



# **СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ, МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ В АКВАКУЛЬТУРЕ**



10-11 июня 2026 г.

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе научно-практической конференции «Современные тенденции селекционно-генетических, методологических и технологических подходов в аквакультуре», посвященной 80-летию ВНИИР.

Цель конференции – обсуждение актуальных вопросов научного обеспечения развития аквакультуры, новых направлений селекционно-генетических методов и технологий, анализ современного состояния, проблем и перспектив развития и интеграции аквакультуры в агропромышленный комплекс.

**Период проведения конференции:** 10-11 июня 2026 г.

**Места проведения:**

10 июня 2026 г. – ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста

*Адрес: Московская обл., г.о. Подольск, пос. Дубровицы*

11 июня 2026 г. – ВНИИР – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста

*Адрес: Московская обл., Ногинский район, пос. Воровского, ВНИИР*

**В рамках конференции состоятся:**

1) **Пленарная сессия** (докладчики приглашаются оргкомитетом);

2) **Секционные заседания:**

Секция 1. Разведение, селекция, генетика и цифровые технологии в аквакультуре;

Секция 2. Инновационные технологии и кормление рыб;

Секция 3. Роль молодых ученых в аквакультуре (до 35 лет).

## **РАСПИСАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

10.06.2026

**10.00 – 11.30** Пленарное заседание

**12.00 – 17.00** Секционные заседания

11.06.2026

Экскурсия по территории ВНИИР.

**10.00 – 11.30** Ознакомление с акваторией  
и приборной базой института.

**12.00 – 13.00** Праздничный обед

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

### **Председатель:**

БЕЛОУС  
Анна  
Александровна

Директор ВНИИР, кандидат биол. наук

### **Члены комитета:**

МАМОНОВА  
Анастасия  
Сергеевна

заведующая лабораторией разведения объектов  
аквакультуры, старший научный сотрудник

ЛИПШО  
Ирина  
Евгеньевна

научный сотрудник лаборатории фундаментальных  
основ питания сельскохозяйственных животных и  
рыб

ЛОГИНОВ  
Леонид  
Сергеевич

главный специалист лаборатории разведения  
объектов аквакультуры

### **Условия участия:**

- 1) Продолжительность докладов **на пленарном заседании – 20 минут, на секциях – 10 минут;**
- 2) Предоставление материалов в виде мультимедийной презентации в формате MS Power Point;
- 3) Рабочий язык конференции – русский;
- 4) Участие в конференции и публикация в сборнике тезисов бесплатные;
- 5) Формы участия в конференции – **очная:** с докладом/слушатель;  
**заочная:** с публикацией тезисов;
- 6) Для участия в конференции необходимо до **1 июня 2026 г.** заполнить форму:  
<https://forms.yandex.ru/cloud/69f1fb6290fa7b56325916a0>
- 7) Проезд и проживание в гостинице осуществляется за счет участников конференции.



### **Регистрация на конференцию для докладчиков и слушателей обязательна!**

Окончательная программа конференции будет сформирована на основании поступивших заявок от участников и размещена на сайте Центра: <https://ernstcenter.ru> и филиала ВНИИР: <https://vniiribi.ru>

### **Контакты:**

Логинов Леонид Сергеевич  
тел: +79856238166  
почта: fish-vniir@mail.ru

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ, издаваемых ВНИИР

### ЯЗЫК ПУБЛИКАЦИИ

Тезисы доклада должны быть представлены на русском языке и соответствовать научной программе мероприятия.

### ОБЩИЙ ОБЪЕМ ТЕЗИСОВ

**Оформление:** текст представляется в формате MS Word (doc., docx.);

**Ориентация страниц:** книжная (лист вертикально);

**Поля:** слева, справа, сверху, внизу – 25 мм;

**Шрифт текста:** Times New Roman, 14 пт;

**Межстрочный интервал:** одинарный;

**Красная строка (отступ слева)** – 1,25 см;

**Выравнивание:** по ширине страницы (за исключением сведений об авторе).

**Объем тезисов** (включая заглавие, ФИО авторов, аффилиацию, ключевые слова): не менее 1 страницы и не более 5 страниц формата А4.

### СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ(-АХ)

Все нижеперечисленные строки выравниваются по центру.

Первая строка – **Название доклада** пишется с заглавной буквы полужирным шрифтом без точки на конце;

Следующая строка – **Название доклада** дублируется на английском языке в круглых скобках с заглавной буквы полужирным шрифтом;

Следующая строка – ***И.О. Фамилия автора, И.О. Фамилия соавторов*** (если есть) полужирным курсивом. Чертой подчеркивается ФИО докладчика;

Следующая строка – Сокращенное название организации в том варианте, как оно определено в учредительных документах. Если авторов 2 и более, организация указывается для каждого соавтора в отдельности на новой строке. Если соавторы из одной организации, ее название указывается однократно;

Следующая строка – Ученая степень, ученое звание (сокращение по ГОСТ 7.0.12-2011), И.О. Фамилия научного руководителя (при наличии);

Следующая строка – E-mail докладчика.

### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Размещаются после сведений об авторах. Должны быть представлены 3-5 ключевых слова или словосочетания. Они не должны содержать формулы, схемы и рисунки. Должно быть указание на то, что это ключевые слова (**Ключевые слова:**) полужирным шрифтом. Интервал перед и после абзаца с ключевыми словами – 12 пт.

### ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ТЕЗИСОВ

В содержании тезисов должны быть отражены: актуальность, цель исследования, методы исследования, результаты, выводы. Не допускается использование рисунков, таблиц, нумерованных и маркированных списков, ссылок на источники литературы. При первом употреблении аббревиатуры обязательно указание расшифровки в круглых скобках.



**Название доклада**

**(Title of the report)**

**И.А. Иванов<sup>1</sup>, П.К. Петров<sup>2</sup>, К.Г. Сидоров<sup>3</sup>, О.О. Петрова<sup>4</sup>**

1 – ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста,

2 – ВНИИР,

3 – ВНИИГРЖ,

4 – ВНИИФБиП.

Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. А.П. Сергеев

E-mail: ivanov@mail.ru

**Ключевые слова:** 3-5 ключевых слов или словосочетаний.

12 пт

12 пт

В данном абзаце начинается основная часть вашего тезиса, указывается актуальность исследования, его значимость для научного сообщества и общества в целом, отмечается важность и востребованность работы, приводится описание решаемых проблем.

В данном абзаце отображается цель исследования – что вы намерены достичь в результате проведения исследования. Цель отвечает на вопрос "зачем?" и помогает определить, какие результаты вы ожидаете получить.

В следующем абзаце дается информация о методах, используемых в конкретном исследовании. Здесь приводится описание того, как авторы исследования собирали данные, анализировали информацию и приходили к выводам. Абзац позволяет понять, насколько надежными и объективными являются результаты исследования.

В этом абзаце представляются фактические данные, полученные в результате проведенного исследования, формирующие основу для выводов и обсуждений и позволяющие определить степень достижения цели и задач исследования.

В заключительном абзаце делаются выводы по исследованию, основанные на полученных данных и анализе, которые представляют собой суть работы и имеют важное значение для понимания темы исследования. В данном абзаце необходимо подвести итоги проведенного исследования.

