

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора ОИВТ РАН


В.А. Зейгарник
« 08 » 09 2009 г.



РЕГЛАМЕНТ

оказания услуг Центром коллективного пользования «Лазерный фемтосекундный комплекс» Учреждения Российской академии наук Объединенный институт высоких температур РАН (ОИВТ РАН)

1. Настоящий регламент регулирует порядок предоставления услуг коллективного пользования научным оборудованием Центра коллективного пользования «Лазерный фемтосекундный комплекс» ОИВТ РАН (далее Центр) государственным научным организациям, государственным образовательным учреждениям высшего профессионального образования и другим сторонним организациям (далее – Пользователи). Приоритет использования оборудования предоставляется организациям-участникам ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007 - 2012 годы».

2. В Центре предусмотрено два вида сотрудничества со сторонними организациями.

1) В рамках хозяйственных договоров, учет которых и отчетность по которым предусмотрена соответствующими нормативными документами.

2) На безвозмездной основе в рамках договоров о творческом сотрудничестве или без оформления одного с записью в журнале регистрации работ в Центре (для работ, основанных на взаимном научном интересе).

3. Стоимость работ в Центре определяется в соответствии с прейскурантами цен для различного вида оборудования. Цена рассчитывается с учетом возмещения амортизации используемого оборудования, приборов и устройств, возмещения стоимости израсходованных материалов, накладных расходов организации-исполнителя договора в соответствии с принятыми нормативами, и заработной платы персонала, выполняющего работу. В качестве зарплаты берется средняя заработная плата работника за последние 6 месяцев.

Решение вопроса о степени возмещения затрат на оказание услуг находится в компетенции руководства Центра и заместителя директора ОИВТ РАН.

4. Проведение измерений и исследований на научном оборудовании Центра выполняется, как правило, силами исследовательского персонала Центра, в том числе и в интересах пользователей. Непосредственная работа и обслуживание оборудования коллективного доступа осуществляется специально подготовленным персоналом.

Возможна самостоятельная работа пользователей на оборудовании Центра. Доступ пользователей к оборудованию центра разрешается руководством Центра после собеседования с ними сотрудника Центра, ответственного за данное оборудование. Необходимыми условиями доступа Пользователя к оборудованию ЦКП является его ознакомление с Правилами работы на используемом оборудовании, Инструкциями по пожарной безопасности и технике безопасности, а также письменное согласие Пользователя о выполнении правил пользования оборудованием ЦКП и требований ответственного за его эксплуатацию, которое оформляется в журнале о разрешении доступа.

5. При принятии решения о проведении данной работы и ее сроках Пользователь должен представить сведения руководству Центра о химическом составе исследуемых образцов, срочности проведения эксперимента, а также потенциальной возможности вывода из строя оборудования Центра во время эксперимента. В том случае, если Пользователь затрудняется ответить на какие-либо из указанных выше вопросов, необходимо обсуждение деталей предстоящих экспериментов с сотрудником Центра, ответственным за данное оборудование. 6. Для эффективного использования оборудования Центра Пользователь должен заранее согласовать план работы, учитывая реальную загрузку необходимого оборудования Центра.

7. Цели, объемы, сроки проведения и вид представления результатов работ и услуг, вопросы, связанные с публикацией полученных результатов, с их использованием, с правами на интеллектуальную собственность, возникшую в ходе выполнения и по результатам работ, решаются руководством Центра и Пользователем в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормативными документами федеральных министерств и ведомств.

8. Ответственность Центра и Пользователей

8.1 Центр несет ответственность за соответствие научного оборудования, предоставляемого для коллективного пользования, требованиям нормативно-технической документации и условиям проводимых исследований и измерений.

8.2 Пользователь несет ответственность за достоверность и полноту представляемых сведений о планируемых исследованиях, а также за соблюдение правил и норм проведения исследований и измерений, установленных в Центре.

8.3 Ответственность Центра и Пользователя по конкретной работе оговаривается в условиях заключаемого договора.

Руководитель ЦКП
«Лазерный фемтосекундный комплекс»
д.ф.м.н.



Агранат М.Б.