

Ссылка на регистрационную форму



III Всероссийская научная конференция молодых ученых

«МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

5-7 сентября 2018 года, г. Санкт-Петербург

Информационное письмо №1

Глубокоуважаемые коллеги!

Совет молодых ученых ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России приглашает студентов, аспирантов и молодых ученых в возрасте до 40 лет принять участие в III Всероссийской научной конференции молодых ученых «Медико-биологические аспекты химической безопасности», которая состоится **5-7 сентября 2018** в загородном отеле «Райвола» Ленинградская обл., п. Рощино.

Организаторы:



**Федеральное медико-биологическое агентство
(ФМБА России)**



**Федеральное государственное унитарное предприятие
«Научно-исследовательский институт гигиены,
профпатологии и экологии человека» Федерального
медико-биологического агентства
(ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России)**



**Федеральное государственное бюджетное учреждение
науки "Институт токсикологии Федерального
медико-биологического агентства"(ФГБУН ИТ ФМБА
России)**



**Федеральное государственное унитарное предприятие
«Государственный институт особо чистых биопрепаратов
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГУП «НИИ ОЧБ» ФМБА России)**



**Совет молодых ученых и специалистов ФМБА России
(СМУС ФМБА России)**

Целью конференции является привлечение внимания молодых исследователей к решению актуальных задач современной науки в области токсикологии, гигиены труда и окружающей среды, оценки здоровья человека при воздействии различных химических факторов, к разработке новых методических подходов определения фактов воздействия, новых методов диагностики и фармакотерапии при химических поражениях.

В рамках конференции планируется проведение пленарных лекций ведущих ученых России по тематике конференции, а также конкурсов устных и стендовых докладов.

Место проведения: Конференция будет проходить в живописном месте курортного района г. Санкт-Петербург – загородный отель «Райвола» п. Рощино (<http://www.raivola.spb.ru/>).

Проезд из Санкт-Петербурга:

1. Маршрутный автобус К-680 от ст. м. “пр. Просвещения” при выходе из метро направо, до конечной остановки “Пансионат “Райвола” (время в пути 90-120 мин).

2. Электричка от Финляндского вокзала до ст. “Рощино”. От ст. “Рощино” до места проведения конференции будет организован трансфер.

Внимание! Бронирование номеров производится самими участниками! Количество одноместных номеров ограничено, поэтому для одноместного размещения просьба заранее осуществлять бронирование!

Отель расположен в одном из самых экологически чистых мест Ленинградской области – у курортного поселка Рощино. В двухстах метрах от отеля – разлив реки Рошинка. Территория отеля утопает в зелени соснового бора. Его отличительные черты: современные комфортабельные номера, качественный сервис и отличная кухня.

Адрес: Ленинградская обл., Выборгский район, пос. Рощино, ул. Песочная, д.1 Телефон: +7 (812) 322-50-60 GPS координаты: 60°15'59.77"N 29°36'14.02"E.

Срок подачи тезисов – до 30 июня 2018 г.

Тезисы докладов будут опубликованы в сборнике трудов конференции, зарегистрированном в РИНЦ.

Авторам лучших докладов будет предложено опубликовать статьи в тематическом номере журнала «Медицина экстремальных ситуаций» (входит в список ВАК).

Основные направления конференции:

- Современные подходы к диагностике, профилактике и терапии острых и хронических отравлений химическими соединениями
- Аналитическая токсикология
- Современные методы для оценки токсичности *in vitro*, *in vivo*
- Медицинская химия, метаболизм, фармакокинетика
- Механизмы действия ксенобиотиков и биологически активных веществ
- Изучение взаимодействия ксенобиотиков с белками крови. Вопросы идентификации белков и пептидов в организме
- Современные открытия в области фармакологии. Использование новых лекарственных средств
- Медицинская генетика. Токсикогеномика.
- Клеточные технологии и регенеративная медицина в токсикологии
- Санитарно-эпидемиологическое обеспечение химической безопасности
- Современные методы диагностики функциональных резервов спортсменов

Возможные формы участия:

- Публикация тезисов и устный доклад (10 мин и 5 мин обсуждение);
- Стендовый доклад с личным присутствием автора;
- Заочное участие.

Участие в конференции с устным и стендовым докладом, а также публикация материалов осуществляются бесплатно! Все транспортные расходы и расходы на проживание оплачивает участник.

Стендовые доклады в формате pdf необходимо выслать до начала конференции на адрес Оргкомитета mbacs2018@gmail.com для размещения на файлообменнике.

Заявки на участие просим заполнять на сайте НИИ ГПЭЧ <http://rihophe.ru/sovet-molodyx-uchenyx> в разделе Регистрация на конференцию «Медико-биологические аспекты химической безопасности» **не позднее 30 июня 2018 г.** В заявке просим указать желаемый тип доклада (устный/стендовый/заочное участие), однако, Оргкомитет может предложить Вам иную форму участия.

Контакты оргкомитета:

Служба бронирования отеля: +7 (812) 322-50-60. По вопросам регистрации и бронирования: +7-905-272-02-09, 8 (812) 449-61-77 (доб.192, 332). По вопросам оформления тезисов докладов: +7-921-753-59-57

(Сорокоумов П.Н.), 8 (812) 449-61-77 (доб.352) (Уколов А.И.). Почта: mbacs2018@gmail.com. Instagram: mbacs2018. VK: mbacs2018.

Предварительная программа конференции

5 сентября 2018 г.

Весь день – заезд участников.

20⁰⁰–22⁰⁰ – приветствие участников, мастер-классы.

6 сентября 2018 г.

8³⁰–10⁰⁰ – регистрация участников/завтрак

10⁰⁰–11⁰⁰ – открытие Конференции, пленарные доклады.

11⁰⁰–12⁰⁰ – кофе-брейк, постерная сессия.

12⁰⁰–14⁰⁰ – устные доклады.

14⁰⁰–15⁰⁰ – обед.

15⁰⁰–17⁰⁰ – устные доклады.

17⁰⁰–18⁰⁰ – постерная сессия.

18⁰⁰–20⁰⁰ – ужин.

20⁰⁰–22⁰⁰ – творческий конкурс научных докладов в формате ScienceSlam.

7 сентября 2018 г.

8³⁰–10⁰⁰ – регистрация участников/завтрак.

10⁰⁰–11⁰⁰ – пленарные доклады.

11⁰⁰–12⁰⁰ – кофе-брейк, постерная сессия.

12⁰⁰–14⁰⁰ – устные доклады.

14⁰⁰–15⁰⁰ – обед.

15⁰⁰–17⁰⁰ – устные доклады.

17⁰⁰–18⁰⁰ – закрытие конференции, награждение победителей конкурсов.

18⁰⁰–20⁰⁰ – ужин.

8 сентября 2018 г.

Весь день – отъезд участников.

Правила оформления тезисов

Тезисы докладов должны быть оформлены в редакторе Microsoft Word. Предпочтительный формат файла: *.rtf. Объем – не более 2 страниц. Шрифт: Times New Roman; размер шрифта – 12; междустрочный интервал – 1,5 (полуторный); отступ первой строки – 1 см; выравнивание – по ширине; поля – 2 см со всех сторон; перенос слов не допускается; Рисунки, схемы – разрешение не менее 300 dpi. Литературные источники могут быть приведены по желанию автора, в количестве не более 3, в тексте указываются в квадратных скобках: [1] и т.д., в списке идут в столбик в порядке следования, с указанием первого автора, по образцу:

1. Иванов И.И. и др. // *Журн. анал. химии*. 2000. Т. 372. №2. С. 279-282.

2. Liu L. et al // *J. Thromb Haemost.* 2005. V. 3. P. 2536-2544.

3. На первой странице должны быть указаны (см. образец ниже):

4. **1-я строка:** название доклада – ПРОПИСНЫМИ буквами, выравнивание – по центру; **2-я строка:** авторы работы. Фамилию докладчика следует выделить подчеркиванием; **3-я строка** – название учреждения без сокращений, город; **4-я строка** – контактный e-mail для связи с авторами работы. Далее – текст работы.

5. Организациям, которым необходимо представлять экспертное заключение о возможности публикации материалов в открытой печати. Экспертное заключение о возможности публикации материала в открытой печати направляется при необходимости по адресу: 188663, Ленинградская область, Всеволожский район, ст. Капитолово, корп.№93 ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России, оргкомитет конференции и на электронную почту mbacs2018@gmail.com не позднее **30 июня 2018 г.**

6. Тезисы, оформленные с нарушением данных правил, приниматься не будут! Оргкомитет оставляет за собой право редактировать материалы и сокращать их. Материалы и корректура авторам не высылаются. Тезисы докладов просим направлять на электронную почту mbacs2018@gmail.com **не позднее 30 июня 2018 г.**

7. Тезисы, не поданные в оргкомитет в электронном виде, не подлежат публикации.

Образец оформления тезисов доклада

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

И.И.Иванов, С.С. Сидоров

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и
экологии человека» Федерального медико-биологического агентства,
Санкт-Петербург
ivanov@mail.ru