

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2794211

### Способ асимметричной прокатки полосы из алюминиевого сплава Д16 (варианты)

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова" (ФГБОУ ВО "МГТУ им. Г.И. Носова") (RU)*

Авторы: *Песин Александр Моисеевич (RU), Пустовойтов Денис Олегович (RU), Кожемякина Анна Евгеньевна (RU), Песин Илья Александрович (RU), Носов Леонид Васильевич (RU), Локотунина Наталья Михайловна (RU)*

Заявка № 2022120537

Приоритет изобретения 25 июля 2022 г.

Дата государственной регистрации  
в Государственном реестре изобретений  
Российской Федерации 12 апреля 2023 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 25 июля 2042 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат 68b80077e14e40f0a94edbd24145d5c7  
Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**  
Действителен с 2.03.2022 по 26.05.2023

*Ю.С. Зубов*

