



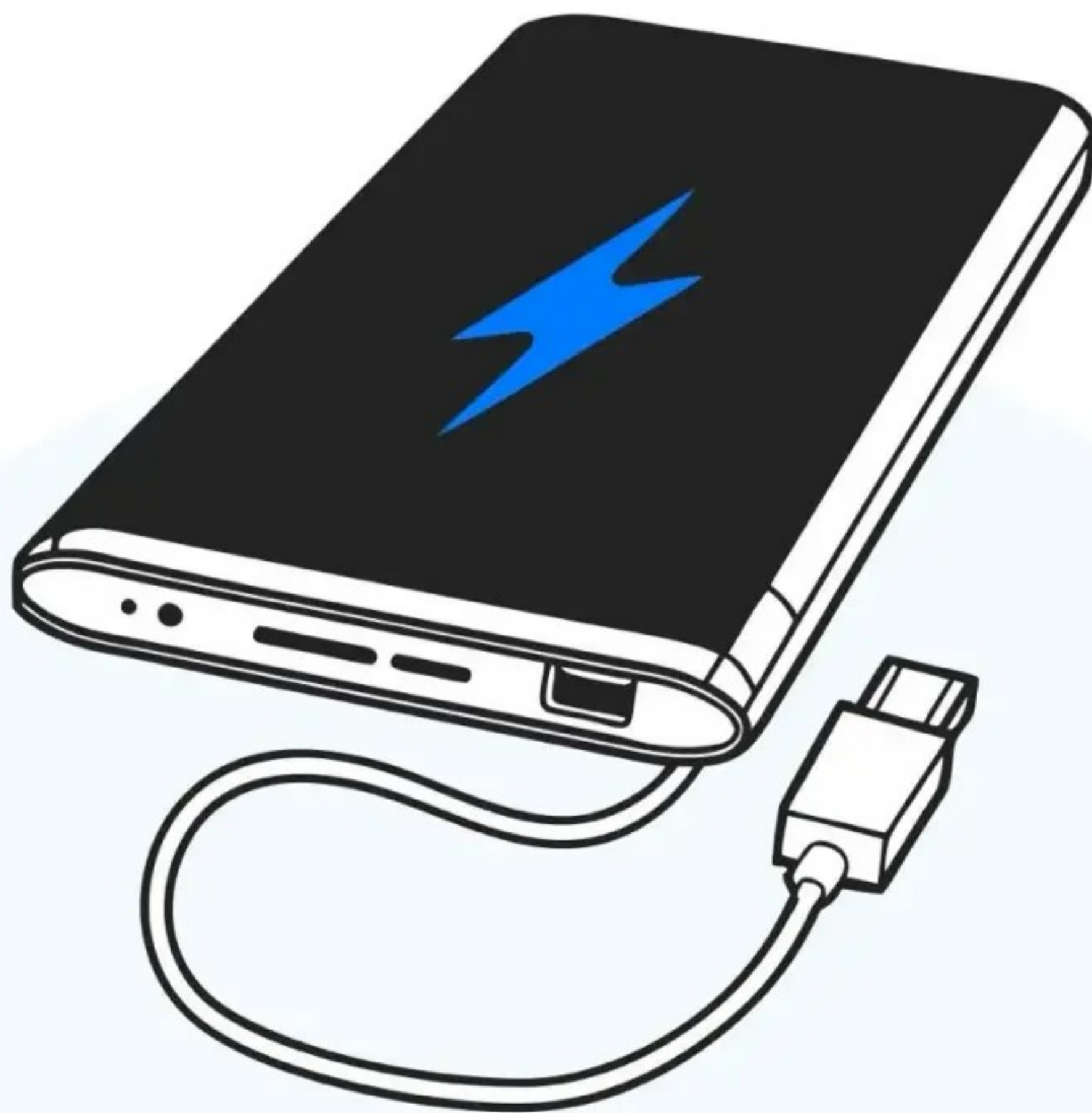
МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Пауэрбанки в самолете: правила провоза и использования на борту





МИНТРАНС
РОССИИ



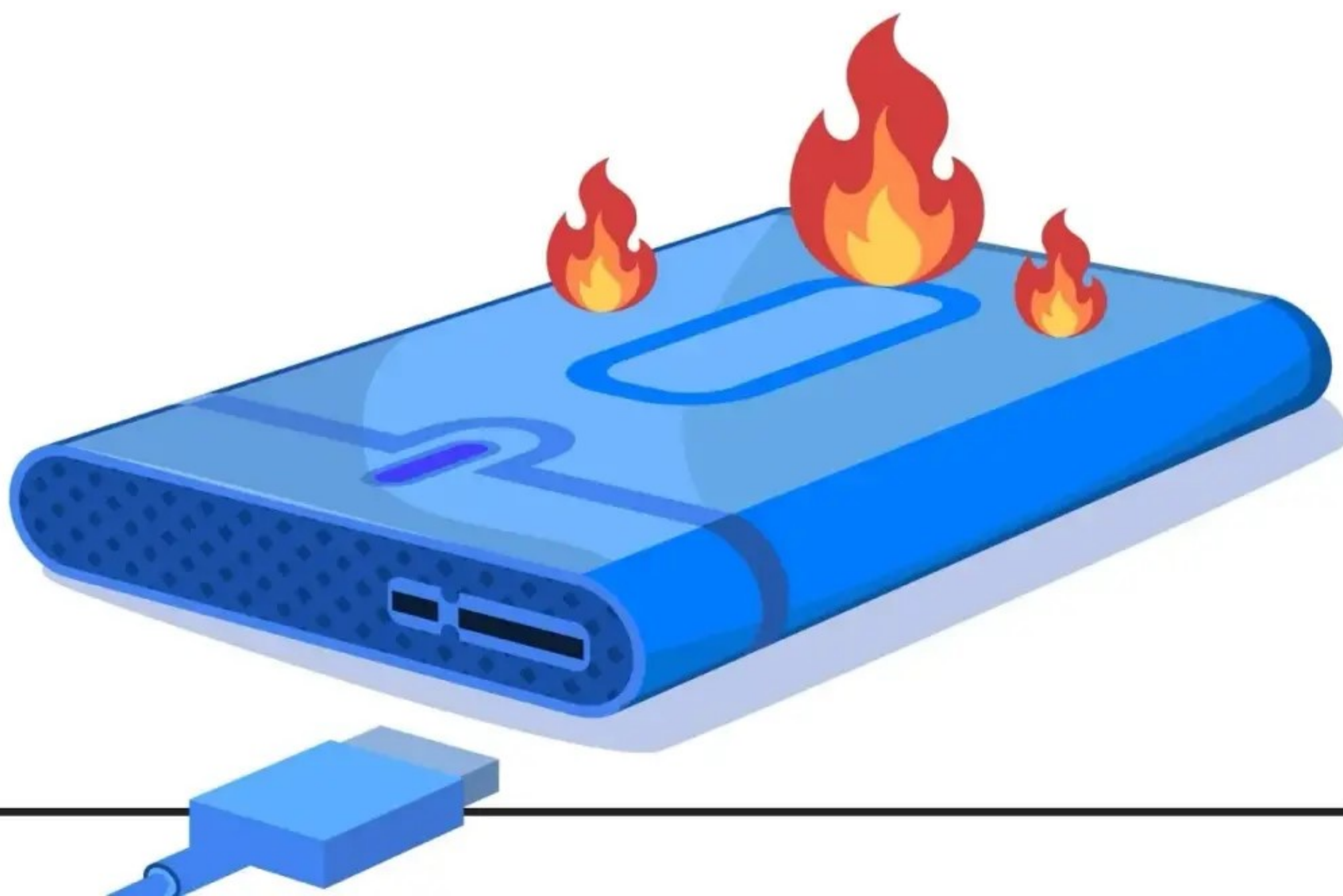
РОСАВИАЦИЯ



Почему изменились правила?

Главная причина – **БЕЗОПАСНОСТЬ**

Литиевые батареи **могут воспламеняться** при коротком замыкании или перегреве. В замкнутом пространстве салона это **серьезная угроза** для пассажиров, экипажа и самого самолета.





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Какой аккумулятор можно взять с собой?

Все зависит от **емкости аккумулятора**:

До 100 Вт·ч (\approx до 27 000 мА·ч) или не более 2 г лития — **количество уточните заранее у авиакомпании** (обычные аккумуляторы для зарядки смартфонов, наушников, смарт-часов и др. электронных устройств)

От 100 до 160 Вт·ч (\approx 27 000–43 000 мА·ч) — **только с разрешения авиакомпании.**

Обратитесь заранее (аккумуляторы от игровых ноутбуков или профессионального видео- и фотооборудования, запасные аккумуляторы для инвалидных колясок и др.)

Свыше 160 Вт·ч (\approx свыше 43 000 мА·ч) — **провозить запрещено** (аккумуляторы для дронов, электросамокатов, походного оборудования и др.)





МИНТРАНС
РОССИИ



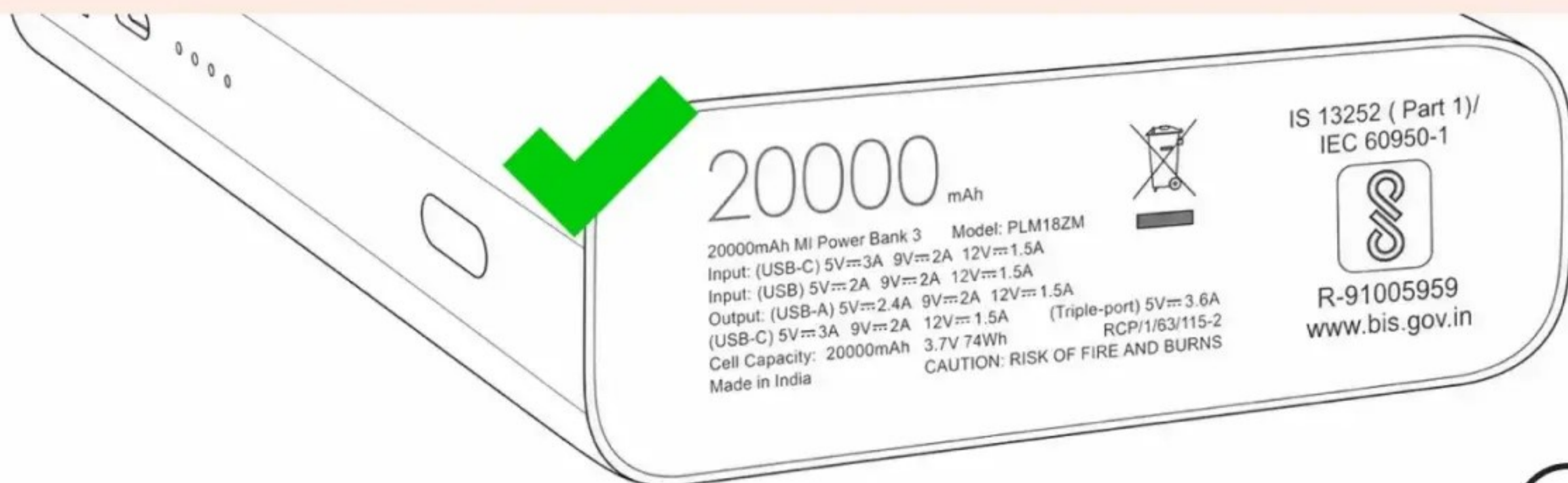
РОСАВИАЦИЯ



Где посмотреть емкость аккумулятора?

Указывается на корпусе устройства — **на задней панели, торце или наклейке** (например: 20000 мА·ч / 3.7 Вч / 74 Вт·ч).

Если на устройстве нет четкого указания емкости — возьмите с собой инструкцию, оригинальную упаковку или распечатку с сайта производителя, где есть технические характеристики. **Без подтверждения емкости устройство могут не допустить к перевозке.**





МИНТРАНС
РОССИИ



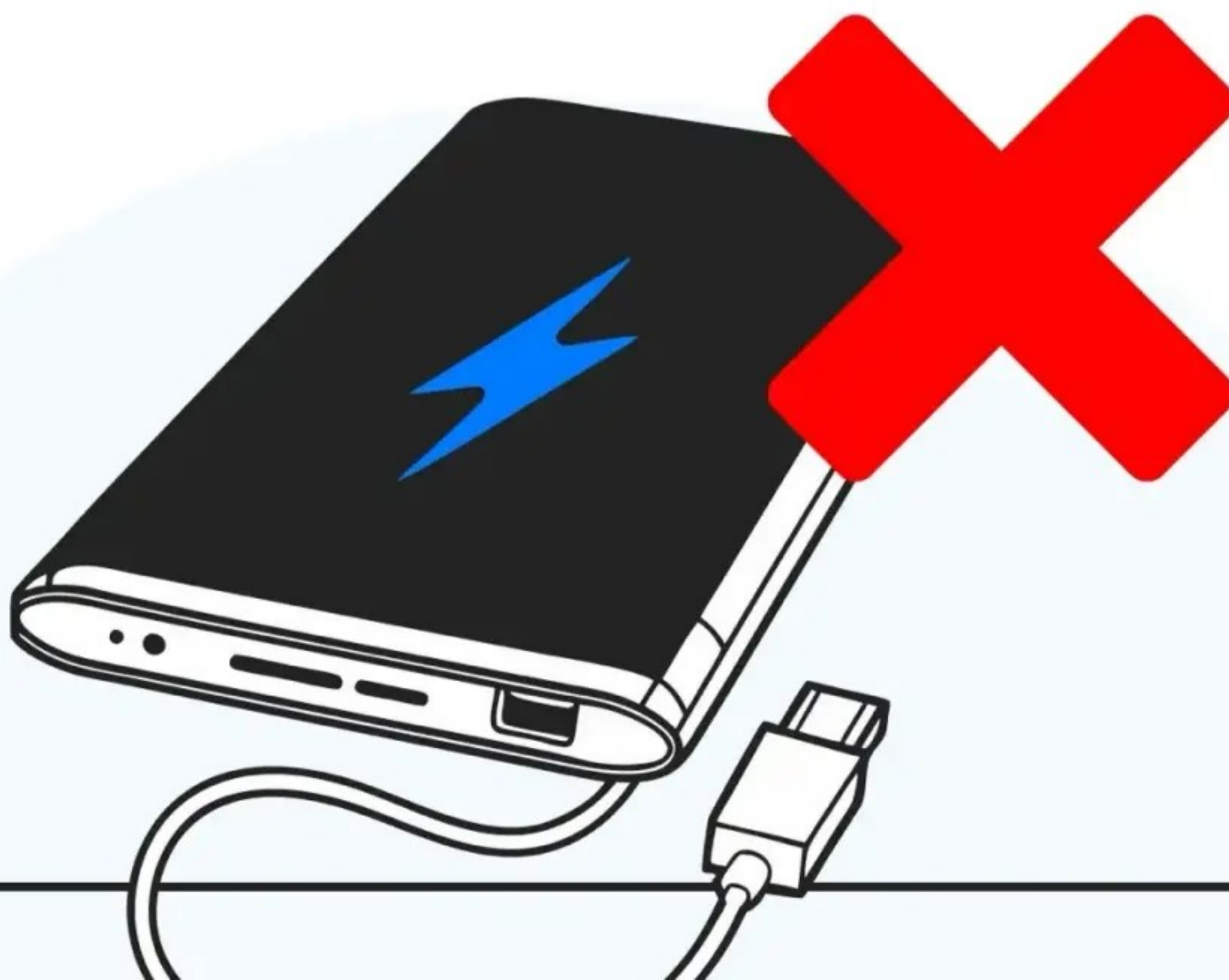
РОСАВИАЦИЯ



Что если аккумулятор не соответствует нормам?

Если при досмотре в аэропорту **выявлено несоответствие**, вы можете:

- передать аккумулятор провожающим;
- сдать в камеру хранения аэропорта;
- отказаться от устройства.





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Как упаковать аккумулятор?

Защитите **от короткого замыкания** любым удобным способом, чтобы контакты аккумулятора случайно не соприкоснулись с металлическими предметами и не вызвали нагрев, дымление или возгорание:

- **заклейте** разъемы скотчем/лентой;
- положите в **заводскую упаковку**;
- поместите каждую батарею в отдельный **зип-лок пакет, защитный чехол или органайзер для электроники.**





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Где и как проверяют емкость аккумулятора?

Емкость аккумулятора могут проверить **на регистрации, при досмотре, у выхода на посадку или уже на борту**, если у бортпроводников возникнут вопросы.





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Где можно провозить аккумуляторы?

ТОЛЬКО в ручной клади

Сдавать в багаж **НЕЛЬЗЯ**





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Что **НЕЛЬЗЯ** делать на борту?

Заряжать пауэрбанк от бортовой розетки или USB-порта в кресле

Заряжать от пауэрбанка другие устройства: телефон, планшет, наушники и т.д.

Держите пауэрбанк **выключенным** на протяжении всего полета! При зарядке литиевая батарея может перегреться и вызвать возгорание.





МИНТРАНС
РОССИИ



РОСАВИАЦИЯ



Куда положить пауэрбанк в самолете?

Пауэрбанк должен находиться **в доступном месте под вашим контролем.**

Авиакомпания может попросить разместить его:

- под впереди стоящим пассажирским креслом;
- в кармане сиденья перед вами.

Следуйте указаниям бортпроводников

