



### Совет ИКАО внес изменения в международные инструкции, касающиеся перевозки в зарегистрированном багаже электронных устройств, работающих от небольших литиевых батарей

Для немедленного распространения

**Монреаль, 3 апреля 2023 года.** Совет ИКАО утвердил новую поправку, касающуюся международных инструкций по перевозке в зарегистрированном багаже активированных электронных устройств, работающих от небольших литиевых батарей.

Согласно пересмотренным требованиям перевозимые в зарегистрированном багаже устройства, работающие от небольших литиевых батарей, могут оставаться включенными во время полета, если содержание лития в литий-металлических батареях составляет менее 0,3 грамма или удельная мощность литий-ионных батарей составляет менее 2,7 Втч.

Применительно к устройствам, работающим от литиевых батарей, характеристики которых превышают указанные выше предельные значения, сохраняется обязательство выключать такие устройства при их перевозке в зарегистрированном багаже.

Данное решение Совета вытекает из рекомендаций Аэронавигационной комиссии и Группы экспертов по опасным грузам, согласно которым необходимость в ограничениях на такие небольшие литиевые батареи и элементы отсутствует.



#### Материалы для редакторов

[Добавление № 1 к Техническим инструкциям по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху \(Doc 9284\)](#)

[Доклад Рабочей группы Группы экспертов по опасным грузам](#)

## Об ИКАО

Международная организация гражданской авиации (ИКАО) – это учреждение Организации Объединенных Наций, которое помогает 193 странам сотрудничать и совместно использовать свое воздушное пространство к взаимной выгоде.

С момента ее основания в 1944 году благодаря поддержке и координации со стороны ИКАО страны посредством дипломатической и технической работы смогли внедрить быстро и надежно функционирующую сеть глобальных воздушных перевозок, объединяющую семьи, культуры и предприятия во всем мире и способствующую устойчивому росту и социально-экономическому процветанию везде, где летают самолеты.

Вступая в новую эру цифровизации и невероятных инноваций в области полетов и двигателей, воздушный транспорт больше, чем когда-либо, полагается на экспертную поддержку, а также на технические и дипломатические рекомендации ИКАО, которые помогут наметить новое и захватывающее будущее для международных полетов. ИКАО внедряет инновации, чтобы ответить на этот вызов, и расширяет партнерские отношения между ООН и техническими заинтересованными сторонами, чтобы предложить стратегическое глобальное видение и эффективные, устойчивые решения.

## Контактная информация

[communications@icao.int](mailto:communications@icao.int)

Twitter: [@ICAO](https://twitter.com/ICAO)

## Контакты для СМИ

**Уильям Райан-Кларк**

Сотрудник Сектора коммуникаций

[wraillantclark@icao.int](mailto:wraillantclark@icao.int)

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (моб.)

Twitter: [@wraillantclark](https://twitter.com/wraillantclark)

LinkedIn: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)