

## **ОТЗЫВ**

**научного руководителя на соискателя учёной степени**

**кандидата фармацевтических наук**

**Ногаеву Ульяну Валерьевну**

Ногаева Ульяна Валерьевна в 2020 г. с отличием окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, получив квалификацию провизора по специальности «Фармация».

В период с 2020 г. по настоящее время Ногаева Ульяна Валерьевна проходит обучение в очной аспирантуре на кафедре технологии лекарственных форм федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по направлению подготовки «Фармация», научная специальность 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств. В течение обучения в аспирантуре Ульяна Валерьевна своевременно и качественно выполняла учебный план и план научной деятельности, что позволило ей выполнить досрочно все поставленные по научно-квалификационной работе задачи. Кандидатские экзамены были сданы с оценкой «отлично».

С октября 2020 г. по настоящее время Ногаева У.В. работает младшим научным сотрудником GMP тренинг-центра ФГБОУ ВО СПбХФУ Минздрава России.

Темой диссертационного исследования Ульяны Валерьевны является разработка состава и технологии комбинированной мягкой лекарственной формы для терапии остеоартрита.

В результате исследования была обоснована перспективность оригинального состава геля, включающего мелоксикам, аденозин и иммуномодулятор М, изучено влияние различных методов гомогенизации на технологические, структурно-механические, биофармацевтические и микробиологические свойства разработанного состава, предложены методики контроля качества трёхкомпонентного геля, на экспериментальной модели остеоартрита *in vivo* проведена комплексная оценка эффективности, а также установлен профиль безопасности комбинированной мягкой лекарственной формы.

Основные результаты работы доложены и обсуждены на научном коворкинге «Биомедицина» в рамках форума медицинских и фармацевтических вузов Министерства здравоохранения Российской Федерации «Наукабиомед» (Москва, 2022), на XI и XII Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего» (Санкт-Петербург 2021 и 2022), на VIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «VolgaMedScience» (Нижний Новгород, 2022).

На протяжении научной деятельности Ногаева У.В. регулярно принимает участие в конкурсах, конференциях, фестивалях.

В 2020, 2021 и 2022 гг. Ногаева У.В. становилась победителем конкурса грантов для студентов вузов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга.

В 2021 г. Ульяна Валерьевна стала победителем программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям и, в соответствии с договором, по настоящее время занимается разработкой состава и технологии перспективной формы доставки действующих веществ – микроигольного аппликатора.

Весной 2022 г. Ногаева У.В. стала победителем конкурса научных работ XII Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с

международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего», секция: «Современные вопросы фармацевтической технологии». Также в марте 2022 г. она стала призёром VIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «VolgaMedScience».

Помимо научной деятельности с осени 2021 г. Ногаева У.В. работает ассистентом кафедры технологии лекарственных форм и проводит занятия по дисциплине «Технология лекарственных форм аптечного изготовления» в рамках программы высшего образования по специальности 33.05.01 Фармация у студентов фармацевтического факультета и у иностранных студентов, обучающихся в Институте международных образовательных программ. Также Ульяна Валерьевна курирует группу студентов молодёжного научного общества, которая занимается научной работой в области разработки различных мягких лекарственных форм.

В 2022 г. Ногаева У.В. стала победителем II Всероссийского конкурса «Молодой преподаватель», проводимого в рамках I Международного научно-педагогического форума, посвящённого 80-летию ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России.

В 2022 г. в составе команды «PharmPower» Ногаева У.В. стала победителем Международного студенческого фестиваля «GxP-фест 2022». После чего проходила обучение на базе Евразийской академии надлежащих практик по программе «Актуальные аспекты надлежащей производственной практики GMP (базовый уровень)», 72 часа.

В 2022 году Ульяна Валерьевна представляла ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России на студенческих форумах «Пульс времени» (июнь 2022, Калуга) и «Наукабиомед» (октябрь 2022, Москва).

В феврале 2023 г. Ногаева У.В. была награждена благодарственным письмом председателя Комитета по науке и высшей школе А.С. Максимова за многолетний добросовестный труд, большой вклад в развитие системы

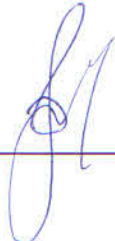
высшего образования и научного потенциала Санкт-Петербурга и в связи с Днём российской науки.

За время обучения и работы Ульяна Валерьевна проявила себя компетентным, разносторонним, самостоятельным, целеустремлённым и трудолюбивым специалистом, способным к самостоятельному планированию работы и интерпретации полученных результатов, владеющим современными методами проведения научных исследований.

Считаю, что Ногаева Ульяна Валерьевна по уровню подготовки и своим личным качествам заслуживает присуждения ей учёной степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств.

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России,  
доктор фармацевтических наук  
(15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела),  
профессор

07.03.2023

 / Флисюк Елена Владимировна

Адрес: 197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора  
Попова, д.14, лит.А

Телефон: +79043350150

E-mail: elena.flisyuk@pharminnotech.com

Подпись руки



удостоверяю

07.03.2023

Начальник отдела документации



Павлюк И.Е.

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

