

## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

- Секция 1. Инфокоммуникации и информационные технологии.
- Секция 2. Защита информации и технологии информационной безопасности.
- Секция 3. Беспроводные цифровые технологии связи и вещания.
- Секция 4. Теория связи, системы и сети передачи данных.
- Секция 5. Новые информационно-коммуникационные технологии в почтовой связи и логистике.
- Секция 6. Цифровая экономика, система менеджмента качества, организация, управление и маркетинг в отрасли связи.
- Секция 7. Инновационные технологии в образовательной сфере при подготовке специалистов для отрасли связи.
- Секция 8. Цифровое развитие «умных городов» и интеллектуальные решения.

### Цели конференции:

- ознакомление с результатами научных исследований в сфере связи и инфокоммуникаций и их обсуждение;
- обмен идеями, достижениями, передовым опытом выполнения исследований по перспективным направлениям цифрового развития;
- апробация результатов научно-исследовательской и инновационной деятельности;
- расширение научно-практических связей и укрепление сотрудничества с другими учреждениями образования, научными организациями и предприятиями Республики Беларусь;
- укрепление международного научного взаимодействия с учреждениями и организациями других государств.

## ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

**Тезисы докладов должны** отражать результаты исследований, иметь актуальность и научную новизну.

**Внимание!** Уникальность текста тезисов докладов должна быть не менее 70%. Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для включения в программу конференции и может не рассматривать материалы, оформленные с нарушением правил. Авторы тезисов докладов несут полную ответственность за содержание и оформление текста, а также оригинальность, представленных докладов. Тезисы докладов публикуются в авторской редакции и изменению не подлежат.

Авторы лучших докладов будут награждены дипломами I, II и III степени, и им будет представлена возможность последующей публикации в научном журнале «Проблемы инфокоммуникаций» и научно-производственном журнале «Вестник связи»\*.

Текст печатается на листе формата А4 с полями от краев листа: сверху – 20 мм, снизу – 20 мм, слева – 20 мм, справа – 20 мм. **Страницы не нумеруются.** Шрифт – 11 pt, гарнитура – Times New Roman. Интервалы межстрочный и между абзацами – одинарный. Объем материалов докладов – 1-2 полные страницы.

Фамилия, имя, отчество автора(ов) печатается прописными буквами, выравнивание по правому краю. Название доклада печатается прописными буквами (полуужирный шрифт), выравнивание по центру. Место работы (учебы) автора(ов), должность, ученые степень и звание курсивом, шрифт 11 pt., абзацный отступ – 1,25 см.

\* включены в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований по техническим (информатика, вычислительная техника и управление; связь) и экономическим (связь) наукам

## Образец оформления

П.П. ПЕТРОВ<sup>1</sup>, И.И. ИВАНОВ<sup>2</sup>

### НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА

<sup>1</sup>Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи», г. Минск, Республика Беларусь, старший преподаватель, канд. тех. наук., доцент

<sup>2</sup>Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи», г. Минск, Республика Беларусь, аспирант

Текст, текст ...

Список использованных источников

1. ....
2. ....

Сертификат участника конференции будет направлен на указанную в заявке электронную почту после завершения работы конференции.

Материалы докладов публикуются в Сборнике материалов докладов и размещаются на сайте <http://bsac.by/science>, в разделе «Конференции», подразделах: «Конференции 2022 года», «XXVII международная научно-техническая конференция «Современные средства связи».

## ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи» приглашает профессорско-преподавательский состав, научных сотрудников, докторантов, аспирантов и других специалистов в вопросах связи и инфокоммуникаций принять участие в работе XXVII Международной научно-технической конференции «Современные средства связи».

Форма участия в работе конференции: очная, дистанционная и заочная (с публикацией материалов докладов участников).

Рабочие языки: белорусский, русский, английский.

## ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТИЮ

Для участия в работе конференции необходимо до **20 сентября 2022 года** представить на электронный адрес [ntc@bsac.by](mailto:ntc@bsac.by):

- заявку на участие в отдельном файле с указанием фамилии и инициалов автора (например: Иванов И.И., заявка) (форма находится на сайте <http://bsac.by/science>, в разделе «Конференции», подраздел: «Конференции 2022 года»):

Ф.И.О. (полностью)	
Место работы (полностью)	
Должность	
Ученая степень, звание	
Контактный телефон	
Электронная почта	
Номер и название секции	
Название доклада	
Форма участия (очная, дистанционная, заочная)	
Необходимость сертификата участника (да/нет)	

- тезисы доклада в отдельном файле с указанием в имени файла фамилии и инициалов автора (например: Иванов И.И., статья, № секции).

## Публикация тезисов докладов – бесплатная.

Программа конференции и требования к оформлению тезисов доклада размещены на сайте <http://bsac.by/science>, в разделе «Конференции», подразделах: «Конференции 2022 года», «XXVII международная научно-техническая конференция «Современные средства связи».

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**Время и место проведения конференции**  
XXVII Международная научно-техническая конференция «Современные средства связи» состоится 27 – 28 октября 2022 года в Учреждении образования «Белорусская государственная академия связи» по адресу: 220076, г. Минск, ул. Скорины 8/2 (учебный корпус 1), ул. П. Бровки, 14 (учебный корпус 2).



Телефоны для справок: **(+375 17) 355-86-01**

## АДРЕС ОРГКОМИТЕТА:

Учреждение образования «Белорусская государственная академия связи»  
ул. Скорины 8/2, кабинет 435,  
220076, г. Минск, Республика Беларусь  
Тел. (+37517) 355-86-01  
E-mail: [ntc@bsac.by](mailto:ntc@bsac.by)

**Схема проезда до ул. Скорины 8/2**  
**Автобусы: 25, 34, 64, 145 от ст. метро Московская**



Ждем Вашего участия в XXVII Международной научно-технической конференции «Современные средства связи»!

МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ»



**XXVII Международная научно-техническая конференция**

**«СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА СВЯЗИ»**

**27-28 октября 2022 года**  
**г. Минск**