**Порядок доступа к оборудованию уникальной научной установки Среднеширотный комплекс геофизических наблюдений «Михнево»**

**(УНУ СКГН «Михнево»)**

УНУ СКГН «Михнево» представляет собой научно-организационную структуру, обладающую современным научным измерительным и аналитическим оборудованием, высококвалифицированными кадрами и обеспечивающую проведение научных исследований и оказание услуг (исследований, испытаний, измерений), в том числе в интересах внешних пользователей.

Заинтересованным пользователям могут быть оказаны следующие типовые услуги с использованием оборудования УНУ СКГН «Михнево»:

* предоставление доступа к данным о зарегистрированных природных и техногенных сейсмических событиях за определённый период времени
* предоставление доступа к первичным данным с точек наблюдения УНУ МСА «Михнево»
* составление каталогов землетрясений и карьерных взрывов
* предоставление доступа к данным вариаций уровня напорного и безнапорного водоносных горизонтов
* предоставление доступа к данным регистрации гидрогеологических откликов на удаленные землетрясения
* подключение точек наблюдения заказчика к системе сбора данных УНУ МСА «Михнево»
* проведение испытаний сейсмометрической аппаратуры в условиях низкого уровня сейсмического шума
* Предоставление доступа к данным амплитудно-фазовых измерений сигналов от СДВ передатчиков, расположенных по всему миру
* Предоставление доступа к данным вариации электромагнитных полей в КНЧ/ОНЧ диапазоне
* Предоставление доступа к данным вариации геомагнитного поля
* Предоставление доступа к данным абсолютного значения полного электронного содержания ионосферы
* Предоставление доступа  к данным зарегистрированных акустико-гравитационных волн в приземном слое атмосферы от природных и техногенных инфразвуковых событий.

УНУ СКГН «Михнево» осуществляет прием от заинтересованных пользователей заявок на проведение научных исследований и оказание услуг (далее – заявки).

Заявка должна содержать:

* информацию о заявителе (Ф.И.О., организация, адрес, телефон и др.);
* описание работ (наименование, цель работы, объект исследований, предполагаемую продолжительность работ на оборудовании, желаемую дату начала и др.);
* техническое задание (при необходимости).

Прием, регистрация, обработка, хранение заявок, результаты их рассмотрения и выполнения осуществляются в электронном виде с использованием автоматизированных систем, что позволяет учитывать временную загрузку объектов приборной базы, задействованных в оказании услуг.

Заявки по мере их поступления рассматриваются научным руководителем УНУ СКГН «Михнево», и на их основе формируется Программа работы УНУ.

По результатам рассмотрения заявок научный руководитель УНУ СКГН «Михнево» принимает решение о возможности заключения с пользователем договора на проведение научных работ и оказание услуги и включает заявку в план работ УНУ СКГН «Михнево». Возможность допуска физических лиц – представителей заинтересованного пользователя, непосредственно к работе на оборудовании УНУ СКГН «Михнево» устанавливается в договоре на оказание услуги.

Права на возможные результаты интеллектуальной деятельности, получаемые в ходе проведения научных исследований и оказания услуги, регулируются договором между УНУ СКГН «Михнево» и пользователем.

По завершению оказания услуги внешнему пользователю выдается соответствующий документ, содержащий результаты выполненных работ (отчет, протокол испытаний, измерений и др.).