

# МОБИ-ХимФарма2020

VI Междисциплинарная конференция  
«Молекулярные и Биологические аспекты Химии,  
Фармацевтики и Фармакологии»



27-30 сентября 2020 г.  
г. Нижний Новгород

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ! ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Организационный комитет регулярной междисциплинарной конференции МОБИ-ХимФарма приглашает вас принять участие в VI конференции «Молекулярные и Биологические аспекты Химии, Фармацевтики и Фармакологии».

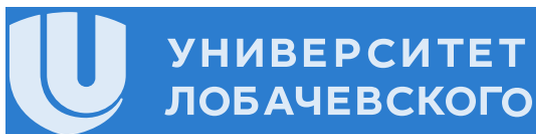
В Российской Федерации до 2024 г. действует Государственная программа «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности», направленная на создание инновационной российской фармацевтической и медицинской промышленности мирового уровня. Реализация указанной Государственной программы подразумевает увеличение объёма инвестиций в научные исследования, разработки, технологические инновации и перевооружение производства фармацевтической и медицинской продукции, формирование кадрового потенциала и информационной инфраструктуры фармацевтической и медицинской промышленности.

МОБИ-ХимФарма традиционно рассмотрит междисциплинарные аспекты создания инновационных лекарственных средств и медицинских изделий, новейшие достижения химических, биологических и медицинских наук, которые находят применение в том числе в фармацевтических и фармакологических исследованиях и разработках. С докладами на МОБИ-ХимФарма выступят известные учёные и исследователи академического и промышленного секторов, а также молодые химики, биологи, медики и фармакологи. История и новости МОБИ-ХимФарма представлены на нашем сайте: [www.mobi-chem.org](http://www.mobi-chem.org)

## Организаторы конференции



Российский национальный  
исследовательский медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова



Национальный исследовательский  
Нижегородский государственный университет  
имени Н.И. Лобачевского

### Программный комитет VI Междисциплинарной конференции «Молекулярные и Биологические аспекты Химии, Фармацевтики и Фармакологии» (МОБИ-ХимФарма2020)

**Шимановский Николай Львович,**

чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, Российский национальный  
исследовательский медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова (председатель)

**Князев Александр Владимирович,**

д.х.н., профессор, Национальный исследовательский Нижегородский  
государственный университет им. Н.И. Лобачевского  
(заместитель председателя)

**Зиганшина Лилия Евгеньевна,**

д.м.н., профессор, Казанский федеральный университет

**Кучин Александр Васильевич,**

чл.-корр. РАН, д.х.н., профессор, Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

**Медведев Олег Стефанович,**

д.м.н., профессор, МГУ имени М.В.Ломоносова

**Михайлов Сергей Николаевич,**

д.х.н., профессор, Институт молекулярной биологии имени В. А. Энгельгардта

**Салоутин Виктор Иванович,**

чл.-корр. РАН, д.х.н., профессор, Институт органического синтеза  
им. И.Я. Постовского УрО РАН

**Тишков Владимир Иванович,**

д.х.н., профессор, МГУ имени М.В.Ломоносова

**Хохлов Александр Леонидович,**

чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, Ярославский государственный  
медицинский университет

**Организационный комитет  
VI Междисциплинарной конференции  
«Молекулярные и Биологические аспекты Химии,  
Фармацевтики и Фармакологии» (МОБИ-ХимФарма2020)**

**Кудрявцев Константин Викторович,**  
д.х.н., МГУ имени М.В.Ломоносова (председатель)

**Федотчева Татьяна Александровна,**  
д.м.н., Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова (заместитель председателя)

**Панина Екатерина Михайловна,**  
к.ф.н., Бюро медицинской и фармацевтической информации «РИХТ»  
(заместитель председателя)

**Васильев Павел Михайлович,**  
д.б.н., профессор, Волгоградский государственный медицинский университет

**Зиганшин Айрат Усманович,**  
д.м.н., профессор, Казанский государственный медицинский университет

**Красавин Михаил Юрьевич,**  
д.х.н., профессор РАН, Санкт-Петербургский государственный университет

**Покровский Михаил Владимирович,** д.м.н., профессор, Белгородский государственный национальный исследовательский университет

**Рубцова Светлана Альбертовна,**  
д.х.н., Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

**Федотова Юлия Олеговна,**  
д.б.н., Институт физиологии имени И.П. Павлова РАН

**Яровая Ольга Ивановна,**  
д.х.н., Новосибирский институт органической химии имени Н.Н. Ворожцова



# Научная программа МОБИ-ХимФарма2020

Программа конференции включает в себя пленарные лекции, устные доклады, постерные сессии, а также дискуссии в рамках круглых столов. Научная программа будет включать следующие темы и секции:

- Биологическая химия
- Медицинская химия
- Молекулярная биология
- Организация и проведение доклинических и клинических исследований кандидатов в лекарственные препараты (включая подсекцию «Оборудование и Аналитические методы в доклинических и клинических исследованиях»)
- Органическая химия
- Таргетная терапия
- Трансляционные исследования в медицине
- Фармакология
- Фармацевтика

В рамках конференции будет организована выездная сессия на предприятия фармацевтического кластера Нижегородского региона

## Место проведения конференции:

- Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского
- «Маринс Парк отель» , г. Нижний Новгород



Для участников МОБИ-ХимФарма2020 действуют специальные цены на проживание в «Маринс Парк Отель» (цена **за номер** в сутки, завтрак «Шведский стол» включен):

- «Стандарт» одноместный - 3800 руб.
- «Стандарт» двухместный (2 отдельные кровати) - 4200 руб.
- «Стандарт» с большой кроватью - 4200 руб.
- «Стандарт улучшенный» одноместный - 4600 руб.
- «Стандарт улучшенный» двухместный (2 отдельные кровати) - 5000 руб.
- «Стандарт улучшенный» с большой кроватью - 5000 руб.
- «Люкс» студия - 6200 руб.
- «Люкс» двухкомнатный - 6200 руб.
- «Люкс» апартаменты - 13000 руб.

Перед конференцией 26 сентября 2020 г. для заинтересованных участников будет проведена экскурсия по Нижегородским народным промыслам

## Регистрация и тезисы докладов

Регистрация и подача тезисов докладов осуществляется в личном кабинете на официальном сайте конференции:

**<http://mobi-chem.org>**.

Требования к тезисам размещены на сайте.

## Регистрационный взнос

Размер регистрационного взноса зависит от категории участия и времени оплаты.

Категория участия	Взнос «Новогодний» до 25.01.2020 г.	Ранний взнос с 26.01.2020 до 15.05.2020	Стандартный взнос с 16.05.2020
Участники из академических и научных организаций	6 000 р	7 000 р	9 000 р
Студенты и аспиранты	3 000 р	4 000 р	6 000 р
Представители коммерческих организаций	12 000 р	14 000 р	17 000 р
Сопровождающие лица	3 000 р	4 000 р	6 000 р

Регистрационный взнос включает:

- портфель участника конференции
- сборник тезисов докладов
- Champagne Welcome Party
- кофе-брейки
- предоставление оргтехники и техническое обеспечение проведения секций

Публикация тезисов принятых докладов будет осуществлена только после подтверждения оплаты регистрационного взноса.

## Ключевые даты

**15 января 2020 г.** – начало регистрации и оплаты регистрационных взносов

**15 мая 2020 г.** – окончание приёма оплат раннего регистрационного взноса

**15 мая 2020 г.** – окончание приёма заявок и тезисов для устных докладов

**1 июня 2020 г.** – уведомление о принятии тезисов устных докладов

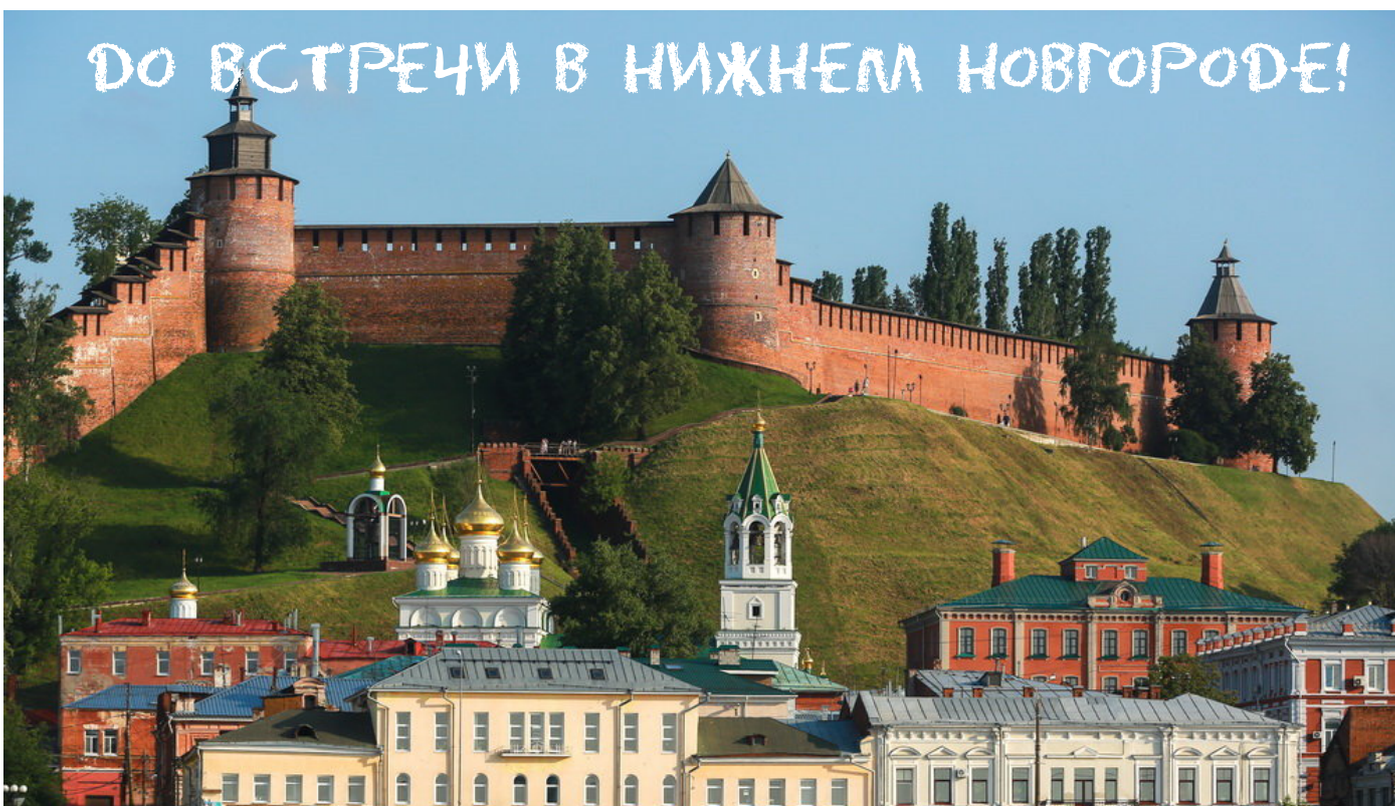
**20 июня 2020 г.** – окончание приема заявок и тезисов для постерных докладов

**10 июля 2020 г.** – уведомление о принятии тезисов постерных докладов

**10 сентября 2020 г.** – окончание регистрации и оплаты регистрационных взносов

**26 сентября 2020 г.** – экскурсионный тур по Нижегородским народным промыслам (оплачивается участниками отдельно)

**27 сентября 2020 г.** – открытие **МОБИ-ХимФарма2020**



## Контактная информация

e-mail: [mobi-chem@mobi-chem.org](mailto:mobi-chem@mobi-chem.org)

По вопросам сотрудничества, спонсорской поддержки и информационного партнерства обращайтесь к заместителю председателя оргкомитета **Паниной Екатерине Михайловне**: [ekaterina.panina@richt.ru](mailto:ekaterina.panina@richt.ru)