



УТВЕРЖДАЮ

ВРИО директора Института  
химии Коми НЦ УрО РАН д.х.н.

С.А. Рубцова

2017 г.

## РЕГЛАМЕНТ

организационно-экономических отношений между Центром коллективного пользования научным оборудованием (ЦКП) «Химия» и пользователями научного оборудования (лабораториями Института химии Коми НЦ УрО РАН и сторонними организациями)

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий регламент разработан в соответствии с действующим законодательством РФ, Уставом Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук (далее - Институт), Положением о Центре коллективного пользования «Химия» (далее - ЦКП «Химия») и определяет порядок организационно-экономических отношений между ЦКП «Химия» и пользователями научным оборудованием.

1.2. Пользователями научного оборудования ЦКП «Химия» являются лаборатории Института химии Коми НЦ УрО РАН и сторонние организации (внешние пользователи: государственные и негосударственные вузы, учреждения государственных академий наук, промышленные предприятия различных форм собственности, отраслевые центры подготовки и переподготовки кадров для научных организаций и инновационных подразделений высокотехнологичных предприятий и т.д.) и физические лица.

1.3. Основными направлениями деятельности ЦКП «Химия» являются: Предоставление услуг коллективного пользования научным оборудованием лабораториям Института, а также сторонним организациям и физическим лицам по следующим научным направлениям: 02.00.00 - химические науки; 03.00.00 - биологические науки; 04.00.00 - геолого-минералогические науки; 05.00.00 - технические науки; 06.00.00 - сельско-хозяйственные науки; 13.00.00 педагогические науки; 14.00.00 - медицинские науки; 15.00.00 - фармацевтические науки.

### 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ НАУЧНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

2.1. Работа ЦКП «Химия» строится по единой организационной схеме, основанной на предоставлении ресурса имеющегося в его ведении оборудования пользователям согласно Расценок на услуги.

2.2. Расценки на услуги ЦКП «Химия» разрабатываются руководителем ЦКП «Химия» совместно с заведующими лабораториями Института, с администрацией Института и утверждаются директором Института.

2.3. Планирование предоставления научного оборудования ЦКП «Химия» пользователям подчиняется следующим приоритетам:

-высший приоритет - научно-методическая и приборная поддержка работ, выполняемых Институтым НИР в соответствии с государственными заданиями по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологии в Российской Федерации, международных и российских грантов, научных программ Президиума РАН, региональных научных программ.

-средний приоритет - использование оборудования на договорной основе по заказам сторонних организаций, в том числе и выполняющих федеральные целевые программы.

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ С ЛАБОРАТОРИЯМИ ИНСТИТУТА

3.1. Подразделения Института Химии Коми НЦ УрО РАН (лаборатории) пользуются услугами ЦКП «Химия» бесплатно по мере необходимости.

3.2. Техобслуживание, ремонт, расходные материалы для оборудования ЦКП производятся за счет заказчиков и включаются в стоимость работ.

### 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ С ОРГАНИЗАЦИЯМИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК И ВЫСШИМИ УЧЕБНЫМИ ЗАВЕДЕНИЯМИ СЫКТЫВКАРА

4.1. Услуги ЦКП научно исследовательским институтам РАН и ВУЗам Сыктывкара Республики Коми предоставляются по заявке бесплатно на основе выполнения совместных научных исследований. В случае больших объемов работ на основании договора, предусматривающего компенсацию расходов на техобслуживание, ремонт, расходные материалы и зарплату сотрудников ЦКП.

### 5. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ СО СТОРОННИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

5.1. Проведение работ в ЦКП «ХИМИЯ» сторонними организациями осуществляется на основании заключенного договора, технического задания к договору и календарного плана.

5.2. При завершении работ ЦКП «Химия» представляет заказчику акт сдачи-приемки научно-технической продукции и соответствующие документы согласно п. 5.1 настоящего регламента.

5.3. Стоимость работ по договору со сторонними организациями определяется на основе расценок на услуги ЦКП «Химия».

5.4. Порядок расчетов по проведенным работам по заказу сторонних организаций и срок выполнения работ устанавливается договором со сторонней организацией.

### 6. ПОРЯДОК ОТЧЕТНОСТИ

6.1. По результатам проведенных работ ЦКП «Химия» предоставляет пользователю следующие документы:

- протоколы количественного химического анализа
- заключение по заявке заказчика.

6.2. С целью оценки эффективности функционирования ЦКП «Химия» и оценки целевых индикаторов пользователи научным оборудованием ЦКП «Химия» предоставляют отчеты по итогам работы на научном оборудовании.

6.3. Отчеты пользователей научным оборудованием являются первичными документами для составления отчета о работе ЦКП «Химия».

6.4. Лаборатории ЦКП «Химия» предоставляют свои отчеты по запросу руководителя ЦКП.

6.5. Отчеты лабораторий должны содержать:

- список и копии публикаций в ведущих мировых журналах, подготовленных по результатам исследований с использованием научного оборудования ЦКП «Химия»;
- список конференций, на которых были представлены доклады, подготовленные по результатам исследований с использованием научного оборудования ЦКП «Химия»;
- список дипломных, выпускных работ и диссертаций, подготовленных по результатам исследований с использованием научного оборудования ЦКП «Химия»;
- список организаций - пользователей научным оборудованием ЦКП «Химия», если работа выполнялась в сотрудничестве или в интересах сторонних организаций, с указанием формы сотрудничества (договор, научная стажировка и т.д.);
- краткий (1-5 стр.) отчет, содержащий основные результаты, полученные с использованием научного оборудования ЦКП «Химия», анализ их новизны, актуальности, научно-технический уровень (в частности, соответствие полученных результатов мировому уровню), области применения, перспективы реализации.

6.6. Внешние пользователи научным оборудованием предоставляют свои отчеты по запросу ЦКП «Химия».

Руководитель ЦКП «Химия»



Ю.И. Рябков