

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2842594

### Способ ультразвуковой толщинометрии высокотемпературным датчиком волноводного типа

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

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

Заявка № 2024136892

Приоритет изобретения 09 декабря 2024 г.

Дата государственной регистрации  
в Государственном реестре изобретений  
Российской Федерации 30 июня 2025 г.

Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 09 декабря 2044 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0692e7c1a6300bf54f240f670bca2026  
Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**  
Действителен с 10.07.2024 по 03.10.2025

*Ю.С. Зубов*

