



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр
«Единая геофизическая служба Российской академии наук»
(ФИЦ ЕГС РАН)

ПРИКАЗ

г. Обнинск

29 декабря 2017 года

№ 164

- Об организации на базе Единой системы сейсмологических наблюдений Уникальной научной установки

В целях создания условий для более эффективного использования уникального оборудования подразделениями ФИЦ ЕГС РАН при проведении научных исследований приказываю:

1. Организовать на базе Единой системы сейсмологических наблюдений уникальную научную установку (УНУ) «Сейсмоинфразвуковой комплекс мониторинга арктической криолитозоны и комплекс непрерывного сейсмического мониторинга Российской Федерации, сопредельных территорий и мира».
2. Включить в состав оборудования УНУ:
 - a. регистрирующее оборудование стационарных и временных сейсмических станций и инфразвуковых групп (датчики, регистраторы), действующих во всех подразделениях ФИЦ ЕГС РАН;
 - b. Средства связи и коммуникации со стационарными и временными сейсмическими станциями и инфразвуковыми группами, обеспечивающими мониторинг в реальном времени;
 - c. вычислительную технику, задействованную в оперативной обработке и хранении данных сейсмического и инфразвукового мониторинга.
 - d. Системы бесперебойного питания, обеспечивающие непрерывную работу оборудования для сейсмического и инфразвукового мониторинга в реальном времени.
3. Обеспечить непрерывный сбор данных УНУ в г. Обнинск Калужской области с возможностью регламентированного доступа к ним из специалистов филиалов ФИЦ ЕГС РАН, сторонних организаций и пользователей.
4. Назначить заместителя директора по научной работе, к.ф.-м.н. Дягилева Р.А. руководителем работ на УНУ.
5. В работе УНУ руководствоваться Положением об УНУ (приложение 1).
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

А.А.Маловичко