

---

---

**Школа-конференция  
«Генетика микроорганизмов: от геномики к биоэкономике»,  
посвящённая 50-летию института ГосНИИгенетика**

**03 – 05 октября 2018 г.  
ГосНИИгенетика – отель «Царьград»**

---

---

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в Школе-конференции «Генетика микроорганизмов и биотехнология», посвящённой 50-летию Государственного научно-исследовательского института генетики и селекции промышленных микроорганизмов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт – ГосНИИгенетика», экс-ГосНИИгенетика, ВНИИгенетика), которая состоится с 03 по 05 октября 2018 г.

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ШКОЛЫ–КОНФЕРЕНЦИИ**

Школа-конференция будет проходить на базе института НИЦ «Курчатовский институт – ГосНИИгенетика» (Москва) и отеля «Царьград» (Московская обл., Серпуховский район, дер. Спас-Тешилово близ г. Пущино).

**03 октября**

в НИЦ «Курчатовский институт – ГосНИИгенетика»  
(Москва, 1-й Дорожный проезд, д.1, ст.метро «Южная»):

- |  |   |
|--|---|
| с 12 до 13 часов                       | - регистрация участников Школы-конференции и гостей Института   |
| с 13 до 16 часов                       | - Торжественное заседание, посвященное 50-летию ГосНИИгенетика  |
| с 18 <sup>00</sup> до 18 <sup>30</sup> | - Организованный трансфер участников на автобусах от Института до отеля «Царьград» и при наличии желающих – в Пущино. |

**04 – 05 октября**

в отеле «Царьград» будет проходить работа секций Школы-конференции.

- |  |   |
|--|---|
| 05 октября<br>с 16 <sup>30</sup> до 17 <sup>30</sup> | Организованный трансфер участников на автобусах в Москву до ст. м. Южная. |
|--|---|

## **ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ ШКОЛЫ–КОНФЕРЕНЦИИ**

### *Сопредседатели:*

|  |   |
|--|---|
| <b>Ковальчук Михаил<br/>Валентинович</b> | Член – корр. РАН, президент НИЦ «Курчатовский институт»                         |
| <b>Дебабов Владимир<br/>Георгиевич</b>   | Академик РАН, научный руководитель НИЦ «Курчатовский институт» – ГосНИИгенетика |

### *Члены Программного комитета:*

|  |   |
|--|---|
| <b>Яненко Александр<br/>Степанович</b>   | Профессор, директор НИЦ «Курчатовский институт» – ГосНИИгенетика  |
| <b>Боронин Александр<br/>Михайлович</b>  | Член – корр. РАН, директор Института физиологии и биохимии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина РАН  |
| <b>Костров Сергей<br/>Викторович</b>     | Член – корр. РАН, директор Института молекулярной генетики РАН  |
| <b>Машко Сергей<br/>Владимирович</b>     | Профессор, научный руководитель российско-японского совместного предприятия «Институт Ajinomoto-Genetika»   |
| <b>Мионов Александр<br/>Сергеевич</b>    | Профессор, заведующий лабораторией молекулярных механизмов нейродегенерации и старения Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН; заведующий лабораторией биохимической генетики НИЦ «Курчатовский институт» – ГосНИИгенетика |
| <b>Мирошников<br/>Анатолий Иванович</b>  | Академик РАН, научный руководитель направления «Биоинженерия» Института биоорганической химии им. М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН  |
| <b>Пименов Николай<br/>Викторович</b>    | Профессор, заместитель директора по научной работе ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН   |
| <b>Попов Владимир<br/>Олегович</b>       | Член – корр. РАН, директор ФИЦ «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН   |
| <b>Синеокий<br/>Сергей Павлович</b>      | Профессор, заведующий Биоресурсного Центра (БРЦ), НИЦ «Курчатовский институт» – ГосНИИгенетика  |
| <b>Янковский Николай<br/>Казимирович</b> | Академик РАН, научный руководитель Института общей генетики РАН   |

## **НАУЧНАЯ ПРОГРАММА**

**04 октября**

- Секция 1 «Геномы микроорганизмов»
- Секция 2 «Метаболическая инженерия суперпродуцентов первичных метаболитов (аминокислоты, органические кислоты, витамины)»
- Секция 3 «Методы редактирования геномов микроорганизмов»
- Вечерняя лекция

**05 октября**

- Секция 4 «Биокатализ. Промышленная ферментация»
- Секция 5 «Микробные ассоциации (микробиомы человека и животных, микроценозы ризосферы), биотехнология открытых систем (биологические средства защиты растений, очистки стоков; геобиотехнология)»
- Вечерняя лекция. Закрытие Конференции

Для устных докладов предоставляется 25 минут и 5 минут для обсуждения.  
Длительность лекций составляет 1 час.

Рабочий язык Школы-конференции – русский.

**Полная программа будет сформирована позднее и будет представлена на официальном сайте Института <http://genetika.ru/>, а также разослана участникам Школы-конференции.**

---

## **ТЕЗИСЫ**

**Принимаются тезисы по тематике следующих секций:**

- Секция 1 «Геномы микроорганизмов»
- Секция 2 «Метаболическая инженерия суперпродуцентов первичных метаболитов (аминокислоты, органические кислоты, витамины)»
- Секция 3 «Методы редактирования геномов микроорганизмов»
- Секция 4 «Биокатализ. Промышленная ферментация»
- Секция 5 «Микробные ассоциации (микробиомы человека и животных, микроценозы ризосферы), биотехнология открытых систем (биологические средства защиты растений, очистки стоков; геобиотехнология)»

Материалы Школы-конференции будут опубликованы в Сборнике материалов Школы-конференции с номером ISBN.

Материалы для устных докладов будут отобраны Программным Комитетом в том числе из числа присланных тезисов.

## **Правила оформления тезисов:**

Тезисы стендовых докладов **на русском языке** следует присылать в электронном виде по адресу [zlova@genetika.ru](mailto:zlova@genetika.ru) с пометкой «Тезисы для Школы-конференции» в виде вложенных файлов.

**Название вложенного файла** должно содержать фамилию **первого** автора (а не докладчика) латиницей (например: smirnov.thesis.rtf). Если данный автор является первым в нескольких тезисах, то надо ставить порядковый номер тезисов (например: smirnov.thesis1.doc).

Общий объём тезисов должен составлять **не более 1 страницы** формата А4. Текст тезисов должен быть представлен готовым к публикации. Исправления приниматься не будут. Ошибки исправляться не будут.

**Требования к оформлению:** редактор Word; формат .doc. Основной текст печатается прямым нежирным шрифтом Times New Roman, размер шрифта - 12; междустрочный интервал – 1. Текст тезисов печатается через 3 интервала после заголовка и списка авторов. Верхнее и нижнее поля по 2,5 см., левое и правое поля по 3 см.

**Настоятельная просьба к авторам не присылать тезисы в форматах .docx и .docm !**

**Структура текста:**

- название работы;
- фамилии, И.О. авторов с верхними индексами, если они работают в разных организациях. Ф.И.О. докладчика должно быть подчёркнуто;
- полные названия организаций, почтовый адрес;
- контактный e-mail;
- текст тезисов.

**Последний срок подачи тезисов – 02 сентября 2018 г.**

**Заочное участие в Школе-конференции не предусматривается.**

**Просьба запрашивать уведомление о прочтении письма. Оргкомитет также будет присылать ответ о получении письма. В случае неполучения уведомления о прочтении или ответа в течение нескольких дней просьба ещё раз отправить письмо, можно также с другого почтового домена.**

---

## **ОФОРМЛЕНИЕ ПОСТЕРОВ**

Постеры вертикальные, предпочтительно формата А1. Для формата А0 недостаточно высоты стенда (стенды размером 1м x 1м), нижняя часть будет загигаться. Стенды имеют матовое покрытие, крепление постеров кнопками или швейными булавками.

---

## **РЕГИСТРАЦИЯ**

Для регистрации желающим участвовать в Школе-конференции необходимо заполнить прилагаемую анкету и выслать её не позднее **02 сентября 2018 г.** по электронному адресу Организационного комитета Школы-конференции [zlova@genetika.ru](mailto:zlova@genetika.ru), обязательная копия на [zlova.margarita@yandex.ru](mailto:zlova.margarita@yandex.ru) с пометкой «**Анкета для Школы-конференции**». Название анкеты должно содержать фамилию участника, затем название формы документа латиницей (например: smirnov.anketa.doc).

**Регистрационные взносы для участников Школы-конференции не предусмотрены.**

**Настоятельная просьба к авторам не присылать анкеты в формате .docx и .docm !**

**Просьба запрашивать уведомление о прочтении письма. Оргкомитет также будет направлять ответ о получении письма. В случае неполучения уведомления о прочтении или ответа в течение нескольких дней просьба ещё раз отправить письмо, желательно также с другого почтового домена.**

---

## **ПРОЖИВАНИЕ**

Для участников Школы-конференции действует **специальный тариф на проживание в отеле «Царьград»** (Московская область, Серпуховский район, дер. Спас-Тешилово, д.3, сайт: <https://www.tzargrad.ru/>). При бронировании **до 22 сентября включительно** они получают **скидку 30%**. При этом отель гарантирует наличие свободных номеров до 02 сентября включительно.

Для получения скидки необходимо заполнить Анкету участника (указав в качестве планируемого места размещения отель «Царьград»), направить её по адресу [zlova@genetika.ru](mailto:zlova@genetika.ru), копия на [zlova.margarita@yandex.ru](mailto:zlova.margarita@yandex.ru) и **получить кодовое слово**. После этого забронировать номер следующим образом:

- по телефонам (495) 989-23-88, (495) 543-33-55;
- по электронной почте [info@tzargrad.ru](mailto:info@tzargrad.ru) ; [bron@tzargrad.ru](mailto:bron@tzargrad.ru) ;
- в Московском офисе отеля «Царьград» (см. сайт отеля);

**При этом необходимо назвать кодовое слово.**

**Скидка не действует при бронировании на сайте отеля или на других сайтах.**

Кроме того, участники Школы-конференции могут разместиться в **пансионате «Пушино»** (г. Пушкино, ул. Академика Франка, д.5а)

<https://pushino-sanatoriy.ru/>, <http://пансионат-пушино.рф/>

Для проезда до отеля «Царьград» можно использовать такси.

03 октября с 16<sup>30</sup> до 17<sup>30</sup> будет организован трансфер участников на автобусах от Института в отель «Царьград» и при наличии желающих – далее до пансионата «Пушино».

05 октября с 16<sup>30</sup> до 17<sup>30</sup> будет организован трансфер участников на автобусах из отеля «Царьград» в Москву до ст. м. «Южная».

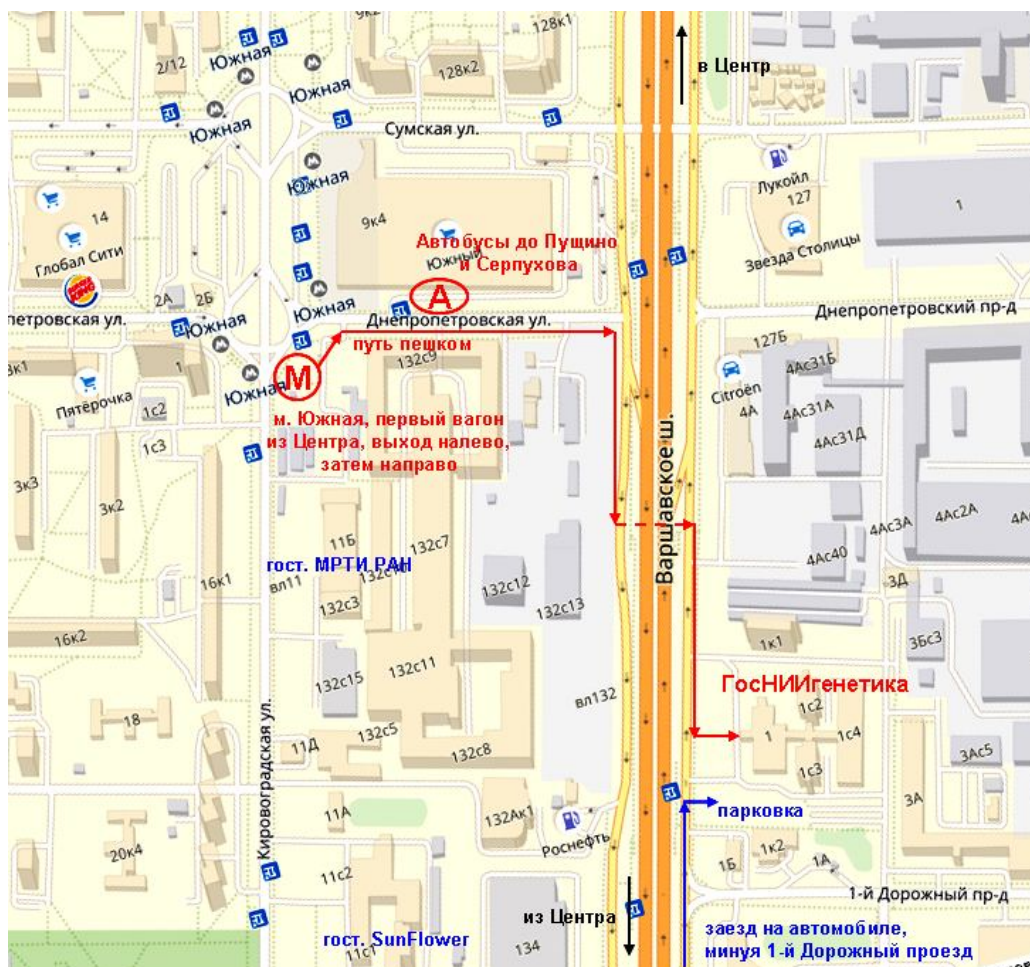
**В Москве** участники Школы-конференции могут разместиться в гостиницах в шаговой доступности от Института:

- **Гостиница «SunFlower Парк»** (бывшая «Евролюкс», «Катерина Парк») ул. Кировоградская, д.11 (м. Пражская, Южная)  
<http://sunflowerpark.ru/>
- **Гостиница МРТИ РАН** (также «Гостиница на Южной») ул. Кировоградская, д. 11-Б (м. Южная)  
<http://hotelmrtiran.ru/>

**ПРОСЬБА БРОНИРОВАТЬ МЕСТА В ГОСТИНИЦАХ САМОСТОЯТЕЛЬНО.**

**ОРГАНИЗОВАННЫЙ ТРАНСФЕР В МОСКВУ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЁН ТОЛЬКО 05 ОКТЯБРЯ. ЖЕЛАЮЩИЕ ВЫЕХАТЬ В МОСКВУ 06 ОКТЯБРЯ МОГУТ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТАКСИ ИЛИ МЕСТНЫМ МАРШРУТНЫМ ТАКСИ ДО ПУЩИНО ИЛИ ДО СЕРПУХОВА.**

## Схема прохода и проезда к ГосНИИгенетика, остановки автобусов до Пушкино и Серпухова



Проезд на метро до ст. «Южная», первый вагон из Центра. Выход налево, затем направо.

Проезд на автомобиле по Варшавскому шоссе, въезд на парковку Института – с юга по дублёру Варшавского шоссе, минуя 1-й Дорожный проезд. Разворот с севера возможен на пересечении Варшавского шоссе с ул. Красного Маяка и ул. Подольских Курсантов.

Проезд к отелю «Царьград» можно посмотреть на официальном сайте отеля:  
<https://www.tzargrad.ru/contacts/>

Более подробная информация о Школе-конференции будет представлена на официальном сайте Института <http://genetika.ru/>, а также разослана участникам Школы-конференции.

### **Контактный адрес:**

117545 Россия, Москва, 1-й Дорожный проезд, д.1.  
ФГБУ «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт» – ГосНИИгенетика)

### **Контактное лицо:**

Злова Маргарита Викторовна  
Тел.: (495) 315-02-56  
Факс: (495) 315-05-01  
E-mail: [zlova@genetika.ru](mailto:zlova@genetika.ru), обязательная копия на [zlova.margarita@yandex.ru](mailto:zlova.margarita@yandex.ru)