

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ ЮЖНЫХ МОРЕЙ ИМЕНИ А.О. КОВАЛЕВСКОГО РАН»



Положение
Научно-образовательном центре коллективного пользования
«Хроматографии и спектрометрия»

Севастополь - 2019

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее положение устанавливает основные функции, цели, права, обязанности, ответственность и другие аспекты деятельности научно-образовательного центра коллективного пользования хроматография и спектрометрия федерального государственного бюджетного учреждения науки федерального исследовательского центра «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН» (ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ)

1.2 Положение разработано в соответствии с законом Российской Федерации «Об обеспечении единства измерений», МИ 2427-2016 «Оценка состояния измерений в испытательных лабораториях», руководствуясь также стандартами и другими нормативными документами государственной системы обеспечения единства измерений Российской Федерации (ГСИ), постановлениями Госстандарта России, другими нормативными документами, уставом и положением института.

1.3 научно-образовательный центр коллективного пользования хроматография и спектрометрия является подразделением ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ

1.4 НОЦКП возглавляет начальник лаборатории.

1.5 НОЦКП должен быть оснащен оборудованием, средствами измерений, химическими реактивами необходимыми для выполнения испытаний, а также нормативно-технической документацией.

1.6 Общее методическое руководство всеми ИЛ ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ возложено на начальника отд. стандартизации метрологии и управления качеством института.

Юридический адрес и месторасположение ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ:

299011, г. Севастополь, проспект Нахимова, д.2

2 ФУНКЦИИ

2.1 Основными направлениями деятельности НОЦКП являются:

- изучение гидрофизических, гидрохимических (химический анализ поверхностных вод (морская вода), химический анализ природных и очищенных сточных вод, химический анализ донных отложений и грунтов) и гидробиологических (изучение морских микроводорослей, макрофитов, высших растений) характеристик вод районов действующих и планируемых морских ферм;
- качественная и количественная оценка экологического состояния гидробионтов (изучение экосистемы шельфа) в акваториях ферм и полигонах постоянных наблюдений;
- разработка новых технологий получения биологически активных веществ из морских животных и водорослей с целью создания лекарственных препаратов и парофармацевтиков, сырья для фармакологической промышленности.

2.2 Основными функциями НОЦКП является:

- проведение работ определенных областью аттестации;
- выдача протоколов испытаний/измерений заявителю;
- участие в отборе образцов по просьбе заказчика.

3 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

3.1 НОКЦП может участвовать в проведении:

- арбитражных испытаний;
- работ, по результатам которых могут применять санкции при контроле состояния окружающей среды;
- работ по проверке деятельности других аттестованных лабораторий.

3.2 НОКЦП имеет право заключать с другими предприятиями или аттестованными лабораториями договора на проведение конкретных работ.

3.3 НОКЦП обязана:

- выполнять работы и заявлять о своей деятельности только в отношении тех работ, на которые распространяется область аттестации;
- на протяжении установленного срока аттестации отвечать критериям аттестации;
- своевременно уведомлять орган по аттестации о предполагаемых измерениях, влияющих на ее соответствие критериям аттестации указывать, область аттестации;
- не использовать права и не выполнять функции аттестованной лаборатории по истечении срока действия свидетельства по аттестации.

4 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

4.1 НОКЦП несет ответственность за качество и достоверность проводимых испытаний, полноту выдаваемых результатов. Соблюдение требований нормативных документов, предъявляемых к порядку и правилам испытаний и измерений.

5 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ОРГАНИЗАЦИИ И ДРУГИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

5.1 НОКЦП входит в состав ИнБЮМ подчиняется директору института. Координация и контроль за деятельностью центра осуществляется заместителями директора по научной работе.

5.2 Взаимоотношения с Заказчиком осуществляются на основании специальных договоров, заключаемых по согласованию с администрацией ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ и от ее имени.

Нач. научно-образовательного
центра коллективного пользования



А.С. Гулин