



Федеральное
государственное бюджетное
учреждение науки

**ИНСТИТУТ ОКЕАНОЛОГИИ
им. П.П. ШИРШОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИО РАН)**

Нахимовский проспект, д. 36, Москва, 117997,
Телефон (499) 124-61-49 (канцелярия), Телекс 441968 Океан SU.
Факс (499) 124-59-83. ОКПО 02699369, ОГРН 1037739013388
ИНН 7727083115, КПП 772701001

**Директору Департамента управления
имуществом Министерства науки и
высшего образования Российской
Федерации Грудниной Е.М.**

15.02.2023 № 13204/ 02/2115-202

На № _____ от _____

Глубокоуважаемая Елена Михайловна!

В ответ на Ваш запрос от 13.02.2023 №МН-21/535 сообщаем, что Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук не согласен с передачей в оперативное управление НИЦ «Курчатовский институт» имущественного комплекса, расположенного в г. Геленджике Краснодарского края, находящегося в оперативном управлении ИО РАН и непосредственном пользовании Южного отделения - филиала ИО РАН (далее – ЮО ИО РАН).

Рассматривать филиал Института *всего лишь как имущественный комплекс*, как предлагается в письме НИЦ «Курчатовский институт» от 30.01.2023 №МВК-1051/01.1, недопустимо.

103 сотрудника, включая докторов и кандидатов наук, молодых ученых, административный персонал, работают на территории, **специально созданной и обустроенной для Института океанологии** еще в тяжелых послевоенных сороковых годах XX века.

Южное отделение является неотъемлемой частью Института. Сюда на протяжении десятилетий приезжают сотрудники головного Института и его филиалов, ученые и студенты крупнейших научно-исследовательских институтов и ВУЗов страны для проведения научных исследований и морских практик.

Потребность ученых – океанологов в использовании инфраструктуры Южного отделения крайне актуальна, поскольку Институтом ведутся критически важные для науки морские и береговые исследования в российском секторе Чёрного моря по государственному заданию.

Сотрудники Института океанологии выполняют **8 тем государственного задания** на территории Южного отделения с использованием его инфраструктуры.

На базе ЮО ИО РАН работает единственный в Черном море **гидрофизический полигон**, обеспечивающий постоянные наблюдения по оперативной океанологии, имеющие оборонное значение. Полигон зарегистрирован в качестве объекта уникальной научной инфраструктуры, другого подобного в нашей стране нет.

В 2021 году на базе ЮО ИО РАН были созданы **два карбоновых полигона** (морской и береговой), где в режиме реального времени отрабатывается контроль

эмиссии и поглощения климатически активных газов и производится оценка состояния природных систем, качества водных ресурсов (Указ Президента Российской Федерации №76 от 08.02.2021, Приказ Минобрнауки России от 05.02.2021г. №74 «О полигонах для разработки и испытаний технологий контроля углеродного баланса»).

На базе ЮО ИО РАН выполняются **исследования в интересах обороны и безопасности** страны в рамках договора с АО «Российские космические системы», а также экологические изыскания в связи с планируемым строительством нового нефтехимического терминала в порту Тамань и другие работы государственной важности (договор №1822187310161452224002443/68/П9/2022 от 12.07.2022).

Изъятие имущества в г. Геленджике из оперативного управления ИО РАН приведет к **крайне негативным научным и социальным последствиям:**

- будет сорвано выполнение многих государственных заданий, утвержденных Минобрнауки России;
- будут сорваны работы в рамках выполнения гособоронзаказа;
- прекратят работу гидрофизический и карбоновые полигоны;
- нашими учеными будет утеряна единственная база научного флота на Черноморском побережье;
- сотрудники Южного отделения останутся без работы, а сотрудники ИО РАН и многих институтов РАН потеряют возможность проводить исследования на Черном море;
- в конечном итоге будет ликвидирован важнейший филиал, что повлечет за собой ущерб для всего Института океанологии.

При этом, Институт океанологии выражает готовность к сотрудничеству с НИЦ «Курчатовский институт» и считает наиболее эффективным объединение научного и кадрового потенциала без передачи имущественного комплекса Южного отделения.

Директор, член-корреспондент РАН



А.В. Соков

Научный руководитель, академик РАН



Р.И. Нигматулин