



Международный научный симпозиум «СОЛНЕЧНАЯ ЭНЕРГЕТИКА – ЭНЕРГЕТИКА БУДУЩЕГО»

19-21 мая 2021 года, г. Минск, Беларусь

Симпозиум будет проходить в здании Института физики НАН Беларуси по адресу пр. Независимости, 68.

К участию в работе симпозиума приглашаются сотрудники научно-исследовательских организаций, высших учебных заведений и промышленных предприятий, частных компаний Беларуси, России и других стран СНГ, а также стран дальнего зарубежья.

Рабочие языки симпозиума – **русский, английский.**

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СИМПОЗИУМА:

- перспективные материалы, конструкции и технологии солнечных элементов;
- современные методы исследований и параметризация солнечных элементов;
- эффективность солнечных элементов в зависимости от климатических условий и методы оптимизации эффективного фотопреобразования;
- солнечные модули, электронные компоненты и другие периферические составляющие для солнечных электростанций;
- применения солнечных элементов.

По каждой секции предполагаются пленарные, устные и стендовые доклады. Планируется проведение круглого стола, посвященного развитию солнечной энергетики, возможностям сотрудничества и развития производства электронных компонентов и солнечных электростанций в Беларуси.

РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ СИМПОЗИУМА:

- 19 мая – прибытие участников в г. Минск, регистрация;
- 20 мая – открытие симпозиума; пленарные, секционные и стендовые доклады;
- 21 мая – секционные доклады, закрытие симпозиума.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Для участия в работе симпозиума необходимо до **26 марта 2020** года выслать на электронный адрес симпозиума (conf@oelt.basnet.by) регистрационную форму участника (форма на [сайте](#)) и тезисы объемом в 1 страницу (оформленные в соответствии с шаблоном на [сайте](#) вместе с копией разрешения на публикацию для участников из Беларуси).

Программа симпозиума будет опубликована на сайте симпозиума не позже **30 апреля 2021** года. Сборник тезисов и программа симпозиума будут выдаваться участникам при регистрации. После симпозиума будет опубликован сборник трудов, представленных на симпозиуме докладов.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос участника симпозиума включает оплату расходов по организации и проведению симпозиума, пакет участника с программой и сборником тезисов симпозиума, кофе-паузы в перерыве между заседаниями, ознакомительный

ужин и экскурсию по г. Минску, и составляет 7200 российских рублей, или 120 долларов США, или 240 белорусских рублей.

Для аспирантов и студентов организационный взнос составляет 50% от указанной суммы при наличии подтверждающего документа об обучении в аспирантуре или высшем учебном заведении.

Оргвзнос перечисляется до начала симпозиума по безналичному переводу на банковские счета, указанные на сайте. Возможна также уплата организационного взноса (только в белорусских рублях) при регистрации на симпозиуме.

Документы, подтверждающие уплату организационного взноса, будут выдаваться участникам симпозиума по их запросу в форме отрывных корешков приходных ордеров, специальных справок или договоров. Формы договоров и акта выполненных работ будут размещены на сайте симпозиума. Участнику симпозиума при регистрации необходимо иметь 2 экземпляра договора и акта выполненных работ, подписанных руководителем организации, где работает участник симпозиума, и заверенных печатью.

ПРОЖИВАНИЕ

Бронирование гостиниц участниками симпозиума осуществляется самостоятельно, используя соответствующие сайты, например, booking.com. Институт физики НАН Беларуси расположен рядом со станцией метро «Академия наук».

ОРГАНИЗАТОРЫ СИМПОЗИУМА

- ГНПО «Оптика, оптоэлектроника и лазерная техника», г. Минск, Беларусь
- Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург, Россия
- Энергетический институт им. Г.М. Кржижановского, г. Москва, Россия
- Институт физики НАН Беларуси, г. Минск, Беларусь
- ОАО «ИНТЕГРАЛ» – управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ», г. Минск, Беларусь
- ОАО «ПЛАНАР», г. Минск, Беларусь
- ОАО «МИНСКИЙ НИИ РАДИОМАТЕРИАЛОВ», г. Минск, Беларусь
- Белорусский государственный университет, г. Минск, Беларусь
- Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Беларусь
- Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, г. Минск, Беларусь

КОНТАКТЫ

- Председатель симпозиума: Гусаков Владимир Григорьевич, академик
- Председатель программного комитета: Казак Николай Станиславович, академик
- Заместитель председателя программного комитета: Залесский Валерий Борисович, кандидат технических наук
- Председатель оргкомитета: Машко Василий Вячеславович, доктор физико-математических наук
- Ученый секретарь симпозиума: Малютина-Бронская Виктория Владимировна
тел. +375-17-2573222
факс +375-17-3563229
conf@oelt.basnet.by