

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2835497

ЛИНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ МЫШЕЙ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ БОЛЕЗНИ АЛЬЦГЕЙМЕРА, СПОСОБ ЕЕ ПОЛУЧЕНИЯ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ, sgРНК И КОМБИНАЦИЯ crRNA/tracrRNA, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В СПОСОБЕ, И НАБОР ПРАЙМЕРОВ

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" (RU)*

Авторы: *Леонова Елена Ивановна (RU), Сопова Юлия Викторовна (RU), Чиринская Ангелина Валерьевна (RU), Рубель Александр Анатольевич (RU)*

Заявка № 2024105405

Приоритет изобретения **01 марта 2024 г.**

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации **25 февраля 2025 г.**

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает **01 марта 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

