

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
Научно-технологический центр биомедицинской фотоники
Лаборатория клеточной физиологии и патологии



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО
о проведении
Всероссийской конференции «Современные методы исследования в клеточной биологии и медицине»
(г. Орёл, 16 – 17 ноября 2023 года)

Оргкомитет приглашает всех заинтересованных лиц, включая студентов вузов, принять участие в работе **Всероссийской конференции «Современные методы исследования в клеточной биологии и медицине»**.

Цель конференции – обсуждение современного состояния, проблем и перспективных направлений исследований в области клеточной биологии и медицины, вовлечение молодых учёных в научно-инновационную деятельность.

Программа конференции включает в себя пленарное и 2 секционных заседания.

Научные секции конференции:

1. Исследования физиологических процессов в клеточных культурах и тканях;
2. Применение методов биофотоники в медико-биологической практике.

Подробная программа конференции будет сформирована и направлена участникам по окончании приёма заявок и тезисов.

Место проведения конференции:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (г. Орёл, ул. Наугорское ш., д. 29, конференц-зал имени доктора В.И. Турбина – ауд. 314).

Календарь конференции:

- До 10 ноября 2023 года – приём заявок и тезисов;
16 ноября 2023 года – пленарное заседание, секционные заседания, постерная сессия;
17 ноября 2023 года – секционные заседания и подведение итогов конференции.

Формы и условия участия в конференции:

1. Очное выступление с докладом и публикация тезисов в сборнике;
2. Онлайн-выступление с докладом и публикация тезисов в сборнике;
3. Очное выступление с постером и публикация тезисов в сборнике.

Официальный язык конференции: русский.

Участие в конференции бесплатное. Организационный взнос не предусмотрен.

Порядок участия в работе конференции и публикация тезисов.

В программу конференции и сборник тезисов войдут материалы, прошедшие экспертизу Оргкомитета. Материалы должны соответствовать тематическим направлениям программы конференции, требованиям к оформлению, обладать научной новизной и практической значимостью. Оригинальность тезисов должна составлять не менее 70 %.

Для участия в работе конференции необходимо **до 10 ноября 2023 года** представить материалы на электронный адрес e.bryanskaya@oreluniver.ru:

1. Заявку на участие в 1 экз. (Приложение 1);
2. Тезисы в 1 экз. (Приложение 2);

Название файлов, содержащих заявку и тезисы, должно включать Фамилию И.О. докладчика и номер секции, например: Иванов_ИИ_С1_тезисы.doc, Иванов_ИИ_С1_заявка.doc, где С1, С2 – номера соответствующих секций.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

302026, г. Орёл, ул. Комсомольская, д.95

302020, г. Орёл, ул. Наугорское ш., д. 29

Председатель оргкомитета – Абрамов Андрей Юрьевич, телефон рабочий +7 (4862) 41-98-06, электронная почта a.abramov@ucl.ac.uk.

Сопредседатель оргкомитета – Дунаев Андрей Валерьевич, телефон рабочий +7 (4862) 41-98-06, электронная почта dunaev@bmecenter.ru

Сайт конференции: <https://www.bmecenter.ru/ru/conferences>

БУДЕМ РАДЫ ВАШЕМУ УЧАСТИЮ!

Заявка
на участие во **Всероссийской конференции «Современные методы исследования в
клеточной биологии и медицине»**

ФИО участника (полностью)	
Полное название организации	
Адрес организации (юридический)	
Должность заявителя (статус)	
Учёная степень, учёное звание <i>(при наличии)</i>	
Телефон для связи	
Электронная почта	
Номер секции	
Название доклада	
Форма участия в форуме (очное участие с докладом, онлайн участие, очное участие с постером)	

Требования к оформлению тезисов конференции

Текст тезисов должен быть подготовлен в редакторе Microsoft Word в формате .doc или .docx. Шрифт – Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал единичный. Размер тезисов – до 1 страницы со списком литературы. Параметры страницы: формат листа А4, ориентация листов – книжная, поля 2 см. Абзацный отступ – 1,25 см. Выравнивание основного текста тезисов – по ширине поля. Формулы, включённые в основной текст, должны полностью набираться в редакторе формул Microsoft Equation с выравниванием по центру и пропуском строки сверху и снизу (номер формулы выравнивается по правому краю поля). Ссылки в тексте на источник – в квадратных скобках в соответствии с библиографическим списком, оформленным согласно ГОСТ Р 7.0.100–2018.

- **УДК** (выравнивание по левому краю, жирный шрифт);
- Интервал единичный;
- **ФАМИЛИЯ, И.О.** автора(ов) (буквы прописные, выравнивание по центру);
- Название организации, Город, Страна, e-mail (буквы строчные, выравнивание по центру);
- Интервал единичный;
- **НАЗВАНИЕ** (буквы прописные, жирный шрифт, выравнивание по центру);
- Интервал единичный;
- Текст тезисов;
- Интервал единичный;
- Список литературы (буквы строчные, выравнивание по центру).

Пример оформления тезисов:

УДК 621.316

ИВАНОВ И.И.¹, ПЕТРОВ И.И.¹

¹Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, г. Орёл, Россия, aaa@mail.ru

НАЗВАНИЕ

Текст тезисов

Список литературы:

1. ...
2. ...
3. ...