

## Отчет о работе Ученого совета ГУ «ГОИН» в 2007 г.

В течение 2007 г. в ГОИН функционировал Ученый совет, утвержденный приказом Росгидромета №85 от 17.04.2006 г.

В Санкт-Петербургском отделении ГОИНа работала секция Ученого совета, состав которой утвержден приказом ГОИНа №49 от 18.10.02 г.

На 7 заседаниях Ученого совета ГОИНа и 4 заседаниях секции были рассмотрены различные вопросы, связанные с деятельностью института:

- итоги работы ГУ «ГОИН» в отчетном году,
- обзор работы гидрометсети в 2005, 2006 г.г.,
- создание единой электронной системы ведения ГВК ЕДМ и МДМ,
- обсуждение хода работ по теме 1.5.3 и взаимодействию исполнителей работ,
- рассмотрение региональных тематик 2008-2010г.г., Заключений ГОИН как головного исполнителя региональных тем,
- рассмотрение заявок по ЦНТП в 2008-2010г.г.
- подготовка мероприятий, связанных с 65-летием ГОИН
- подготовка материалов для сборника «Труды ГОИН», посвященного 65-летию ГОИН
- утверждение научных руководителей, тем диссертационных работ аспирантов, отчет о выполненной работе аспирантов и научном руководстве, представление аспирантов на ведомственные стипендии.

В ГОИН действовал общеинститутский научный семинар, на котором обсуждались актуальные научные проблемы. Темы докладов:

О существенных различиях крупномасштабных изменений приземной температуры над океанами и материками (докладчик В.И.Бышев, ИО РАН).

Исследование изменчивости и прогноз дрейфа льда Белого моря (докладчик И.О.Думанская, ГМЦ России).

Океан и климат: ураганы и другие опасные явления (докладчик академик РАН Голицын Г.С. , ИФА РАН).

Спутниковые наблюдения поверхности океана (докладчик О.Ю.Лаврова, ИКИ РАН).

Численное моделирование экстремальных подъемов уровня в Санкт Петербурге, в связи со строительством защитной дамбы (докладчик Е.А.Куликов, ИО РАН)

Состоялось представление диссертационной работы Патеева М.Р., выпускника аспирантуры ГОИН «Межфазный и трансграничный перенос тяжелых металлов в прибрежных и устьевых зонах южных морей России».

Приказом Росгидромета №114 от 09.04.2008 утвержден новый состав Ученого совета ГОИН – 28 человек, в который входят представители Росгидромета и депутат Госдумы д.г.н. А.Н.Чилингаров.