



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

**Ботанический  
ИНСТИТУТ**  
им. В. Л. Комарова  
Российской академии наук

От «27» декабря 2021 г.

№ 151-ОД

г. Санкт-Петербург

**П Р И К А З**

***/О создании хранилища ДНК БИН РАН/***

С целью улучшения работ по исследованию биологического разнообразия растений и грибов и разработке генетических технологий, в соответствии с планом работ на 2021 г. по проекту «Гербарные фонды биологического разнообразия растений и грибов Коллекционного фонда Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН: модернизация, развитие и сетевое взаимодействие как основа фундаментальных исследований и совершенствования генетических технологий» (Далее - Проект) в рамках «Соглашения о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации» с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации № 075-15-2021-1056 от 28 сентября 2021 года (далее — Соглашение)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Создать новый объект инфраструктуры — хранилище ДНК, сопряженное с гербарными фондами, а также коллекциями живых растений и чистых культур грибов и водорослей.
2. Определить место расположения хранилища ДНК: помещение № 103 лаборатории биохимии грибов, корпус микологических лабораторий, расположенный по адресу: ул. Профессора Попова, д.2, литер К.
3. К концу 2021 года обеспечить пробное заполнение хранилища ДНК на 5% (115 образцов).
4. Главному научному сотруднику с возложением обязанностей руководителя лаборатории систематики и географии грибов Новожилову Ю. К. и заместителю директора по научной работе Гагариной Л. В. разработать технологический паспорт хранилища ДНК и Положение о хранилище ДНК и представить мне на утверждение.
5. Руководителю телекоммуникационной группы Халикову Р. Г. разместить информацию о созданном объекте инфраструктуры на официальном сайте <https://www.binran.ru/>.

6. Назначить комиссию по вводу хранилища ДНК в эксплуатацию в следующем составе:
- 6.1. Председатель – заместитель директора по научной работе Гагарина Л. В.
- 6.2. Члены комиссии:
- 6.2.1. Главный научный сотрудник с возложением обязанностей руководителя лаборатории систематики и географии грибов Новожилов Ю. К.;
- 6.2.2. Ведущий научный сотрудник с возложением обязанностей руководителя лаборатории биохимии грибов Псурцева Н. В.
7. Ввод в эксплуатацию хранилища ДНК подтвердить актом ввода в эксплуатацию по прилагаемой форме (приложение 1).
8. Назначить научным куратором хранилища ДНК главного научного сотрудника с возложением обязанностей руководителя лаборатории систематики и географии грибов Новожилова Ю. К.
9. Назначить ведущего инженера лаборатории биосистематики и цитологии Крапивскую Е. Е. специалистом, отвечающим за обеспечение бесперебойной работы хранилища.
10. Ответственным лицом за создание хранилища ДНК и его пробное заполнение назначить главного научного сотрудника с возложением обязанностей руководителя лаборатории систематики и географии грибов Новожилова Ю. К.
11. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по научной работе Гагарину Л. В.

Директор БИН РАН



Д.В. Гельтман

---

Директор БИН РАН  
Д. В. Гельтман  
«27» декабря 2021 г

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Ботанический институт им. В. Л. Комарова Российской академии наук  
(БИН РАН)

Акт ввода в эксплуатацию хранилища ДНК

Дата

г. Санкт-Петербург

Комиссия, созданная приказом №        от        по Ботаническому институту им. В. Л. Комарова РАН, ознакомилась с хранилищем ДНК, созданном в качестве объекта инфраструктуры по проекту «Гербарные фонды биологического разнообразия растений и грибов Коллекционного фонда Ботанического института им. В. Л. Комарова РАН: модернизация, развитие и сетевое взаимодействие как основа фундаментальных исследований и совершенствования генетических технологий», выполняемыми в рамках Соглашения с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации № 075-15-2021-1056 от 28 сентября 2021 года установила следующее: