

# Руководство по эксплуатации

---

Зарядное устройство  
OneBase  
XC120

**finePower**

# 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

Зарядное устройство предназначено для зарядки совместимых аккумуляторных блоков Li-ion от сети переменного тока.

## Меры предосторожности

- Прочтите все указания по технике безопасности и все инструкции. Несоблюдение всех указаний и инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и/или серьезной травме.
- Используйте прибор только по назначению.
- Держите сетевое зарядное устройство вдали от воды и других жидкостей. Попадание воды в зарядное устройство увеличивает риск удара током.
- Перед очисткой зарядного устройства убедитесь, что оно отключено от сети.
- Не разбирайте, не роняйте и не трясите зарядное устройство.
- Отключайте неиспользуемое зарядное устройство от электрической сети.
- Каждый раз проверяйте зарядное устройство, кабель и вилку перед использованием. Не используйте устройство, если есть признаки повреждения корпуса, блока питания, адаптера или шнура питания. Обратитесь в сервисный центр.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг прибора.
- 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.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Зарядное устройство должно соответствовать типу аккумулятора, его напряжению и рекомендуемым параметрам зарядки. Не заряжайте перезаряжаемые аккумуляторы. В противном случае существует риск возгорания и взрыва.
- Не используйте зарядное устройство данной модели для зарядки неподходящих по своим характеристикам аккумуляторов.
- Не заряжайте данным зарядным устройством поврежденные аккумуляторы.
- Содержите зарядное устройство в чистоте. Загрязнения вызывают опасность поражения электротоком.

- Не используйте зарядное устройство на легковоспламеняющейся поверхности (бумаге, тканях и т. д.) или в пожароопасной среде. В связи с нагревом зарядного устройства во время зарядки возникает опасность возгорания.
- Не перекрывайте вентиляционные отверстия зарядного устройства. В противном случае оно может перегреться и выйти из строя.
- В случае повреждения и неправильного использования аккумулятора возможно выделение паров. Проветрите помещение и, при необходимости, обратитесь за медицинской помощью. Пары могут раздражать дыхательную систему.

## Технические характеристики

- Модель: XC120.
- Торговая марка: FinePower.
- Номинальное напряжение питания: 12 В.
- Параметры сети: 220–240 В ~ 50 Гц.
- Максимальный ток заряда: 2 А.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Тип крепления шнура питания: Y.

## Комплектация

- Зарядное устройство.
- Руководство по эксплуатации.

## Схема устройства



1. Слот для аккумулятора.
2. Индикаторы статуса зарядки.
3. Кабель питания.

# Эксплуатация

## Примечания

- Зарядное устройство может нагреваться и слегка шуметь во время процесса зарядки. Это нормальное явление и не является неисправностью.
  - Перед использованием аккумулятора и зарядного устройства для зарядки, убедитесь, что контакты на них сухие.
  - Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор.
1. Подключите вилку зарядного устройства к сети. Загорится зеленый индикатор.
  2. Вставьте аккумулятор в соответствующий слот (1) на зарядном устройстве до щелчка.



3. Аккумулятор начнет заряжаться, а на зарядном устройстве загорится красный индикатор.



4. По окончании зарядки на зарядном устройстве загорится зеленый индикатор. Извлеките аккумулятор из зарядного устройства.
5. Выньте шнур зарядного устройства из розетки и положите устройство на хранение до следующего использования.

## Очистка

- Регулярно очищайте вентиляционные отверстия мягкой щеткой или сухой тканью.
- Для очистки корпуса используйте мягкую, слегка влажную ткань.
- При очистке запрещается использование абразивных чистящих средств, а так же средств, содержащих спирт и растворители.
- Не используйте устройство, при обнаружении признаков его повреждения. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 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.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- 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.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Ningbo Liangye Electric Appliances Co., Ltd.  
Qianhouchen Village, Yunlong Town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, China.

**Изготовитель:** Нинбо Ляньэ Электрик Эпплайнсис Ко., Лтд.  
Д. Цяньхоучэнь, Юньлун, р-н Иньчжоу, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».  
690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод,  
д.1, каб. 15.

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

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия  
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ v.3



# 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: 24 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

fine**Power**