

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2843139

Газовая мишень и способ получения лазерной генерации на переходах в многозарядных ионах при импульсной лазерной накачке такой мишени

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

Авторы: *Лопатин Алексей Яковлевич (RU), Лучин Валерий Иванович (RU), Пестов Алексей Евгеньевич (RU), Соловьев Александр Андреевич (RU), Цыбин Николай Николаевич (RU)*

Заявка № 2024136793

Приоритет изобретения **09 декабря 2024 г.**

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации **07 июля 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

