

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научная станция Российской академии наук в г. Бишкеке**

**Центр коллективного пользования научным оборудованием «Комплексные геодинамические исследования»**

**Перечень организаций-пользователей научным оборудованием ЦКП в 2021 году**

**1. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научная станция Российской академии наук в г. Бишкеке (НС РАН)**

Является базовой организацией: Да

Страна: Россия

Ведомственная принадлежность: Минобрнауки России (НО)

Федеральный округ:

Субъект федерации:

Тип: государственная бюджетная организация (учреждение), не являющаяся научной и образовательной

**Работы (услуги), выполненные (оказанные) для организации-пользователя "Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научная станция Российской академии наук в г. Бишкеке (НС РАН)"**

№ п/п	Наименование работы (услуги)	Количество выполненных работ (оказанных услуг)
1	2	3
1	Высокоточное позиционирование	1
2	Доступ к базе данных глубинного электромагнитного мониторинга	1
3	Доступ к геомагнитной базе данных	1
4	Доступ к исходным GPS данным в реальном времени	1
5	Доступ к непрерывному потоку сейсмологических данных в реальном времени Киргизской широкополосной сейсмической сети	1
6	Полевые сейсмологические исследования	1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), всего: 6

Количество выполненных работ (оказанных услуг), руководство которыми со стороны организации-пользователя осуществлял исследователь возрастом до 39 лет: 0

**2. Служба специального контроля Министерства обороны РФ, г. Дубна.**

Является базовой организацией: Нет

Страна: Россия

Ведомственная принадлежность: Минобороны России

Федеральный округ: Центральный

Субъект федерации: Московская область

Тип: орган государственной, муниципальной власти РФ

**Работы (услуги), выполненные (оказанные) для организации-пользователя "Служба специального контроля Министерства обороны РФ, г. Дубна."**

№ п/п	Наименование работы (услуги)	Количество выполненных работ (оказанных услуг)
1	2	3
1	Доступ к непрерывному потоку сейсмологических данных в реальном времени Киргизской широкополосной сейсмической сети	1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), всего: 1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), руководство которыми со стороны организации-пользователя осуществлял исследователь возрастом до 39 лет: 0

**3. Институт сейсмологии Национальной Академии наук Кыргызской Республики, г. Бишкек**

Является базовой организацией: Нет

Страна: Киргизия

Тип: иностранная (научная, образовательная, коммерческая, некоммерческая) организация

**Работы (услуги), выполненные (оказанные) для организации-пользователя "Институт сейсмологии Национальной Академии наук Кыргызской Республики, г. Бишкек"**

№ п/п	Наименование работы (услуги)	Количество выполненных работ (оказанных услуг)
1	2	3
1	Доступ к непрерывному потоку сейсмологических данных в реальном времени Киргизской широкополосной сейсмической сети	1
2	Полевые сейсмологические исследования	1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), всего: 2

Количество выполненных работ (оказанных услуг), руководство которыми со стороны организации-пользователя осуществлял исследователь возрастом до 39 лет: 0

**4. Консорциум университетов UNAVCO (University NAVSTAR Consortium - UNAVCO), г. Боулдер**

Является базовой организацией: Нет

Страна: Соединённые Штаты Америки

Тип: иностранная (научная, образовательная, коммерческая, некоммерческая) организация

**Работы (услуги), выполненные (оказанные) для организации-пользователя "Консорциум университетов UNAVCO (University NAVSTAR Consortium - UNAVCO), г. Боулдер"**

№ п/п	Наименование работы (услуги)	Количество выполненных работ (оказанных услуг)
1	2	3
1	Доступ к исходным GPS данным в реальном времени	1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), всего: 1

Количество выполненных работ (оказанных услуг), руководство которыми со стороны организации-пользователя осуществлял исследователь возрастом до 39 лет: 0

Руководитель ЦКП

 (Дудинских Р.Р.)