



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КАРЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(КарНЦ РАН)

УЧЕНЫЙ СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

25 января 2023 г.

№ 5

г. Петрозаводск

[Об основных итогах научной и научно-
организационной деятельности
ИПМИ КарНЦ РАН в 2022 г.]

Заслушав и обсудив доклад директора Института прикладных математических исследований КарНЦ РАН д.ф.-м.н. В.В. Мазалова «Основные итоги научной и научно-организационной деятельности ИПМИ КарНЦ РАН в 2022 г.», Ученый совет КарНЦ РАН отмечает, что в институте полностью выполнены запланированные на текущий год исследования по 13 темам и проектам, в том числе 5 – по плановым темам государственного задания, относящимся к приоритетным направлениям фундаментальных исследований, 8 конкурсных проектов при поддержке РФФИ (из них 6 проектов - в соисполнительстве).

По результатам исследований сотрудниками ИПМИ КарНЦ РАН опубликовано 79 работ, в том числе, 64 статьи в рецензируемых журналах, из которых 52 статьи входят в базу Web of Science и/или Scopus, получены 8 свидетельств о регистрации программ для ЭВМ.

В течение года продолжалась работа по подготовке научных кадров – всего в аспирантуре обучалось 11 чел., из них 2 аспиранта приняты в 2022 г. Состоялась 1 защита диссертаций на соискание ученой степени доктора наук.

В своей работе ИПМИ КарНЦ РАН тесно сотрудничает с ПетрГУ, с научными организациями РАН, с INRIA (Франция), с Линчёпингским университетом (Швеция), с Хельсинкским университетом (Финляндия), с Пизанским университетом (Италия), университетом Махиндра (Индия).

Сотрудники ИПМИ КарНЦ РАН проводили работу по привлечению дополнительных средств, которые составили ~ 17,6% к общему финансированию.

Основные проблемы ИПМИ КарНЦ РАН связаны:

1. с нехваткой внебюджетного финансирования;
2. с уменьшением доли молодых ученых от общей численности сотрудников института;
3. со значительным устареванием телекоммуникационного и серверного оборудования, рабочих станций;

4. с отсутствием в г. Петрозаводске диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций по научной специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

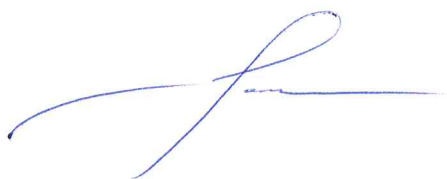
Ученый совет РЕШИЛ:

1. Одобрить основные итоги научной и научно-организационной деятельности ИПМИ КарНЦ РАН в 2022 г.

2. Рекомендовать руководству Института и Ученому совету ИПМИ КарНЦ РАН продолжить работу:

- по привлечению дополнительного финансирования;
- по укреплению и развитию материально-технической базы ИПМИ КарНЦ РАН;
- по привлечению молодых специалистов для развития научных направлений;
- по разработке плана мероприятий по организации диссертационного совета.

Генеральный директор КарНЦ РАН
член-корр. РАН



О.Н. Бахмет

Ученый секретарь КарНЦ РАН
к.б.н.



Н.Н. Фокина