



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИНХ СО РАН)

ПРИКАЗ

30.12.2019

№ 15325-219-02

г. Новосибирск

Г 1  
О регламенте доступа внешних пользователей  
к приборной базе, приобретенной за счет средств  
гранта в форме субсидии

В соответствии с пунктом 4.3.11.1 Соглашения между Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук от 05.09.2019 № 075-15-2019-1524.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить регламент доступа внешних пользователей к приборной базе ИНХ СО РАН, приобретенной за счет средств гранта в форме субсидии (приложение к приказу).
2. Ученому секретарю Герасько О.А. разместить Регламент на официальном сайте Института.

Врио директора ИНХ СО РАН,  
д.х.н.

Д.Н. Дыбцев

**Регламент  
доступа внешних пользователей к приборной базе,  
приобретенной за счет средств гранта в форме субсидии**

1. Настоящий регламент доступа внешних пользователей к приборной базе, приобретенной за счет средств гранта в форме субсидии, разработан в соответствии с пунктом 4.3.11.1 Соглашения между Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук (далее – Институт, ИНХ СО РАН) от 05.09.2019 № 075-15-2019-1524.
2. Перечень объектов приборной базы (далее – оборудование) установлен Приложением №1 к настоящему регламенту и обновляется по факту принятия в работу каждой новой единицы оборудования комиссией по приемке пусконаладочных работ, утвержденной приказом.
3. Исследования на оборудовании проводятся силами штатного персонала Института. За каждой единицей оборудования закрепляется ответственное лицо, которое должно разработать образец заявки, на основе которой будут осуществляться измерения образцов сотрудников Института и внешних пользователей.
4. Прием, регистрация, хранение заявок, результаты их рассмотрения и выполнения осуществляются в бумажном и электронном виде. Каждая заявка встраивается в общую очередь и обрабатывается по мере возникновения свободного приборного времени.
5. Информация об оборудовании, ответственном лице, образец заявки и расписание текущей работы (очереди заявок) размещаются на сайте Института в разделе «Центр коллективного пользования».
6. Причинами отказа от выполнения заявки могут быть следующие обстоятельства: недостаточность информации в заявке, возникновение угрозы повреждения оборудования, несоответствие заявки возможностям оборудования или принятому времени его работы, техническое состояние оборудования (ремонт, профилактические работы).
7. Подавая заявку, внешний пользователь принимает на себя обязательства ссылаться на использование оборудования ИНХ СО РАН при публикации результатов выполненных исследований. Невыполнение этого условия также является основанием для отклонения последующих заявок данного внешнего пользователя.
8. Среднегодовой уровень загрузки научного оборудования должен составлять не менее 75%. Доля внешних пользователей оборудования – не менее 20%.



9. Услуги по измерению на оборудовании для внешних пользователей производятся на договорной основе в рамках совместных научно-исследовательских работ или по договору услуг. По завершению НИР (договора) выдается соответствующий документ, содержащий результаты выполненных работ (отчет, протокол испытаний, измерений и др.).

10. Права на возможные результаты интеллектуальной деятельности, возникающие в ходе работы на оборудовании по заявкам внешних пользователей, регулируются в рамках отдельных соглашений между заказчиком (заинтересованным лицом) и ИНХ СО РАН.

Заместитель директора по научной работе

д.х.н.



К.А. Брылев