



*Шестая международная научная
конференция молодых ученых и
талантливых студентов
«Водные ресурсы, экология и
гидрологическая безопасность»*



*Организована Федеральным государственным
бюджетным учреждением науки
Институтом водных проблем Российской академии наук
(ИВП РАН)*

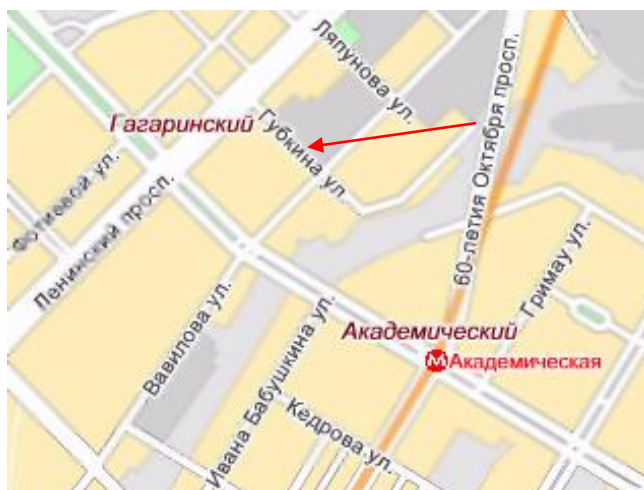
*Кафедрой ЮНЕСКО при ИВП РАН
«Управление водными ресурсами и экогидрология»
при финансовой поддержке Российской академии наук,
Российского фонда фундаментальных исследований и
фонда «Алора»*

*28-30 ноября 2012 г.
Москва, Россия*

Москва 2012

Адрес проведения конференции: Москва, ул. Губкина д. 3, Институт водных проблем РАН, 7 этаж. Зал Ученого совета.

Проезд до станции метро Академическая, далее пешком, или до станции метро Октябрьская кольцевая, далее на троллейбусе №№ 33, 84 или на маршрутном такси до остановки «Универмаг «Москва»



Председатель оргкомитета:

ДАНИЛОВ-ДАНИЛЬЯН ВИКТОР ИВАНОВИЧ директор Института водных проблем РАН, член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, профессор; по совместительству заведующий кафедрой ЮНЕСКО «Управление водными ресурсами и экогидрология»

Зам. председателя:

МИТИНА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА ведущий научный сотрудник Института водных проблем РАН доктор географических наук; по совместительству профессор заместитель заведующего кафедрой ЮНЕСКО «Управление водными ресурсами и экогидрология»

Члены оргкомитета:

БОНДАРЧУК ЕЛЕНА АЛЕКСЕЕВНА менеджер проектов Фонда "Устойчивое развитие", кандидат экономических наук

БОЛГОВ МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ заведующий лабораторией Института водных проблем РАН, доктор технических наук

ВЕНИЦИАНОВ ЕВГЕНИЙ ВИКТОРОВИЧ заведующий лабораторией Института водных проблем РАН, доктор физико-математических наук, профессор

Ответственный секретарь:

МАЛАШЕНКОВ БОРИС МИХАЙЛОВИЧ научный сотрудник Института водных проблем РАН кандидат географических наук

ПРОГРАММА

28 ноября

9.00-10.00 Регистрация участников конференции

10.00-10.10 Открытие конференции

*Вступительное слово председателя Организационного комитета
чл.-корр. РАН Виктора Ивановича Данилова-Данильяна*

СЕКЦИЯ I УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ (Большой Зал 7 этаж)

Председатель секции: чл.-корр. РАН Виктор Иванович Данилов-Данильян

- 10.10-10.30 *Лекция чл.-корр. РАН В. И. Данилова-Данильяна*
- 10.30-10.45 *Антонов К.А., Кирьякова Е.А. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УСТОЙЧИВОСТИ РЕСУРСОВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ЗА ПЕРИОД 2005-2010 гг.*
- 10.45-11.00 *Игонина М.И. РЕСУРСЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД ЕВРОПЕЙСКОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ*
- 11.00-11.15 *Наврузов С.Т., Мусинов А.С. МОДЕЛЬНАЯ ЗАДАЧА ВОДОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ В БАССЕЙНЕ ТРАНСГРАНИЧНОЙ РЕКИ*
- 11.15-11.30 *Фроленков О.М. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В ТРАНСГРАНИЧНОМ БАССЕЙНЕ РЕКИ ИРТЫШ*
- 11.30-11.45 *Кривушин М.В. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА СООТВЕТСТВЕННЫХ УРОВНЕЙ ВОДЫ НА ПОГРАНИЧНЫХ И ТРАНСГРАНИЧНЫХ УЧАСТКАХ РЕК НА ПРИМЕРЕ РЕК АРГУНЬ И СЕЛЕНГА*
- 11.45-12.00 *Перерыв*
- 12.00-12.15 *Наврузов С.Т. Шомуродов З.Б. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩАМИ В РЕЧНОМ БАССЕЙНЕ*
- 12.15-12.30 *Чирков С.А. МОДЕЛЬ «WPI – RQC» КАК МЕХАНИЗМ ФОРМИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ РАЦИОНАЛЬНОГО И ЭФФЕКТИВНОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В РЕГИОНАХ РОССИИ*
- 12.30-12.45 *Куренков Д.Ю. КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ИЗУЧЕНИЮ ГЕОЭКОСОЦИОСИСТЕМЫ СЕВЕРНОГО КАСПИЯ*
- 12.45-13.00 *Колесникова Л.А. ВЛИЯНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СИТУАЦИЮ ПРИАРАЛЯ*
- 13.00-13.15 *Баданова У.А., Савватеева О.А. К ВОПРОСУ ОБ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДСКИХ ЭКОСИСТЕМ*
- 13.15-13.30 *Звезденкова Г.А. СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СФЕРЕ*
- 13.30-13.50 *Дискуссия*
- 13.50-14.35 *Перерыв на обед*

СЕКЦИЯ IV МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГИДРОЛОГИИ

(Большой Зал 7 этаж)

Председатель секции: д.т.н. Анатолий Васильевич Фролов

- 14.35-14.55 *Лекция д.т.н. А.В. Фролова*
- 14.55-15.10 *Траскова А.В. РЕАЛИЗАЦИЯ МОДЕЛИ ПРЕДЕЛЬНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ДЛЯ РЕК ЛЕВОБОЕРЕЖЬЯ ДНЕСТРА*
- 15.10-15.25 *Нестеренко Д.П., Крыленко И.Н., Головлев П.П. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫРАЖЕННОСТИ КИНЕМАТИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА Г.В. ЖЕЛЕЗНЯКОВА НА РЕКАХ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА*
- 15.25-15.40 *Нестеренко Е.А. ГИДРОДИНАМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЦИРКУЛЯЦИИ ВОД НАД КОТЛОВИНАМИ КАСПИЙСКОГО МОРЯ*

- 15.40-15.55 *Лебедева С.В.* МОДЕЛИРОВАНИЕ РУСЛОВЫХ ДЕФОРМАЦИЙ НА ПЕРЕКАТНОМ УЧАСТКЕ В ХОЛМОГОРСКОМ РАЗВЕТВЛЕНИИ РЕКИ СЕВЕРНАЯ ДВИНА
- 15.55-16.10 *Головлев П.П., Крыленко И.Н.* ВЛИЯНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ПОДСТИЛАЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НА ЗАТОПЛЕНИЕ РЕЧНЫХ ПОЙМ НА ПРИМЕРЕ РЕКИ ТОМЬ В РАЙОНЕ ГОРОДА ТОМСКА
- 16.10-16.25 *Перерыв*
- 16.25-16.40 *Грушковская И.О.* ФОРМИРОВАНИЕ ПОТЕРЬ СТОКА ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ НА МАЛЫХ ВОДОСБОРАХ ПРИДЕСНЯНСКОЙ ВОДНОБАЛАНСОВОЙ СТАНЦИИ
- 16.40-16.55 *Иванова И.Л.* ИСПАРЕНИЕ С СУШИ В УСЛОВИЯХ НЕГЛУБОКОГО ОТТАИВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОГО СЛОЯ ПОЧВОГРУНТОВ
- 16.55-17.10 *Кузьмина Е.О.* ЛЕДОВЫЙ РЕЖИМ РЕК ЮГА ЕТР
- 17.10-17.25 *Гопченко Е.Д., Катинская И.В.* НОРМА ГОДОВОГО СТОКА РЕК ЗАКАРПАТЬЯ
- 17.25-17.40 *Грицук И.И.* ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ИНФИЛЬТРАЦИИ ДОЖДЕВЫХ ПОТОКОВ В МЕРЗЛЫЙ ГРУНТ В УСЛОВИЯХ СЕЗОННОГО ИЗМЕНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ
- 17.40-18.00 *Дискуссия*

29 ноября

СЕКЦИЯ V. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ (Большой Зал 7 этаж)

Председатель секции: д.ф.-м.н., профессор Евгений Викторович Веницианов

- 10.00-10.20 *Лекция д.ф.-м.н., проф. Е.В. Веницианова*
- 10.20-10.35 *Стоногина А.П.* ОПТИМИЗАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМ РЕЖИМОМ ДЕЛЬТОВЫХ ОЗЕР (НА ПРИМЕРЕ ЗАПАДНЫХ ПОДСТЕПНЫХ ИЛЬМЕНЕЙ)
- 10.35-10.50 *Разумовский В.Л.* ОЦЕНКА НЕГАТИВНОЙ НАГРУЗКИ В ДВУХ ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ Г. ДУБНА (ДИАТОМОВЫЙ АНАЛИЗ)
- 10.50-11.05 *Разумовский В.Л.* АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ВЫСОКОГОРНЫХ ОЗЕР ПРИЭЛЬБРУСЬЯ ПО СТРУКТУРЕ СОВРЕМЕННЫХ ДИАТОМОВЫХ КОМПЛЕКСОВ
- 11.05-11.20 *Бурова Е.Ю., Савватеева О.А.* ВЛИЯНИЕ НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫХ СВАЛОК НА ВОДНУЮ СРЕДУ
- 11.20-11.35 *Григорьев В.Ю.* ОСОБЕННОСТИ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В РОССИИ В УСЛОВИИ МАЛОВОДЬЯ
- 11.35-11.50 *Игнатова Н.А.* КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ
- 11.50-12.05 *Горун В.В.* МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАСЧЕТУ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВЗВЕСИ В ВОДНОЙ СРЕДЕ
- 12.05-12.20 *Перерыв*
- 12.35-12.50 *Кручин М.Н.* ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ ЕДИНОЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДАННЫХ.
- 12.50-13.05 *Адам А.А.* ВЫДЕЛЕНИЕ ЗАБОЛОЧЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ВДОЛЬ ТРАССЫ ПЛАНИРУЕМОГО ГАЗОПРОВОДА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ
- 13.05-13.20 *Аронбаев С.Д.* ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ БИОСОРБЦИОННОЙ РЕМЕДИАЦИИ СТОЧНЫХ ВОД
- 13.20-13.35 *Аджиенко Г.В.* ВКЛАД ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА СЕЛИТЕБНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
- 13.35-14.55 *Дискуссия*
- 14.55-15.55 *Перерыв на обед*

СЕКЦИЯ УІ СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ ГИДРОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ

(Малый Зал 4 этаж)

Председатель секции: д.г.н. Наталья Николаевна Митина

- 14.25-14.45 *Лекция д.г.н. Митиной Н.Н.*
- 14.45-15.00 *Крюкова И.М., Полякова Е.И.* ВЛИЯНИЕ СТОКА РЕКИ ЛЕНЫ НА ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФИТОПЛАНКТОНА В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ (НА ПРИМЕРЕ ОСЕННЕГО СЕЗОНА 2008 г.)
- 15.00-15.15 *Гуляева О.А.* ДИНАМИКА ВОД КАК ФАКТОР ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ КРЕМЕНЧУГСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА
- 15.15-15.30 *Базова М.М.* РЕЖИМ СОЕДИНЕНИЙ АЗОТА В ИВАНЬКОВСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ
- 15.30-15.45 *Кузьминова Н.С.* ОСНОВНЫЕ ПОПУЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЧЕРНОМОРСКОЙ СУЛТАНКИ *MULLUS BARBATUS* в 2008 – 2012 гг.
- 15.45-16.00 *Акинцев А.А.* ИЗУЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБИТАНИЯ БИОТЫ В ГИДРОТЕРМАХ КАМЧАТКИ
- 16.00-16.15 *Перерыв*
- 16.15-16.30 *Исаев В.А.* ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ РАСТВОРЁННОГО КИСЛОРОДА В ВОДАХ РЕК. ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ
- 16.30-16.45 *Захарова М.В.* ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ВОД РЕКИ ЮЖНЫЙ БУГ
- 16.45-17.00 *Коробицина Ю.С., Ефремова О.П.* ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КРЕМНИЯ В ВОДАХ БАРЕНЦЕВА МОРЯ
- 17.00-17.15 *Анисимова Л.А., Головлева В.О.* ГИДРОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОЗЕРА КРОНОЦКОГО ЛЕТОМ 2012 ГОДА
- 17.15-17.30 *Иванов М.Н.* МЕТОД ОТБОРА ОЗЕРНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ДЛЯ ПАЛЕОГЛЯЦИОЛОГИЧЕСКИХ РЕКОНСТРУКЦИЙ
- 17.30-17.55 *Дискуссия*

30 ноября

СЕКЦИЯ III. ИЗУЧЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ

(Малый Зал 4 этаж)

Председатель секции: д.г.н. профессор Геннадий Николаевич Панин

- 10.00-10.20 *Лекция д.г.н., проф. Г.Н. Панина*
- 10.20-10.35 *Телегина Е.А.* КЛИМАТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЗИМНЕГО СТОКА РЕК БАССЕЙНА ДОНА
- 10.35-10.50 *Карасаева А.Р.* ВЛИЯНИЕ КОЛЕБАНИЙ УРОВНЯ КАСПИЙСКОГО МОРЯ НА СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ПРИМОРСКОГО КОМПЛЕКСА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
- 10.50-11.05 *Колесникова Л.А.* ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА ПРИАРАЛЬЯ
- 11.05-11.20 *Молдован Н.В.* ОБ ОЦЕНКЕ ПАРАМЕТРОВ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ В РЯДАХ МАКСИМАЛЬНОГО СТОКА ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
- 11.20-11.35 *Шановалова Е.С.* ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ДИНАМИКИ ГИДРОГРАФИЧЕСКОЙ СЕТИ В РАЙОНЕ ЯМБУРГСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
- 11.35-11.50 *Перерыв*
- 11.50-12.05 *Лобчук (Козлова) О.И.* ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРМОХАЛИННОЙ СТРУКТУРЫ ВОД ХОЛОДНОГО ПРОМЕЖУТОЧНОГО СЛОЯ ОСНОВНЫХ БАССЕЙНОВ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ ПО СРЕДНЕМНОГОЛЕТНИМ И НАТУРНЫМ ДАННЫМ

- 12.05-12.20 *Лейцина Л.В., Чубаренко Б.В., Есюкова Е.Е.* АНАЛИЗ ВЕРТИКАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ ПОЛЕЙ ТЕЧЕНИЙ В ВИСЛИНСКОМ ЗАЛИВЕ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
- 12.35-12.50 *Демченко Н.Ю.* ЛАБОРАТОРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ И ЭВОЛЮЦИИ ФРОНТА ТЕРМОБАРА В ПОЗДНЕЙ СТАДИИ РАЗВИТИЯ
- 12.50-13.05 *Мельник К.С.* МОНИТОРИНГ СНЕЖНОГО ПОКРОВА В БАССЕЙНЕ РЕКИ МОСКВЫ ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ
- 13.05-13.20 *Герасимов А.А.* ВЛИЯНИЕ ЗОЛОТОДОБЫЧИ НА ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ НА ПРИМЕРЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
- 13.20-13.40 *Дискуссия*
- 13.40-14.40 *Перерыв на обед*

СЕКЦИЯ II. МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДНЫХ КАТАСТРОФ (Большой Зал 7 этаж)

Председатель секции: д.ф.-м.н., профессор Григорий Матвеевич Баренбойм

- 13.40-14.00 *Лекция д.ф.-м.н., проф. Г.М. Баренбойма*
- 14.00-14.15 *Кобзева Е.Б.* ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ МОНИТОРИНГА АВАРИЙНЫХ РАЗЛИВОВ НЕФТИ
- 14.15-14.30 *Савека А.Ю.* О НЕОБХОДИМОСТИ ОЦЕНКИ РАДИОАКТИВНОСТИ НЕФТИ КАК ОДНОГО ИЗ ФАКТОРОВ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ НЕФТЯНЫХ РАЗЛИВОВ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ
- 14.30-14.45 *Баницикова Л.С.* ОЦЕНКА РИСКА И МОНИТОРИНГ ЗИМНИХ НАВОДНЕНИЙ НА РЕКАХ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО РЕГИОНА (РЕКИ БАССЕЙНА ВЕРХНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ КУБАНЬ)
- 14.45-15.00 *Харитоновна А.С.* НОРМИРОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК МАКСИМАЛЬНОГО СТОКА ДОЖДЕВЫХ ПАВОДКОВ ТЕПЛОГО ПЕРИОДА РЕК ЗАКАРПАТЬЯ
- 15.00-15.15 *Ефремова Н.А.* ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПРОГНОЗЫ ВЕСЕННЕГО СТОКА В БАССЕЙНЕ РЕКИ ДОН. СОПОСТАВЛЕНИЕ МЕТОДИК
- 15.15-15.30 *Авандеева О.П.* РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ЗОН ВЫСОКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА
- 15.30-16.00 *Павлова И.Ю.* ВОДНЫЙ БАЛАНС ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ МАЛЫХ ВОДОСБОРОВ ГОРНЫХ РЕГИОНОВ ЗОНЫ МНОГОЛЕТНЕМЁРЗЛЫХ ПОРОД
- 16.00-16.15 *Перерыв*
- 16.15-16.30 *Телегина А.А.* ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ В ЗАДАЧАХ ИССЛЕДОВАНИЯ СНЕЖНОГО ПОКРОВА
- 16.30-16.45 *Сокольских И.И.* ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ КРУПНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ В ПЕРИОД МАЛОВОДЬЯ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА)
- 16.45-17.00 *Чиганова М.А.* СРАВНЕНИЕ ДОСТУПНЫХ ВЕБ-СЕРВИСОВ ОЦЕНКИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ СОЕДИНЕНИЙ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КСЕНОБИОТИЧЕСКОМУ ЗАГРЯЗНЕНИЮ ВОД
- 17.00-17.15 *Руденко Е.Э., Орлова А.А.* АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ЮГА РОССИИ
- 17.15-17.30 *Белозёрова Е.В.* СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ МУТНОСТИ ВОД
- 17.30-17.50 *Дискуссия*
- 17.50-18.20 *Круглый стол*
- 18.20-18.30 *Закрытие конференции*