

МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



Молодые
инженеры ТЭК

«РАЗВИВАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКУЮ
ПОВЕСТКУ БУДУЩЕГО»

10-11
декабря 2021 г.
Санкт-Петербург

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

10 - 11 декабря 2021 г. в Санкт-Петербурге состоится Международная научно-практическая конференция «Развивая энергетическую повестку будущего» для представителей сообщества молодых инженеров ТЭК. Цель мероприятия - обсуждение основных направлений развития энергетической отрасли на период до 2050 г. В основу дискуссии будут положены базовые идеи молодежного глобального прогноза развития энергетики, сформированного в рамках Российской энергетической недели - 2021. На конференции планируется проведение ряда панельных дискуссий, проектных мастерских, мастер-классов и практических семинаров, направленных на формирование у молодежной инженерной элиты навыков подготовки научных и R&D-проектов развития ТЭК. Рабочие языки – русский, английский.

ИНДЕКСАЦИЯ ТРУДОВ

Труды конференции на русском языке с ISBN будут опубликованы в электронном виде и распространены в день открытия конференции.

По результатам рецензирования по окончании конференции доклады участников будут опубликованы в виде статей:

- в журнале «Известия СПбГЭТУ "ЛЭТИ"» (РИНЦ, ВАК) на русском языке
- в электронном журнале Journal of Physics: Conference Series (IOP), Великобритания (Scopus, Web of Science) на английском языке

В ПРОГРАММЕ КОНФЕРЕНЦИИ:

10 декабря 2021 г.

Экспертно-спикерский трек «Барьеры и вызовы современной энергетики: трансформируя реальность»

Практическая часть: FestTech: экскурсии в музей и лаборатории СПбГЭТУ «ЛЭТИ».

Проектные мастерские: под руководством именитых наставников (номинантов и лауреатов премии «Глобальная энергия») и экспертов участники конференции смогут ощутить себя создателями лучших решений по развитию мировой и российской энергетики, представлению энергоэффективных технологий и практик, технологическому прогнозированию отраслевого развития.

11 декабря 2021 г.

Научно-образовательный трек

Панельные дискуссии.

Тематические сессии в формате панельных дискуссий.

Тематика мероприятий связана с применением современных технологий в энергетической сфере.

+7 (812) 346-29-24
+7 (812) 346-46-37
asproshkina@etu.ru
irvc.eltech@mail.ru

WWW.EAF.ETU.RU

РАЗВИВАЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКУЮ
ПОВЕСТКУ
БУДУЩЕГО



ОРГАНИЗАТОРЫ



Росмолодёжь

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ»
им. В.И. Ульянова (Ленина)
(СПбГЭТУ «ЛЭТИ»)



ИНПРОТЕХ

ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ
ФОНД
«НАДЕЖНАЯ СМЕНА»

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

до 15 ноября

Участники осуществляют регистрацию в личном кабинете на официальном web-сайте конференции eaf.etu.ru (вносить изменения в заявку после нажатия кнопки «Зарегистрироваться» невозможно, при необходимости внесения изменений обращаться в оргкомитет по e-mail: irvc.eltech@mail.ru).

до 16 ноября

Авторы размещают в личном кабинете тексты докладов на русском и английском языках. Один автор может публиковать не более двух докладов. Тексты докладов представляются в соответствии с требованиями к оформлению материалов (раздел «Участникам» на eaf.etu.ru). Тексты докладов загружаются в формате .doc!

до 29 ноября

Загрузка в личный кабинет экспертного заключения на право публикации в открытой печати, акта идентификационной экспертизы. Документы представляются в формате .pdf. Экспертное заключение на право открытого опубликования (документ может иметь другое название) оформляется в соответствии с законом РФ «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента РФ от 30.11.1995 №1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2014 №36с. Акт идентификационной экспертизы (документ может иметь другое название) оформляется в целях соблюдения ФЗ от 18.07.1999 №183 «Об экспортном контроле» и устанавливает факт отсутствия в материалах доклада контролируемых товаров и технологий.

до 1 декабря

Осуществляется рецензирование докладов. В процессе рецензирования возможно появление комментариев в личном кабинете. По окончании оргкомитетом будет выслан ответ на e-mail докладчика, указанный при регистрации.

до 6 декабря

Просим прислать на e-mail irvc.eltech@mail.ru подтверждение приезда на конференцию докладчиков (соавторов). Возможно подать заявку на получение электронного сертификата участника (на e-mail оргкомитета).

10-11 декабря

Работа конференции.

**БЕЗ
ОРГВЗНОСА!**

КОНТАКТЫ:

197376, Санкт-Петербург,
ул. Профессора Попова, д. 5, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
+7 (812) 346-29-24 +7 (812) 346-46-37
asproshkina@etu.ru irvc.eltech@mail.ru



WWW.EAF.ETU.RU