СОДЕРЖАНИЕ

Зарядка ваших устройств

Руководство по экранному отображению

Экран запуска и распределение питания

Защита от температуры

Соединение по Bluetooth

Настройки режима зарядки

Настройки приложения Anker

Часто задаваемые вопросы

Вопросы о приложении

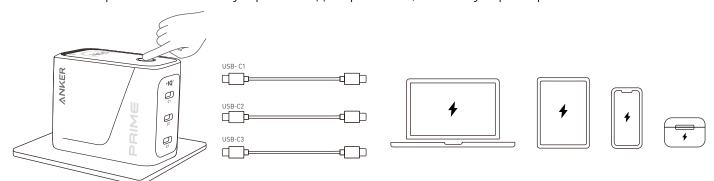
Вопросы о зарядке

Другие вопросы

Технические характеристики

Зарядка ваших устройств

Вы можете заряжать несколько устройств одновременно, используя три порта USB-C.





Кабель 3 А подключен: Кабель поддерживает мощность до 60 Вт.



Кабель на 5 А подключён: Кабель поддерживает мощность до 100 Вт



Подключен кабель с расширенным диапазоном мощности (EPR):

Кабель поддерживает мощность до 240 Вт



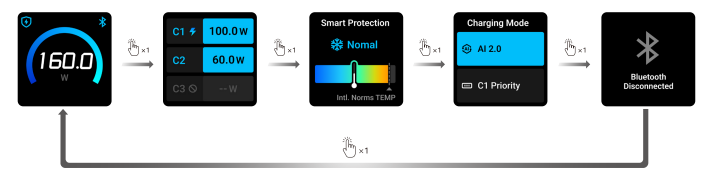
Максимальная мощность быстрой зарядки 140 Вт



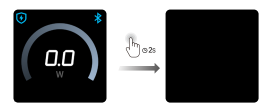
Максимальная мощность быстрой зарядки 150 Вт (протокол Anker)

Руководство по экранному отображению

Нажмите кнопку один раз, чтобы разбудить экран или переключить страницы.

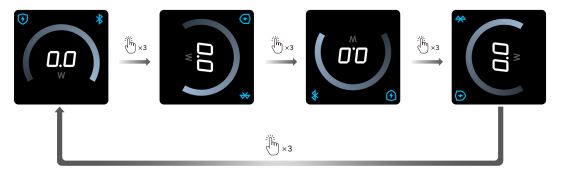


Чтобы выключить экран, нажмите и удерживайте кнопку в течение двух секунд.



Экран автоматически поворачивается в зависимости от его ориентации.

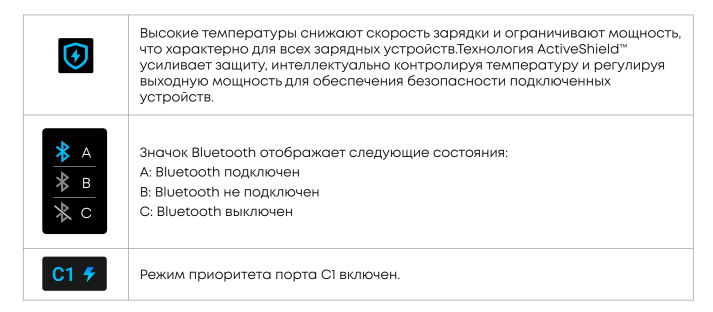
Чтобы вручную повернуть экран, нажмите кнопку три раза. Это отключит автоматический поворот для текущего сеанса зарядки. Чтобы снова включить автоматическое вращение, используйте приложение Anker или отключите и снова подключите зарядное устройство.



Экран запуска и распределение питания

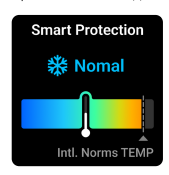


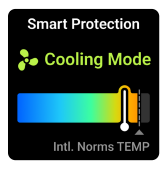




Защита от температуры

Зарядное устройство контролирует внутреннюю температуру для обеспечения безопасности. Когда температура становится слишком высокой, мощность зарядки будет соответствующим образом снижена до нормализации температуры.



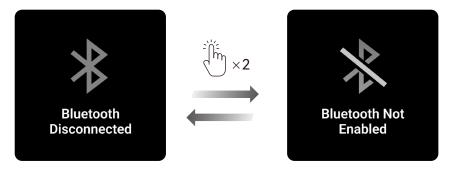


Соединение по Bluetooth

1. Загрузите приложение Anker: https://www.anker.com/app-download



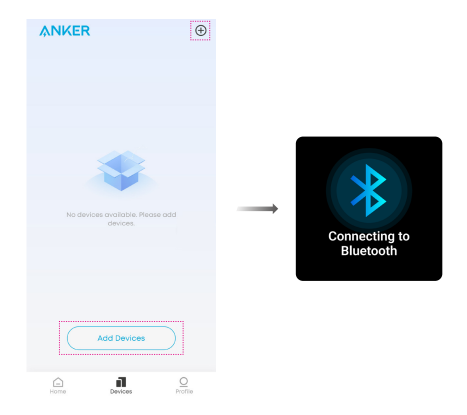
2. Bluetooth включен по умолчанию. Убедитесь, что Bluetooth телефона включен, и держите зарядное устройство на расстоянии не более 33 футов (10 м). Нажмите кнопку дважды, чтобы включить или отключить Bluetooth.



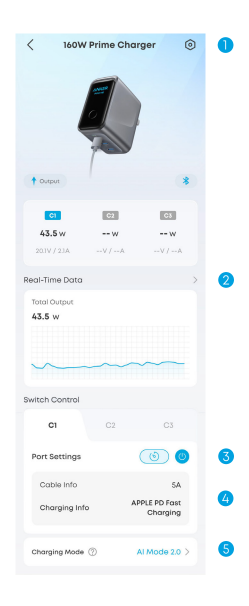
3. Откройте приложение и нажмите на значок «+» в правом верхнем углу или выберите «Add Devices (Добавить устройства)» внизу страницы устройств. Следуйте инструкциям в приложении, чтобы завершить настройку подключения.

Если сопряжение не удалось, проверьте:

- Зарядное устройство включено.
- Bluetooth включен.
- Зарядное устройство находится рядом с вашим телефоном.

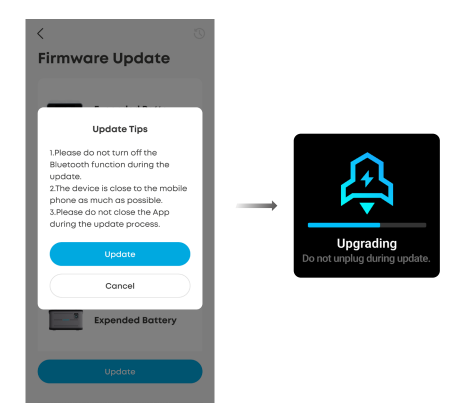


4. После успешного сопряжения вы можете проверить данные в реальном времени и изменить подробные настройки.

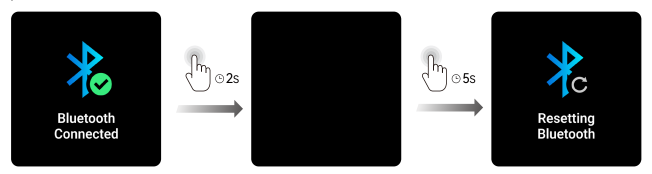


- ① Настройки
- ② Данные о зарядке в реальном времени
- ③ Отключение порта (установите таймер обратного отсчёта или немедленно остановите вывод).
- ④ Информация о кабеле и протоколах
- ⑤ Режимы зарядки

5. Когда доступно обновление программного обеспечения или прошивки, обновите его через приложение. Не отключайте зарядное устройство во время обновления. Убедитесь, что ваше сетевое соединение стабильно, и держите приложение Anker открытым до завершения обновления.

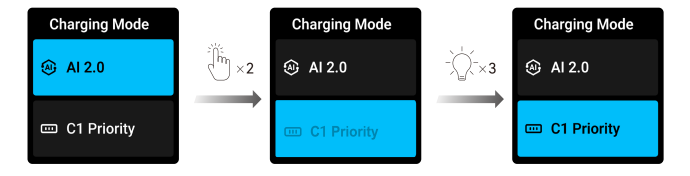


6. Чтобы сбросить Bluetooth, нажмите и удерживайте кнопку в течение 7 секунд. Экран кратковременно выключится перед началом сброса. Затем вы можете повторить вышеуказанные шаги, чтобы подключить зарядное устройство к новому телефону или новой учетной записи приложения.



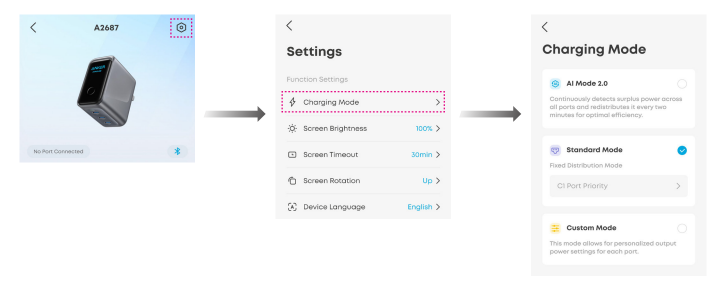
Настройки режима зарядки

Нажмите кнопку дважды, чтобы переключиться в новый режим, и подождите, пока синяя часть мигнет три раза. После того как мигание прекратится, новый режим будет активен.



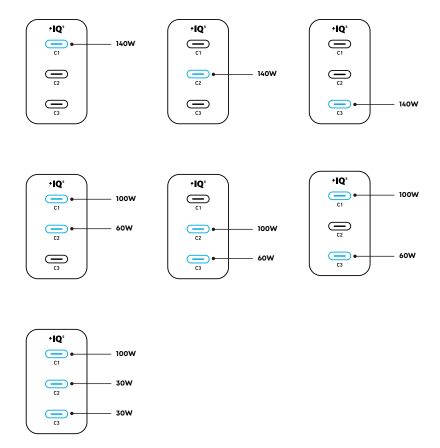
После сопряжения по Bluetooth вы также можете нажать на значок «Настройки» в правом верхнем углу страницы устройства, а затем перейти в «Charging Mode (Режим зарядки)», чтобы выбрать план распределения энергии.

Примечание: При привязке к новой учетной записи приложения (включая туристическую учетную запись) зарядное устройство автоматически перейдет в режим AI.

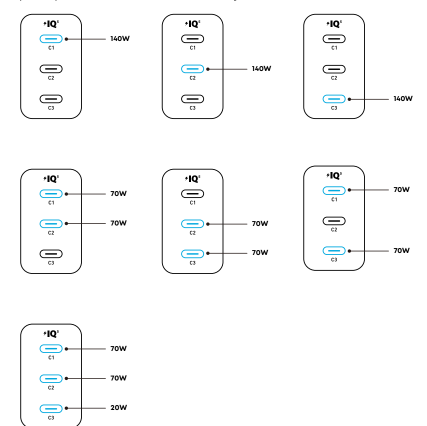


- **Режим AI:** Зарядное устройство автоматически регулирует мощность каждые 2 минуты для максимальной эффективности.
- Стандартный режим:

Режим приоритета порта C1: Зарядное устройство направляет большую часть мощности на порт USB-C1.



Режим двух ноутбуков: При подключении к двум ноутбукам зарядное устройство равномерно распределяет мощность между ними.

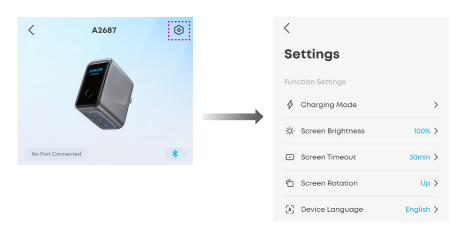


• **Режим Custom:** Создавайте собственные настройки распределения мощности в приложении Anker. После установки пользовательского режима на экране появится соответствующий параметр. Ваши настройки сохраняются, даже если Bluetooth выключен.



Настройки приложения Anker

Нажмите на значок «Настройки» в правом верхнем углу страницы устройства, чтобы просмотреть и изменить подробные настройки.



Charging Mode (Режим зарядки)	Выберите между режимом ИИ, стандартным режимом и пользовательским режимом.
Screen Brightness (Яркость экрана)	Переместите ползунок, чтобы отрегулировать яркость экрана зарядного устройства (25%-100%).
Screen Timeout (Таймаут экрана)	Экран автоматически выключается по истечении времени ожидания экрана.
Screen Rotation (Поворот экрана)	Включите автоматический поворот экрана или выберите ориентацию экрана вручную.
Device Language (Язык устройства)	Экран зарядного устройства поддерживает четыре языка: английский, немецкий, японский и китайский.

Часто задаваемые вопросы

Вопросы о приложении

Мне нужно войти в учетную запись приложения Anker, чтобы использовать этот продукт?

Все функции продукта можно использовать без входа в систему (гостевая учетная запись). Однако, если вам нужно загрузить журналы для устранения неполадок, сначала необходимо войти в систему.

Что делать, если не удаётся подключиться по Bluetooth?

При наличии нескольких Bluetooth-устройств поблизости сопряжение может не удаваться.

- Убедитесь, что Bluetooth включён как на вашем телефоне, так и на этом устройстве, и разместите их рядом друг с другом.
- Переместитесь в область с меньшим количеством устройств Bluetooth и попробуйте снова.
- Нажмите и удерживайте кнопку в течение 7 секунд, чтобы сбросить Bluetooth, затем попробуйте снова.

Что делать, если обновление прошивки не удалось?

- Убедитесь, что сетевое соединение стабильно. Держите устройство рядом с телефоном и оставьте приложение Anker открытым до завершения обновления. Процесс обновления обычно занимает от 7 до 10 минут.
- Не выключайте Bluetooth, не заряжайте другие устройства и не прикасайтесь к экрану зарядного устройства во время обновления.
- Если обновление по-прежнему не удаётся, свяжитесь со службой поддержки Anker. Вы также можете загрузить журналы в меню «Настройки» приложения, чтобы помочь команде разработчиков устранить неполадки.

Вопросы о зарядке

Почему скорость зарядки уменьшается через некоторое время использования?

Зарядное устройство контролирует внутреннюю температуру для обеспечения безопасности. Когда температура становится слишком высокой, мощность зарядки уменьшается до тех пор, пока температура не вернётся в норму. Используйте продукт в прохладном, хорошо проветриваемом месте (32 - 77°F / 0 - 25°C) и приостановите использование устройств, которые заряжаются. Другие вопросы

Почему выход с одного порта не может достигать 140 Вт?

- Сначала убедитесь, что ваше устройство поддерживает входную мощность 140 Вт. И зарядное устройство, и устройство должны поддерживать мощность 140 Вт, чтобы достичь максимальной выходной мощности.
- При зарядке 16-дюймового MacBook Pro необходимый кабель зависит от модели чипа. Для моделей M1 и M2 используйте только кабель USB-C на MagSafe 3; для моделей M3 и M4 можно использовать либо кабель EPR (140 Bt / 240 Bt) USB-C на USB-C, либо кабель USB-C на MagSafe 3.
- Мощность зарядки также изменяется в зависимости от уровня заряда батареи. Когда заряд батареи превышает 80%, мощность зарядки автоматически уменьшается для защиты здоровья батареи.

Почему выход с одного порта не может достигать 150 Вт?

Чтобы достичь максимальной мощности зарядки 150 Вт через один порт, зарядное устройство должно быть установлено в режим AI и использоваться со следующими устройствами и кабелями:

Устройство	Кабель
Портативное зарядное устройство Anker Prime (26K, 300W) — модель A110A	Кабель Anker Prime USB-C на USB-C (240 Вт, из переработанного материала с оплеткой)— модель A88E2
	Кабель Anker USB-C на USB-C (3 фута / 6 футов, 240 Вт, из переработанного материала с плетением) — модель A82E2
	Кабель Anker Prime Thunderbolt 5 (1 м, 80 Гбит/с, 240 Вт) — модель A84N1 Кабель, входящий в комплект поставки A110A.

Anker может выпустить новые продукты в будущем, которые поддерживают зарядку мощностью 150 Вт. Пожалуйста, проверьте официальный сайт для получения последних обновлений.

Почему мои наушники и часы заряжаются с низкой мощностью или вовсе не заряжаются?

Большинство наушников и часов разработаны с внутренними ограничениями, обычно ограничивая входную мощность до 5 Вт или меньше. Когда ток очень низкий, зарядное устройство может показывать 0,0 Вт. Проверьте следующее:

- Индикатор зарядки устройства горит.
- Дисплей зарядного устройства включен и показывает 0,0 Вт для подключенного порта. Если оба условия выполнены, зарядка работает нормально.

Почему этот продукт не достигает такой же мощности зарядки, как оригинальное зарядное устройство телефона?

Большинство телефонов поддерживают максимальную мощность зарядки от 20 Вт до 34 Вт. Некоторые телефоны используют проприетарные протоколы, которые могут ограничивать мощность зарядки при использовании зарядных устройств сторонних производителей. С этим продуктом телефоны Huawei поддерживают до 22.5 Вт, телефоны Xiaomi — до 27 Вт, а некоторые модели vivo или OPPO — до 100 Вт. Для vivo или OPPO необходимо открыть приложение Anker и отключить все протоколы, кроме 4.5 = 21V в пользовательском режиме.

Почему мой телефон Samsung не показывает «Сверхбыстрая зарядка 2.0» при использовании этого продукта?

- Убедитесь, что ваша модель телефона Samsung поддерживает быструю зарядку мощностью 45 вт
- Когда зарядное устройство находится в режиме АІ, используйте зарядный кабель на 5А.
- Когда зарядное устройство находится в других режимах, убедитесь, что подключенный порт обеспечивает мощность более 45 Вт.
- Примечание: Если заряжать телефон Samsung с помощью кабеля Apple Thunderbolt, внутренняя система телефона может активировать функцию защиты зарядного устройства, отображая предупреждение в виде капли воды на телефоне и прекращая зарядку.

Почему на моем компьютере Dell появляется сообщение «Медленное зарядное устройство» при подключении к этому продукту?

У многих компьютеров Dell строгие требования к зарядке. Использование неоригинального зарядного устройства может вызвать предупреждение о медленной зарядке. Мы рекомендуем проверить ваше оригинальное зарядное устройство Dell и настроить распределение мощности вашего зарядного устройства Anker в настройках режима Custom Mode.

Почему мой MacBook показывает «Батарея не заряжается» при подключении к этому устройству?

Когда MacBook подключен к адаптеру стороннего производителя, статус зарядки может обновляться с задержкой. Зарядка уже началась, но значок может не измениться сразу. Через несколько секунд, после того как адаптер будет распознан, значок вилки изменится на значок зарядки.



Почему я не могу заряжать зарядные хабы DJI с этим продуктом?

Зарядные хабы DJI не поддерживают автоматическую регулировку входного напряжения. В результате они не могут заряжаться, когда зарядное устройство находится в режиме AI. Используйте режим приоритета порта USB-C1 или пользовательский режим при подключении зарядных хабов DJI.

Другие вопросы

Почему этот продукт потребляет больше энергии, чем другие зарядные устройства?

Этот продукт оснащен Bluetooth и экраном. Когда оба активны, энергопотребление увеличивается. Чтобы уменьшить потребление энергии, дважды нажмите кнопку на экране Bluetooth, чтобы отключить Bluetooth, или установите тайм-аут экрана в приложении Anker.

Почему показания на экране зарядного устройства отличаются от показаний на внешнем аккумуляторе или стороннем инструменте, таком как POWER-Z?

- Различия в отображении являются нормой. И зарядные устройства, и внешние аккумуляторы показывают показания с небольшой задержкой.
- Каждое устройство измеряет мощность в разных местах на выходном порте зарядного устройства, в ячейке батареи или на входе устройства. Старение кабеля и потери при передаче также могут влиять на результаты.
- Дисплей зарядного устройства отображает только один знак после запятой.

Почему отображаемый тип кабеля неверен?

- Кабель на 3A поддерживает до 60 Вт; кабель на 5A поддерживает до 100 Вт; кабель с расширенным диапазоном мощности (EPR) поддерживает до 240 Вт; кабели с проприетарными протоколами могут по-прежнему отображаться как 5A или EPR. Всегда обращайтесь к максимальному току и мощности, поддерживаемым протоколом PD.
- Обратите внимание, что кабели Apple Thunderbolt (1,8 м / 2 м / 3 м) поддерживают только до 60 Вт и будут отображаться как кабели на 3 A на зарядном устройстве.
- При одновременном подключении нескольких устройств отображается информация о кабеле только для верхнего порта (например, USB-C1 перед USB-C2).

Технические характеристики

Вход	100-240V~, 2A, 50-60Hz	
Выход	Один порт	USB-C1 / USB-C2 / USB-C3: 5B = 3A / 9B = 3A / 15B = 3A / 20B = 5A / 28B = 5A / 28B = 5.36A (150BT Make)
	Два порта	160 Вт Макс.
	Три порта	160 Вт Макс.
	Четыре порта	160 Вт Макс.

Подключите порт USB-C1 зарядного устройства к 16-дюймовому MacBook Pro с помощью кабеля USB-C на MagSafe 3, чтобы обеспечить максимальную выходную мощность 140 Вт. Аналогично, USB-C2 или USB-C3 могут обеспечивать максимальную выходную мощность 140 Вт при использовании того же кабеля.

При использовании с определёнными продуктами Anker зарядное устройство может выдавать 28В— 5,36А (максимум 150 Вт). Проверьте раздел FAQ в данном руководстве пользователя или на официальном сайте Anker для получения дополнительной информации.