



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО
(ФМБА России)

П Р И К А З

06 марта 2018 г.

№ 5 кс

Москва

О проведении III Всероссийской научной конференции молодых ученых «Медико-биологические аспекты химической безопасности»

В целях привлечения 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, а также повышения профессионального уровня знаний указанных специалистов

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 06 - 07 сентября 2018 года III Всероссийскую научную конференцию молодых ученых «Медико-биологические аспекты химической безопасности» (далее – Конференция) на базе Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства (ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России).

2. Утвердить:

2.1. состав организационного комитета Конференции (приложение

№ 1);

2.2. перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на Конференции (приложение № 2);

2.3. регистрационную форму участника Конференции и порядок подачи материалов для издания (приложение № 3);

2.4. правила оформления тезисов (приложение № 4).

3. Организационному комитету Конференции:

3.1. организовать проведение Конференции согласно перечню основных вопросов и в установленные сроки;

3.2. обеспечить техническое сопровождение Конференции;

3.3. пригласить для участия в Конференции студентов, аспирантов и молодых ученых в возрасте до 39 лет научно-исследовательских организаций и учреждений, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства, Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации;

3.4. подготовить программу Конференции в срок до 20 августа 2018 г.;

3.5. организовать издание сборника научных трудов Конференции в журнале «Медицина экстремальных ситуаций».

4. Установить место, дату и время проведения Конференции – Ленинградская область, Всеволожский район г.п. Кузьмолковский, ст. Капитолово, корп. № 93 ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России, 06-07 сентября 2018 года с 10.00 до 18.00.

5. И.о. директора ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России А.С. Радилу:

5.1. обеспечить организационные и технические мероприятия по проведению Конференции;

5.2. организовать питание участников Конференции;

5.3. в десятидневный срок после проведения Конференции представить в ФМБА России отчет о ее проведении.

6. Руководителям организаций и учреждений, находящихся в ведении ФМБА России:

6.1. командировать специалистов соответствующего профиля для участия в работе Конференции;

6.2. командировочные расходы оплатить по месту основной работы командируемых.

7. Участникам Конференции, командируемым от организаций и учреждений, находящихся в ведении ФМБА России, разрешить проезд к месту проведения Конференции и обратно воздушным, железнодорожным или автомобильным транспортом.

8. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя ФМБА России М.В. Забелина.

Руководитель



В.В. Уйба

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом ФМБА России

от 06 марта 2018. № 5кс

**Состав организационного комитета
III Всероссийской научной конференции молодых ученых
«Медико-биологические аспекты химической безопасности»**

Организаторы III Всероссийской научной конференции молодых ученых
«Медико-биологические аспекты химической безопасности»:

- 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 научно-исследовательский институт особо чистых биопрепаратов» Федерального медико-биологического агентства (ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ» ФМБА России);
- Совет молодых ученых и специалистов ФМБА России;
- Совет молодых ученых ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России.

Председатель:

Руководитель ФМБА России
доктор медицинских наук, профессор

В.В. Уйба

Заместители председателя:

Заместитель руководителя ФМБА России,
доктор медицинских наук, профессор

М.В. Забелин

И.о. директора ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России,
доктор медицинских наук, профессор

А.С. Радилов

Члены оргкомитета:

- | | |
|---|-------------------|
| 1. Директор ФГБУН ИТ ФМБА России,
доктор медицинских наук | М.Б. Иванов |
| 2. И. о. директора ФГУП «Гос.НИИ ОЧБ»
ФМБА России, кандидат биологических наук | Ю.М. Васильев |
| 3. Председатель Совета молодых ученых
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России,
кандидат химических наук | А.И. Уколов |
| 4. Председатель Совета молодых ученых и
специалистов ФМБА России,
кандидат химических наук | А.В. Павлова |
| 5. Заведующий научно-организационным отделом
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России,
кандидат медицинских наук | Д.Б. Киселёв |
| 6. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | В.В. Гарнюк |
| 7. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | Е.Д. Кессених |
| 8. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | Д.М. Кочура |
| 9. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | Е.А. Мурашко |
| 10. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | П.Н. Сорокоумов |
| 11. Научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | Е.Г. Трапезникова |
| 12. Младший научный сотрудник
ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России | А.С. Стрелецкий |

Ответственный координатор:

Уколов Антон Игоревич, 8 (812) 449-61-77 (доб. 352)

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом ФМБА России

от 06 марта 2018. № 5КС

Перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на

III Всероссийской научной конференции молодых ученых

«Медико-биологические аспекты химической безопасности»

- 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

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА
приказом ФМБА Россииот *Облартма 2018.* № 5 КС**Регистрационная форма участника Конференции**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Название организации	
Адрес организации (полностью)	
Занимаемая должность	
Ученая степень, звание	
Форма участия в конференции (устный или стендовый доклад, заочное участие)	
Контактный телефон/факс/мобильный (с кодом города)	
E-mail	
Предпочтительное размещение (не требуется, одноместный или двухместный номер)	

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 01 июня 2018 г.**

Ответственные координаторы:

Гарнюк Варвара Вячеславовна, Мурашко Екатерина Александровна
Телефоны для связи:

8-905-272-02-09

8 (812) 449-61-77 (доб.192, 113).

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом ФМБА России

от 06 марта 2018. № 5 кс

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.

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

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.

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 01 июня 2018 г.

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 прикреплять к заявке на участие на сайте НИИ ГПЭЧ <http://rihophe.ru/sovet-molodykh-uchenyx> в разделе Регистрация на конференцию «Медико-биологические аспекты химической безопасности» **не позднее 01 июня 2018 г.** или направлять на электронную почту MBACS2018@gmail.com.

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

Ответственные координаторы:

Сорокоумов Павел Николаевич, +7-921-753-59-57

Уколов Антон Игоревич, 8 (812) 449-61-77 (доб.352),