

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2847764

**СПОСОБ УВЕЛИЧЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ
КОНТАКТНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ
ПЕРЕХОДНОГО КОНТАКТНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО
КОНТАКТА**

Патентообладатель: *Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Сколковский институт науки и технологий" (RU)*

Авторы: *Джуринский Дмитрий Викторович (RU), Леонов Роман Алексеевич (RU)*

Заявка № 2025102879

Приоритет изобретения 10 февраля 2025 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 15 октября 2025 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 10 февраля 2045 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00a570e4f7add8d531b4b8818e75f29506
Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**
Действителен с 04.09.2025 по 28.11.2026

Ю.С. Зубов

