

Российская академия наук
Карельский Научный центр РАН
ФГБУН Институт геологии Карельского научного центра РАН
ФБГОУ ВПО «Воронежский государственный университет»
Федеральное агентство научных организаций
Российское геологическое общество

ПРОГРАММА

IV научно-практической конференции

**«Экологическая геология: теория, практика и
региональные проблемы»**



30.09.2015 – 2.10.2015гг.

г. Петрозаводск

Президиум

Трофимов В.Т. - д.г.м.н., проректор МГУ, заведующий кафедрой инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ. им. М.В.Ломоносова, Москва, Россия

Косинова И.И., - д.г.м.н., профессор, заведующий кафедрой экологической геологии ФБГОУ ВПО «Воронежский государственный университет»

Щипцов В.В. - д.г.м.н., профессор, директор ФГБУН ИГ КарНЦ РАН, зав. кафедрой геологии и геофизики ФБГОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

Д.В. Гричук - д.г.-м.н., профессор МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва

О.М. Гуман - д.г.-м.н., профессор Уральского государственного горного университета, директор ООО «Уралгеопроект»

О.В.Базарский - д.ф.-м.н., профессор ВУНЦ ВВС «ВВА им. профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина», г. Воронеж

С.А. Светов – д.г.м.н., зам. директора ФГБУН ИГ КарНЦ РАН, зав. лаб.геохимии и моделирования природных и техногенных процессов ИГ КарНЦ РАН

Л.А.Ничкова – к.т.н., заведующий кафедры техносферной безопасности СевГУ, Севастополь

Место проведения

Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Пушкинская, 11, Институт геологии Карельского научного центра РАН. **Пленарные заседания будут проходить в актовом зале КарНЦ РАН, секционные заседания – в залах заседаний ИЯЛИ и ИГ КарНЦ РАН.** Залы будут оснащены мультимедийным оборудованием для представления презентаций в формате MS PowerPoint.

Регламент выступлений:

пленарное заседание – 30 минут, включая вопросы;
секционное заседание – 15 минут, включая вопросы.

30 сентября 2015г.

С 9:00-10:00 Регистрация участников. по адресу ул. Пушкинская, 11
(Главное здание КарНЦ РАН).

Актовый зал КарНЦ

10:00-10:30 Открытие конференции. Приветствия участников конференции:

Пленарное заседание

10:30	В.Т.Трофимов Геологическое пространство как экологическая категория и роль техногенных воздействий в трансформации его качества и ресурсного потенциала <i>доктор геолого-минералогических наук, проректор МГУ, заведующий кафедрой инженерной и экологической геологии геологического факультета МГУ</i> <i>Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия</i>
11:00	И.И.Косинова Особенности современной подготовки бакалавров и магистров по направлению Геология <i>д.г.-м.н., профессор, заведующий кафедрой</i> <i>ФБГОУ ВПО «Воронежский государственный университет»</i>
11:30	И.А. Антонова, О.М.Гуман, А. Б. Макаров Геоэкологическое состояние природной среды разрабатываемых месторождений медной подотрасли цветной металлургии <i>ФГБОУ ВПО "Уральский государственный горный университет",</i> <i>ООО "Уралгеопроект", Екатеринбург, Россия</i>
12:00	Д.В.Гричук*, Липатникова О.А. Методы термодинамического моделирования в эколого-геохимических исследованиях <i>*д.г.-м.н., профессор</i> <i>МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва</i>
12:30	БарaboшкИна Т.А. *, БарaboшкИн Е.Ю. **, Ясенева Е.В., Перминов В.А. Эколого-рекреационный потенциал Восточного Крыма <i>*.с.н.с. МГУ имени М.В. Ломоносова, ** Профессор МГУ имени М.В. Ломоносова,</i>
13:00 – 14:00	Обед
14:00	В.М. Анохин Опасные природные геологические процессы, их влияние на среду обитания и методы их изучения <i>Институт Озероведения РАН, Санкт-Петербург, Россия</i>
14:30	С.Г. Дорошкевич, О.К. Смирнова Распределение токсичных элементов в экосистеме зоны воздействия рудничных вод сульфидно-вольфрамового месторождения (Западное

	Забайкалье) <i>ФГБУН Геологический институт Сибирского отделения Российской академии наук (ГИН СО РАН), г. Улан-Удэ, Россия</i>
15:00	<i>Е.В. Ясенева, И.А. Ясенева</i> Основные этапы оценки среды обитания человека и распространение эколого-зависимых заболеваний в Крыму <i>Филиал Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в г. Севастополе, Крым, Россия</i>
15:30	<i>Н.В. Крутских</i> Геозоологические аспекты организации территориального геозоологического менеджмента урбанизированных территорий <i>ФГБУН Институт геологии Карельского Научного Центра РАН</i>

17:00 Товарищеская встреча участников конференции

1 октября 2015


Зал ИГ

(Институт геологии 4этаж)

Секция. Трансформация экологических функций литосферы

Председатели:

***В.Т. Трофимов,
И.И.Косинова***


9:00-9:30  Кофе-брейк	
9:30	<i>В.В. Ильяхи, Д.В. Ильяхи, А.А. Курышев, К.С. Соболев</i> Циркумменты как индикаторы активных морфоструктур ФГБОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж ООО «Инженерная геодезия и топография», г. Воронеж, Россия
9:45	<i>Е.В. Уколова, А.Н. Петин</i> Особенности динамики отвалообразования на Лебединском и Стойленском горнообогатительных комбинатах КМА Белгородский государственный национальный исследовательский университет НИУ «БелГУ», Факультет горного дела и природопользования, Белгород, Россия
10:00	<i>Т.С. Шелехова</i> Современное состояние озер Заонежья по данным диатомового анализа поверхностных донных отложений (Карелия, Россия) ФГБНУ Институт геологии Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, республика Карелия, Россия
10:15	<i>Д.А. Некипелов, А.Р. Силикова, Л.П. Сулименко, Л.Б. Кошкина, Т.А. Мингалева, Д.В. Макаров</i> Молибденовые оруденения и содержания молибдена в водоемах Хибинского массива Апатитский филиал ФГБОУ ВПО «Мурманский государственный технический университет», Апатиты, Россия; ФГБУН Институт промышленных проблем экологии Севера Кольского НЦ РАН, Апатиты, Росси
10:30	<i>М.В. Решетников</i> Оценка трансформации почвенного покрова урбанизированных территорий по результатам исследования петромагнитных свойств» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия

Секция. Экологические последствия практически хозяйственной деятельности в геосферах

Председатели:

***Д.В. Гричук
Н.А. Ларионова***

11.00	<i>Г.П.Киселёв, А.В.Баженов, С.В.Дружинин, И.М.Киселёва, А.А.Очеретенко</i> Радиоактивность донных осадков оз.Каменное (Природный заповедник
-------	--

	"Костомукшский", Республика Карелия) <i>Институт экологических проблем Севера УрО РАН, г.Архангельск, Россия,</i>
11:15.	К.В. Миронова, О.А. Савватеева, Е.В. Архипова Состояние абиотических компонентов окружающей среды территории г. Кашин Тверской области <i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Международный университет природы, общества и человека «Дубна», г. Дубна, Россия</i>
11:30	А.С. Шешнев Антропогенное рельефообразование – угроза существования особо охраняемого геологического объекта «Карьер Заплатиновка» (г. Саратов) <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i>
11:45	Н.А. Ларионова, С.Д. Балыкова Влияние золоотвалов на загрязнение поверхностных и подземных вод Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия
12:00	Н.А. Ларионова Отвалы фосфогипса - источники загрязнения поверхностных и подземных вод Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия
12.15 - 13.00  Обед	
13.00	З. И. Слуковский Экстремальное содержание ванадия в донных илах озера Ламбы - индикатор длительных выбросов Петрозаводской теплоцентрали Институт геологии Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, РФ
13.15	О.М. Гуман, А.Б. Макаров, Д.В.Бобров Оценка возможности и направления рекультивации нарушенных земель селитебных территорий <i>ФГБОУ ВПО "Уральский государственный горный университет", Екатеринбург, Россия</i>
13.30	Д.С. Дудакова, З.И. Слуковский Трансформация современных донных биогеоценозов в зонах влияния хозяйственной деятельности человека в шхерном районе Ладожского озера <i>ФГБУН Институт озероведения РАН, г. Санкт-Петербург, Россия</i> <i>ФГБУН Институт геологии КарНЦ РАН, г. Петрозаводск, Россия</i>
13.45	О.Я. Глибко, Ю.В. Ригонен Оценка вреда, причиняемого водным биологическим ресурсам и среде их обитания, при геологическом изучении недр и разработке полезных ископаемых <i>ФГБУ "Карелрыбвод", **Карельское отделение ФГБНУ "ГосНИОРХ", г. Петрозаводск</i>
14.00	О.В. Суворова, Р.Г. Мелконян, Д.В. Макаров Декоративные стекла из техногенного сырья и уплотнение стекольных шихт <i>Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева Кольского НЦ РАН, Апатиты, Россия, Московский</i>

	<i>горный институт ФГАОУВПО НИТУ «МИСиС», Москва, Россия, ФГБУН Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Апатиты, Россия</i>
14:15	<i>Е.В. Прокофьева</i> Эколого-геохимическое состояние почвенного покрова рекреационных зон города Саратова <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i>
14:30	<i>Г.С.Бородулина</i> Качество грунтовых вод на территории г. Петрозаводска <i>Институт водных проблем Севера Карельский научный центр РАН, Петрозаводск, Россия</i>
14:45	<i>Е.С. Соколов</i> Эколого-геохимическое состояние снегового покрова на локальных участках города Саратова <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i>
15:00-15.45  Кофе-брейк	
Секция. Экологическая геология техногенно нагруженных территорий	
Председатели: <i>А.Д. Жигалин</i> <i>А.В. Звягинцева</i>	
15.45	<i>Н.И.Афанасьева, А.А.Озол, У.Г.Дистанов</i> Антропогенные геохимические аномалии и использование природных адсорбентов в охране окружающей среды <i>ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт нерудных полезных ископаемых", Казань</i>
16:00	<i>А.Д. Жигалин, Е.В. Архипова</i> Техногенные физические поля и экологическая обстановка в городах <i>Институт геоэкологии им Е.М. Сергеева РАН; МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия; Международный университет природы, общества и человека "Дубна", Дубна, Россия</i>

16:15	<p>В.Ю. Берёзкин, Г.П. Ивановский, С.В. Николаев, В.Б. Розанов Изменение химического состава вод Косинского Трёхозёрья вследствие техногенного изменения гидрогеологических условий <i>Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН), 2Российский университет дружбы народов (РУДН), 3Клуб защитников природы "Экополис Косино"</i></p>
16:30	<p>В.В.Кузнецов Оценка геоэкологического состояния почв г. Медногорска по результатам измерения магнитной восприимчивости <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i></p>
16:45	<p>Мамедов Р.М. Результаты инженерно-геологических изысканий и почвенных исследований в пределах локальных участков МН «ВСТО» <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i></p>

Зал ИГ КарНЦ

17:00

Подведение итогов конференции «Экологическая геология: теория, практика и региональные проблемы». Принятие резолюции конференции.

Зал ИЯЛИ

Секция. Инновационные технологии в экологии и инженерных изысканиях

Проблемы обращения с отходами, техногенная минералогия

Председатели:

О.М. Гуман


Д.С. Рыбаков


9:00-9:30



Кофе-брейк

9:30	В.И. Васильев, Е.В. Васильева Применение методики комплексного компьютерного моделирования природных объектов в экологической геологии <i>ФГБУН Геологический институт СО РАН, Россия</i>
9:45	М.Г. Вахнин Геоэкологический мониторинг природной среды с использованием ДДЗ и ГИС-технологий в районах разведки, добычи и транспортировки углеводородов (север Тимано-Печорской провинции) <i>Институт геологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар, Россия</i>
10:00	П.А.Рязанцев, М.В. Нилова Исследование динамических процессов методикой электротомографии при геоэкологических изысканиях <i>Институт геологии Карельского научного центра РАН, Петрозаводск, Россия</i>
10:15	М.Ю.Нилов Экспрессные георадиолокационные исследования для оценки геоэкологических рисков природного и техногенного характера <i>ФГБУН Институт геологии Карельского Научного Центра РАН, Россия</i>
10:30	Е.В. Васильева, В.И. Васильев, О.К. Смирнова Комплексная модель стока техногенных и рудничных вод месторождения Бом-Горхон (Забайкальский край) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения Российской Академии наук, Улан-Удэ, Россия
10:45	Д.С.Рыбаков, С.А.Веселкова Ассоциации химических элементов в загрязненных почвогрунтах бывшей промышленной площадки <i>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии Карельского научного центра Российской академии наук</i>
11:00	Ю.С.Соломатина Проблемы обращения с медицинскими отходами Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница ЗАТО г. Североморск», г. Североморск, Россия
11:15	Е.Н.Самарин, И.А.Родькина, Е.Н.Фомичева, А.В.Пикто Эффективность функционирования защитных экранов используемых при эксплуатации полигонов захоронения Московский государственный университет, геологический факультет, кафедра инженерной и экологической геологии, Москва, Россия.; ООО "Центр геодинамических исследований", Москва, Россия;

	ООО Компания "СПЛАВ", Москва, Россия.
11:30	<i>С.Ю. Панов, С.В. Шахов, В.О. Инютин, А.А. Мягков</i> Способ утилизации кизельгурового шлама пивоваренного производства <i>Воронежский государственный университет инженерных технологий</i>
11:45	<i>В.О.Веников, С.А. Титов, С.В. Шахов, В.Н. Жданов</i> Ультрафильтрация молочной сыворотки на установке с импульсным противотоком <i>Воронежский государственный университет инженерных технологий</i>
12:00-13:00  Обед	
Секция. Техносферная безопасность Экология человека и экологическая медицина Экологическое образование	
Председатели:	
О.В.Базарский Д.А.Белозеров	
13.00	О.В.Базарский, С.И.Фонова Влияние рельефа местности на уровень загрязнения природной территории автомобильных магистралей <i>ВУНЦ ВВС «ВВА им. профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина», г. Воронеж</i>
13.15	Н.А. Ларионова Воздействие целлюлозно-бумажной промышленности на загрязнение поверхностных и подземных вод <i>Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Г. Москва, Россия</i>
13.30	О.Г.Столова Мониторинг опасных геологических процессов и ответственность за игнорирование рисками при хозяйственном освоении территорий России <i>ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт геологии нерудных полезных ископаемых", г.Казань, Россия</i>
13:45	Д.А. Белозеров Временная динамика загрязнения подземных вод СПАВ в г. Воронеж <i>ФГБОУ ВПО "Воронежский государственный университет", Воронеж, Россия</i>
14:00	Пальцев И.С. Петромагнитные характеристики почвенного покрова над подземными хранилищами природного газа <i>ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет», Саратов, Россия</i>
14:15	А.В. Звягинцева, А.О. Артемьева Перспективы применения углеводородного сырья и возможности использования металлгидридов в качестве энергоносителей. <i>ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный технический университет», Воронеж, Россия</i>
14:30	В.Л. Бочаров, Л.Н. Строгонова, Медико-экологическая характеристика малых городов Воронежской

	<p>области Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия</p>
14:45	<p>И.П. Карначев А.Н.Никанов, П.И. Карначев Региональные особенности профессиональной заболеваемости работников горнопромышленных предприятий Мурманской области Филиал «Научно-исследовательская лаборатория ФБУН «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья», г. Кировск, Россия</p>
<p>15:00-15:45  Кофе-брейк</p>	
15:45	<p>Г.А. Сигора Анализ нитратного загрязнения подземных вод г.Севастополя Севастопольский государственный университет, г. Севастополь, Россия</p>
16.00	<p>Анисимова О.В., Савватеева О.А., Архипова Е.В. Проблемы экологического образования, связанные с практической подготовкой специалистов Международный университет природы, общества и человека «Дубна», Моск. обл., Россия</p>
16:15	<p>С. В. Бочаров Вопросы совершенствования водного законодательства Российской Федерации в преподавании гидрогеологических дисциплин Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия</p>

ИГ КарНЦ

17:00

Подведение итогов конференции «Экологическая геология: теория, практика и региональные проблемы». Принятие резолюции конференции

Читальный зал КарНЦ

Секция. Школа экологических перспектив	
Председатели: Д.В.Ильяш, И.А.Антонова, С.Г.Медведева	
9:00-9:30  Кофе-брейк	
9:30	А. Н. Белова, О. А. Савватеева Оценка загрязнения почвенного покрова в городах (на примере г. Кимры Тверской области) <i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Международный университет природы, общества и человека «Дубна», г. Дубна, Россия</i>
9:45	И.З. Каманина, С.Л. Байбакова Оценка загрязнения почвенного покрова в зоне влияния ЗАО «Кольчугцветмет» <i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Международный университет природы, общества и человека «Дубна», г. Дубна, РФ.</i>
10:00	А. А. Котович, И. А. Антонова, О. М. Гуман Рекультивация мест размещения отходов горно-промышленного комплекса <i>ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет», ООО «Уралгеопроект», Екатеринбург, Россия</i>
10:15	А.В. Звягинцева, М.В. Дорохина лиматические факторы, влияющие на распределение и концентрацию загрязняющих веществ. <i>ФГ БОУ ВПО «Воронежски государственный технически университет», Воронеж, Россия</i>
10:30	Н.А. Вавилов Эколога – технологическая оценка состояния водозаборных скважин Задонского района Липецкой области. <i>ФГБОУ ВПО «ВГУ», Воронеж, Россия</i>
10.45	О.А. Савватеева, К.Г. Мягкова Оценка влияния кирпичных заводов на прилегающую территорию (на примере ООО «РЖЕВКИРПИЧ») <i>Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Международный университет природы, общества и человека «Дубна», г. Дубна, Россия</i>
11:00	А.В. Звягинцева, А.С. Самофалова Проблемы обращения с отходами нефтепродуктов на железнодорожном транспорте <i>ФГ БОУ ВПО «Воронежски государственный технически университет», Воронеж, Россия</i>
11:15	О.В. Савченко, Экология и ресурсы подземных вод данково-лебедянского горизонта, используемых для водоснабжения г. Данков (Липецкая область) <i>Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия.</i>

11:30	Хеляль Марьям Современные экологические проблемы Сирии <i>ФГБОУ ВПО Воронежский государственный университет</i>
11:45	А. В. Шайтанов, В. В. Куриленко Эколого-геохимическая оценка прилегающих к железорудному месторождению территорий <i>Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия</i>
12.00-13.00  Обед	
13:00	Косинова И.И., Юрова М.Г. Характеристика водосборных площадей притока р.Усмань в целях прогноза затопления населенного пункта пос.Шуберское. <i>ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет</i>
13:15	Е.В. Беспалова Влияние талых вод на состояние Воронежского водохранилища и почвенного покрова г.Воронежа <i>Воронежский государственный университет, Воронеж, Россия</i>
13:30	В.В. Бекирова, Д.В. Мишкова, Л.А. Ничкова Важность развития систем обеспечения альтернативной энергетике в Крыму <i>Севастопольский политехнический институт, г. Севастополь, Россия,</i>
13:45	А.И.Плотников, И.И.Косинова Оценка взаимосвязи химического состава поверхностных и придонных вод Матырского водохранилища <i>ФГБОУ ВПО «ВГУ» (Воронеж, Россия)</i>
14:00	А.В. Звягинцева, А.Ю. Завьялова Основные факторы, влияющие на формирование и рассеивание пылегазового облака при массовых взрывах на карьерах <i>ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный технический университет», Воронеж, Россия</i>
14:15	А.В. Звягинцева, Н.В. Мозговой, А.С. Тенькаева Исследование условий, обеспечивающих безопасную эксплуатацию и повышающих долговечность трубной стали 40х нефтяных трубопроводов. <i>ФГБОУ ВПО «Воронежский государственной технически университет», Воронеж, Россия</i>
14:30	К.Д. Степанова, В.А. Бударина О перспективах развития схемы уникальных особо охраняемых природных территорий в пределах Воронежской области <i>ФГБОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж, Россия</i>
14:45	Е.В Чурсанова, И.И Косинова Сравнительная оценка экологических последствий использования различных типов сырья предприятий теплоэнергетики <i>ФГБОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>
15:00	Н.А.Бережная, Е.М.Репина Инженерно-экологическая оценка территории для строительства сооружений животноводческого комплекса в Воронежской области <i>ФГБОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>
15:15	Н.В.Париш Анализ процессов подтопления на примере сельского поселения Шуберское Новоусманского района Воронежской области

	<i>ФГ БОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>
15:30	<i>С.А.Светличный, М.И.Осипова</i> Оценка распространенности электромагнитных полей в г. Воронеж <i>ФГ БОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>
15:45	<i>А.С.Летникова</i> Оценка радиационного фона на участках расположения памятников города Воронежа. <i>ФГ БОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>
16:00	<i>А.С. Дерюгина</i> Сравнительный анализ кислотно-щелочных показателей снеговых отложений и почвы по функциональным зонам г. Воронежа. <i>ФГ БОУ ВПО «ВГУ», г. Воронеж</i>

ИГ КарНЦ

17:00

Подведение итогов конференции «Экологическая геология: теория, практика и региональные проблемы». Принятие резолюции конференции

Стендовая сессия будет представлена у зала ИГ (4 этаж)

Л.А. Иванова, М.В. Слуковская, И.П. Кременецкая, Е.Ф. Марковская

Использование горнопромышленных отходов для реабилитации техногенно трансформированных почв Субарктики

ФГБУН Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, г. Апатиты, Россия, ФГБУ ВПО Петрозаводский государственный университет, г. Петрозаводск, Россия, ФГБУН Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева КНЦ РАН, г. Апатиты, Россия

О.В.Лазарева, Н.В. Крутских

Палиноиндикация шиповника морщинистолистного (*Rosa rugosa*) как инструмент мониторинга окружающей среды

ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск, Россия

М.Г. Воробьева, Я.Н. Гарифинова

Характеристика радиуса влияния предприятий по добыче карбонатного сырья на прилегающие территории (на примере Центральной России)

Воронежский государственный университет

Черепанова Т.А., Максимова В.В., Горбачева Т.Т., Мазухина С.И.

Изменение гидрохимического состава и форм миграции элементов в р. Нива после снижения техногенной нагрузки

КНЦ РАН, г.Апатиты, Россия

А.П. Константинов, Е. М. Константинова, Т.А. Барабошкина, Е.Н. Самарин

Особенности стояния геосфер в районе природно-исторического парка "Царицыно" (г. Москва, Россия)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

С.Г. Медведева

Программа геоэкологического мониторинга территорий разрабатываемых месторождений строительных материалов

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие "ЦЕНТР-НЕДРА", г. Калуга, Россия

Е.А. Чаженина, Е.Я. Ханина, Р.Д. Сальникова, Т.Я. Волкова;

Экологическая направленность в процессе преподавания химических дисциплин

Петрозаводский государственный университет, Петрозаводск, Россия

А.Г. Никифоров

Оценка степени загрязнения техногенных и перемещенных грунтов в процессе проведения инженерно-экологических изысканий на примере территорий населенных пунктов Олонецкого района Республики Карелия.

ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск, Россия

2 октября (пятница)

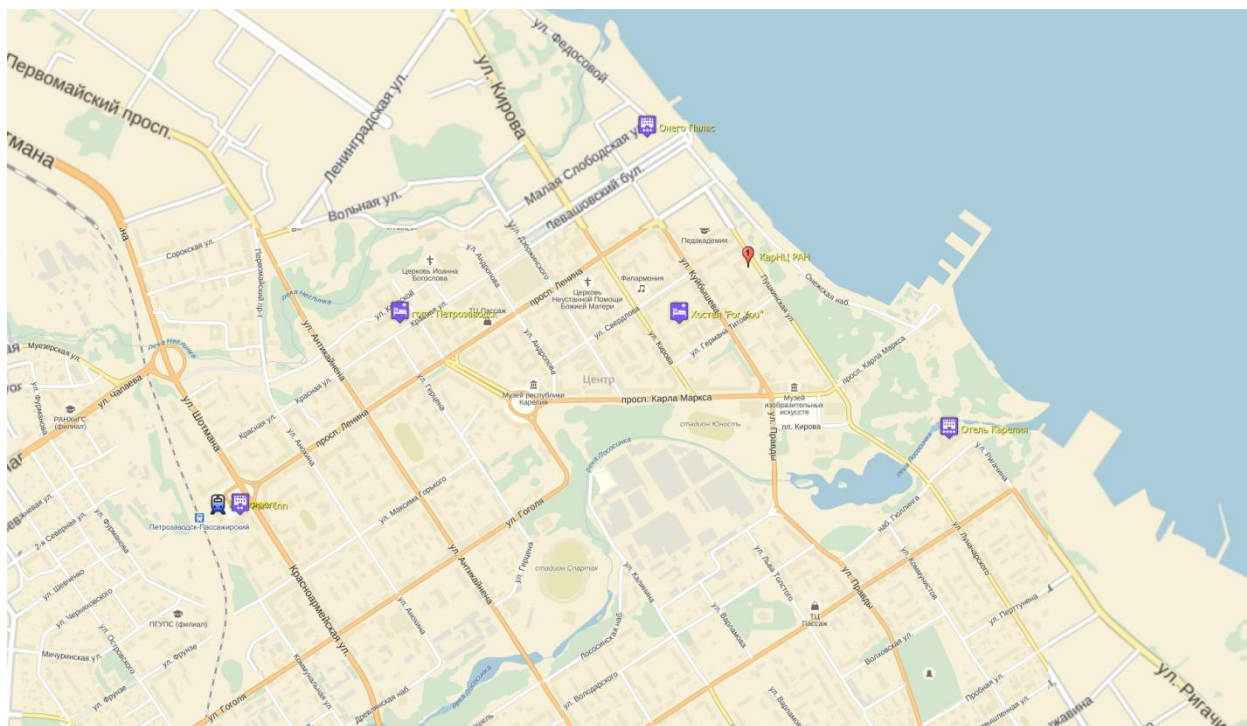
Экскурсионная программа

о. Кижы .

Примерная стоимость экскурсии 2700-3000 руб

29-30 сентября на ж/д вокзале будет организована встреча гостей конференции. Просьба направлять в оргкомитет данные о времени прибытия.

Схема центральной части Петрозаводска с расположением **ж/д вокзала**, куда прибывают поезда с участниками совещания, **КарНЦ РАН**, где будет проходить конференция и отелей Park Inn by Radisson, Онего Палас, Карелия, гостиница «Петрозаводск», хостел «ForYou»



Такси г. Петрозаводска

примерная стоимость по городу 160 руб

Своё такси 8(8142) 599-000

Авто-Петрозаводск (8-911)407-43-63

Везёт (8142) 50-00-00

Мини Такси (8142) 78-77-77, (8142) 76-69-69, (911)407-69-69

Мини-Такси 56-06-06

Мобильное Такси (8142) 670-333

Такси 052 052

Такси 075 76-14-14

Такси 077 077

Такси Тройка(8142) 533333

Такси "Экономь" 330 430

**Симпозиум MedGeo17 в г. Москве!
28 августа - 1 сентября 2017 г.**

Симпозиум «МедГео» (MedGeo) является основой организационной структуры Международной медико-геологической ассоциации (ММГА-IMGA). Он проводится на регулярной основе один раз в два года. 25 июля – 1 сентября 2015 г. в португальском г. Овейро проходил шестой по счету симпозиум ММГА - МедГео15. Предыдущие мероприятия такого рода состоялись в Пуэрто-Рико (2005 г.), в Бразилии (2007 г.), Уругвае (2009 г.), Италии (2011 г.) и США (2013 г.). Симпозиумы, семинары, вебинары, а также и другие мероприятия ММГА собирают вместе исследователей и лиц, ответственных за принятие решений, заинтересованных в решении проблем здоровья населения Планеты, обусловленных природными геологическими процессами и объектами, а также антропогенными материалами имеющими геологическое происхождение. Участники симпозиума делятся друг с другом результатами, полученными в таких направлениях исследований, как геохимия, биология, геология, геоэкология, гидрогеология, эпидемиология, химия, медицина, диетология и токсикология, профессиональные заболевания и др.

На заседании Исполнительного комитета Международной медико-геологической ассоциации, проходившем в июле 2015 г. в г. Овейру (Португалия), были рассмотрены две заявки на проведение Международного симпозиума по медицинской геологии в 2017 г. – «МедГео17», поданные Региональным отделением ММГА по странам СНГ и Региональным отделением ММГА в Китайской Народной Республике. По итогам рассмотрения заявок путем открытого голосования было принято решение о проведении симпозиума «МедГео17» в период с 28 августа по 01 сентября 2017 года в г. Москве. Как ожидается, в московском симпозиуме «МедГео17» примут участие более 200 участников из России, стран ближнего и дальнего зарубежья, а также многочисленные гости.

В программу симпозиума будут включены вопросы, затрагивающие здоровье человека:

- Профессиональные заболевания в геологической отрасли.
- Проблемы здоровья при поисках разведке и добыче энергетического сырья (нефть, уголь, газ, нефтяные сланцы, торф и др.).
- Медико-геологические проблемы урбанизированных территорий.
- Изменение климата и проблемы экологии.
- Лечебные геологические объекты и проблемы их использования.
- Медицинская радиогеоэкология.
- Почвенная геохимия.
- Мышьяк и другие природные токсиканты в окружающей среде.
- Вода и человечество и др.



Организационный комитет приглашает участников конференции «**Экологическая геология: теория, практика и региональные проблемы**» принять участие в седьмом по счету симпозиуме Международной медико-геологической ассоциации «МедГео17», который состоится в Москве в 2017 году.