

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2862664

Белок капсида аденоассоциированного вируса, смесь плазмид для получения рекомбинантного аденоассоциированного вируса и способ его получения

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

Авторы: *Карабельский Александр Владимирович (RU), Ефремов Максим Константинович (RU), Бровин Андрей Николаевич (RU), Галиева Алина Абдураимовна (RU)*

Заявка № 2024137493

Приоритет изобретения 12 декабря 2024 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 26 мая 2026 г.

Срок действия исключительного права на изобретение истекает 12 декабря 2044 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 00a570e4f7add8d531b4b8818e75f29506
Владелец **Зубов Юрий Сергеевич**
Действителен с 04.09.2025 по 28.11.2026

Ю.С. Зубов

