

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2806891

Способ удержания высокотемпературной плазмы в открытой магнитной ловушке

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки, Институт Ядерной Физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук (ИЯФ СО РАН) (RU)*

Авторы: *Солдаткина Елена Ивановна (RU), Черноштанов Иван Сергеевич (RU), Яковлев Дмитрий Вадимович (RU), Беклемишев Алексей Дмитриевич (RU), Христо Михаил Сергеевич (RU)*

Заявка № 2022129780

Приоритет изобретения 17 ноября 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 08 ноября 2023 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 17 ноября 2042 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

