



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 047720**

Название изобретения:

КОМПОЗИТНЫЕ НАНОВОЛОКНА НА ОСНОВЕ N-(3-[[5-(4-ХЛОРФЕНИЛ)-1Н-ПИРРОЛО[2,3 В]ПИРИДИН-3-ИЛ]КАРБОНИЛ]-2,4-ДИФТОРФЕНИЛ)ПРОПАН-1-СУЛЬФОАМИДА И ГИПРОМЕЛЛОЗЫ АЦЕТАТА СУКЦИНАТА, СПОСОБ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ НА ИХ ОСНОВЕ

Патентовладельцы:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"АКСЕЛЬФАРМ" (RU)**

Изобретатели:

**Иванов Андрей Сергеевич, Скорняков Юрий Владимирович,
Торчинов Георгий Юрьевич (RU)**

Заявка №:

202192988

Дата подачи заявки:

30 ноября 2021 г.

Дата выдачи патента:

29 августа 2024 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 8 / 2024 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**