

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ АНТОК

Москва, 6–7 декабря 2019 года

Уважаемые коллеги и друзья!

Организаторы конференции – Научно-техническое общество «АНТОК», Молодежное движение корейцев Москвы и *Korean Federation of Science and Technology Societies* (Республика Корея),

при поддержке Общероссийского объединения корейцев и Корейско-Российского центра сотрудничества по науке и технологиям *KORUSTEC*,

приглашают Вас принять участие в МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ АНТОК, которая будет проходить в г. Москве с 6 по 7 декабря 2019 года.

Целями конференции являются:

- популяризация научной работы среди корейской молодежи - студентов бакалавриата, магистратуры, аспирантов и выпускников вузов;
- укрепление и расширение сообщества российских корейцев, занимающихся научно-образовательной деятельностью, путем организации площадки для взаимного обмена перспективными идеями и результатами.

Основные направления работы конференции:

- биотехнологии, химия и общественные науки;
- физика, математика и информационные технологии;
- инженерные науки, новые материалы и науки о земле.

Для участия в конференции необходимо до **1 ноября 2019 года** пройти регистрацию по ссылке <https://forms.gle/91hLaALHaQ4mwy496>,

прислать тезисы доклада и скан акта экспертизы или заявление по установленной форме (см. ниже). Тезисы доклада и акт экспертизы присылаются в Оргкомитет по электронной почте AKSTSRussia@gmail.com. Решение о принятии тезисов к публикации в сборнике тезисов конференции, а также о форме доклада (устный доклад

или стендовый) будет принято до **15 ноября 2019 года**. Планируется размещение сборника тезисов конференции в РИНЦ. Предусматривается очное и заочное участие. Рабочие языки конференции - русский и английский.

Иногородним участникам, являющимся докладчиками конференции и членами НТО «АНТОК», возможна частичная компенсация расходов на авиа или ж/д билеты, а также проживание в дни работы конференции. Решение о компенсации принимает Оргкомитет на основании сведений, содержащихся в регистрационной заявке.

Требования к тезисам докладов

Тезисы будут опубликованы в авторском варианте, при условии соблюдения следующих требований:

Объем тезисов: две полные страницы формата А4 (включая рисунки и список литературы), подготовленного на компьютере в текстовом редакторе *MS Word 2010* (или более поздней версии). Вначале печатается название доклада строчными буквами с первой прописной, по центру, без переносов, жирным шрифтом; ниже через строку (также по центру) - инициалы и фамилии авторов с первой прописной, далее строчными буквами, курсивом; на следующей строке - полное название организации и адрес электронной почты авторов с первой



прописной, далее строчными буквами, через строку - текст доклада. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.0.5 – 2008.

Шрифт - Times New Roman,

Кегль 14

Межстрочный интервал полуторный.

Красная строка - 1,25 см.

Текст должен быть выровнен по ширине.

Кегль формул должен соответствовать кеглю основного текста.

Пример оформления тезисов

Повышение чувствительности защит от сверхтоков в системе оперативного постоянного тока подстанций

Г.Д. Хон

Национальный исследовательский университет «МЭИ»,

e-mail: khongd@mpei.ru

Чувствительность защит от сверхтоков напрямую зависит от уровня токов короткого замыкания в сети оперативного тока и длин кабелей распределительной сети. Повышению чувствительности защит посвящены следующие работы ...

Присланные материалы будут рецензироваться.

ФОРМА ЗАЯВЛЕНИЯ

(заполняется, если отсутствует акт экспертизы)

Председателю оргкомитета
МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ АНТОК
Чо Г.Ч.

от _____ (ФИО)

Заявление

Прошу опубликовать тезисы доклада «название», авторы <перечислить ФИО всех соавторов> в сборнике тезисов материалов МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, которая будет проходить с 6 по 7 декабря 2019 года в г. Москва.

Материалы не содержат сведений, содержащих государственную тайну или иных, запрещенных к открытой публикации. Ответственность за публикацию несу лично.

дата

подпись

расшифровка

Оргкомитет конференции
AKSTSRussia@gmail.com

04.10.2019



KORUSTEC
Korea Russia Science & Technology Cooperation Center



KC-ST



МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ АНТОК

Москва, 06 – 07 декабря 2019 года

AKSTS YOUNG GENERATION CONFERENCE

Moscow, December 06 - 07, 2019

ПРОГРАММА / PROGRAM

06 декабря 2019 года, пятница / December 06, 2019, Friday

Время / Time	Мероприятие / Event	Место / Venue
09.30-10.00	Регистрация участников / <i>participants registration</i>	Ресурсный центр, 4-й Вешняковский пр., корп.1, м.Рязанский проспект
10.00-10.30	Открытие / <i>Opening ceremony</i>	
10.30-13.00	Секция стендовых докладов / <i>Poster session</i>	
13.00-14.00	<i>Обед / Lunch</i>	
14.00-15.00	Лекция Клишевич Майкл / <i>Lecture by Klishevich Michael</i>	
15.00-18.00	Мастер –класс и соревнование по игре в Бадук / <i>Baduk game master class and competition</i>	
18.30-21.00	<i>Ужин / Dinner</i>	

07 декабря 2019 года, суббота / December 07, 2019, Saturday

Время / Time	Мероприятие / Event	Место / Venue
09:30-10:00	Сбор участников в Технопарке Сколково, капсула № 3 / <i>participants assembling in Skolkovo Technopark, room # 3</i>	Территория инновационного центра Сколково, Москва, Большой бульвар, д.42, стр.1
10:00-11:00	Лекция Юн Светлана / <i>Lecture by Yun Svetlana</i>	
11.00-11.15	<i>Перерыв / Coffee break</i>	
11.15-12.30	Визиты к резидентам Сколково в Технопарке	
12:30-13:30	<i>Обед / Lunch</i>	
13:30-14:30	Круглый стол на тему: наставники и консультанты для абитуриентов, студентов и выпускников. / <i>Round table: mentors and consultants for enrollees, students and graduates.</i>	
14.40-15.00	Награждение докладчиков и участников стендовой секции / <i>Awarding of poster session participants</i>	
15.00-16.00	Рассказ о концепции создания Сколково, о миссии, задачах, целях / <i>Lecture about Skolkovo center by residents of Skolkovo</i>	
16.00-18.00	Экскурсия по инновационному центру и технопарку Сколково / <i>Excursion on Skolkovo center</i>	
18.00-19.00	<i>Ужин / Dinner</i>	

Рекомендации по подготовке стендового доклада

Общие положения: участник секции должен самостоятельно подготовить плакат размером не более 84,1 x 59,4 см (формат A1) альбомной ориентации. Обеспечение участников конференции необходимыми принадлежностями для установки стендов (кнопками, скотчем и т.д.) берет на себя Оргкомитет (можно получить при регистрации или у модератора секции).

Советы по подготовке стендового доклада:

- оформление стендового доклада необходимо провести таким образом, чтобы максимально понятно и удобно для участников конференции раскрыть сущность проведенной вами научной работы.

- в верхней части плаката, как правило, указывается название работы и фамилии автора или коллектива авторов, а также наименование учебного заведения и контактная информация (например, электронная почта).

- в докладе выделяется место для введения с указанием актуальности данного исследования, цели и задач работы, ее научной новизны и т.д. Далее приводятся использованные материалы и методы исследования и его основные результаты. Желательно текст дополнить фотографиями, таблицами, рисунками. В конце размещаются выводы и краткий список литературы.

- можно указать благодарности или гранты, по которым проводились исследования.

Следует помнить, что в конференции примут участие студенты и ученые, работающие в самых разных областях науки. Это означает, что ваша работа должна быть понятной и доступной для оценки неспециалистов.

Старайтесь использовать такие размеры шрифтов, которые не будут создавать сложностей другим участникам секции при ознакомлении с вашей работой. Например, шрифт Times New Roman или аналогичные ему с размером менее 16 пунктов выбирать нежелательно.

Допускается представление стендов, напечатанных как цветными, так и черно-белыми чернилами. Постарайтесь учесть, что умелое использование цветов сделает доклад более привлекательным и понятным, в то время как излишнее употребление пестрых цветов может сослужить вам прямо противоположную службу.

Представление информации, нарисованной или написанной вручную, не запрещается, но в этом случае от участника, в первую очередь, требуется аккуратность. Возможно использование фломастеров, текстовых выделителей для подчеркивания или выделения текста.

Обычной практикой на международных и отечественных конференциях в настоящее время является размещение в нижней части стенда конверта или файла с тезисами ваших докладов или публикаций, кратким изложением работы, контактной информацией и т.д. для свободного распространения среди участников.