Программа

секция «География» XXXI Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов – 2024»

ПОДСЕКЦИЯ

«ЗИМНИЕ ПОЛЕВЫЕ исследования»

***Куратор:*** вед.н.с. Самсонов Т.Е.

**16 апреля 2024 года**

**Открытие 12.30 ауд. 18-07**

***Доклад 8 мин.***

1. **Особенности гидрологической структуры вод и характеристик морского льда в прибрежной зоне Кандалакшского залива**

*Докладчик: Опарин С.А.*

*(Кафедра океанологии)*

1. **Конфликты природопользования в центральной части Мурманской области**

*Докладчик: Голузина А.Д.*

*(Кафедра рационального природопользования)*

1. **Пространственная организация растительного покрова и животного населения Северо-Западного Кавказа в зимний период**

*Докладчик: Сапрыкин А.Д.*

*(Кафедра биогеографии)*

1. **Влияние специфического режима снежных отложений на вечномерзлыe основания в городах криолитозоны (на примере Норильского региона)**

*Докладчик: Рогова З.М.*

*(Кафедра криолитологии и гляциологии)*

1. **Изучение снеголавинных особенностей и сопутствующих процессов и явлений в Хибинах**

*Докладчик: Кисляк У.А.*

*(Кафедра криолитологии и гляциологии)*

1. **Оценка воспроизводимости региональными метеорологическими моделями (на примере WRF-ARW) острова тепла арктического города (Апатиты) в условиях «теплой зимы»**

*Докладчик: Маратканова В.С.*

*(Кафедра метеорологии и климатологии)*

1. **Возможности и ограничения природно-ориентированной рекреации в регионе Кавказских Минеральных Вод**

*Докладчик: Качина Д.В.*

*(Кафедра физической географии мира и геоэкологии)*

1. **Особенности снегонакопления в природных и антропогенных ландшафтах Нижнего Приобья**

*Докладчик: Марков Е.А.*

*(Кафедра криолитологии и гляциологии)*

1. **Формы адаптации системы расселения к постаграрной трансформации нечерноземной сельской местности (на примере Вологодской области)**

*Докладчик: Лыскова П.Д.*

*(Кафедра экономической и социальной географии России)*

1. **Энерго- и массобмен снежного покрова с атмосферой в высокогорных условиях**

*Докладчик: Покровская А.И.*

*(Кафедра метеорологии и климатологии)*

1. **Современный тематический атлас: проблемы создания на примере атласа историко-культурного наследия республики Дагестан**

*Докладчик: Гайдай К.К.*

*(Кафедра картографии и геоинформатики)*

1. **Геоморфологические последствия катастрофических ливней и паводков на территории Западной Абхазии в июле 2023 года**

*Докладчик: Тихонова Т.И.*

*(Кафедра геоморфологии и палеогеографии)*

1. **Состояние и перспективы развития туризма в г. Рыбинск**

*Докладчик:* Пирогова Н.С.

*(Кафедра рекреационной географии и туризма)*

1. **Геохимическая характеристика снежного покрова карбонового полигона "Семь лиственниц" и г. Салехард**

*Докладчик: Филатова Е.Г.*

*(Кафедра геохимии ландшафтов и географии почв)*

1. **Оценка антропогенного воздействия на рекреационную зону Геленджикского района с участком карбонового полигона**

*Докладчик: Баженова Е.С.*

*(Кафедра океанологии)*

1. **Рекреационная ценность зелёных зон г. Екатеринбурга**

*Докладчик: Медведева Е.С.*

*(****Кафедра физической географии и ландшафтоведения)***

1. **Многовекторность социально-экономического развития регионов Кыргызстана и Казахстана в фокусе мировых геополитических изменений**

*Докладчик: Драгунов К.Р.*

*(Кафедра экономической и социальной географии России)*

1. **Городская динамика Батуми под воздействием нового девелопмента**

*Докладчик: Пилецкая А.В.*

*(Кафедра социально-экономической географии зарубежных стран)*

1. **Картографирование рекреационной привлекательности и  туристических возможностей Кировска как зимнего курорта**

*Докладчик: Вульвач В.Н.*

*(Кафедра картографии и геоинформатики)*

1. **Пространственное изменение стока и химического состава рек Черноморского побережья России в условиях зимней межени**

*Докладчик: Первых Д.С.*

*(Кафедра гидрологии суши)*

1. **Зимний гидрологический режим и оценка запасов метана водоёмов на различной стадии отделения от моря (на примере северо-западного побережья Белого моря)**

*Докладчик: Глызин Д.А.*

*(Кафедра гидрологии суши)*