

ФАКУЛЬТЕТ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

БРЕСТСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ОО «БЕЛОРУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

VI республиканская научно-практическая конференция,
посвященная 85-летию со дня рождения В.П. Сайгака

**«КРАЕВЕДЕНИЕ В УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОМ
ПРОЦЕССЕ ШКОЛ И ВУЗОВ»**

2 декабря 2021 года

Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VI республиканской научно-практической конференции, посвященной 85-летию со дня рождения В.П. Сайгака «Краеведение в учебно-воспитательном процессе школ и вузов», которая состоится 2 декабря 2021 года на базе факультета естествознания Учреждения образования «Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина».

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Краеведение в учебно-воспитательном процессе учреждений среднего образования.
2. Краеведение в учебно-воспитательном процессе учреждений высшего образования.
3. Внеклассная и внешкольная краеведческая работа.
4. Краеведение и научно-исследовательская работа студентов;
5. Краеведение и туризм.
6. Краеведение и экология.

Рабочие языки конференции: белорусский, русский.

Формы участия в работе конференции:

- Выступление с пленарным докладом (в онлайн формате до 20 минут)
- Заочное участие (публикация в депонируемом сборнике материалов)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Председатель: Богдасаров М.А. – д.г.-м.н., проф., член-корр. НАН Беларуси, профессор кафедры географии и природопользования БрГУ имени А.С. Пушкина (Брест).
- Сопредседатель: Сидорович А.А. – к.г.н., доц., декан факультета естествознания БрГУ имени А.С. Пушкина (Брест)
- Зам. председателя: Грядунова О.И. – к.г.н., доц., зав. кафедрой географии и природопользования БрГУ имени А.С. Пушкина (Брест).
- Члены комитета: Абрамова И.В. – к.б.н., доц., доц. кафедры географии и природопользования БрГУ имени А.С. Пушкина (Брест);
Волчек А.А. – д.г.н., проф., декан факультета инженерных систем и экологии БрГТУ (Брест);
Галкин А.Н. – д.г.-м.н., проф., проф. кафедры географии ВГУ имени П.М. Машерова (Витебск);
Лопух П.С. – д.г.н., проф., проф. кафедры общего землеведения и гидрометеорологии БГУ (Минск);
Михальчук Н.В. – к.б.н., доц., директор Полесского аграрно-экологического института НАН Беларуси (Брест);
Павловский А.И. – к.г.н., доц., зав. кафедрой геологии и географии ГГУ имени Ф. Скорины (Гомель);
Шелест Т.А. – к.г.н., доц., начальник НИС БрГУ имени А.С. Пушкина (Брест);
Яротов А.Е. – к.г.н., доц., доц. кафедры физической географии мира и образовательных технологий БГУ, председатель Белорусского географического общества (Минск).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

К рассмотрению принимаются работы, отражающие основные результаты собственных исследований. Материалы должны быть оформлены следующим образом. Объем – до **3-х страниц текста**, набранного в редакторе **Microsoft Word** с расширением **.doc**. Используется раскладка клавиатуры для соответствующих языков (русский, белорусский) в Microsoft Word. Шрифт – Times New Roman, размер – 14 pt. Межстрочный интервал – одинарный.

Формат бумаги А4. Поля: верхнее – 35 мм, правое – 25 мм, левое – 25 мм, нижнее – 25 мм. Абзацный отступ – 1,25 см (запрещается установка абзацного отступа пробелами). Текст – тщательно вычитан и отредактирован. Всякая строка не допускается. Формулы и символы набираются с использованием встроенного редактора формул текстового редактора Word-2003. Таблицы и рисунки идут по тексту (шрифт 12 pt). Рисунки размером не менее 7 x 7 см и не более 10 x 15 см. Рисунки выполняются в формате *.bmp, *.tif, *.jpg.

При необходимости в конце приводят список литературы, который оформляется в порядке появления ссылок в тексте; сведения о каждом источнике с абзацного отступа оформляется согласно [инструкции ВАК](#).

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

УДК ??????

[1 пустая строка]

И.И. ИВАНОВ (шрифт **14 pt, полужирный**, по левому краю, абзац 1,25 см)

БрГУ имени А.С. Пушкина, Брест [TimesNewRoman, 12 pt, по ширине]

E-mail: ivanov@mail.ru [TimesNewRoman, 12 pt, по ширине]

[1 пустая строка]

НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ

ПРОДОЛЖЕНИЕ НАЗВАНИЯ (шрифт **14 pt, полужирный**, по левому краю, абзац 1,25 см, без переносов)

[1 пустая строка]

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (таблица 1). [Times New Roman, 14 pt, обычный, по ширине, абзац 1,25 см, интервал 1,0]

[1 пустая строка]

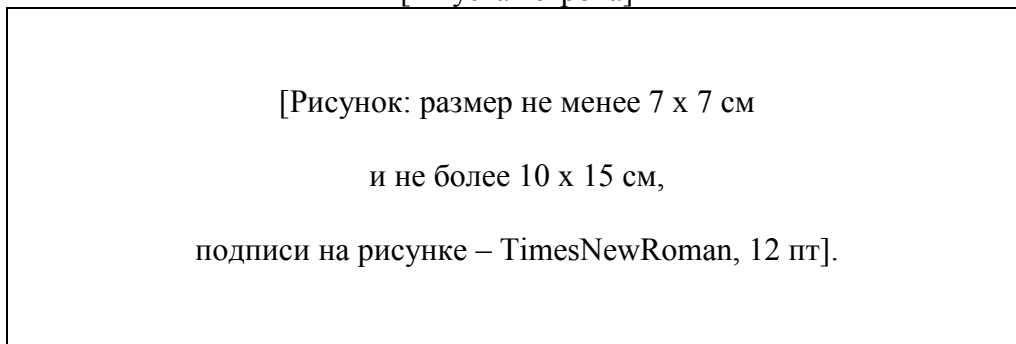
Таблица 1 – Текст... [Times New Roman, по ширине таблицы, 12 pt]

Текст [Times New Roman, 12 pt]		
--------------------------------	--	--

[1 пустая строка]

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (рисунок 1).

[1 пустая строка]



[1 пустая строка]

Рисунок 1 – Название рисунка [TimesNewRoman, 12 pt, жирный, по центру, интервал 1,0]

[1 пустая строка]

Текст текст текст текст[TimesNewRoman, 14 pt, обычный, по ширине с автоматическими переносами, абзац 1,25 см, интервал 1,0].

[1 пустая строка]

Список литературы [TimesNewRoman, курсив, 12 pt, без отступа, по центру]

[1 пустая строка]

1. Текст текст текст текст[TimesNewRoman, 12 pt, обычный, по ширине с автоматическими переносами, без отступа, интервал 1,0].

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

ФИО автора (полностью)	
Ученая степень, ученое звание	
Место работы (долж.)/ учебы (спец., курс)	
Сведения о научном руководителе (для студентов, магистрантов, аспирантов)	
Адрес учреждения (места работы), тел.	
Е-mail автора	
Форма участия (указать нужное)	Выступление с докладом, заочное (публикация в сборнике)
Название работы	
Предполагаемое направление работы конференции	

Условия участия в конференции

Для своевременного формирования программы конференции заявку на участие выслать до **26 ноября 2021 г.** Материалы для формирования сборника выслать до **02.12.2021.** Заявка, материалы должны быть представлены по электронной почте (konf_kraevedenie@mail.ru) (имя файла – фамилия автора с указанием через дефис номера секции: (Иванов-3).

Ответственность за научное содержание и изложение материалов несут авторы. Материалы, не удовлетворяющие тематике конференции и требованиям к оформлению, не рассматриваются и не возвращаются. Оргкомитет конференции оставляет за собой право окончательного отбора докладов для пленарных выступлений. Программа конференции будет разослана участникам конференции до **01 декабря 2021 года.** Планируется депонирование сборника материалов конференции.

Адрес оргкомитета:

Учреждение образования «Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина»

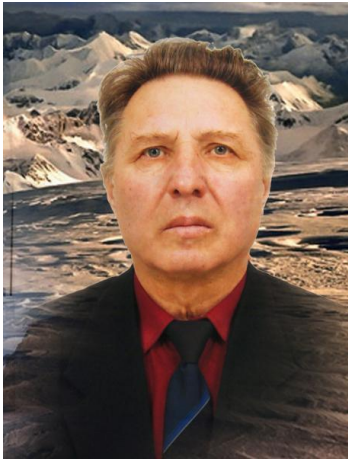
224016 Республика Беларусь, г. Брест, бул. Космонавтов, 21, факультет естествознания, кафедра географии и природопользования (каб. 722)

Контактные телефоны:

(8 0162) 21-70-92 (кафедра географии и природопользования),

+375 29 807 62 48 (Грядунова Оксана Ивановна).

Сайгак Вилен Петрович
(02.12.1936 – 23.06.2012)



Вилен Петрович родился в с. Михайловка Веселовского района Запорожской области (Украина) в семье сельского учителя. После окончания в 1959 году Киргизского госуниверситета Вилен Петрович в течение нескольких месяцев работал в секторе гидрогеологии и инженерной геологии Академии наук Киргизской ССР, а затем перешел на работу инженером-гидрологом в Управление гидрометеорологической службы Киргизской ССР. В течение двух лет занимался выявлением селеопасных районов Тянь-Шаня, составлением карты и разработкой методики прогнозирования селевых потоков, в том числе на Тянь-Шанской физико-географической станции. В

ходе исследований был собран богатейший материал и получен опыт полевых работ.

С 1961 по 1964 годы обучался в аспирантуре при кафедре геоморфологии, возглавляемой профессором В.Г. Лебедевым, который стал научным руководителем темы диссертации «Асимметрия крупных форм рельефа бассейна Среднего Дона». С 1964 по 1968 годы Вилен Петрович преподавал в Астраханском педагогическом институте. Затем 1 год работал старшим инженером-гидрологом в Нижневолжском НИИ геологии и геофизики. В 1969 году защитил кандидатскую диссертацию. С 1969 по 1971 годы работал старшим преподавателем Астраханского института рыбной промышленности и хозяйства.

В 1971 году Сайгак В.П. был избран по конкурсу на должность заведующего кафедрой географии Брестского государственного педагогического института и переехал с семьей в г. Брест. В 1973 году решением Высшей аттестационной комиссии при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР ему присвоено ученое звание доцента.

На должность заведующего кафедрой за период работы в Бресте Вилен Петрович избирался дважды: в 1971–1976 гг. (кафедра географии БГПИ имени А.С. Пушкина), в 2001–2002 гг. (кафедра географии Беларуси БрГУ имени А.С. Пушкина).

Богатый исследовательский опыт, опыт экспедиций и путешествий, широкий кругозор, аскетическое отношение к комфорту и бытовым условиям, склонность легко приспосабливаться к инокультурной среде, умение налаживать контакты, ездить, договариваться, широкая география профессиональных связей, позволили Вилену Петровичу закрепить традицию дальних комплексных практик для студентов-географов и расширить географию маршрутов. Вилен Петрович считал, что учитель географии должен как можно больше увидеть своими глазами. Только личный опыт позволяет увлечь предметом других, заразить их своим эмоциональным мировосприятием.

Область его профессиональных интересов была сконцентрирована вокруг происхождения крупных форм рельефа и структур земной коры, причин и закономерностей эволюции природных систем. А область научных интересов и увлечений простиралась значительно шире рамок географических дисциплин. С детских лет его увлекали астрономия, физика, биология, медицина. Переписываясь с ленинградским ученым, специалистом в области планетологии, планетарной геологии и морфологии, историком и популяризатором науки, профессором Г.Н. Каттерфельдом, Вилен Петрович собрал большую коллекцию редких космических снимков планет.

Сайгак В.П. – член Географических обществ СССР, БССР, Ветеран труда, эрудированный, любознательный, увлеченный ученый, автор двух научных монографий, около сотни публикаций, автор-составитель геологических и геоморфологических карт, ответственный, честный, порядочный человек, мечтатель, путешественник и романтик.

23 июня 2012 года Вилен Петрович ушел из жизни на 76 году жизни, оставив своим ученикам и коллегам светлые воспоминания о совместных поездках и годах учебы и работы.