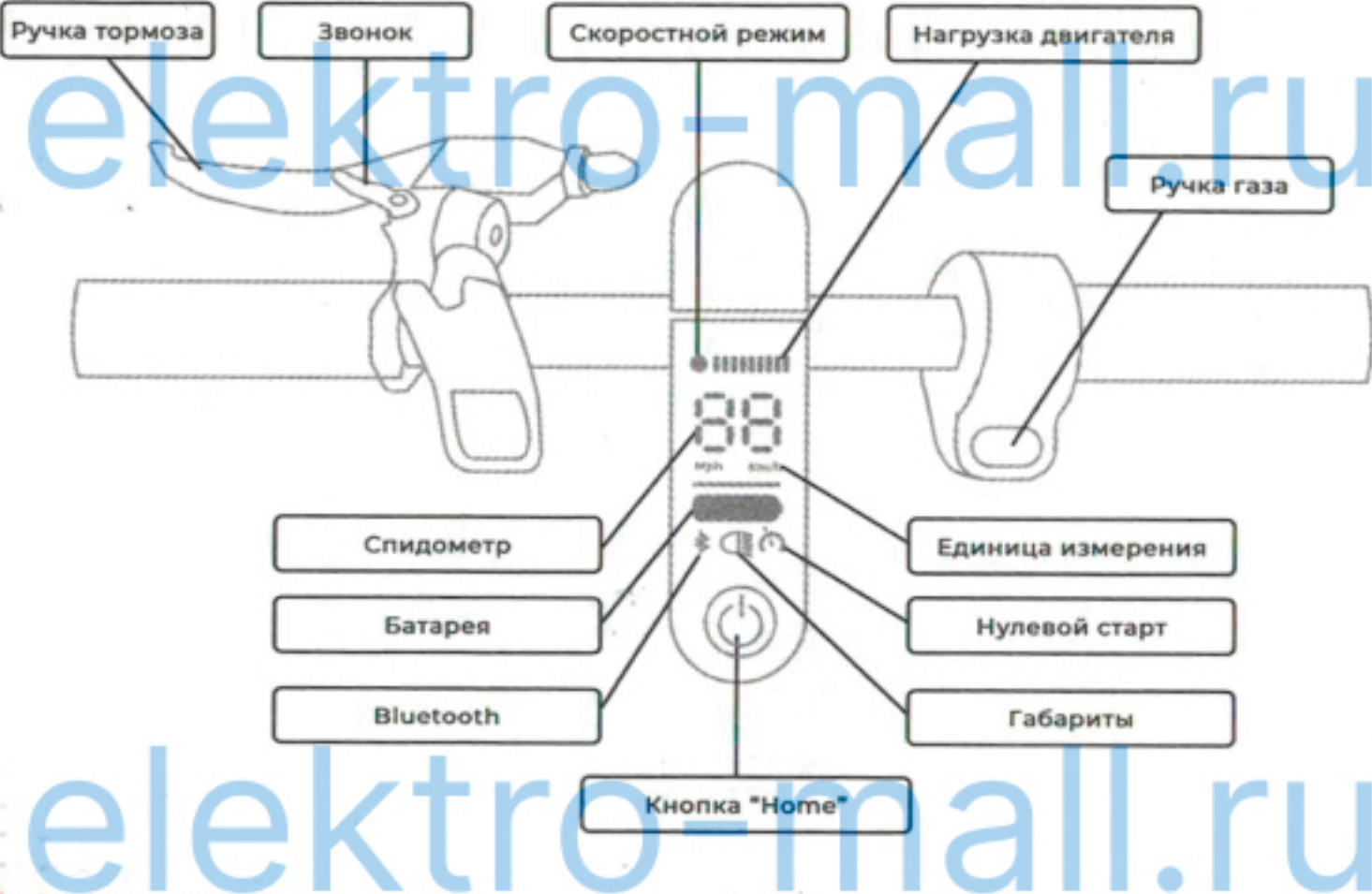
## **Складывание**

Нажмите на язычок складывания ногой, и в этот же момент толкните достаточно сильно руль вперед.

Сложите самокат.

Закрепите руль используя крючок на руле и специальный паз на заднем крыле

**elektro-mall.ru**



## Включение.

Для включения/выключения питания нажмите и удерживайте кнопку "Home".

## Ускорение.

Для начала движения и ускорения нажимайте курок газа.

## Торможение.

Для замедления нажмите и удерживайте ручку тормоза.

Для регулировки скорости дважды нажмите кнопку "Home".

Б(не горит) - самая медленная скорость

З(зеленая) - средняя скорость

З(красная) - самая быстрая скорость

## Освещение.

Для включения фары нажмите один раз кнопку "Home".

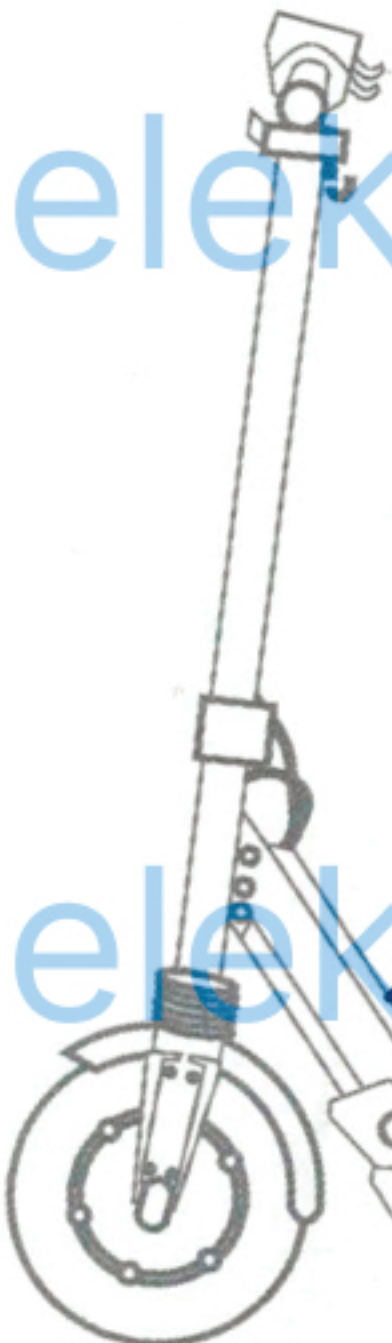
## **Раскладывание**

- Нажмите на заднее крыло для того чтобы крючок удерживающий руль вышел из паза.
- Разложите движением от себя электросамокат толкая руль вперед до тех пор пока руль не примет вертикальное положение.
- Защелкните фиксатор над передним колесом.

## **Складывание**

- Отщелкните фиксатор над передним колесом.
- Сложите самокат.
- Закрепите руль используя крючок на руле и специальный крючок на заднем крыле.

- Перед зарядкой, пожалуйста, убедитесь, что розетка сухая, работоспособная, без каких-либо посторонних предметов и соответствует требованиям (100В-240В/50-60 Гц).
- Зарядку аккумулятора необходимо осуществлять в недоступном для детей месте.
- В процессе зарядки включен красный индикатор, после завершения зарядки включается зеленый индикатор.
- Напряжение питания зарядного устройства электросамоката – 220В.
- Сетевые скачки напряжения могут повредить электронные системы его защиты, поэтому правилами безопасности запрещается заряжать устройство без применения дополнительной защиты - стабилизаторов напряжения и оставлять его без присмотра.
- При неиспользовании устройства в течение длительного периода времени необходимо заряжать аккумуляторную батарею не реже 1 (одного) раза в месяц и не допускать уровня ее заряда ниже 50%.
- Максимальный ток заряда батареи – 2А.
- Не заряжайте аккумулятор в зонах с высокой влажностью воздуха.
- Не запускайте электродвигатель при зарядке аккумулятора.
- Неправильное хранение или зарядка аккумулятора могут привести к его повреждению и выходу из строя.
- В случае повреждения аккумулятора существует опасность его протечки. Избегайте контакта с вытекающим веществом.
- Рекомендуемая температура эксплуатации электросамоката от 0 до +40°C.



## **Рекомендации по зарядке аккумулятора модели S3/S3 PRO:**

Для зарядки сначала подключите штекер к самокату, затем - к электросети.  
Во время зарядки следите за световыми индикаторами.

### **Внимание!**

Перед началом эксплуатации устройства необходимо обязательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации. При несоблюдении вышеупомянутых рекомендаций всю ответственность за возможные последствия несет покупатель или лицо, управляющее электросамокатом.

# elektro-mall.ru

## Внимание!

- Рекомендуется использовать только оригинальное зарядное устройство. При использовании неоригинальных зарядных устройств не гарантируется качественная и безопасная зарядка аккумулятора.
- После зарядки разъем необходимо закрыть колпачком. В противном случае возможно попадание в разъем пыли, грязи или металлических предметов с последующим коротким замыканием контактов.
- Неисправность зарядного устройства может стать причиной возникновения пожара. Отключайте зарядное устройство от электросети, если оно останется без присмотра.

Использование зарядного устройства детьми допускается только под присмотром взрослых.

- Запрещается прикасаться к штекеру зарядного устройства во время работы, а также в течение 10 секунд после его отключения.

## Безопасное вождение

- Управляя самокатом, вы рискуете получить травмы или повреждения от потери управления, наезда на различные рода препятствия, столкновения с движущимися объектами. Возможны несчастные случаи и падения.
- Запрещается управлять самокатом без защитной экипировки: защитного шлема, моточерепахи, наколенников, налокотников, перчаток.
- Настоятельно не рекомендуется передвигаться на самокате со скоростью выше 25 км/ч.
- Запрещается передвигаться на электросамокате по дорогам, предназначенным для движения автомобилей.
- Электросамокат не является водонепроницаемым, поэтому его эксплуатация в дождливую или снежную погоду, на ледяной или влажной дороге не допускается. Гарантия не распространяется на повреждения, связанные с воздействием воды.
- Запрещается пользоваться устройством беременным женщинам и инвалидам.
- Запрещается передвижение в состоянии алкогольного и наркотического опьянения, а также под действием любых препаратов, замедляющих реакцию.
- Рекомендуемый минимально допустимый возраст водителя – 15 лет.
- Выбирайте безопасные маршруты и заранее оценивайте ситуацию при движении.
- Руководствуйтесь правилами передвижения на подобного рода устройствах в вашем регионе.
- При разгоне или торможении необходимо контролировать центр тяжести (предотвращать перенос массы тела вперед либо на руки), поскольку это может привести к падению.

## Безопасное вождение

- При езде стоя необходимо ставить ноги друг за другом, поскольку такое положение обеспечивает максимальную устойчивость и безопасность при движении.
- При поворотах тело водителя должно быть параллельно рулю. Перед совершением поворота необходимо оценить дорожную обстановку и убедиться в безопасности маневра.
- При торможении следует контролировать центр тяжести, перенося его назад. Игнорирование данного правила может привести к опрокидыванию самоката вперед либо к повреждению тормозной системы и системы рулевого управления.
- Никогда не слушайте плеер или радиоприемник через наушники во время езды. Это отвлекает вас от происходящего на дороге, что может быть очень опасно.
- Всегда контролируйте вашу скорость движения.
- Передвижение на устройстве с грузом не допускается. Передвижение на устройстве двух и более людей не допускается.
- Всегда внимательно следите за дорогой: рытвины, решетки водостока, мягкие и глубокие обочины могут стать причиной аварий и, как следствие, травм.
- Преодолевать железнодорожное полотно или решетки водостока нужно осторожно. Если нет уверенности в состоянии дороги, лучше преодолейте такой участок или препятствие пешком, самокат катите рядом с собой.
- Всегда соблюдайте необходимую для остановки дистанцию до подвижного или неподвижного объекта. Соотнесите необходимый тормозной путь и условия торможения с состоянием дороги.
- Езда ночью или в других условиях ограниченной видимости очень опасна. Ваш самокат укомплектован передней фарой и задним фонарем, которые должны быть чистыми в темное время суток. Для того чтобы сделать себя более видимым ночью, надевайте яркую одежду со светоотражающими полосками.

## Безопасное вождение

■ Как любое механическое устройство, каждый самокат и деталь, установленная на него, имеет ограниченный срок эксплуатации, зависящий от условий эксплуатации и нагрузок. Кроме того, это зависит от конструкции, применяемых материалов и от периодичности обслуживания. Ваш самокат не предназначен для прыжков, выполнения трюков, спуска с крутых гор или любых других экстремальных способов катания. Поломки, вызванные неправильной эксплуатацией или ремонтом самоката, влекут за собой снятие самоката с гарантии. Падения приводят к повышенным нагрузкам на самокат и его компоненты. Рамы или компоненты под воздействием высоких нагрузок могут приобрести преждевременную усталость, которая вызовет их непредсказуемое разрушение. Такая поломка может привести к потере управления и, как следствие, серьезным травмам или даже летальным исходам. Регулярно проверяйте самокат на предмет обнаружения следов повышенных нагрузок.

### Внимание!

**Перед началом эксплуатации устройства необходимо обязательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. При несоблюдении вышеупомянутых рекомендаций всю ответственность за возможные последствия несет покупатель или лицо, управляющее электросамокатом.**

Для очистки поверхностей электросамоката используйте ветошь, смоченную водой. Для удаления стойких пятен нанесите зубную пасту, после чего протрите это место влажной ветошью. Для удаления царапин с пластиковых элементов воспользуйтесь шлифовальной бумагой или другим абразивным материалом.

Очистка устройства струей воды, а также погружение его в воду не допускается. Нарушение данного правила может привести к выходу из строя электрических узлов устройства.

Запрещается хранение электросамоката в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях. При возгорании тушить с помощью порошкового огнетушителя, не тушить водой. Хранить электросамокат следует в помещениях, оборудованных автоматическими порошковыми огнетушителями.

Следует избегать длительного хранения электросамоката на улице, поскольку воздействие солнечных лучей, а также высоких и низких температур сократит срок службы электросамоката и аккумулятора.

Хранить устройство только в теплом помещении с температурой не ниже +10 С. С целью предотвращения глубокого разряда аккумулятора перед помещением устройства на хранение следует выполнить полную зарядку. При хранении рекомендуется заряжать аккумулятор не реже одного раза в два месяца.

### Внимание!

**Самостоятельная разборка устройства не допускается. В противном случае возможно получение травм. Кроме того, несанкционированное вмешательство в устройство приведет к аннулированию гарантии.**

Производитель предоставляет пользователю гарантию на электросамокат. Если устройство используется в соответствии с гарантийными условиями, пользователю гарантируется его бесплатное обслуживание в течение гарантийного периода.

Гарантийные мероприятия проводятся бесплатно, однако покупатель самостоятельно оплачивает транспортировку устройства.

**1.** Серийный номер электросамоката. Серийный номер, последовательность из 16 символов, и является уникальным идентификатором продукта. Он используется для отслеживания качества, послепродажного обслуживания, страховых претензий, подтверждения утери и других случаев. Пожалуйста, запишите и сохраняйте серийный номер. Вы можете найти серийный номер изделия на наружной упаковке устройства, гарантийном талоне и корпусе электросамоката.

**2.** Гарантийный ремонт и обслуживание производится в сервисном центре Продавца. В срок, не превышающий 45-ти дней со дня приема устройства в сервисный центр.

**3.** В течение всего срока гарантии Покупателю необходимо сохранять документы, подтверждающие факт приобретения оборудования. Для гарантийного и сервисного обслуживания электросамокат предъявляется в чистом виде.

**Примечание:** нижеперечисленные случаи являются **не гарантийными** и требуют оплаты операций по ремонту и обслуживанию:

1. Несоблюдение инструкций и мер предосторожности.
2. Неправильная сборка или выход из строя по причине неправильного обслуживания пользователем.
3. Проведение ремонта в неавторизованном сервисе или установка неоригинальных запасных частей.
4. Нарушение целостности гарантийных пломб, а также его любые модификации в не авторизированных сервисных центрах.
5. Повреждение компонентов устройства по причине несвоевременной замены деталей, подверженных износу.

6. Прокол шины посторонними предметами.
7. Повреждение устройства по причине перегрузки, наезда на препятствие, движения в экстремальных условиях.
8. Повреждения, вызванные форс-мажорными обстоятельствами (например, пожар, землетрясение, наводнение, разряд молнии).
9. Компоненты, подверженные естественному износу при эксплуатации, не подлежат бесплатному обслуживанию.
10. Повреждения, вызванные попаданием влаги внутрь устройства или на отдельные его элементы.

#### Комплект поставки электросамоката:

Электросамокат	1 шт
Зарядное устройство	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Сумка-чехол	1 шт

*В случае отсутствия или неисправности каких-либо элементов при получении устройства, пожалуйста, незамедлительно свяжитесь с продавцом.*