

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2815083

### СПОСОБ ОБРАБОТКИ КРИОГЕННОГО АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

Патентообладатель: *Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" (НИУ "БелГУ") (RU)*

Авторы: *Юзбекова Диана Юнусовна (RU), Могучева Анна Алексеевна (RU), Тагиров Дамир Вагизович (RU), Кайбышев Рустам Оскарович (RU)*

Заявка № 2022135273

Приоритет изобретения 29 декабря 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 11 марта 2024 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 29 декабря 2042 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 429b6a0fe3853164baf96f83b73b4aa7

Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**

Действителен с 10.05.2023 по 02.08.2024

*Ю.С. Зубов*

