

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2744292

### Способ лазерной сварки заготовок из сплавов на основе орторомбического алюминид титана $Ti_2AlNb$ с глобулярной структурой

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

Авторы: *Панов Дмитрий Олегович (RU), Наумов Станислав Валентинович (RU), Соколовский Виталий Сергеевич (RU), Жеребцов Сергей Валерьевич (RU), Салищев Геннадий Алексеевич (RU), Поголяева Елизавета Андреевна (RU), Кашаев Николай Сергеевич (DE), Фолкер Фентцке (DE), Рене Динзе (DE), Штефан Риекер (DE)*

Заявка № 2020126287

Приоритет изобретения 06 августа 2020 г.

Дата государственной регистрации  
в Государственном реестре изобретений  
Российской Федерации 04 марта 2021 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 06 августа 2040 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев

