

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2831168

Нуклеиновая кислота, содержащая регуляторные элементы H4C2, AES и mtRNR1

Патентообладатель: *Автономная некоммерческая
образовательная организация высшего образования
"Научно-технологический университет "Сириус" (RU)*

Авторы: *Иванов Роман Алексеевич (RU), Решетников
Василий Владимирович (RU), Васильева Ольга Олеговна
(RU)*

Заявка № 2023124275

Приоритет изобретения 20 сентября 2023 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 02 декабря 2024 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 20 сентября 2043 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

