

**Протокол № 11/2011**  
**заседания Национального комитета Российской Федерации по**  
**Международной Гидрологической программе ЮНЕСКО от 11.04.2011 г.**

**Присутствовали:**

**Члены НК:** Фролов А.В., Селиверстова М.В., Алексеевский Н.И., Асарин А.Е., Балонишникова Ж.А., Беднарук С.Е., Болгов М.В., Горелиц О.В., Зекцер И.С., Максимов А.А., Сакович В.М., Семенов В.А.

**Приглашенные специалисты:** Георгиевский В.Ю. (ГГИ), Косолапов А.Е. (ФАВР), Минина Л.И. (ГХИ), Неронов В.М. (НК по программе «Человек и Биосфера»), Никаноров В.А. (ФАВР), Шевчук А.В. (СОПС).

**Председатель заседания – Фролов А.В.**

**Повестка дня:**

1. Предложения Национального комитета РФ по МГП по участию в Восьмой Фазе МГП ЮНЕСКО (подготовка плана мероприятий).

Докладчик – Ж.А.Балонишникова

2. Формирование приоритетных направлений научных исследований в системе Минприроды России, соответствующих стратегическим потребностям водохозяйственного комплекса Российской Федерации, в соответствии с Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года.

Докладчик – М.В.Болгов.

3. Разное:

- О подготовке к проведению II Совещания представителей НК по МГП стран СНГ (2011г.) - О.В.Горелиц
- Об организации конференции Евросредиземноморской сети экспериментальных и исследовательских речных бассейнов в рамках проекта EURO FRIEND-5 UNESCO (2012г.)– Ж.А.Балонишникова
- О конкурсе водных проектов старшеклассников – А.В.Фролов

**По повестке дня:**

**1 вопрос – Предложения Национального комитета РФ по МГП по участию в Восьмой Фазе МГП ЮНЕСКО (подготовка плана мероприятий).**

**Докладчик – Ж.А. Балонишникова, ученый секретарь ГГИ.**

Выступления: Никаноров В.А., Зекцер И.С., Максимов А.А., Беднарук С.Е., Неронов В.М.

**Решили:**

1. Принять к сведению информацию о структуре и основных тематических направлениях Восьмой Фазы МГП (2014-2019гг.).
2. Просить членов Национального комитета дать предложения к плану мероприятий Восьмой Фазы МГП (2014-2019гг.) в соответствии с формой, представленной Секретариатом МГП.
3. Поручить ГГИ обобщить представленные предложения до 15 мая 2011г.

**2 вопрос – Формирование приоритетных направлений научных исследований в системе Минприроды России, соответствующих стратегическим потребностям водохозяйственного комплекса Российской Федерации, в соответствии с Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года.**

**Докладчик – М.В.Болгов, зам.директора ИВП РАН.**

Вопросы: Селиверстова М.В., Фролов А.В., Семенов В.А., Косолапов А.Е., Асарин А.Е., Зекцер И.С., Беднарук С.Е.,

Обсуждение, выступления: Зекцер И.С., Максимов А.А., Шевчук А.В., Косолапов А.Е., Георгиевский В.Ю., Семенов В.А., Селиверстова М.В., Алексеевский Н.А., Фролов А.В., Георгиевский В.Ю., Неронов В.М., Беднарук С.Е.

**Решили:**

1. Поблагодарить М.В.Болгова за представленный доклад, принять к сведению информацию о разработке Программы приоритетных научных исследований, соответствующих стратегическим потребностям водохозяйственного комплекса РФ.
2. Рекомендовать разработчикам Программы приоритетных научных исследований доработать ее с учетом замечаний:
  - Увязать структуру и приоритеты Программы с основными положениями Водной Стратегии Российской Федерации на период до 2020г., в том числе обратить внимание на увязку приоритетов Программы с структурой инвестиций, предусматривающихся в рамках Водной Стратегии;
  - Увязать структуру и приоритеты Программы с бассейновым подходом в планировании и осуществлении водохозяйственной деятельности, в особенности учитывая бассейновый подход в разработке Схем комплексного использования и охраны водных объектов, включая нормативы допустимого воздействия (СКИОВО, включая НДС);
  - Выделить и рассмотреть более подробно вопросы, связанные с изучением ресурсов подземных вод, включая трансграничные подземные воды, учесть необходимость совместной (единой) программы мониторинга поверхностных и подземных вод;
  - Выделить в отдельную группу задачи Программы, связанные с проблемами доступа к информационным ресурсам, созданием единых баз гидрологических, метеорологических, водохозяйственных, картографических и других данных, необходимых для выполнения приоритетных научных исследований в рамках реализации Водной Стратегии;
  - Создать единую техническую платформу, которая объединяла бы информационные ресурсы;
  - Предусмотреть информационное сопровождение Программы приоритетных научных исследований на основе современных ГИС-технологий и средств связи, обеспечить возможности для оперативного обмена информацией, включая результаты исследований;
  - Провести анализ смежных по тематике Федеральных Целевых Программ (ФЦП) для объединения, при возможности, их потенциала при разработке Программы приоритетных научных исследований;
  - Учитывая бассейновый подход в реализации стратегических задач водохозяйственного комплекса, необходимо оценить их ресурсное обеспечение и осуществлять планирование мероприятий Программы не только в целом для Российской Федерации, но и на уровне бассейновых округов (бассейнов).

**3 вопрос – Разное. Обсуждение текущих вопросов деятельности Национального комитета.**

**Решили:**

1. Принять к сведению информацию о подготовке к проведению II Совещания представителей НК по МГП стран СНГ в сентябре-октябре 2011г. на базе ГГИ (г.Санкт-Петербург). Просить членов Национального комитета принять участие в работе Совещания.
2. Принять к сведению информацию об организации конференции Евросредиземноморской сети экспериментальных и исследовательских речных бассейнов в рамках проекта EURO FRIEND-5 UNESCO.
3. Принять к сведению информацию о финальных мероприятиях Конкурса Водных проектов старшеклассников.
4. Провести очередное заседание Национального комитета в сентябре-октябре 2011г. в рамках II Совещания представителей НК по МГП стран СНГ.

Руководитель Росгидромета,  
Председатель Национального  
комитета РФ по МГП ЮНЕСКО



А.В.Фролов

Секретарь Национального комитета  
РФ по МГП ЮНЕСКО



О.В.Горелиц