

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института экологии

растений и животных УрО РАН

М.Г. Головатин

20 25 г.



**Регламент доступа к оборудованию ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН**

1. Настоящий Регламент определяет организационно-правовые и экономические условия доступа заинтересованных пользователей к оборудованию Центра коллективного пользования «Современные технологии для экологических исследований» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук (далее – ЦКП).
2. ЦКП обеспечивает проведение научно-исследовательских работ, анализов, измерений на оборудовании коллективного пользования, в том числе в интересах внешних пользователей (сторонних организаций и физических лиц).
3. Работа на оборудовании ЦКП выполняется сотрудниками Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук (далее – ИЭРиЖ УрО РАН). По особому согласованию к самостоятельной работе на оборудовании ЦКП могут быть допущены студенты ВУЗов и сотрудники сторонних научных организаций, для выполнения научно-исследовательских работ, прохождения практики (стажировки) на базе ИЭРиЖ УрО РАН.  
Существует три способа допуска к работе на оборудовании ЦКП (Приложение 1): (1) может работать только оператор; (2) под контролем оператора самостоятельно может работать сотрудник ИЭРиЖ УрО РАН; (3) под контролем оператора самостоятельно может работать внешний пользователь.
4. Заявка на проведения работ на оборудовании ЦКП подается заинтересованным лицом посредством направления заявки на бумажном носителе, по электронной почте или путем заполнения формы на сайте ЦКП. Сотрудники ИЭРиЖ УрО РАН должны подать заявку не позднее 10 рабочих дней до предполагаемого начала работ. Сторонние лица и организации должны подать заявку на проведение работ не позднее, чем за месяц до предполагаемого начала работ.
5. В заявке обязательно должны быть указаны:
  - 5.1. организация-заказчик;
  - 5.2. ФИО и контактная информация заявителя;
  - 5.3. краткое содержание работ;

- 5.4. для научно-исследовательских работ – наименование темы и номер государственной регистрации;
  - 5.5. сведения о количестве, качестве, составе образцов, предоставляемых для анализа;
  - 5.6. сведения о количестве необходимых измерений, анализов, проб, испытаний и т.п.;
  - 5.7. дата предполагаемого начала работ;
  - 5.8. сведения о желательности / возможности самостоятельной работы на оборудовании ЦКП;
  - 5.9. условия финансирования работы;
  - 5.10. согласие взять обязательство ссылаться на ЦКП в публикациях по результатам работ, выполненных на оборудовании ЦКП по установленной форме и согласие представить сведения об опубликованных работах, основанных на использовании оборудования ЦКП (Приложение 2).
6. Заявки рассматриваются руководителем ЦКП и сотрудником, ответственным за эксплуатацию конкретного оборудования ЦКП. Срок рассмотрения заявок составляет 10 рабочих дней с даты подачи заявки. В случае принятия заявки к исполнению, заявка включается в план работы ЦКП.
7. В случае решения о принятии к исполнению заявки стороннего лица или организации с лицом (организацией), подавшим заявку, заключается договор о выполнении научно-исследовательских работ и (или) оказании услуг в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, в том числе на условиях договора присоединения.
- В случае заинтересованности ИЭРиЖ УрО РАН в использовании результатов работ, выполненных по заявке сторонней организации, возможно заключение договора о научно-техническом сотрудничестве между ИЭРиЖ УрО РАН и сторонней организацией для проведения данных работ на безвозмездной основе.
- Независимо от типа договора, в нем оговариваются ответственность сторон, условия финансирования, права сторон на использование результатов работ, вопросы авторства публикаций по результатам работ, обязанности по обеспечению безопасности конфиденциальной информации и объем такой информации.
8. В случае принятия решения об отклонении заявки, заявитель информируется об этом в течение 10 рабочих дней после принятия соответствующего решения с указанием причин отказа.
9. При возникновении конкуренции приоритетное право пользования оборудованием ЦКП остается за сотрудниками ИЭРиЖ УрО РАН. При составлении плана работы ЦКП приоритет отдается заявкам на выполнение работ по государственному заданию.
10. Причины для отклонения заявки на проведение работ на оборудовании ЦКП:
- 10.1. отсутствие технических возможностей для проведения работ на имеющемся оборудовании;

- 10.2. отсутствие возможности для проведения работ в требуемые заявителем сроки в связи с неисправностью оборудования ЦКП или отсутствием персонала ЦКП, обладающего квалификацией, необходимой для выполнения работ;
  - 10.3. полная загрузка оборудования на указанный в заявке период выполнения работ;
  - 10.4. опасность для персонала или возможность порчи оборудования при проведении заказанных работ;
  - 10.5. предоставление в заявке недостаточной или недостоверной информации;
  - 10.6. вероятность противоправного использования результатов работы.
11. Для получения допуска к самостоятельной работе на оборудовании ЦКП сотрудников ИЭРиЖ УрО РАН необходимо прохождение экзамена на знание требований, условий и особенностей работы на оборудовании; необходимо также письмо руководителя структурного подразделения ИЭРиЖ УрО РАН на имя руководителя ЦКП с просьбой о разрешении самостоятельной работы сотрудника на оборудовании ЦКП, в котором оговаривается ответственность сторон и источники финансирования планируемых работ.
- Сотрудники сторонних организаций допускаются к самостоятельной работе на оборудовании только после заключения договора о проведении соответствующих работ между ИЭРиЖ УрО РАН и сторонней организацией при условии прохождения экзамена на знание требований, условий и особенностей работы на оборудовании. Для получения допуска к самостоятельной работе на оборудовании ЦКП сотрудников сторонних организаций в договоре со сторонней организацией должен быть предусмотрен пункт о материальной ответственности в случае порчи оборудования ЦКП по вине сотрудника сторонней организации.
12. Сотрудник, заинтересованный в самостоятельной работе на оборудовании ЦКП, сдает экзамен на допуск в форме собеседования с сотрудником, ответственным за эксплуатацию оборудования ЦКП, на котором планируется проведение работ, по результатам которого принимается окончательное решение о допуске к самостоятельной работе на оборудовании ЦКП. Допуск к самостоятельной работе на оборудовании подписывает руководитель ЦКП.
13. Сотрудник, заинтересованный в самостоятельной работе на оборудовании ЦКП, в обязательном порядке должен быть ознакомлен с правилами работы на оборудовании ЦКП, инструкциями по охране труда при проведении предполагаемых работ, требованиями пожарной безопасности, о чем делаются записи в журналах соответствующих инструктажей.

**Способы допуска к работе на оборудовании  
ЦКП «Современные технологии для экологических исследований»  
ИЭРиЖ УрО РАН**

<b>№</b>	<b>Оборудование, марка прибора</b>	<b>Может работать только оператор</b>	<b>Под контролем оператора самостоятельно может работать сотрудник ИЭРиЖ УрО РАН</b>	<b>Под контролем оператора самостоятельно может работать внешний пользователь</b>
1	Генетический анализатор «НАНОФОР 05»	да	нет	нет
2	Станция для измерения слоистых структур LINTAB 6	да	да	да
3	Установка спектрометрическая рентгеновского и гамма-излучения сцинтилляционная DIGIBASE	да	нет	нет
4	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	да	нет	нет
5	Микроскоп Axio Imager A.2	да	да	да
6	Анализатор кислотно-основного равновесия и электролитов крови	да	да	да
7	Амплификатор детектирующий "ДТлайт"	да	нет	нет
8	Низкотемпературный морозильник DW-86L959BPT	да	да	да
9	Гербарный сканер Microtek ObjectScan 1600	да	нет	нет
10	Лабораторная мельница IKA MF 10 basic	да	да	нет
11	Фурье спектрометр инфракрасный ФСМ2201	да	нет	нет
12	Изотопный масс-спектрометр N и C ID Micro	да	нет	нет
13	Жидкосцинтилляционный спектрометр СКС-07П-Б11	да	нет	нет

<b>№</b>	<b>Оборудование, марка прибора</b>	<b>Может работать только оператор</b>	<b>Под контролем оператора самостоятельно может работать сотрудник ИЭРиЖ УрО РАН</b>	<b>Под контролем оператора самостоятельно может работать внешний пользователь</b>
14	Микротом полуавтоматический RDM-3000	да	да	да
15	Микротомограф NEOSCAN N80	да	нет	нет
16	Климатическая камера VeFarm Clima Pro	да	да	нет

**Порядок ссылок на ЦКП в публикациях по результатам работ,  
выполненных на оборудовании ЦКП ИЭРиЖ УрО РАН**

1. Авторы научных публикаций, отчетов обязаны ссылаться на использование оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН при использовании любых материалов (данных, результатов, измерений, изображений, видео, промеров, записей и т.п.), полученных с использованием оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН.

2. Обязательство ссылаться на использование оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН распространяется как на сотрудников ИЭРиЖ УрО РАН, так и на всех внешних пользователей, независимо от организационно-правовых и экономических условий реализованного доступа к оборудованию ЦКП.

3. Ссылаться на использование оборудования ЦКП можно в разделах "Материалы и методы" или "Благодарности" научных публикаций.

Допустимо ссылаться на оборудование ЦКП в подписях к рисункам, если рисунки представляют собой изображения, полученные с помощью оборудования ЦКП.

4. Варианты ссылок:

**Общий вариант:** "Данные, представляющие ... *описание данных* ..., получены с помощью ... *название прибора (оборудования)* ..., входящего в состав ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН"<sup>1</sup>.

**В случае самостоятельной работы автора на оборудовании ЦКП:** "Промеры (измерения) ... *описание промеров (измерений)* ... получены автором на ... *название прибора (оборудования)* ..., входящем в состав ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН"<sup>2</sup>.

**В случае выполнения работы оператором ЦКП:** "Данные, представляющие ... *описание данных* ..., получены ... *Фамилия И.О. оператора* ...на *название прибора (оборудования)* ...,

---

<sup>1</sup> На английском: Data, representing ... *description of the data* ..., are obtained, using ... *device (equipment) name* ..., that is the part of the research equipment sharing center «Modern ecological research technologies» of Institute of plant and animal ecology UB RAS.

<sup>2</sup> На английском: Measurements... *description of measurements* ... are obtained by the author on ... *device (equipment) name* ... that is the part of research equipment sharing center «Modern ecological research technologies» of Institute of plant and animal ecology UB RAS

входящем в состав ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН"<sup>3</sup>.

5. После опубликования автор публикации (отчета) со ссылкой на использование оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований» ИЭРиЖ УрО РАН" должен по электронной почте направить сотруднику, ответственному за эксплуатацию использованного прибора или оператору, работавшему на приборе или курировавшему работу автора, сведения о публикации:

- стандартное библиографическое описание публикации;
- краткая аннотация публикации на русском языке – от нескольких строк до стандартной журнальной аннотации;
- идентификаторы публикации: DOI, EDN;
- название раздела публикации, в котором приведено упоминание на использование оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований»;
- номера страниц (если есть) тех мест публикации, в которых приведено упоминание на использование оборудования ЦКП «Современные технологии для экологических исследований»;
- наименование прибора ЦКП, упоминающегося в публикации;
- желательно – описание в свободной форме вклада материала, полученного на оборудовании ЦКП, в публикацию: например, "публикация полностью основана на материале, полученном на использовании оборудования ЦКП", "публикация только частично основана на материале, полученном на использовании оборудования ЦКП", "публикация только в небольшой степени основана на материале, полученном на использовании оборудования ЦКП".
- интернет ссылка на публикацию (если есть);
- ПДФ (или файл другого формата) публикации.

---

<sup>3</sup> На английском: Data representing ... *description of the data* ... are obtained by ... *full name of operator* ... using ... *device (equipment) name*... that is the part of the research equipment sharing center «Modern ecological research technologies» of Institute of plant and animal ecology UB RAS