

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИШФВП
Л.Г.Сухих
« 23 » 04 2019 г.

1 Общие положения

1.1 Проблемная научно-исследовательская лаборатория электроники диэлектриков и полупроводников (далее лаборатория ПНИЛ ЭДиП) Исследовательской школы высокоэнергетических процессов (далее ИШФВП) является структурным подразделением 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 и воссоздана решением Ученого совета ТПУ № 3 от 05.03.2018г. (приказ ректора № 14/од от 15.03.2018г.).

1.3 В своей деятельности лаборатория ПНИЛ ЭДиП руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства науки и высшего образования 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 ИШФВП.

2 Структура и организация

2.1 ПНИЛ ЭДиП входит в состав ИШФВП и своего внутреннего деления не имеет.

2.2 ПНИЛ ЭДиП находится в прямом оперативном подчинении директора ИШФВП.

2.3 Руководство ПНИЛ ЭДиП осуществляет заведующий лабораторией, который назначается на должность на конкурсной основе в соответствии с ТК РФ и «Положением о порядке замещения должностей научных работников в Томском политехническом университете».

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 хозяйственных договоров, проводимых в ТПУ, заключение собственных договоров по тематике лаборатории (производство радиационно-модифицированных кристаллических веществ).

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

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

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

4 Функции

4.1 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.

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

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

4.4 Производство и реализация наукоемкой продукции, являющейся результатом выполнения НИОКР.

4.5 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.

4.6 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 Заработная плата 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 Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;

8.3 Устав Томского политехнического университета;


8.4 Локальные нормативные акты ТПУ;

8.5 Коллективный договор ТПУ.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением об ИШФВП.
Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2015.


Разработал:

Заведующий ПНИЛ ЭДиП

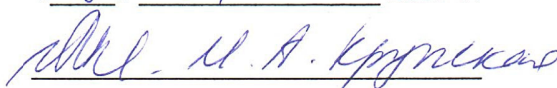

« 16 » 04 2019 г. Е.Н.Лысенко

Согласовано:

Управление по работе с персоналом


« 18 » 04 2019 г. Н.Б. Силаева

Правовой отдел


« 22 » 04 2019 г.

Лист ознакомления с положением о ПНИЛ ЭДиП
ИШФВП ТПУ

| №№ п/п | Фамилия, имя, отчество лица, ознакомленного с положением | Дата и подпись лица, ознакомленного с положением |
|-----------|--|---|
| 1 | Лосенко Елена Николаевна | Лосенко 29.04.19 |
| 2 | Лисовский Евгений Владимирович | Лисовский 29.04.19 |
| 3 | Беспалов Анатолий Александрович | Беспалов 29.04.19 |
| 4 | Корнев Денис Николаевич | Корнев 29.04.19 |
| 5 | Редотов Павел Иванович | Редотов 29.04.19 |
| 6 | Маминцев Андрей Владимирович | Маминцев 29.04.19 |
| 7 | Власов Вячеслав Анатольевич | Власов 29.04.19 |
| 8 | Николаева Светлана Андреевна | Николаева 29.04.19 |
| 9 | Васильев Иван Петрович | Васильев 29.04.19 |
| 10 | Костенико Валерия | Костенико 29.04.19 |
| 11 | Данин Денис Дмитриевич | Данин 29.04.19 |
| 12 | Петров Максим | Петров 29.04.19 |
| 13 | Суржиков Анатолий Петрович | Суржиков 29.04.19 |
| 14 | Томашов Сергей Александрович | Томашов 29.04.19 |
| 15 | Петрова Анна | Петрова 29.04.19 |
| 16 | Лодас Роман Александрович | Лодас 29.04.19 |
| 17 | Астафьев Александр Леонидович | Астафьев 29.04.19 |
| 18 | | |
| 19 | | |