

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2851824

Рекомбинантные эписомные векторы рСЕ-SOX6-T2A-EGFP и рСЕ-SOX6-T2A-EGFP_C1, обеспечивающие экспрессию двух сплайс-вариантов белка SOX6 в культурах клеток человека

Патентообладатели: *Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр "Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" (ИЦиГ СО РАН) (RU), Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа Югры "Сургутский государственный университет" (СурГУ) (RU)*

Авторы: *Закиян Сурен Минасович (RU), Медведев Сергей Петрович (RU), Коваленко Людмила Васильевна (RU), Малахова Анастасия Александровна (RU), Григорьева Елена Викторовна (RU), Павлова Софья Викторовна (RU), Подвысоцкая Валерия Сергеевна (RU), Арссан МХД Амин (SY)*

Заявка № 2024130953

Приоритет изобретения 15 октября 2024 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 01 декабря 2025 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 15 октября 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

