

**Регламент доступа к оборудованию
Распределенного центра коллективного пользования ИФТТ РАН**

Распределенный центр коллективного пользования научным оборудованием ИФТТ РАН (РЦКП) создан с целью улучшения обеспечения выполнения фундаментальных научных исследований и прикладных разработок в области физики конденсированного состояния и материаловедения. РЦКП представляет собой научно-организационную структуру, обладающую современным научным и аналитическим оборудованием, высококвалифицированными кадрами и обеспечивающую проведение научных исследований и оказание услуг (по проведению научных исследований), в том числе в интересах внешних пользователей (физических лиц и сторонних организаций). РЦКП ИФТТ РАН, как самостоятельное структурное подразделение, создан на базе Института физики твердого тела РАН в соответствии с Приказом №56-1252 от 10 ноября 2008 г.

Деятельность РЦКП осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми документами ИФТТ РАН и программой развития РЦКП. Распределенный центр коллективного пользования научным оборудованием расположен по адресу: 142432, Московская обл., г.Черноголовка, ул. Ак. Осипьяна, д.2, ИФТТ РАН

РЦКП осуществляет прием заявок от заинтересованных пользователей на проведение научных исследований и оказание услуг. Форма заявки и типовой договор размещены на сайте РЦКП ИФТТ РАН. Заявка должна содержать информацию о заявителе (организация, Ф.И.О., адрес, телефон и др.); описание работ (наименование, цель работы, объект исследований, метод измерения, количество образцов и др.) и техническое задание. Перечень основных методик РЦКП и используемое оборудование публикуются на официальном сайте РЦКП в сети Интернет. Заявки рассматриваются руководителем РЦКП и ответственными за методики исследования на приборах, находящихся в РЦКП.

Регламент доступа к оборудованию распределенного центра коллективного пользования определяет порядок выполнения работ и оказания услуг для проведения научных исследований, а также осуществления экспериментальных разработок в интересах третьих лиц

Порядок выполнения работ и оказания услуг для проведения научных исследований, а также осуществления экспериментальных разработок в интересах третьих лиц

Выполнение научно-исследовательских работ и оказание услуг по проведению исследований производится на основании заявки и типового договора об оказании услуг, размещенных на сайте РЦКП.

РЦКП вправе устанавливать порядок рассмотрения заявок, степень соответствия заявки возможностям оборудования РЦКП, времени работы оборудования. По результатам рассмотрения заявок руководитель РЦКП принимает решение, о возможности заключения с пользователем договора на проведение научных работ и оказание услуги и включает заявку в план работ РЦКП. Решение об отказе в проведении исследований должно быть обосновано и доведено до сведения пользователя не позднее трех дней со дня принятия такого решения.

В случае положительного решения на проведение исследований, РЦКП принимает на себя обязательства по выполнению работ согласно техническому заданию типового договора. Исследования выполняются научным и инженерно-техническим персоналом РЦКП.

Работы по договору начинаются при условии поступления авансового платежа от заказчика в размере 30% от договорной цены на основании счета (в течение десяти банковских дней от даты выставленного счёта) и включают в себя следующие этапы (составляющие):

- приемка образцов для проведения исследований;
- проведение исследований переданных образцов согласно приложению №1 к договору;
- выдача описания результатов выполненных исследований.

Окончательные расчеты производятся не позднее 10 банковских дней с момента подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

В процессе работы заказчик имеет право проверять ход и качество выполнения работ. РЦКП обязуется незамедлительно информировать в письменном виде заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или нецелесообразности продолжения работ.

По результатам выполненных работ составляется научный отчет о проведенных исследованиях и предоставляется акт сдачи-приемки.

В течение 10 календарных дней со дня получения акта сдачи-приемки исследований заказчик производит окончательные расчеты с РЦКП.

В случае невозможности выполнения работы по причинам, не зависящим от РЦКП, возможность продолжения исследований при иных условиях в 10-дневный срок согласуется с заказчиком, которые оформляются отдельным соглашением, или расторгается договор. В случае расторжения договора оплачиваются выполненные работы по договору к моменту расторжения.

Условия допуска к работе на научном оборудовании распределенного центра коллективного пользования ИФТТ РАН третьих лиц

РЦКП вправе допустить к работе на научном оборудовании представителей заказчика при условии соблюдения им следующих требований:

- представитель заказчика обладает квалификацией и знаниями, необходимыми для работы на научном оборудовании РЦКП;

- прохождение представителем заказчика соответствующего обучения и инструктажа перед началом самостоятельного выполнения работ с использованием научного оборудования РЦКП;

- представитель заказчика должен ознакомиться (под роспись) с техникой безопасности, правилами работы на научном оборудовании РЦКП;

- возможность допуска представителей заказчика непосредственно для выполнения работ на научном оборудовании РЦКП устанавливается в договоре, заключенном между РЦКП и заказчиком;

- включение в договор, заключенный между РЦКП и заказчиком, положений об ответственности заказчика в случае поломки, выведения из строя, уничтожения научного оборудования по вине представителя заказчика;

- наличие соответствующего договора страхования ответственности заказчика за причинение ущерба имуществу РЦКП на сумму не менее суммы расходов на приобретение соответствующего научного оборудования РЦКП;

- представитель заказчика осуществляет выполнение работ на научном оборудовании РЦКП в сроки, предусмотренные договором, заключенным между заказчиком и РЦКП, и техническим заданием к этому договору.