



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный  
химико-фармацевтический университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России)

*Профессора Попова ул., д.14, лит. А  
Санкт-Петербург, 197376  
Телефон (812) 499-39-00. Факс: (812) 499-39-03  
E-mail: rectorat.main@pharminnotech.com*

ОКПО 00481985, ОГРН 1037828029007  
ИНН 7813045875, КПП 781301001

11.02.19 № 02-5436

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

***Уважаемые коллеги!***

**22-23 апреля 2019 года** в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации будет проходить IX Всероссийская научная конференция студентов и аспирантов с международным участием **«МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ – ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО»**.

**Конференция входит в число наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленности, проходящих при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации.**

Основной целью конференции является встреча будущих специалистов со своими потенциальными работодателями, такая платформа позволяет достаточно эффективно организовывать профессиональную ориентацию студентов и выпускников фармацевтических и медицинских вузов России, а представители фармацевтической отрасли могут отбирать в компании будущих сотрудников, которые в дальнейшем будут способствовать их развитию и успеху непосредственно во время проведения конференции.

**Тематические направления научной программы конференции 2019 года:**

- Изыскание инновационных лекарственных субстанций.
- Микрореакторные технологии в получении активных фармацевтических субстанций.
- Химическая кибернетика. Исследование физических методов интенсификации химических процессов.

- Современные методы экспериментальной и теоретической биофизики.
- Современные подходы к оценке качества и стандартизации лекарственных средств природного и синтетического происхождения.
- Перспективные направления создания новых лекарственных препаратов.
- Аддитивные технологии в фармации.
- Вопросы разработки экстенпоральных лекарственных средств для педиатрической практики.
- Биотехнология и биоинженерия: прорывные технологии в разработке активных фармацевтических субстанций.
- Вопросы разработки ферментных и иммунобиологических препаратов.
- Математическое моделирование биологических систем.
- Экспериментальная фармакология.
- Противомикробная активность новых синтетических соединений и биологически активных метаболитов микробного происхождения.
- Исследование состояния, основных тенденций и проблем развития российской фармацевтической отрасли.
- Правовая охрана лекарственных средств, как объектов интеллектуальной собственности и актуальные вопросы медицинского права.
- Гуманитарные проблемы фармацевтической науки.
- Форсайт рынка труда в области фармацевтики: будущее рынка труда и системы образования в сфере фармацевтики.

По итогам работы конференции будет выпущен **электронный сборник материалов** (приложение к журналу «Фармация»).

Форма заявки на участие, а также требования к оформлению статей (принимаются бесплатно) прилагаются к данному письму и размещены на официальном сайте конференции: [www.ypharm.spcpa.ru](http://www.ypharm.spcpa.ru).

**Для участия в работе конференции необходимо в срок до 1 марта 2019 года (включительно) направить заявку и статью (по прилагаемой форме) по электронной почте: [conference@pharminnotech.com](mailto:conference@pharminnotech.com).**

*Начало конференции: 22 апреля в 9.00.*

*Место проведения:* Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет, ул. Профессора Попова, д.14, лит. А.

Приложение:

1. Приглашение - 3 л.
2. Проект программы конференции – 6 л.;
3. Информационное письмо с правилами оформления статей и заявкой на участие для внешних участников – 12 л.

**Ректор ФГБОУ ВО СПХФУ,  
профессор**



**И.А. НАРКЕВИЧ**

*Исп.: Чистяков К.С.  
kirill.chistyakov@pharminnotech.com  
тел.:(812) 499-39-13*