

Едва ли не каждый пользователь смартфона сталкивается с проблемой, когда гаджету не хватает зарядки даже до вечера, хотя раньше держалась 2 дня и более. Прежде чем решать, что сделать, надо определить причину потери заряда.



Почему даже при выключенном экране на поддержание работы приложений уходит довольно много ресурсов

Экран выключен, аппарат не используется. Но это не означает, что в нем все отключено.

Идет работа приложений, действующих в фоновом режиме и нерационально тратящих энергию.

Для решения проблемы, их надо выявить и нейтрализовать.

Как проверить, какие приложения быстрее всего сажают батарею

Найти «пожирателей заряда» — задача не из легких. Особенно, если на смартфон установлено большое количество различных программ.

Для ОС Android 8.0 алгоритм действий будет следующий.

Посмотрите статистику использования батареи

Откройте раздел «Настройки» → «Батарея» → «Использование батареи»

Вы увидите список, на верхних строках которого стоят приложения, употребляющие больше всего зарядки. В норме там стоят «экран», «режим ожидания» и другие необходимые сервисы.

На нарушения в работе указывает наличие вверху списка приложений, которыми не пользовались последние 24 часа, или процент потребления энергии используемыми вами приложений очень высокий.

Посмотрите запущенные процессы

Следующий шаг – включить режим разработчика.

Автор: Administrator
19.08.2019 08:30 -

Нажмите строку «Система» → «О телефоне» → «Номер сборки» (нажать необходимо 7 раз).

На устройстве появится надпись: «Вы стали разработчиком»

В «Системе» откройте пункт «Для разработчиков» → «Работающие приложения». Вы получите список приложений, которым доступна оперативная память.

Обратите внимание на приложения, продолжительное время работающие в непрерывном режиме, а также на те, которые тяжелее 100Мб и более МБ ОЗУ.

Проверьте список на наличие приложений, неиспользуемых с последней перезагрузки.

Скачайте приложение Greenify

Для экономного расхода зарядки смартфона разработаны специальные приложения. Наиболее распространенное среди них — Greenify. Оно бесплатное.

Скачайте его на свой аппарат, установите, настройте и включите анализатор системы. Для этого нужно нажать на значок «+».

Высветится список всех приложений, которые в данное время действуют в фоновом режиме, а также отдельно список тех, что влияют на скорость работы смартфона.

А что делать с этими приложениями

После выявления энергоемких приложений, возникает вопрос: удалять их или отключать, и как это сделать.

Для тех, у кого быстро садится батарея: как понять, какие приложения нужно отключить

Автор: Administrator
19.08.2019 08:30 -

Не торопитесь удалять данные приложения. Попробуйте обновить их через Google Play. Возможно, в последних версиях расход энергии снижен. Если нет, то в конечном итоге придется удалить или смириться с быстрым опустошением аккумулятора, потому что все пользовательские данные в этом приложении удалятся вместе с ним.

Еще один вариант – постоянно отключать фоновый режим через раздел «Настройки».

После выполнения всех пунктов, последите 2-3 дня за расходом заряда смартфона. Если ситуация не улучшится, но важна именно длительность автономной работы, сбросьте настройки до заводских. Это поможет удалить ошибки и проблемы. Но вместе с ними удалятся все установленные вами программы и файлы, хранящиеся в смартфоне.

*
(Ещё никто не присваивал рейтинг статье. Будьте первым!)



Загрузка...