



ПОЛОЦКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
ПОЛОЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛГЕОДЕЗИЯ»  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УЗБЕКИСТАНА ИМЕНИ МИРЗО УЛУГБЕКА

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 1

**Уважаемые коллеги!**

Полоцкий государственный университет  
(кафедра геодезии и геоинформационных систем)  
проводит

МЕЖДУНАРОДНУЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОДЕЗИИ, КАРТОГРАФИИ,  
КАДАСТРА, ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
РАЦИОНАЛЬНОГО ЗЕМЛЕ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ»**

**9-10 ИЮНЯ 2022 ГОДА**

Приглашаем Вас принять участие в работе онлайн –  
конференции!

## НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Геодезия, гравиметрия, геодинамика, маркшейдерия.
- Математическая обработка результатов измерений.
- Современное картографо-геодезическое производство, опыт и перспективы развития.
- Геоинформационные системы и технологии в геодезии, картографии, геологии, кадастре, строительстве, военном деле, народном хозяйстве.
- Беспилотные технологии и лазерное сканирование.
- Современные программные продукты в геодезии, геологии, фотограмметрии, картографии и ГИС.
- Фотограмметрия, цифровая фотограмметрия, картографирование территорий по материалам дистанционного зондирования.
- Геодезическое обеспечение инженерных изысканий и строительства.
- Цифровые карты и ГИС.
- Картография. Историческая картография. Цифровое картографирование
- Землеустройство и кадастр объектов недвижимости. Экономика и развитие территорий природопользования.
- Правовое регулирование земельно-имущественных отношений.
- Приборное обеспечение геодезических и геоинформационных технологий.
- Мониторинг природных ресурсов и охрана окружающей среды.
- Современная подготовка специалистов по геодезии, картографии, землеустройству, кадастру и ГИС.

## ОРГКОМИТЕТ

**Бурая И.В.**, проректор по научной работе УО «ПГУ», к.п.н., доцент,

**Петрович О.Н.**, декан факультета информационных технологий, к.т.н., доцент

**Шароглазова Г.А.**, заведующий кафедрой геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н., доцент,

**Мустафин М.Г.**, заведующий кафедрой инженерной геодезии Санкт-Петербургского горного университета, д.т.н., профессор,

**Костицын В.И.**, заведующий кафедрой геофизики Пермского государственного национального исследовательского университета, д.т.н., профессор,

**Забгонский С.А.**, директор топографо-геодезического республиканского унитарного предприятия «Белгеодезия»,

**Шарипов Ш.М.**, декан факультета географии и природных ресурсов Национального университета Узбекистана им. Мирзо Улугбека, к.г.н.,

**Коровкин В.Н.**, профессор кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», д.ф.-м.н.,

**Ялтыхов В.В.**, доцент кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н., доцент,

**Маркович К.И.**, ст. преподаватель кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н.,

**Дегтярев А.М.**, доцент кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н., доцент,

**Шевелев И.П.**, доцент кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н., доцент,

**Головань Г.Е.**, доцент кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», к.т.н., доцент,

**Парадня П.Ф.**, ст. преподаватель кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ»,

**Дегтярева Е.В.**, ст. преподаватель кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ»,

**Ивашева А.С.**, ассистент кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ».

## ОТВЕТСТВЕННЫЕ СЕКРЕТАРИ

**Волошина М.В.**, ст. преподаватель кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», +375 29 513 32 53

**Макарова М.В.**, ст. преподаватель кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», +375 33 374 61 57

**Долгий П.С.**, инженер кафедры геодезии и ГИС УО «ПГУ», +375 33 307 46 55

## АДРЕС ОРГКОМИТЕТА



29, ул. Блохина, Новополоцк,  
Республика Беларусь, 211440  
29 Blokhin street Novopolotsk,  
Republic of Belarus, 211440



+375 214 59 95 77



[www.psu.by](http://www.psu.by)



[geodesy-gis@psu.by](mailto:geodesy-gis@psu.by)

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ**.

Издание электронного сборника тезисов и материалов **БЕСПЛАТНОЕ**.

Формат проведения конференции: **ДИСТАНЦИОННЫЙ**.

Рабочие языки: **русский, белорусский, английский**.

## РЕГИСТРАЦИЯ

Для формирования программы и сборника **тезисов** докладов конференции просим выслать **тезисы** докладов до 1.05.2022 г. в адрес оргкомитета:

[geodesy-gis@psu.by](mailto:geodesy-gis@psu.by)

а также пройти регистрацию по ссылке:

<https://forms.gle/YUdZ8YrZAhNf4rmB6>

По результатам проведения конференции будет опубликован также сборник *материалов* конференции. Требования по оформлению *материалов* конференции будут представлены во втором информационном письме.

Файл **тезисов** должен отвечать всем предъявляемым требованиям (см. требования). Имя файла **тезисов** должно указываться по первому автору и содержать аббревиатуру учреждения, например:

*Тезисы\_Иванов\_Петров\_ПГУ.doc*

Информация о включении доклада, ссылка на участие в конференции на online-платформе будет выслана позднее.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

Объем **тезисов** 1- 2 страницы, шрифт типа Times New Roman размером 14 пунктов, абзацный отступ – 10 мм, без переносов, выравнивание основного текста – по ширине строки; размеры полей: правое – 2, 5 см; верхнее – 2,7 см, нижнее – 2,8 см; левое – 2,5 см.

Пример оформления **тезисов**:

УДК 123.123

### ПРОБЛЕМА ПРЕОБРАЗОВАНИЯ КООРДИНАТ С ОШИБКАМИ В ОБЕИХ СИСТЕМАХ

И.И. ИВАНОВ, *кандидат технических наук, доцент*  
(*Учреждение образования «Полоцкий государственный университет», Беларусь*)

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст  
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст  
Текст Текст.

### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Ожегов, С.И. Словарь русского языка / под ред. Н.Ю. Шведовой. – 15 изд. – М.: Русский язык, 1984. – 816 с.

Организационный комитет принимает решение по отбору и публикации тезисов докладов. Тезисы докладов (при условии, что они соответствуют тематике конференции) будут собраны в сборник, который выйдет электронным изданием, будет индексирован в базе данных РИНЦ и размещен в открытом доступе в Электронной библиотеке ПГУ.