

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

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

Ненайденко Валентин Георгиевич,

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

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

Парин Сергей Борисович,
д.б.н., доцент, Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского

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



Научная программа МОБИ-ХимФарма2020

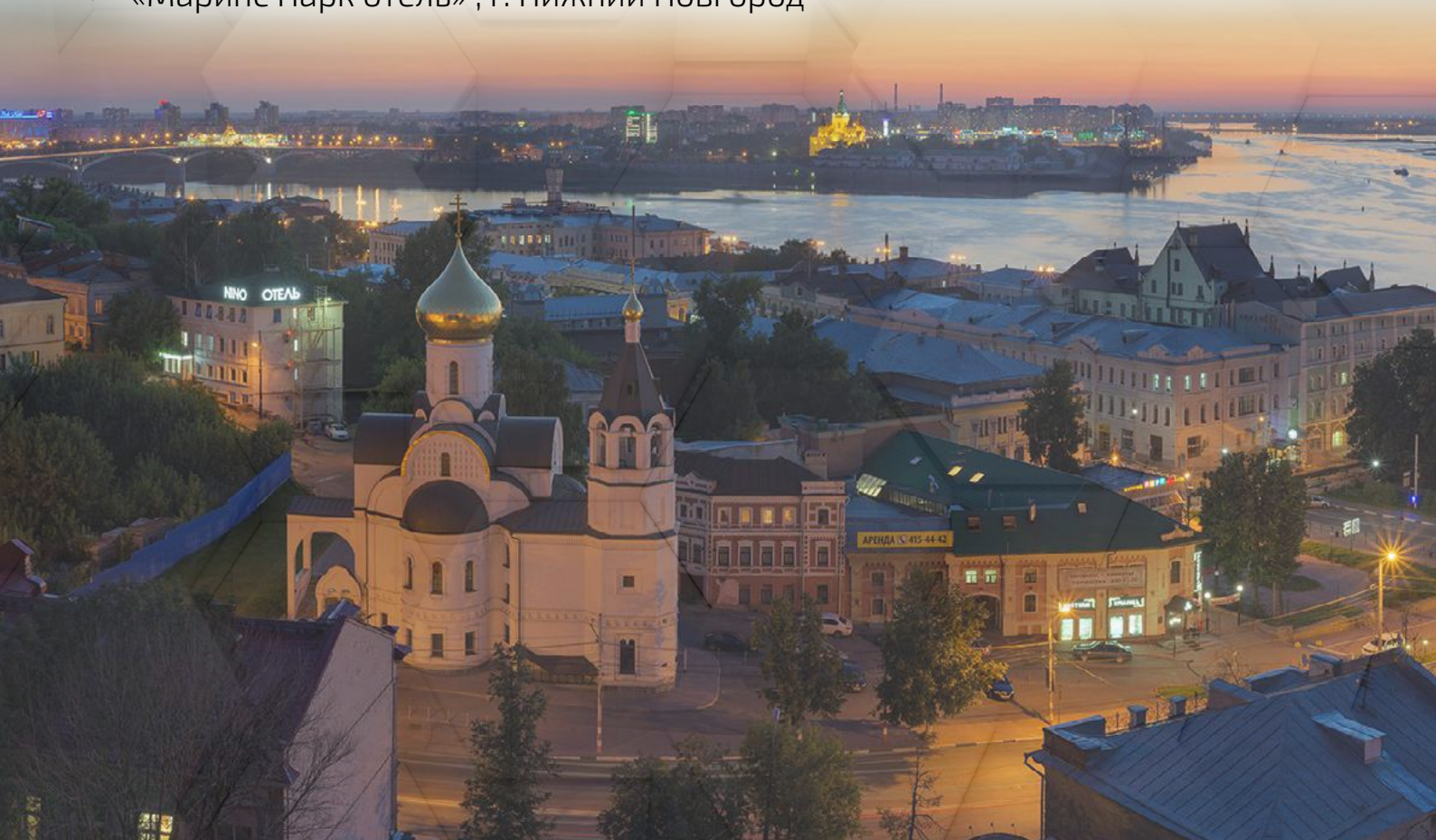
Программа конференции включает в себя пленарные лекции, устные доклады, постерные сессии, а также дискуссии в рамках круглых столов. Научная программа будет включать следующие темы и секции:

- 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	Ранний взнос с 26.01.2020 до 15.05.2020	Стандартный взнос с 16.05.2020
Участники из академических и научных организаций	7 000 р	9 000 р
Студенты и аспиранты	4 000 р	6 000 р
Представители коммерческих организаций	14 000 р	17 000 р
Сопровождающие лица	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

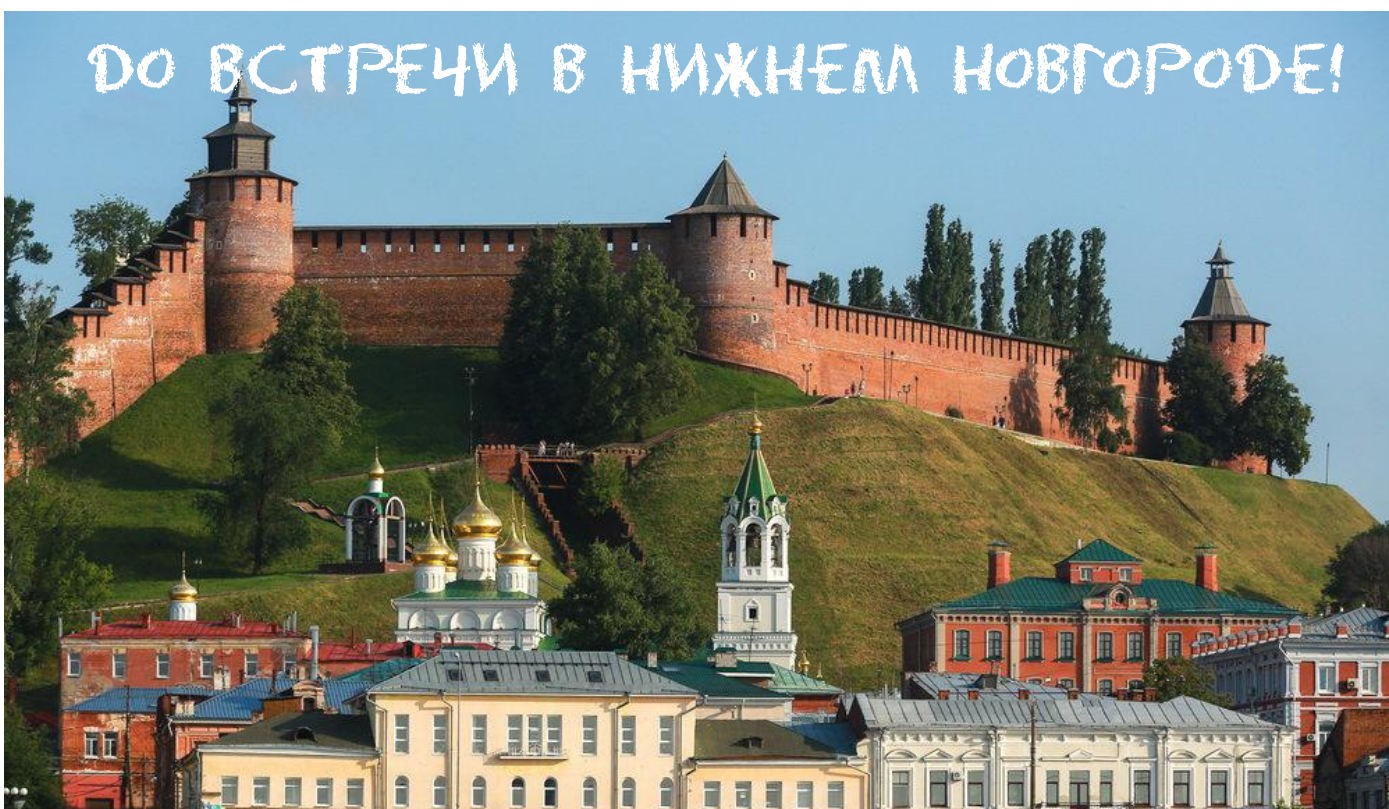
20 июня 2020 г. – окончание приема заявок и тезисов для постерных докладов

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

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