

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Петрозаводск, Карелия

29.09.2015



**Программа
семинара по итогам двухлетней работы по проекту РФФ
«Онежское озеро и его водосбор: история геологического развития,
освоение человеком и современное состояние»
(2014-2016 гг.)**

10. 00 - Открытие семинара:

Вступительное слово руководителя проекта и ведущего семинара, директора ИВПС КарНЦ РАН д.г.н. *Субетто Дмитрия Александровича*

Выступления участников проекта:

10.15 – к.и.н. **Тарасов Алексей Юрьевич**

Институт языка, литературы и истории КарНЦ РАН

Археология Онежского озера. Промежуточные итоги исследований по проекту.

10.30 – **Литвиненко Александр Васильевич, Богданова Мария Сергеевна, Литвинова Ирина Абрамовна,**

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Современное состояние и динамика использования водных ресурсов в бассейне Онежского озера

10.45 – д.г.н., чл.-корр.РАН **Филатов Николая Николаевич, Литвиненко Александр Васильевич,** к.н.н. *Назарова Лариса Евгеньевна, Богданова Мария Сергеевна*

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Изменение гидрологического режима и экосистемы озера под влиянием антропогенных и климатических изменений

11.00 – к.т.н. Зобков Михаил Борисович, к.г.н. Потахин Максим Сергеевич, к.и.н. Тарасов Алексей Юрьевич

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН, Институт языка, литературы и истории КарНЦ РАН

ГИС-моделирование рельефа котловины Онежского озера и его водосбора в современном состоянии и ретроспективе

11.15 – к.г.-м.н. Бородулина Галина Сергеевна, к.г.-м.н. Токарев Игорь Владимирович

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН, Санкт-Петербургский государственный университет

Изучение Онежского озера и его водосбора по геохимическому и изотопному составу воды

11.30 – к.г.н. Белкина Наталья Александровна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Химический состав донных отложений как индикатор изменений в экосистеме Онежского озера под влиянием антропогенных факторов

11.45 – к.г.н. Шелехова Татьяна Станиславовна, к.б.н. Лаврова Надежда Борисовна

Институт геологии КарНЦ РАН

Результаты палеоэкологических исследований по данным спорово-пыльцевого и диатомового анализов (2014-2015гг) по проекту РНФ «Онежское озеро и его водосбор: история геологического развития, освоение человеком и современное состояние».

12.00 – Мясникова Надежда Александровна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Полевые исследования по хронологии последнего оледенения на Северо-Западе России

12.15-12.35 – Кофе-брейк

12.35 – д.б.н. Калинкина Наталья Михайловна, Полякова Тамара Николаевна, Сярки к.б.н. Мария Тагевна, к.б.н. Теканова Елена Валентиновна, к.б.н. Чекрыжева Татьяна Александровна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Биомониторинг Онежского озера

12.50 – Фомина Юлия Юрьевна, к.б.н. Сярки Мария Тагевна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Современное состояние зоопланктона Онежского озера.

13.05 – к.б.н. Сидорова Анастасия Ивановна, Полякова Тамара Николаевна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Современное состояние макрозообентоса пелагиальной части Онежского озера

13.20 – д.б.н. Лукина Юлия Николаевна, к.б.н. Тыркин Игорь Александрович, к.б.н. Беличева Лидия Александровна

Институт водных проблем Севера КарНЦ РАН

Современный состав и состояние ихтиофауны в притоках Онежского озера.

—

13.30 – 15.00 – Обед

15.00 – Круглый стол

Ведущий – руководитель проекта *Субетто Дмитрий Александрович*

- Обсуждение научных достижений и направлений дальнейшей работы по проекту
- Обсуждение организационных вопросов: публикационная активность участников проекта; научные мероприятия по проекту (международная лимнологическая школа конференция); разное.

Регламент выступлений – 10 минут + 5 минут вопросы