ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ЛИМНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ЛИН СО РАН)

И.о. директора ЛИН СО РАН, д.х.н. В. В. Анненков

(28 » consadre 2016 r.

Aug

положение

о приборном центре коллективного пользования физико-химического ультрамикроанализа ЛИН СО РАН (ЦКП «Ультрамикроанализ»)

1. Общие положения

- 1.1. Приборный центр коллективного пользования физико-химического ультрамикроанализа, именуемый в дальнейшем ЦКП "Ультрамикроанализ", создан для осуществления научных исследований и обеспечения режима коллективного пользования дорогостоящими приборами, размещенными на базе отдела ультраструктуры клетки, лаборатории хроматографии, лаборатории гидрохимии и химии атмосферы Федерального государственного бюджетного учреждения науки Лимнологического институт Сибирского отделения Российской академии наук (далее Институт).
- 1.2. В формировании материальной базы и кадрового состава ЦКП "Ультрамикроанализ" базовым институтом является ЛИН СО РАН.
- 1.3. В деятельности ЦКП "Ультрамикроанализ" также принимают участие и пользуются его услугами научно-исследовательские институты и ВУЗы на основании договоров о взаимном предоставлении доступа к дорогостоящим приборам и уникальным установкам.
- 1.4. Местонахождение ЦКП «Ультрамикроанализ»: 664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 3.

2. Основные направления деятельности

- 2.1. Основной целью ЦКП «Ультрамикроанализ» является интеграция научных организаций, подведомственных Федеральному агентству научных организаций, а также организаций высшей школы, здравоохранения, охраны природы, правоохранительных органов Иркутской области в решении проблем в области исследования различных компонентов окружающей среды на базе новых методов анализа.
 - 2.2. Основные направления деятельности ЦКП "Ультрамикроанализ":
- физико-химический анализ в области молекулярной биологии, аналитической и биоорганической химии, экологии и лимнологии, анализа продуктов органического синтеза, разработки новых методов анализа различных веществ в окружающей среде;
- коллективное использование дорогостоящих научных приборов и установок, составляющих приборную базу ЦКП "Ультрамикроанализ", для выполнения фундаментальных и научно-прикладных задач в области исследования: природных,

питьевых, сточных вод, атмосферных осадков и аэрозоля, донных отложений, биологических объектов;

– обучение и подготовка кадров (студентов, аспирантов) для использования и обслуживания дорогостоящих приборов, проведение научных и научно-технических семинаров, совещаний и занятий.

3. Основы функционирования

3.1. Основу функционирования ЦКП "Ультрамикроанализ" составляет режим коллективного пользования дорогостоящим приборным, программным техническим и технологическим оборудованием.

Использование оборудования ЦКП "Ультрамикроанализ" осуществляется по следующим схемам:

- сотрудники ЛИН СО РАН и сотрудники иных организаций в рамках совместных с ЛИН СО РАН научно-исследовательских работ, оформленных соответствующими соглашениями о научно-техническом сотрудничестве, имеют доступ к оборудованию с учётом очередности и приоритетности решаемых задач;
- сотрудники иных организаций используют оборудование ЦКП "Ультрамикроанализ" в рамках договоров на выполнение научно-исследовательских и других работ.
- 3.2. Доступ сотрудников иных организаций к выполнению работ на оборудовании ЦКП "Ультрамикроанализ" осуществляется на основании Регламента доступа к оборудованию ЦКП "Ультрамикроанализ" (Приложение 1).
- 3.3. Все споры и конфликтные ситуации разрешаются руководителем ЦКП "Ультрамикроанализ" и директором ЛИН СО РАН.
- 3.4. При использовании данных, полученных с использованием приборной базы ЦКП "Ультрамикроанализ", в научных публикациях авторы обязаны делать соответствующие ссылки.
- 3.5. Материальная база ЦКП "Ультрамикроанализ" включает приборы и оборудование, представленные в Приложении 2. Изменения состава материальной базы ЦКП "Ультрамикроанализ" и перечня выполняемых работ утверждаются директором ЛИН СО РАН по представлению руководителя ЦКП "Ультрамикроанализ".

4. Управление ЦКП «Ультрамикроанализ»

- 4.1. Общее руководство ЦКП «Ультрамикроанализ» осуществляет г.н.с., академик РАН Грачев Михаил Александрович. Главный инженер центра Лопатин Андрей Павлович.
- 4.2. Состав ЦКП «Ультрамикроанализ» формируется из числа сотрудников лабораторий Института, на базе которых размещена приборная база ЦКП "Ультрамикроанализ", работающих на том или ином приборе, в обязанности которых входит обеспечение эксплуатации оборудования, ведение документации, учет рабочего времени приборов, подача служебных записок на ремонт оборудования.