

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2810679

Ультразвуковой способ определения разности главных механических напряжений в ортотропных конструкционных материалах

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук" (ИПФ РАН) (RU)*

Авторы: *Курашкин Константин Владимирович (RU), Гончар Александр Викторович (RU)*

Заявка № 2023124034

Приоритет изобретения 18 сентября 2023 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации

28 декабря 2023 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 18 сентября 2043 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

