

«Утверждаю»

Директор ФГАНУ «ВНИМИ»

А.Г.Галстян

«22» октября 2024 г.



РЕГЛАМЕНТ

Работы, учета и формирования отчетности использования оборудования Центра коллективного пользования научным оборудованием «ЦКП ВНИМИ»,

1. Научное оборудование

1.1 Научное оборудование, закрепленное за Центром коллективного пользования научным оборудованием «ЦКП ВНИМИ» (далее ЦКП), отражено в Приложении к Положению о «Центре коллективного пользования научным оборудованием при ФГАНУ «ВНИМИ» от «22» октября 2024 г.

1.2 Научное оборудование распределено между секторами ЦКП следующим образом (табл.):

Таблица - Распределение научного оборудования

№	Сектор	№ помещения/ Наименование лаборатории	Научное оборудование
1	Сектор физико-химических исследований	506 Лаборатория технохимического контроля и арбитражных методов анализа	- Модульная система ВЖХ Маэстро с набором детекторов - Аналитический комплекс 5977BGC/MSD на базе газового хроматографа 8860 с моноквадропольным масс-спектрометрическим детектором 5977В - Хроматограф газовый Кристалл-4000М - Высокоэффективная система жидкостной хроматографии с диодноматричным детектором Agilent Infinity II 1260
		202 Лаборатория технохимического контроля и арбитражных методов анализа	Система микроволновой пробоподготовки ETHOS UP Экстрактор жира по Сокслету FatExtractor E-500 Оптико-эмиссионный спектрометр с индуктивно-связанной плазмой Agilent 5110 VDV ICP-OES

		204 Лаборатория технохимического контроля и арбитражных методов анализа	Автоматический цифровой рефрактометр RX-5000i-Plus со встроенным термомодулем Пельтье
2	Сектор исследовани я процессов биотрансфор мации	Подвал б/н Лаборатория биотрансформаци и и консервирования	Климатическая камера CM-70/150-250 ТВХ (2 шт)
		312 Лаборатория биотрансформаци и и консервирования	Лабораторный гомогенизатор FBF HomoLab 2.20 Флуориметр/фотометр Feyond-A400
3	Сектор ПЦР диагностики и микробиолог ических исследовани й	308 Лаборатория прикладной микробиологии и геномики микроорганизмов	Комплект оборудования для ПЦР анализа Light Cyler 96 Instrument
4	Сектор исследовани й упаковки	414 Лаборатория технологий упаковки	Машина испытательная EZ Test EZ-LX- 1

1.3 Изменения (количество, перераспределение и др.), связанные с научным оборудованием, вносятся дополнением к таблице по указанию директора ФГНАУ «ВНИМИ».

2. Работа с научным оборудованием

2.1 Все работы (научно-исследовательские и экспериментальные) по заказу сторонних организаций или физических лиц в ЦКП осуществляются на основе договоров, заключенными между руководством ФГНАУ «ВНИМИ» и заказчиками.

2.2 Типовые договора представлены на на сайтах ФГНАУ «ВНИМИ» и ЦКП.

2.3 Договор заключается на основании предварительной заявки, представленной на сайте ФГНАУ «ВНИМИ» или ЦКП. В случае многократного или однотипного проведения исследования (испытания) допускается заключение договора без оформления предварительной заявки.

2.4 Допускается привлекать к работам в ЦКП сторонние организации (предприятия, испытательные лаборатории и центры независимо от формы

собственности), экспертов и специалистов на условиях, оговоренных в соответствующем договоре.

2.5 Права на возможные результаты интеллектуальной собственности, получаемые в ходе проведения научных исследований и оказания услуги, регулируются договором между ФГНАУ «ВНИМИ» и заказчиком.

2.6 Использование оборудования ЦКП (график эксплуатации, время работы и др.) в рамках выполнения ежегодного научного плана исследований ФГНАУ «ВНИМИ» определяется зав. лабораторией, в которой установлено данное научное оборудование, с учетом графика исполнения плана исследований ФГНАУ «ВНИМИ».

3. Повышение квалификации и образовательные программы

3.1 Научное оборудование ЦКП используется в процессе повышения квалификации и в дополнительном профессиональном образовании, которые проводит Научно-образовательный центр «Инновационные технологии» ФГНАУ «ВНИМИ».

3.2 В программах НОЦ «Инновационные технологии» по согласованию с Административным советом ЦКП могут принимать участие сотрудники, ответственные за научное оборудование ЦКП.

3.3 НОЦ «Инновационные технологии» ежегодно предоставляет информацию об использовании научного оборудования ЦКП, количестве мероприятий и слушателей, прошедших ознакомление и практику работы на оборудовании ЦКП.

4. Отчетность

4.1 ЦКП ежегодно предоставляет отчет на сайте Научно-технологической инфраструктуры Российской Федерации (crp-rf.ru).

4.2 Отчет представляется в виде форм, утвержденных НТИ Российской Федерации (crp-rf.ru).

4.3 Информация об использовании научного оборудования (аналитические задачи, количество испытаний (исследований) и т.д.) для включения в отчет (П.4.2) предоставляется членами Административного совета.

4.4 Сведения о трудозатратах, расходных материалах, амортизационных отчислениях и другие финансово-экономические показатели представляются финансово-экономическим отделом и бухгалтерией по обращению руководителя ЦКП.

5. Административный совет

5.1 В состав Административного совета входят:

- руководитель ЦКП;
- зам руководителя ЦКП;
- зав. «Лабораторией технологии биотрансформации и консервирования»;
- зав. «Лабораторией прикладной микробиологии и геномики микроорганизмов»;
- зав. «Лаборатории технологий упаковки»;

- зав. «Лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа».

5.2 Члены Административного совета:

- определяют методику исследований, номенклатуру необходимых приборов и согласуют, при необходимости, участие специалистов заказчика (уровень квалификации, количество) в реализации соответствующего договора;
- устанавливают совместимость работ в рамках сектора и лаборатории;
- формируют заявки на новое оборудование и сопутствующие вспомогательные устройства и необходимые расходные материалы;
- отвечают за надлежащее состояние приборного парка и оборудования (метрологическая поверка, ремонт и профилактика, наличие реактивов и реагентов).

5.3 В отдельных случаях, когда задание на проведение исследования на базе научного оборудования ЦКП требует участия различных секторов, руководитель ЦКП и Административный совет согласовывают последовательность этапов исследований с использованием соответствующего оборудования.

Руководитель ЦКП



С.А.Хуршудян