



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 043800**

Название изобретения:

**«ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТЕПЕНИ ДИССОЦИАЦИИ АПОБЕЛКА А-1
И СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СТРУКТУРНЫХ
И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ ЛИПОПРОТЕИНОВ
ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ПЛАЗМЫ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА,
КОНТРОЛИРУЮЩИХ ОСНОВНОЙ ПУТЬ ВЫХОДА
ХОЛЕСТЕРИНА ИЗ МАКРОФАГОВ»**

Патентовладельцы:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ТЕРАПИИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБУ «НМИЦ ТПМ» МИНЗДРАВА РОССИИ) (RU)**

Изобретатели:

Дергунов Александр Дмитриевич, Литвинов Дмитрий Юрьевич (RU)

Заявка №:

202100231

Дата подачи заявки:

30 сентября 2021 г.

Дата выдачи патента:

26 июня 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 6 / 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**