

**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 » сентября 2016 г.

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 "Ультрамикрoанализ" составляет режим коллективного пользования дорогостоящим приборным, программным техническим и технологическим оборудованием.

Использование оборудования ЦКП "Ультрамикрoанализ" 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 "Ультрамикрoанализ" в рамках договоров на выполнение научно-исследовательских и других работ.

3.2. Доступ сотрудников иных организаций к выполнению работ на оборудовании ЦКП "Ультрамикрoанализ" осуществляется на основании Регламента доступа к оборудованию ЦКП "Ультрамикрoанализ" (Приложение 1).

3.3. Все споры и конфликтные ситуации разрешаются руководителем ЦКП "Ультрамикрoанализ" и директором ЛИН СО РАН.

3.4. При использовании данных, полученных с использованием приборной базы ЦКП "Ультрамикрoанализ", в научных публикациях авторы обязаны делать соответствующие ссылки.

3.5. Материальная база ЦКП "Ультрамикрoанализ" включает приборы и оборудование, представленные в Приложении 2. Изменения состава материальной базы ЦКП "Ультрамикрoанализ" и перечня выполняемых работ утверждаются директором ЛИН СО РАН по представлению руководителя ЦКП "Ультрамикрoанализ".

4. Управление ЦКП «Ультрамикрoанализ»

4.1. Общее руководство ЦКП «Ультрамикрoанализ» осуществляет г.н.с., академик РАН Грачев Михаил Александрович. Главный инженер центра – Лопатин Андрей Павлович.

4.2. Состав ЦКП «Ультрамикрoанализ» формируется из числа сотрудников лабораторий Института, на базе которых размещена приборная база ЦКП "Ультрамикрoанализ", 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.