

**Решение Ученого совета ААНИИ,
посвященного Дню работников гидрометеорологической службы России и Всемирному
метеорологическому дню «Океан, наш климат и погода»
от 23 марта 2021 г.**

1. Заслушали сообщение и.о. заведующего Отдела океанологии Махотина М. С. на тему «Десятилетие ООН науки об океане в интересах устойчивого развития и участие в нем ААНИИ».

Ученый совет постановил:

- 1.1. Принять информацию, представленную в сообщении, к сведению.

2. Заслушали и обсудили доклад научного сотрудника Лаборатории физики льда отдела ледового режима и прогнозов Колабутина Н.В. «Предварительные результаты ледовых исследований в рамках международной программы «MOSAiC».

Ученый совет постановил:

- 2.1. Принять к сведению информацию, представленную в докладе.
- 2.2. Одобрить участие специалистов ААНИИ в ледовых исследованиях международной программы «MOSAiC».
- 2.3. Провести серию семинаров, посвященных обсуждению результатов и данных, полученных в рамках международной программы «MOSAiC».

Срок – апрель 2021 г.

Отв. Ковалев С.М.

- 2.4. Рекомендовать опубликовать полученные результаты в журнале «Проблемы Арктики и Антарктики» и других российских и международных изданиях.
- 2.5. Рекомендовать участие сотрудников ААНИИ в октябре 2021 г. на конференции «MOSAiC Science Conference» в г. Потсдам с представлением результатов по MOSAiC.

3. Заслушали сообщение начальника отдела подготовки кадров Власенкова Р.Е. о деятельности отдела подготовки кадров в 2020 г и план работ в 2021 году.

Ученый совет постановил:

- 3.1. Принять информацию, представленную в сообщении, к сведению.
- 3.2. Одобрить работу отдела подготовки кадров в 2020 году и план работ на 2021 год.
- 3.3. Рекомендовать научным подразделениям принять к исполнению предложения отдела подготовки кадров при работе с молодежью.

4. Заслушали сообщение и.о. заведующего аспирантурой Скакуновой М.Е. об утверждении тем аспирантов, принятых в 2020 году.

Ученый совет постановил:

- 4.1. Принять информацию, представленную в сообщении, к сведению.
- 4.2. Утвердить научных руководителей и следующие темы научных исследований и научно-квалификационных работ (диссертаций) аспирантов:

- Влияние природных и антропогенных изменений на водосборах рек на водные ресурсы устьевых областей рек Арктики. *Аспирант: Дембский А.Д. Руководитель: к.г.н. Третьяков М.В.*

- Мониторинг и моделирование деформационных характеристик ледяного покрова в Арктике. *Аспирант: Абрамова И.А. Руководитель: к.ф.-м.н. Демчев Д.М.*

- Влияние циклонической деятельности на кратковременные и продолжительные периоды потепления на архипелаге Шпицберген. *Аспирант: Илющенко И.А. Руководитель: к.г.н. Иванов Б.В.*

5. Заслушали сообщение зав. Отделом гидрологии устьев рек и водных ресурсов Третьякова М.В. о рассмотрении монографии «Пресноводные ресурсы западного Шпицбергена в современных условиях (гидрология и гидроэкология)»

Ученый совет постановил:

5.1. Принять информацию, представленную в сообщении, к сведению.

5.2. Одобрить работу отдела гидрологии устьев рек и водных ресурсов по написанию серии монографий по гидрологическим исследованиям ААНИИ на Арктических Архипелагах.

5.3. Рассмотреть возможность уточнения названия монографии с учетом высказанных замечаний.

Отв. Третьяков М.В.

5.4. Представить рукопись с учетом замечаний на рассмотрение рецензента.

Отв. Третьяков М.В.

Срок – апрель 2021

5.5. Рекомендовать рукопись к изданию на бумажном носителе тиражом 300 экз. после устранения замечаний рецензента.

6. Заслушали сообщение заместителя руководителя Отдела координации и планирования РАЭ-III Саватюгина Л.М. «Российские исследования в Антарктике», том VI (55–60 РАЭ) под общей редакцией А.С. Макарова.

Ученый совет постановил:

6.1. Принять информацию о 100-процентной готовности рукописи VI тома «Российских исследований в Антарктике» к сведению

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь Ученого совета



А.С. Макаров

М.А. Гусакова