

КАРТА УЧАСТНИКА

14-я Международная научно-техническая конференция

«Приборостроение — 2021»

Ф.И.О. _____
(полностью)

Организация _____

Должность _____

Адрес _____

Тел., факс, e-mail _____

Участие в конференции:

Выступление с докладом без доклада

Стендовый доклад

Название доклада _____

Соавторы _____

Предпочтительная секция _____

Потребность в гостинице:

да нет

ТЕМАТИКА СЕКЦИЙ КОНФЕРЕНЦИИ

- Измерительные системы и приборы, технические средства безопасности
- Методы исследований и метрологическое обеспечение измерений
- Физические, физико-математические, материаловедческие и технологические основы приборостроения
- Оптико-электронные системы, лазерная техника и технологии

РЕГЛАМЕНТ

- Пленарные доклады – до 20 минут
 - Устные доклады – до 10 минут
- Официальные языки конференции – белорусский, русский и английский

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Для участия в конференции необходимо до **1.10.2021** зарегистрироваться и выслать присоединенным файлом материалы доклада по следующей ссылке

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScx2pDY7aZDKX0AiXNMhkz3sbNxiZv5qu_rPj7MHcq0EvIQ2w/viewform?usp=pp_url

Для участников из Республики Беларусь одновременно с отправкой электронного варианта на почтовый адрес Оргкомитета необходимо выслать печатный вариант доклада, экспертное заключение о возможности опубликования и письмо–направление организации.

По вопросам регистрации материалов обращаться к Чабаровой Ольге Леонидовне, тел. +375(17) 2939667, пн.-пт. с 9.00 до 17.00, pribor@bntu.by

ОФОРМЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДОВ

Объем материалов доклада – 2 страницы. Электронный шаблон оформления тезисов размещен на сайте

<https://files.bntu.by/s/HowH6gfB2scjRUH/download>

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Прием заявок на участие и материалов докладов – до **1 октября 2021 г.**

Извещение авторов о включении докладов в программу конференции – до **8 октября 2021 г.**

Оплата организационного взноса – до **16 ноября 2021 г.**
Работа конференции – **17–19 ноября 2021 г.**

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

220013, Минск, пр-т Независимости, 65, БНТУ, приборостроительный факультет.

Тел. +375 17 2939667

e-mail: pribor@bntu.by

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
БЕЛАРУСИ

Белорусский национальный технический университет

Белорусский государственный институт метрологии

Институт прикладной физики
НАН Беларуси

14-я МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

«Приборостроение — 2021»



17–19 ноября 2021
БНТУ, г. Минск

ПРИГЛАШЕНИЕ

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе 14-й Международной научно-технической конференции
«Приборостроение — 2021»

Руководители оргкомитета конференции:

Харитончик С. В. — ректор БНТУ, д.т.н., доцент – **сопредседатель** оргкомитета;
Татарцицкий В.Б. — председатель Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь – **сопредседатель** оргкомитета (по согласованию);
Чижик С. А. — первый заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси, академик НАН Беларуси, д.т.н., профессор – **сопредседатель** оргкомитета (по согласованию);
Малярович А. М. — проректор по научной работе, чл.-корр. НАН Беларуси, д.ф.-м.н., профессор — **зам. председателя**;
Гусев О. К. — проректор по учебной работе, д.т.н., профессор – **зам. председателя**;
Свистун А. И. — декан приборостроительного факультета БНТУ, к.т.н., доцент – **зам. председателя**.

Члены оргкомитета:

Анищик В. М. — профессор физического факультета БГУ, д.ф.-м.н., профессор, (по согласованию);
Белоус А. И. — зам. генерального директора по научно-техническим программам и научной работе ОАО «ИНТЕГРАЛ» – управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ», чл.-корр. НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Воробей Р. И. — заведующий кафедрой «Информационно-измерительная техника и технологии» БНТУ, к.т.н., доцент;
Гуревич В. Л. — директор Белорусского государственного института метрологии (по согласованию), к.т.н.;
Достанко А. П. — профессор кафедры электронной техники и технологии БГУИР, академик НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Жагора Н. А. — главный специалист Белорусского государственного института метрологии, д.т.н., профессор (по согласованию);
Кернасковский Ю.М. – директор ОАО «Минский НИИ радиоматериалов» (по согласованию);
Князев М. А. — заведующий кафедрой «Инженерная математика» БНТУ, д.ф.-м.н., доцент;
Комаров Ф. Ф. — зав. лабораторией эллионики НИУ «Институт прикладных физических проблем» имени А. Н. Севченко БГУ, чл.-корр. НАН Беларуси, д.ф.-м.н., профессор (по согласованию);
Кулешов Н. В. — заведующий кафедрой «Лазерная техника и технология» БНТУ, д.ф.-м.н., профессор;
Кучинский П. В. — директор НИУ «Институт прикладных физических проблем» имени А. Н. Севченко БГУ, д.ф.-м.н., доцент (по согласованию);
Машко В. В. — зам. генерального директора по научной деятельности ГНПО «Оптика, оптоэлектроника и лазерная техника», д.ф.-м.н. (по согласованию);

Муравьев В. В. — профессор кафедры инфокоммуникационных технологий БГУИР, чл.-корр. НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Пилипенко В. А. — зам. директора НТЦ «Белмикрoанализ», чл.-корр. НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Плескачевский Ю. М. — член-корреспондент НАН Беларуси, д.т.н., профессор;
Савченко А.Л. – заведующий кафедрой «Конструирование и производство приборов» БНТУ, к.т.н., доцент;
Серенков П. С. — заведующий кафедрой «Стандартизация, метрология и информационные системы» БНТУ, д.т.н., профессор;
Соломахо В. Л. — профессор кафедры «Стандартизация, метрология и информационные системы» БНТУ, д.т.н., профессор;
Хейфец М.Л. – директор института прикладной физики НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Чернявский А. Ф. — зав. лабораторией специализированных вычислительных систем НИУ «Институт прикладных физических проблем» имени А. Н. Севченко БГУ, академик НАН Беларуси, д.т.н., профессор (по согласованию);
Шкадаревич А. П. — директор УП «НТЦ «ЛЭМТ» БелОМО», академик НАН Беларуси, д.ф.-м.н., профессор (по согласованию);
Школьник С.Б. – главный специалист по научной работе НТЦ-27 ОАО «Планар» (по согласованию);
Юмашев К. В. — заведующий кафедрой «Экспериментальная и теоретическая физика» БНТУ, д.ф.-м.н., профессор.

Международный программный комитет конференции:

Кулешов Н. В. — заведующий кафедрой «Лазерная техника и технология» БНТУ, д.ф.-м.н., профессор – **председатель**.

Члены международного программного комитета:

Алексеев В. А. — профессор Ижевского государственного технического университета, д.т.н., профессор (г. Ижевск, Россия);
Бубулис А. — главный научный сотрудник Научного центра мехатроники Каунасского технологического университета, д.т.н., профессор (г. Каунас, Литва);
Виба Я. — профессор Рижского технического университета, д.т.н., профессор (г. Рига, Латвия);
Гуттен М. — заведующий кафедрой метрологии и прикладной электротехники Жилинского университета, д.т.н. (г. Жилина, Словакия);
Дмитриев С. М. — ректор Нижегородского государственного технического университета, д.т.н., профессор (г. Нижний Новгород, Россия);
Дэнилак С. — директор производственно-исследовательского Центра Технологического института Штата Джорджия, профессор (г. Атланта, США);
Жуковский П. — профессор Люблинского технического университета, д.т.н., профессор (г. Люблин, Польша);
Загашвили Ю. В. — член Наблюдательного и Сертификационного совета Ассоциации по сертификации «Русский регистр», д.т.н., профессор (г. Санкт-Петербург, Россия);
Захаров И. П. — профессор кафедры метрологии и технической экспертизы Харьковского Национального университета радиоэлектроники, д.т.н., профессор (г. Харьков, Украина);
Кемп А. — пр.-фр. профессор института фотоники Страсклайдского университета (г. Глазго, Великобритания);

Колобов Ю. Р. — руководитель Центра наноструктурных материалов и технологий Белгородского государственного университета, д.т.н., профессор (г. Белгород, Россия);
Матеос Х. — к.ф.-м.н., доцент, университет Ровира и Вирхилий (г. Таррагона, Испания);
Погребняк А. Д. — заведующий кафедрой наноэлектроники Сумского государственного университета, д.ф.-м.н., профессор (г. Сумы, Украина);
Себок М. — доцент кафедры метрологии и прикладной электротехники Жилинского университета, к.т.н., доцент (г. Жилина, Словакия);
Тимчик Г. С. — декан приборостроительного факультета Национального технического университета Украины «Киевский политехнический институт», д.т.н., профессор (г. Киев, Украина);
Цветков Г. А. — профессор Пермского национального исследовательского политехнического университета, д.т.н., профессор (г. Пермь, Россия);
Це Ли — заместитель директора Северо-восточного НИИ техники датчиков (г. Харбин, КНР).

СЕКРЕТАРИАТ

+375(17) 2939618 – Ризноокая Наталия Николаевна
+375(17) 2926794 – Тьяловский Андрей Константинович
+375(17) 2926794 – Пантелеев Константин Владимирович
+375(17) 2939667 – Чабарова Ольга Леонидовна

E-mail: pribor@bntu.by

Web-site: <https://bntu.by/faculties/psf/pages/14-va-mezhdunarodnava-nauchno-tehnicheskava-konferenciya-priporostroenie-2021>

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Участникам (с докладом или без) необходимо выслать регистрационную форму (до 1.10.2021) и оплатить за каждого участника организационный взнос (до 16.11.2021). Для участников конференции из других стран оплата оргвзноса может производиться по прибытии на конференцию.

Оргвзнос, включающий затраты на организационные издержки и публикацию материалов конференции, составляет 98,00 (девяносто восемь) рублей.

Оргвзнос перечисляется на расчетный счет № ВУ69АКВВ36329016360135500000 ЦБУ 529 ОАО «АСБ Беларусбанк», г. Минск, БИК АКВВВУ2Х, УНН 100354447, ОКПО 02071903 с указанием в платежном документе: «**За участие в конференции 14 МНТК Приборостроение**», Ф.И.О. (полностью).

Оплата командировочных расходов, проживания и питания – за счет участников конференции.

По вопросам оформления договора и оплаты оргвзноса обращаться к Тьяловскому Андрею Константиновичу, тел. +375(17) 2926794, пн.-пт. с 9.00 до 17.00.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для включения в программу конференции.