

**aceline**

Руководство  
по эксплуатации

---

Портативный аккумулятор  
AMS1020Q1

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение устройства

Портативный аккумулятор предназначен для подзарядки мобильных устройств, в том числе при отсутствии доступа к электрической розетке.

## Меры предосторожности

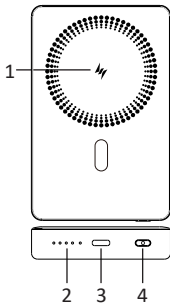
- Зарядите устройство полностью перед первым использованием. Всегда отключайте его от сети после полной зарядки.
- Используйте только совместимый сетевой адаптер и кабель для зарядки ПА, так как использование некорректно подобранного сетевого адаптера, кабеля или насадок для зарядки может повредить его, а также подключенные к нему мобильные устройства.
- Всегда заряжайте устройство в помещениях с хорошей вентиляцией. Не храните его при повышенной или пониженной температуре.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте в непосредственной близости от источников воды.

- Предохраняйте устройство от падений, ударов, тряски. Грубое использование может повредить внутренние контакты и платы.
- Храните устройство в сухом, хорошо проветриваемом месте.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Не подвергайте устройство и кабель воздействию огня, а также других источников сильного тепла.
- Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт и т.д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью.
- Следуйте местным законодательствам и не пользуйтесь устройством в местах, где это запрещено (например, во время взлета и приземления самолета, вблизи медицинского оборудования и т.д., так как оно может вызвать помехи).
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений. Обратитесь в сервисный центр.
- Ненадлежащее использование устройства может привести к порче встроенного аккумулятора и лишению Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- После первого использования, или если устройство не используется длительное время, зарядите его полностью. Полноценная производительность устройства достигается только после 2–3 полных циклов зарядки и разрядки.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим.
- Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от 0 °C до +25 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 35 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

### Схема устройства



1. Беспроводная магнитная зарядка.
2. Индикаторы заряда.
3. Разъем USB Type-C.
4. Кнопка питания.

## Технические характеристики

- Модель: AMS1020Q1.
- Торговая марка: Aceline.
- Максимальная мощность: 20 Вт.
- Аккумулятор:
  - Тип: Li-pol.
  - Емкость: 10000 мА·ч.
  - Напряжение: 3,85 В.
- Время зарядки: 1 ч.
- Разъемы: USB Type-C.
  - Вход: 5 В = 3 А, 9 В = 2 А, 12 В = 1,5 А, 18 Вт.
  - Выход: 5 В = 3 А, 9 В = 2,22 А, 12 В = 1,67 А, 20 Вт.
- Максимальное выходное напряжение: 12 В.
- Максимальный выходной ток: 1,67 А.
- Протоколы зарядки: QC 3.0 5 В / 9 В / 12 В, QC 3.6 12 В, AFC, FCP, SCP, SFCP, PD 3.0 20 Вт, PPS, QC 4+, DCP SAM 2 А, Apple 2,4 А.
- Удельная емкость: 38,5 Вт·ч.
- Беспроводная зарядка Magsafe: 9 В = 1,66 А, 15 Вт.
- Материал корпуса: металл, пластик.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Устройство.
- Кабель USB Type-C.
- Руководство по эксплуатации.

# Инструкция по эксплуатации

## Индикаторы

Индикаторы показывают, сколько заряда осталось у портативного аккумулятора:

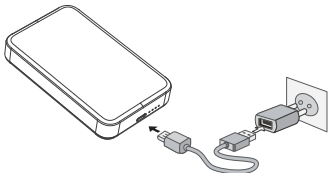
Индикатор	Заряд аккумулятора
○○○○	0%
●○○○	1–25%
●●○○	25–50%
●●●○	50–75%
●●●●	75–100%

○ — индикатор не горит.

● — индикатор горит.

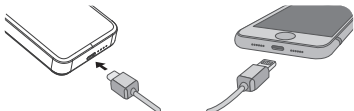
## Зарядка аккумулятора

Вставьте коннектор кабеля USB в соответствующий порт ПА, затем подключите USB-коннектор кабеля к сетевому адаптеру.



## Зарядка мобильных устройств от портативного аккумулятора

### Через кабель

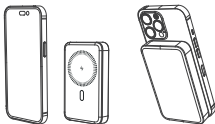


Вставьте USB-коннектор кабеля в соответствующий порт ПА, а другой конец кабеля подключите к порту мобильного устройства.

### Беспроводная магнитная зарядка

#### Примечания

- Убедитесь, что Ваше мобильное устройство поддерживает беспроводную зарядку.
- Положение мобильного устройства во время зарядки напрямую влияет на ее скорость. Чем дальше устройство от центра ПА, тем медленнее зарядка.
- Высокая температура замедляет скорость зарядки. Заряжайте мобильное устройство при температуре ниже 25 °С.



Поместите мобильное устройство, которое надо зарядить, на магнитную зарядку ПА. Зарядка начнется автоматически. Снимите устройство с зарядки после того, как оно полностью зарядится.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Дунгуань Сионель Электроник Тэктолоджи Ко., Лтд.

2F, 3F, 4F, 7F, 8F, №53, ул. Сыма Юаньхэ, Чанпин, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Manufacturer:** Dongguan Xionel Electronic Technology Co., Ltd.  
2F, 3F, 4F, 7F, 8F, No.53, Sima Yuanhe Street, Changping Town,  
Dongguan City, Guangdong Province, P.R.China.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:**  
ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток,  
ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

**Адрес эл. почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ГОСТ(ов) РФ.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.1

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 12 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:  
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



**aceline**