



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНК

В.Н. Бориков

2017 г.

1. Общие положения

1.1 Проблемная научно-исследовательская лаборатория электроники диэлектриков и полупроводников (далее лаборатория ПНИЛ ЭДиП) является структурным подразделением кафедры «Физические методы и приборы контроля качества» (ФМПК) Института неразрушающего контроля (далее ИНК) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее Университет, ТПУ).

1.2 Лаборатория ПНИЛ ЭДиП создана в соответствии с приказом Министерства высшего образования СССР № 298 от 12 марта 1957 года во исполнение распоряжения Совета Министров СССР от 28 сентября 1956г. № 5887-р об организации научно-исследовательских лабораторий при высших учебных заведениях.

1.3 В своей деятельности лаборатория ПНИЛ ЭДиП руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства образования и науки РФ, Уставом университета, локальными нормативными актами ТПУ, настоящим Положением.

1.4 Лаборатория ПНИЛ ЭДиП может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора по решению Ученого Совета Университета.

1.5 При реорганизации ПНИЛ ЭДиП её Положение утрачивает силу.

1.6 Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором ИНК.

2 Структура и организация

2.1. ПНИЛ ЭДиП входит в состав кафедры ФМПК ИНК и своего внутреннего деления не имеет.

2.2. ПНИЛ ЭДиП находится в прямом оперативном подчинении заведующего кафедрой ФМПК.

2.3. Непосредственное руководство ПНИЛ ЭДиП осуществляет заведующий лабораторией, который назначается на должность в соответствии с трудовым законодательством РФ в установленном порядке.

2.4. Заведующий лабораторией отвечает за организацию работы ПНИЛ ЭДиП, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками ПНИЛ ЭДиП, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного ПНИЛ ЭДиП для выполнения её функций.

3. Основные задачи лаборатории ПНИЛ ЭДиП.

Основными задачами ПНИЛ ЭДиП являются следующие:

3.1. Распространение новых знаний и технологий;

3.2. Содействие в реализации научных и научно-технических программ и проектов, в том числе фундаментальных, прикладных по приоритетным направлениям научного

и технологического развития, содействие в подготовке магистерских, докторских диссертационных работ в соответствующей области научных направлений;

3.3. Привлечение студентов, магистрантов, докторантов, молодых ученых к НИОКР;

3.4. Проведение совместных научных исследований с отечественными и зарубежными университетами и научными центрами;

3.5. Проведение теоретических и экспериментальных исследований в области утвержденных для лаборатории научных направлений (в области радиационной физики, радиационного материаловедения, разработки приборов и методов контроля веществ, материалов и изделий);

3.6. Создание условий для коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности, в целях привлечения инвестиций;

3.7. Содействие развитию механизмов государственно-частного партнерства;

3.8. Эффективное использование приборов и оборудования для решения задач научного и научно-технического характера;

3.9. Участие в международной научно-технической деятельности;

3.10. Участие в выполнении хоздоговоров, проводимых в ТПУ, заключение собственных договоров по тематике лаборатории (производство радиационно-модифицированных кристаллических веществ).

3.11. Развитие межвузовских, межотраслевых и международных научно-технических связей.

3.1. Разработка и реализация эффективных форм сотрудничества университета и партнеров по проведению научных исследований, инновационной деятельности, подготовке выпускников.

3.2. Подготовка специалистов высшей квалификации (кандидатов и докторов наук).

4. Функции

Проведение НИР и НИОКР в областях, указанных в п. 3.5, на основе бюджетного финансирования, по договорам, контрактам, грантам, в рамках научных, инновационных, образовательных программ.

4.1. Профессиональная подготовка кадров высшей квалификации: магистрантов, кандидатов и докторов наук.

4.2. Сотрудничество в области подготовки кадров и НИОКР с российскими и зарубежными научными учреждениями, организациями, предприятиями на основе договоров, контрактов, грантов.

4.3. Производство и реализация наукоемкой продукции, являющей результатом выполнения НИОКР.

4.4. Подготовка результатов учебно-методической работы и НИОКР к изданию, руководство по выпуску научных и научно-популярных трудов, монографий, препринтов, рекламно-информационных материалов и другой печатной продукции в установленных сферах деятельности. сфере материаловедения, пучково-плазменных технологий, наноматериалов и нанотехнологий,

4.5. Организация и проведение научных конференций, семинаров, школ и других мероприятий, в том числе с участием зарубежных специалистов.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

5.1. Лаборатория ПНИЛ ЭДиП взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления деятельности ПНИЛ ЭДиП.

6 Взаимодействие с внешними организациями

6.1. ПНИЛ ЭДиП взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями в рамках возложенных на ПНИЛ ЭДиП функций.

7 Организация работы

7.1 Рабочее время сотрудников ПНИЛ ЭДиП регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, правилами внутреннего распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами.

7.2 Зарплата сотрудников ПНИЛ ЭДиП зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием ПНИЛ ЭДиП. В целях поощрения за достигнутые сотрудниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста сотрудникам ПНИЛ ЭДиП устанавливаются надбавки и доплаты в соответствии с коллективным договором ТПУ.

8 Нормативные документы

- 8.1 Трудовой кодекс РФ.
- 8.2 Законодательные акты РФ, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ.
- 8.3 Нормативные правовые акты Президента и Правительства РФ.
- 8.4 Устав Томского политехнического университета.
- 8.5 Приказы и распоряжения ректора и других должностных лиц ТПУ.
- 8.6 Коллективный договор, включая Правила внутреннего распорядка Томского политехнического университета.
- 8.7 Должностные инструкции.
- 8.8 Настоящее положение.
- 8.9 Другие локальные нормативно-правовые акты.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением об ИНК.
Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2008.

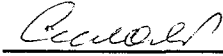
Разработал:

Заведующий каф. ФМПК

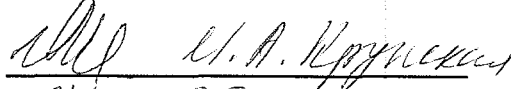

А.П.Суржиков
«12» 05 2017 г.

Согласовано:

Управление по работе с персоналом


Н.Б. Силаева
«23» 05 2017 г.

Правовой отдел


М.А. Круткова
«24» 05 2017 г.