

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2771826

НОВЫЕ ФЕРМЕНТЫ CRISPR И СИСТЕМЫ

Патентообладатели: *ДЗЕ БРОД ИНСТИТЬЮТ ИНК. (US), МАССАЧУСЕТС ИНСТИТЬЮТ ОФ ТЕКНОЛОДЖИ (US), ПРЕЗИДЕНТ ЭНД ФЕЛЛОУЗ ОФ ГАРВАРД КОЛЛЕДЖ (US), РУТГЕРС, ДЗЕ СТЕЙТ ЮНИВЕРСИТИ ОФ НЬЮ ДЖЕРСИ (US), АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ" (RU), ДЗЕ ЮНАЙТЕД СТЕЙТС ОФ ЭМЕРИКА, эз репрезентед бай, ДЗЕ СЕКРЕТЭРИ ДИПАРТМЕНТ ОФ ХЕЛТ ЭНД ХЬЮМАН СЕРВИСИЗ (US), СЕВЕРИНОВ Константин (US), ЧЖАН Фэн (US), ВОЛЬФ Юрий И. (US), ШМАКОВ Сергей (RU), СЕМЕНОВА Екатерина (US), МИНАХИН Леонид (US), МАКАРОВА Кира С. (US), КУНИН Юджин (US), КОНЕРМАНН Сильвана (CH), ДЖУНГ Джулия (US), (продолжение см. на обороте)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2018101732

Приоритеты изобретения *см. на обороте*

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации **12 мая 2022 г.**

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает **17 июня 2036 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов

