

ПРИНЯТО:

На заседании Ученого совета ФГОУ ВПО  
«Сибирский федеральный университет»  
«30» мая 2009 г.  
Протокол № 12

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГОУ ВПО  
«Сибирский федеральный университет»  
Е.А. Ваганов  
« » 2009 г.



**Положение  
о Научно-образовательном центре  
«Фотоники и лазерных технологий»  
ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»**

**1. Общие положения**

1.1. Научно-образовательный центр «Фотоники и лазерных технологий» (далее - Центр) является структурным подразделением ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее - Университет).

1.2. Полное наименование Центра: «Научно-образовательный центр «Фотоники и лазерных технологий» ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет». Сокращенное наименование: НОЦ «Ф и ЛТ».

1.3. Настоящее Положение определяет порядок функционирования Центра, включая планирование, организацию и выполнение фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, инновационной и образовательной деятельности (далее - научные и образовательные работы).

1.4. Центр осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, локальными нормативно-правовыми актами Университета и настоящим положением.

**2. Цели и направления деятельности Центра**

2.1. Основными целями деятельности Центра являются:

- развитие исследований по фундаментальным направлениям науки;
- создание наукоемких технологий и производств на их основе;
- развитие инновационной деятельности Университета;
- участие в подготовке высококвалифицированных кадров в области оптических явлений;
- развитие новых, прогрессивных форм инновационной деятельности, научно-технического сотрудничества с научными, проектно-конструкторскими, технологическими организациями и промышленными предприятиями, фондами и другими структурами с целью совместного решения важнейших научно-технических и образовательных задач;
- интеграция научной, научно-технической и образовательной деятельности на основе различных форм участия преподавателей, студентов, бакалавров, магистров, аспирантов, докторантов в научных исследованиях и экспериментальных разработках на базе Центра;
- развитие сотрудничества с различными предприятиями, организациями, НИИ в области оптических явлений и спектроскопии, лазерных технологий;
- международное научно-техническое сотрудничество с учебными заведениями и фирмами зарубежных стран с целью расширения участия в мировой системе науки и образования;

- развитие финансовой основы исследований и разработок за счет использования внебюджетных средств и инновационной деятельности;
- обеспечение роста квалификации и профессионального уровня сотрудников Центра.

2.2. Для достижения целей Центр осуществляет следующие виды деятельности:

- выполнение фундаментальных, поисковых и прикладных исследований, разработок по созданию научной (научно-технической, методической и иной) продукции;
- участие в реализации научно-технических и иных программ, финансируемых в рамках бюджетов различных уровней;

- внедрение в производство прогрессивных технологий, новой техники путем выполнения соответствующих договоров с заинтересованными предприятиями и организациями Российской Федерации и зарубежных стран;

- повышение научно-технического уровня, эффективности научных исследований и качества подготовки специалистов по приоритетным направлениям науки и техники;

- выполнение договоров и контрактов с зарубежными партнерами, осуществление сотрудничества в области научно-исследовательских разработок с научными учреждениями и фирмами;

- производство собственной научно-технической, инновационной продукции отдельными партиями для изучения потребительского спроса на новые виды изделий и для рекламы новых видов и типов приборов, методик и технологий;

- распространение научной, технической и деловой информации и документации;

- проведение конференций, совещаний, дискуссий по научным проблемам, разрабатываемым Центром;

- участие в осуществлении подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников для определенной области профессиональной деятельности, в том числе на платной основе;

- привлечение на договорной основе для совместного решения задач вузов, научных учреждений, других организаций и предприятий, отдельных специалистов, включая иностранных, формирование временных научных коллективов;

- оказание информационно - консультационных услуг предприятиям, организациям и частным лицам, организация преподавательской деятельности;

- приобретение и реализация новейших технологий;

- организация производств на основе современных технологий;

- осуществление подготовки кадров;

- организация научно – исследовательских, проектно – конструкторских и наладочных работ;

- производство независимых экспертных оценок качества научно – исследовательских, опытно – конструкторских и технологических работ;

- разработка и практическое внедрение новых прогрессивных научно – технических проектов, эффективное использование сырьевых и трудовых ресурсов;

- иные виды деятельности, не запрещенные законодательством Российской Федерации.

- отдельными видами деятельности, перечень которых определяется действующим законодательством Российской Федерации, Центр может заниматься только на основании специального разрешения (лицензии). Если условиями предоставления специального разрешения (лицензии) на осуществление определенного вида деятельности предусмотрено требование, осуществлять такую деятельность как исключительную. Центр в течение срока действия специального разрешения (лицензии) вправе осуществлять только виды деятельности, предусмотренные специальным разрешением (лицензией), и сопутствующие виды деятельности.

### **3. Финансово-хозяйственная деятельность Центра**

3.1. Источниками финансирования Центра являются:

- средства федерального бюджета, предназначенные для реализации проектов и направлений деятельности Центра;
- дополнительные средства, привлекаемые из бюджетов разного уровня;
- средства, полученные от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности;
- другие источники не запрещенные действующим законодательством Российской Федерации.

3.2. Центр самостоятельно планирует свою научную, инновационную деятельность и определяет перспективы своего развития. Расходование средств Центра осуществляется на основании сметы утвержденной в установленном порядке.

### **4. Управление деятельностью Центра**

4.1. Руководство Центром осуществляет директор, назначаемый на должность и освобождаемый от занимаемой должности приказом ректора Университета по представлению Ученого совета ИИФ и РЭ.

4.2. Директор Центра несет персональную ответственность за результаты деятельности Центра, сохранность и целевое использование имущества, состояние трудовой дисциплины.

4.3. Функции управления, координации, контроля деятельности Центра осуществляет дирекция Центра. Дирекция Центра состоит из директора, двух его заместителей, научных руководителей направлений. В отсутствие Директора его функции исполняет Первый заместитель.

4.4. Структура центра (ЦКП, научные лаборатории, опытные производства и т.п.) и его подразделения формируются по решению Ученого совета ИИФ и РЭ и утверждаются приказом ректора.

4.5. По необходимости, в установленном порядке, в Центре создаются новые структурные подразделения и ликвидируются существующие.

4.6. Центр может осуществлять совместную деятельность с промышленными предприятиями, отраслевыми НИИ и др., на основании заключенных договоров.

### **5. Оплата труда сотрудников Центра**

5.1. Для выполнения задач Центра трудовые договоры и гражданско-правовые договоры заключаются как с сотрудниками Университета, так и со сторонними исполнителями.

5.2. Форма оплаты труда определяется дирекцией Центра с учетом финансовых возможностей Центра, требований действующего законодательства Российской Федерации и локальных нормативно-правовых актов Университета.

5.3. Оплата труда сотрудников производится за счет средств, выделенных Центру по смете. Средства на оплату труда работников из других источников определяются условиями источника и дирекцией Центра (гранты, средства целевых фондов и т.д.) в порядке, установленном локальными нормативно-правовыми актами Университета.

### **6. Исполнители работ**

6.1. Работы в Центре выполняются:

- профессорско-преподавательским составом Университета;

- научными, инженерно-техническими работниками, специалистами и рабочими научных и конструкторских организаций Университета;

- студентами в ходе выполнения курсовых, дипломных проектов, других исследовательских работ, предусмотренных учебными планами, в студенческих научных кружках, студенческих бюро, научно-производственных отрядах, центрах научного и технического творчества молодежи и других организациях студенческого научного творчества, а также на кафедрах, в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских и технологических организациях Университета;

- докторантами, аспирантами, стажерами-исследователями Университета.

6.2. К выполнению научных работ привлекаются профессорско-преподавательский состав, научные сотрудники, руководящие и другие работники других институтов и научных учреждений и организаций, предприятий, являющиеся, как правило, совместителями Университета.

## 7. Учет и отчетность

7.1. Администрация Университета осуществляет учет результатов деятельности Центра, контроль за ходом выполнения работ, за соблюдением действующего законодательства Российской Федерации, договорной, плановой, финансовой дисциплины и качеством выпускаемой научно-технической продукции, ведет оперативный бухгалтерский и статистический учет.

7.2. Центр обеспечивает своевременность и достоверность представляемой отчетности администрации Университета по инновационным научно-исследовательским работам по установленным формам.

## 8. Заключительные положения

8.1. Внесение изменений в настоящее положение, реорганизация и ликвидация Центра осуществляются приказом ректора Университета, на основании решения Ученого совета.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по экономике и финансам

 П.М. Вчерашний

Проректор по правовой работе и  
государственному заказу

 В.Ю. Панченко

Директор Института инженерной физики  
и радиоэлектроники

 Г.С. Патрин