

Национальная академия наук Беларуси
Министерство образования Республики Беларусь
Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси
Белорусский государственный университет
Белорусское общественное объединение
фотобиологов и биофизиков

Международная научная конференция
*"Молекулярные, мембранные и клеточные основы
функционирования биосистем"*

**XI съезд Белорусского общественного объединения
фотобиологов и биофизиков**
(17 - 20 июня 2014 г., Минск, Беларусь)

**К 85-летию со дня основания Национальной академии наук
Беларуси**

Информационное письмо № 1

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе Международной научной конференции "Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем" и XI-го съезда Белорусского общественного объединения фотобиологов и биофизиков, которые состоятся 17-20 июня 2014 г. в Институте биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси (Беларусь, Минск, ул. Академическая, 27)

Организационный комитет

Вологовский И.Д., д.б.н., проф., академик НАН Беларуси – <i>председатель</i> Черенкевич С.Н., д.б.н., проф., академик НАН Беларуси – <i>сопредседатель</i> Лозникова С.Ж., к.б.н. – <i>отв. секретарь</i>	
Аверина Н.Г., проф., д.б.н. Джигаров Б.М., д.ф.-м.н., проф. Доманская И.Н., к.б.н. Дубовская Л.В., к.б.н., доцент Вересов В.Г., д.б.н. Зорин В.П., к.б.н., доцент Зорина Т.Е., к.б.н., <i>доцент</i> Жорник Е.В.	Кулагова Т.А., к.б.н. Лукьяненко Л.М., к.б.н. Мананкина Е.Е., к.б.н. Мартынова М.А., к.х.н. Пшибытко Н.Л., к.б.н. Семенкова Г.Н., к.б.н., доцент Слобожанина Е.И., д.б.н. проф., член- корр. НАН Беларуси

Кабачевская Е.М., к.б.н. Кабашникова Л.Ф., д.б.н., доцент Князева Е.В., к.б.н. Козел Н.В., к.б.н. Костин Д.Г., к.б.н.	Хлудеев И.И. Хмельницкий А.И., к.ф.-м.н., доцент Шальго Н.В., д.б.н., доцент Шуканова Н.А., к.б.н. Щербин Д.Г., к.б.н.
---	--

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Фотосинтез и фотобиология.
2. Молекулярная биофизика.
3. Мембранная биофизика.
4. Биофизика клеточных процессов и клеточные технологии.
5. Медицинская биофизика.
6. Биофизика растительной клетки.
7. Биофизика и микроэлементы.
8. Методы и аппаратура для научных исследований.
9. Биофизическое образование.

В рамках конференции планируется заседание секции «Фотосинтез и фотобиология», посвященное памяти член-корреспондента АН СССР, профессора, д.б.н. А.А. Шлыка (1928-1984)

Рабочие языки конференции – русский и английский.

Для участия в работе конференции необходимо **до 8 апреля 2014 года** направить в адрес оргкомитета следующие материалы:

- **регистрационную форму** (по электронной почте и в печатном виде);
- **материалы доклада** в электронном виде (по электронной почте или на электронном носителе, название файла – фамилия первого автора латинскими буквами с расширением doc) и в печатном виде (2 экземпляра, второй экземпляр подписывается авторами, прилагается экспертное заключение о возможности опубликования материалов в открытой печати); от одного автора принимается **не более 3-х докладов**;
- **копию квитанции об оплате** регистрационного взноса (***до 1 мая 2014 г.***).

Адрес оргкомитета: 220072, Беларусь, г. Минск, ул. Академическая, 27, ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси», Лозниковой Светлане Жоржевне (ответственному секретарю конференции «Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем»).

E-mail: BOOFiB@gmail.com

Сумма регистрационного взноса: для граждан Республики Беларусь – 250000 бел. руб.; для членов БООФИБ – 150000 бел. руб.; для иностранных граждан – 100\$ (или в российских рублях в пересчете по курсу доллара на момент уплаты). Регистрационный взнос включает возможность участия в конференции, опубликование материалов доклада и получение сборника конференции.

Без сведений об оплате тезисы к публикации приниматься не будут.

Безналичный перевод взносов (в белорусских рублях):

Филиал 529 «Белсвязь» ОАО АСБ «Беларусбанк», г. Минск, код 720, УНН 100372690, ОКПО 00049561, р/с 3015064100016

При переводе денег **обязательно указывать назначение платежа** (регистрационный взнос на участие в конференции «Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем»), **фамилию отправителя и название организации.**

Контактные данные Оргкомитета:

Адрес: 220072, Беларусь, Минск, ул. Академическая, 27, ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси»

Факс: (375 17) 284 23 59

Internet: <http://ibp.org.by>

e-mail: BOOFiB@gmail.com

(375 17) 284 23 58 (к.б.н. Лозникова Светлана Жоржевна, секретарь Белорусского общественного объединения фотобиологов и биофизиков, отв. секретарь конференции, s_loznikova@mail.ru), Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси, комн. 448)

(375 17) 332-16-04 (к.б.н. Лукьяненко Людмила Михайловна, зам. директора по научной работе)

(375 17) 332-16-04 (к.б.н. Пшибытко Наталья Ленгиновна, зам. директора по научной и инновационной работе)

(375 17) 284 23 57 (к.б.н. Князева Елена Васильевна, ученый секретарь)

Требования к представляемым материалам

Текст должен быть набран в редакторе Word, название файла – фамилия первого автора латинскими буквами с расширением doc. Объем материалов – **3 полных страницы.**

Параметры страницы: Формат А4 (210 x 297 мм), ориентация книжная. Поля: левое, правое и верхнее – 27 мм, нижнее – 40 мм.

Форматирование текста: шрифт Times New Roman, 14 pt, межстрочный интервал – одинарный. Перенос слов – автоматический, страницы не нумеруются. Красная строка – 1 см.

Название материалов следует печатать заглавными буквами жирным шрифтом без отступа от верхнего края рамки. Под названием через одну строку жирным шрифтом – инициалы авторов и фамилии (фамилию докладчика подчеркнуть). Далее через одну строку нежирным курсивом следуют развернутые названия научных учреждений (с пометкой, где работают авторы) и через запятую в той же строке – город и страна. Выравнивание для названия, списка авторов и учреждений – по центру. Ниже через одну строку с абзацного отступа печатается **текст**. Выравнивание текста – по ширине листа. Рисунки и таблицы нумеруются и размещаются в тексте. Не допускается обтекание рисунков текстом, а также альбомная ориентация рисунков и таблиц. Рисунки должны быть выполнены в редакторах Word, Excel, Corel Draw, Photoshop, вставлены в текст как встроенный рисунок, а также **высланы отдельными файлами**. Ссылки на литературу в тексте приводятся в квадратных скобках по мере упоминания. Оформление списка литературы согласно инструкции по подготовке диссертаций. **Электронный вариант может быть опубликован только при наличии печатного варианта с экспертным заключением.**

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, не соответствующие тематике или оформленные без соблюдения вышеуказанных правил.

Материалы должны быть получены Оргкомитетом до 8 апреля 2014 г.

Образец оформления материалов:

НАЗВАНИЕ

[1 пустая строка]

И.О. Фамилия, И.О. Фамилия

[1 пустая строка]

Название организации, город, страна

[1 пустая строка]

Текст материалов (по ширине с автоматическими переносами, красная строка – 1 см)

[1 пустая строка]

Литература

1. [по ширине с автоматическими переносами]

**Международная научная конференция
"Молекулярные, мембранные и клеточные основы
функционирования биосистем"**

**XI съезд Белорусского общественного объединения
фотобиологов и биофизиков**

**Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси
Минск, Беларусь, 17-20 июня 2014 г.**

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

Фамилия, имя, отчество: _____

Ученая степень, звание, должность: _____

Место работы, почтовый адрес: _____

Контактный телефон, факс, электронная почта: _____

Название доклада: _____

Секции 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 (*подчеркнуть*)

Форма доклада: устный / стендовый (*подчеркнуть*)

***Оргкомитет конференции оставляет за собой право окончательного
отбора докладов для устных выступлений***

Бронирование гостиницы: да / нет (*подчеркнуть*)

Количество мест в гостинице: _____

Регистрационный взнос переведен: да / нет (*подчеркнуть*)

Реквизиты платежа: _____

Регистрационный взнос будет оплачен при регистрации: да / нет (*подчеркнуть*)

Заполненную регистрационную форму необходимо прислать **до 8 апреля 2014 г.** по электронной почте BOOFiB@gmail.com и в печатном виде **по адресу:** 220072, Беларусь, Минск, ул. Академическая, 27, Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси, Лозниковой Светлане Жоржевне (ответственному секретарю конференции «Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем»).