



Санкт-Петербургский
государственный
университет
www.spbu.ru



Институт
Наук о Земле
earth.spbu.ru



Большой
географический
фестиваль
vk.com/bgf_spb

ПРОГРАММА

XVII БОЛЬШОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ФЕСТИВАЛЯ

посвященного 195-летию со дня начала российского кругосветного
путешествия под руководством
Ф.П. Литке (1826-1829 гг.)

Даты проведения: 2-4 апреля 2021 г.

Место проведения: ДИСТАНЦИОННЫЙ ФОРМАТ

Рабочие языки: русский, английский



Дополнительную информацию о Фестивале Вы можете получить:

на сайте: <https://events.spbu.ru/events/geo-2021>

в группе ВКонтакте: https://vk.com/bgf_spb

по электронной почте: bgf@spbu.ru





Время	Название мероприятия
	2 апреля (пятница) <u>ZOOM — конференция</u> , трансляция в группе ВК
09:00-10:00	Регистрация участников БГФ-2021 (Главный зал)
10:00-10:30	<p>Открытие XVII международного Большого географического фестиваля студентов, аспирантов и молодых ученых (БГФ-2021), посвященного 195-летию со дня начала российского кругосветного путешествия под руководством Ф.П. Литке (1826-1829гг.)</p> <p>К. В. Чистяков – д.г.н., директор Института наук о Земле СПбГУ, вице-президент Русского Географического Общества</p> <p>А. И. Краснов – старший преподаватель кафедры экономической и социальной географии СПбГУ, ответственный секретарь Оргкомитета БГФ-2021</p> <p>С. А. Лисенков – студент 1 курса магистратуры кафедры геоэкологии и природопользования, ведущий координатор Оргкомитета БГФ-2021</p> <p>Н. К. Петухова – студентка 1 курса магистратуры кафедры экономической и социальной географии СПбГУ, ведущий координатор Оргкомитета БГФ-2021</p>
10:30-11:30	<p>Пленарное заседание (Главный зал) <u>Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых</u></p> <p>1. «Географическое образование в регионах России: проблемы и перспективы»</p> <p>А.А. Кашин — к.г.н., доцент кафедры географии, картографии и геоинформатики УдГУ</p> <p>2. «В поисках древнейшего льда на Земле»</p> <p>А. А. Екайкин — к.г.н., доцент кафедры физической географии и ландшафтного планирования, Институт Наук о Земле, СПбГУ ведущий научный сотрудник ААНИИ</p>
11:30-12:00	Перерыв



12:00-15:00	<p>Работа секций международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых (Сессионные залы ZOOM) <i>Геоэкология, рациональное природопользование и экологическая безопасность</i> <i>Метеорология и климатология</i> <i>Гидрология и океанология</i> <i>Социальная география и демография</i> <i>Экономическая география</i> <i>География городов и геоурбанистика</i> <i>Геоморфология, динамическая геология и палеогеография</i> <i>Физическая география, ландшафтоведение и биогеография</i> <i>Картография и ГИС-технологии</i> <i>Геодезия, дистанционное зондирование, землеустройство и кадастры</i> <i>Страноведение, туризм и рекреационная география</i></p>
15:00-16:00	<p>Перерыв</p>
16:00-17:30	<p>Работа площадок практической направленности в рамках Конференции (Сессионные залы ZOOM)</p> <p style="text-align: center;"><u>Круглый стол №1</u></p> <p style="text-align: center;">«Роль учебно-научных географических станций в учебном процессе и проблемы их развития»</p> <p>Модератор: М.П. Кашкевич — к.г.-м.н., доцент кафедры геофизики, руководитель практик по направлениям география, геология, геоэкология и почвоведение СПбГУ.</p> <p>Эксперты: А.А. Кашин — к.г.н., доцент кафедры географии, картографии и геоинформатики УдГУ, руководитель биогеоэкологической станции «Фертики»; П.Н. Терский — к.г.н., заместитель декана Географического факультета МГУ по практикам; А.Б. Голиков — старший преподаватель кафедры картографии и геоинформатики СПбГУ, руководитель практик для первого курса в УНБ «Саблино» и «Приладожская».</p> <p style="text-align: center;"><u>Круглый стол №2</u></p> <p style="text-align: center;">«Градостроительство как фактор регионального развития»</p> <p>Модератор: А.Д. Прокофьев — студент 2 курса магистратуры кафедры экономической и социальной географии СПбГУ.</p> <p>Эксперт: О.А. Друзина — начальник отдела экономики градостроительства ООО "Научно-Исследовательский институт Перспективного Градостроительства"</p>
17:30-18:00	<p>Перерыв</p>
18:00-19:00	<p>Подведение итогов конференции (Главный зал)</p>





	3 апреля (суббота) <i><u>ZOOM</u> — конференция, трансляция в группе ВК</i>
10:00-12:00	Интернет-квест «Геоэкшинг» Материалы для проведения игры будут направлены капитанам команд
12:00-12:30	Перерыв
12:30-15:30	Кубок БГФ-2021 по географическому «Брейн-рингу» (Главный зал)
15:30-16:00	Заккрытие БГФ-2021: награждение победителей за фотоконкурс и конкурс картографических работ (Главный зал, сессионные залы, трансляция в ВК)
	4 апреля (воскресенье) <i><u>ZOOM</u> — конференция, трансляция в группе ВК</i>
10:00-13:30	Онлайн-экскурсии (группа ВКконтакте)
14:00-16:00	Конкурс Региональных брендов (Главный зал)



ПОСВЯЩЕННЫЙ 195-ЛЕТИЮ
КРУГОСВЕТНОГО ПУТЕШЕСТВИЯ
Ф.П. ЛИТКЕ





СПИСКИ СЕКЦИЙ

международной научно—практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых



XVII БОЛЬШОЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ

посвященный 195-летию со дня начала
русского кругосветного
путешествия под руководством
Ф.П. Литке (1826—1829 гг.)
2 апреля 2021 г.

ВАЖНО!

Подключение к своим секциям осуществляется через общее собрание в Zoom-конференции по ссылке:

<https://zoom.us/j/95212637765?pwd=ZWFGTDhzUXE1dW5ZMXo2TkorWUJYUT09>

Эта ссылка будет действительна для ВСЕХ мероприятий 2го апреля, поэтому для подключения к заседанию секции Вам необходимо в 12:00 перейти в сессионный зал с названием Вашей секции. Также, Вы можете выбрать любую секцию и подключиться как слушатель.

Просьба подключаться к залам в режиме выключенного микрофона и камеры, чтобы не мешать докладчику. Для того, чтобы задать вопрос — воспользоваться реакцией «Поднятая рука» на панели инструментов Zoom.



ГИДРОЛОГИЯ СУШИ И ОКЕАНОЛОГИЯ

Эксперты: к.г.н., доцент Рубченя Андрей Валерьевич;
ассистент кафедры Паршина Татьяна Владимировна.

Модератор: Панютин Николай.

Акилов Евгений Вячеславович — Разработка СУБД на основе материалов экспедиционных исследований озерно-гляциальных комплексов (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Воробьев Вадим Анатольевич — Проблемы дешифрирования ледниковой поверхности Антарктического оазиса Холмы Ласерманн по данным съемки БПЛА (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Гинга Михаил Сергеевич — Оценка сезонного снегонакопления ледника «Джанкуат» по данным георадиолокации (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Гусак Георгий Вадимович — Потоки диоксида углерода в Карском море в 2019 и 2020 годах (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Иванов Кирилл Денисович — Грибовидные вихри Лофотенской котловины Норвежского моря на основе спутниковых данных (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Маховиков Алексей Дмитриевич — Особенности зимнего гидрологического режима некоторых акваторий Кандалакшского залива Белого моря (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Попович Александра Евгеньевна — Исследование городских водоемов для оценки рекреационного потенциала (*Тюменский государственный университет*);

Травкин Владимир Станиславович — Изменчивость кинетической и потенциальной энергии Лофотенской котловины на основе спутниковых данных (*Санкт-Петербургский государственный университет*);

Шапкин Борис Сергеевич — Изменчивость площади и толщины ледяного покрова в Западном секторе Арктики (*Санкт-Петербургский государственный университет*).