



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 044473**

Название изобретения:

**«РЕКОМБИНАНТНАЯ ПЛАЗМИДА, СПОСОБ ЕЁ
КОНСТРУИРОВАНИЯ И ШТАММ ДРОЖЖЕЙ
КОМАГАТАЕЛЛА PASTORIS - ПРОДУЦЕНТ ИММУННОГО
ИНТЕРФЕРОНА-ГАММА СОБАКИ»**

Патентовладельцы:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"
(СПбГУ) (RU)**

Изобретатели:

Музаев Дмитрий Михайлович, Падкина Марина Владимировна (RU)

Заявка №: 202100028

Дата подачи заявки: 01 февраля 2021 г.

Дата выдачи патента: 30 августа 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 8 / 2023 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:1650024017000

Владелец: Ивлиев Григорий Петрович

Действителен:с 15.04.2022 по 14.04.2027



**ИВЛИЕВ Григорий Петрович
Президент Евразийского патентного ведомства**