



Российская академия наук
Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН

Научный совет по генетике и селекции РАН

Вавиловское общество генетиков и селекционеров

Кафедра генетики Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Учебно-научный центр ИОГен РАН и Кафедры генетики Биофака МГУ

Звенигородская биологическая станция им. С.Н. Скадовского

Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

2-е Информационное письмо Глубокоуважаемые коллеги-участники конференции!

Международная научная конференция «**Генетика популяций: прогресс и перспективы**», состоится **17–21 апреля 2017 г.** на базе Звенигородской биологической станции им. С.Н. Скадовского Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова (<http://zbs.bio.msu.ru>). Конференция посвящена памятной дате – 80-летию со дня рождения выдающегося генетика-популяциониста академика Юрия Петровича Алтухова (1936 – 2006 гг.), директора Института общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН с 1992 по 2006 гг., а также 45-летию основания лаборатории популяционной генетики ИОГен, ныне носящей имя своего первого заведующего – академика Ю.П. Алтухова.

Цель конференции – представить научное наследие академика Ю.П. Алтухова и достижения его научной школы, обсудить современное состояние и перспективы популяционной и общей генетики в России и в мире, роль новых методов в оценке и мониторинге биоразнообразия, выявления факторов, определяющих генетические процессы в популяциях растений, животных и человека.

Регистрация участников проходила до 15 декабря 2016 г. (см. информационное письмо № 1), в результате было получено более 200 заявок, которые в настоящее время зарегистрированы Оргкомитетом

Прием **тезисов** докладов будет осуществляться по электронной почте confpropgen2017@gmail.com **до 01 марта 2017 г.** Формат материалов приведён ниже в этом письме. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы из-за несоответствия тематике и будет консультироваться с заявителями относительно выбора формы доклада. Рабочие языки конференции – русский и английский.

Формат тезисов: на русском и английском языках **общим объемом** (в сумме на двух языках) до двух (2-х) стр. А4. Текст представляется в текстовом редакторе MS Word 2003/2007/2010 через 1,0 интервал, шрифт Times New Roman, 12 пт., выравнивание по ширине страницы, поля 2 см с каждой стороны страницы, без рисунков, таблиц и источников литературы. Латинские названия биологических видов выделять курсивом, авторов видовых описаний – не выделять курсивом.

Тезисы заявляются к представлению в форме устного или стендового доклада, однако, Оргкомитет оставляет за собой право выбора формы доклада в зависимости от насыщенности программы устных докладов. Организационный комитет также оставляет за собой право отбора присланных тезисов на основании соответствия тематике конференции. Формат докладов в настоящее время планируется следующим: пленарные доклады – 25 минут, секционные доклады – 10 или 15 минут, презентации стендовых докладов – 4 минуты. Рекомендованный формат постеров – вертикальный, размер А0 (90 на 120 см).

Рабочие языки конференции – русский и английский. К публикации в сборнике тезисы принимаются на русском и английском языках, от иностранных участников, не владеющих русским языком – на английском языке. Сборник тезисов конференции будут опубликован в электронном виде и зарегистрирован в базе данных «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ). Печатный вариант сборника будет издан при получении достаточной спонсорской поддержки.

Название доклада Автор1 А.А. ¹ , Автор2 А.А. ² , Автор3 А.А. ¹ ¹ <i>Организация Авторов1 и 3</i> ² <i>Организация Автора2</i> Текст тезисов... Abstract title Author1 A.A. ¹ , Author2 A.A. ² , Author3 A.A. ¹ ¹ <i>Author1 and Author3 institution</i> ² <i>Author2 institution</i>
--

Научный комитет конференции:

Политов Д.В., д.б.н. (ИОГен РАН, председатель)

Кудрявцев А.М., д.б.н. (ИОГен РАН, сопредседатель)

Крутовский К.В., проф. (Гётtingенский университет, Германия; ИОГен РАН, сопредседатель)

Банникова А.А., к.б.н. (Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова)

Захаров-Гезехус И.А., чл.-корр. РАН (ИОГен РАН)

Дуброва Ю.Е., проф. (Университет Лестера, Великобритания)

Жукова О.В., д.б.н. (ИОГен РАН)

Зинченко В.В., д.б.н., проф. (Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова)

Инге-Вечтомов С.Г., академик РАН (Санкт-Петербургский филиал ИОГен РАН)

Животовский Л.А., д.б.н., проф. (ИОГен РАН)

Картавцев Ю.Ф., д.б.н., проф. (ННЦМБ ДВО РАН)

Корзун Л.П., д.б.н., проф. (Биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова)
Курбатова О.Л., д.б.н. (ИОГен РАН)
Радченко О.А., д.б.н. (ИБПС ДВО РАН)
Салменкова Е.А., к.б.н. (ИОГен РАН)
Столповский Ю.А., д.б.н. (ИОГен РАН)
Удина И.Г., д.б.н. (ИОГен РАН)
Шестаков С.В., академик РАН (ИОГен РАН)
Янковский Н.К., академик РАН (ИОГен РАН)

Организационный комитет конференции:

Политов Д.В., д.б.н. (ИОГен РАН, председатель)
Гаврилов В.М., д.б.н., (Звенигородской биологической станции им. С.Н. Скадовского
Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, сопредседатель)
Белоконь Ю.С., н.с.
Белоконь М.М., к.б.н.
Гордеева Н.В., к.б.н.
Грачёва А.С., к.б.н.
Мудрик Е.А., к.б.н.
Талала М.С.
Шатохина А.В., к.б.н.
(Все – лаборатория популяционной генетики ИОГен РАН).

Секретариат:

Мудрик Е.А., к.б.н.
Белоконь М.М., к.б.н.

Секции.

Работа конференции планируется по следующим направлениям (секциям):

1. Генетические процессы в популяциях животных.
2. Генетические процессы в популяциях растений.
3. Генетика популяций человека.
4. Механизмы видообразования.

Программа.

После рассылки первого информационного письма организаторы получили более 200 заявок на участие в конференции. В настоящее время планируются пленарная и секционные сессии 17 и 18 апреля, параллельные секционные сессии 19-21 апреля, короткие презентации стеновых докладов и постерная сессия 20 апреля 2017 г.

Экскурсии.

Экскурсия по г. Звенигород.

Экскурсия в Саввино-Сторожевский монастырь

Посещение Музея ЗБС.

Контактная информация

по вопросам участия в конференции:

телефоны:

+7 (916) 574-5580 (Политов Дмитрий Владиславович, д.б.н., зав. лаб. популяционной генетики им. Ю.П. Алтухова ИОГен РАН),

+7 (916) 363-5154 (Мудрик Елена Анатольевна, к.б.н., с.н.с. лаб. популяционной генетики им. Ю.П. Алтухова ИОГен РАН)

E-mail: confpopgen2017@gmail.com,

Web-сайт: <http://confpopgen.ru/>

Рады будем видеть Вас на конференции и готовы ответить на интересующие вопросы.

С уважением,

Оргкомитет.