

Как использовать аккумулятор MagSafe для iPhone Air

Аккумулятор MagSafe для iPhone Air предназначен для быстрой и безопасной беспроводной зарядки iPhone Air с целью продлить время работы устройства от аккумулятора. Аккумулятор MagSafe для iPhone Air был разработан для сопряжения только с устройствами iPhone Air.

Зарядка аккумулятора MagSafe для iPhone Air

Перед первым использованием аккумулятора MagSafe для iPhone Air полностью зарядите его через кабель USB-C — USB-C с помощью адаптера питания мощностью 20 Вт или выше.

1. Подключите один конец кабеля USB-C к разъему на аккумуляторе MagSafe для iPhone Air.
2. Подключите другой конец кабеля к адаптеру питания USB мощностью 20 Вт или выше, а затем включите адаптер в электрическую розетку. Индикатор состояния на аккумуляторе MagSafe для iPhone Air загорится на несколько секунд.

Во время зарядки аккумулятора MagSafe для iPhone Air индикатор состояния может мигать. Если он мигает зеленым, аккумулятор MagSafe полностью заряжен. Если он мигает оранжевым, аккумулятору MagSafe может потребоваться больше времени для зарядки.

Использование адаптера мощностью ниже 20 Вт приведет к более медленной зарядке. Для максимальной производительности используйте адаптер питания USB мощностью 30 Вт или выше.

Подсоединение и отсоединение аккумулятора MagSafe для iPhone Air

Аккумулятор MagSafe для iPhone Air крепится к задней части iPhone с помощью магнита. Чтобы отсоединить аккумулятор MagSafe для iPhone Air достаточно отделить его от задней части устройства.

При подключении аккумулятора MagSafe для iPhone Air может заряжать iPhone Air с мощностью до 12 Вт. При подключении к адаптеру питания мощностью 30 Вт или выше он может заряжать iPhone Air с мощностью до 20 Вт.

Полностью заряженный аккумулятор MagSafe для iPhone Air обеспечивает до 65% дополнительного заряда iPhone Air.

Проверка состояния заряда

При подсоединении аккумулятора MagSafe к iPhone Air он автоматически начинает заряжать iPhone, и на экране блокировки отображается состояние зарядки.

Чтобы видеть состояние зарядки на экране «Сегодня» или на экране «Домой», [добавьте виджет «Аккумуляторы»](#).

1. Перейдите в представление «Сегодня» или на страницу экрана «Домой», куда нужно добавить виджет, а затем нажмите и удерживайте фон, пока приложения не начнут покачиваться.
2. Нажмите кнопку «Добавить виджет» в верхней части экрана, чтобы открыть галерею виджетов.
3. Выполните прокрутку или поиск, чтобы найти пункт «Элементы питания», нажмите его, а затем смахивайте влево для выбора размера. Виджеты разных размеров отличаются информационным наполнением.
4. Когда отобразится нужный вам размер, нажмите «Добавить виджет», а затем — «Готово».

При использовании аккумулятора MagSafe для зарядки iPhone вы можете получить уведомление о том, что iPhone зарядится только на 90%. Чтобы зарядить устройство более чем на 90 %, откройте «Пункт управления», нажмите и удерживайте значок режима энергосбережения, а затем нажмите «Продолжить». Если вы не видите значок Режим энергосбережения, [узнайте, как добавить его в Пункт управления](#).

Одновременная зарядка аккумулятора MagSafe для iPhone Air и устройства iPhone Air

Подключите аккумулятор MagSafe для iPhone Air к адаптеру питания и подсоедините к iPhone Air. При использовании адаптера питания мощностью 30 Вт или выше аккумулятор MagSafe может заряжать iPhone Air с мощностью до 20 Вт.

Если заряжать iPhone Air и аккумулятор MagSafe для iPhone Air одновременно, iPhone может зарядиться до 80% или выше, прежде чем начнется зарядка аккумулятора MagSafe. iPhone заряжается в первую очередь на случай, если вам понадобится использовать его до завершения полной зарядки.

Дополнительная информация

- Аккумулятор MagSafe для iPhone Air можно использовать для зарядки небольших устройств с помощью разъема USB-C. Подключите один конец кабеля USB-C к аккумулятору MagSafe для iPhone Air, а другой — к аксессуару, например AirPods. Аккумулятор MagSafe для iPhone Air может заряжать аксессуары, поддерживающие стандарт USB Power Delivery. Если подключить аккумулятор MagSafe для iPhone Air к Mac или iPad, эти устройства, наоборот, будут заряжать аккумулятор MagSafe.
- Аккумулятор MagSafe для iPhone Air будет автоматически обновлять прошивку при подключении к iPhone. Вместо этого можно обновить прошивку с помощью модели Mac или iPad с разъемом USB-C и под управлением macOS 26 или iPadOS 26. Отсоедините аккумулятор MagSafe для iPhone Air от iPhone, подключите один конец кабеля USB-C к разъему на аккумуляторе MagSafe, а другой — к Mac или iPad. Если появится запрос, нажмите [Разрешить подключение аксессуара](#). Обновление прошивки займет около 5 минут.
- Аккумулятор MagSafe для iPhone Air присоединяется непосредственно к iPhone Air или через чехол с MagSafe. При использовании любого другого чехла, в котором находятся предметы типа банковских карт, выньте их перед зарядкой с помощью аккумулятора MagSafe для iPhone Air.
- Во время зарядки iPhone может немного нагреваться. Чтобы продлить срок работы аккумулятора, при слишком сильном его нагреве программное обеспечение может ограничить зарядку свыше 80%. Зарядка iPhone продолжится, когда его температура уменьшится. Попробуйте перенести iPhone вместе с зарядным устройством в более прохладное место.
- Аккумулятор MagSafe для iPhone Air поддерживает [функцию управления зарядкой](#) для поддержания состояния аккумулятора в ситуациях, когда он подключен к источнику питания в течение длительных периодов времени.
- Если у вас [включена функция оптимизированной зарядки](#), вы увидите уведомление на экране блокировки, когда устройство iPhone будет полностью заряжено. Если нужно полностью зарядить iPhone быстрее, нажмите и удерживайте уведомление, а затем нажмите «Зарядить сейчас».
- [Узнайте о магнитах в составе продуктов MagSafe](#).

* Тестирование, проведенное компанией Apple в июле 2025 года на контрольных образцах iPhone Air и программного обеспечения при подключении к сети оператора связи стандарта LTE и 5G в паре с контрольными образцами аккумуляторов MagSafe для iPhone Air и программного обеспечения. При тестировании экран устройства был заблокирован. Все настройки были заданы по умолчанию, кроме следующих: подключение Wi-Fi к сети; функция Wi-Fi «Запрос на подключение», а также функции «Авторыкость» и True Tone

были отключены. Все утверждения, касающиеся процесса зарядки и аккумулятора зависят от условий использования, условий окружающей среды, начального уровня заряда аккумулятора, конфигурации сети и многих других факторов; фактические результаты могут отличаться.