



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНК

 В.Н.Бориков

«13» сентября 2014 г.

1. Общие положения

- 1.1 Испытательный центр (далее ИЦ) Института неразрушающего контроля (далее ИНК) является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее Университет).
- 1.2 ИЦ создан по приказу ректора № 85/од от 23.12.2013 г.
- 1.3 В своей деятельности ИЦ руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными и иными нормативными актами Российской Федерации, Уставом ТПУ, Правилами внутреннего распорядка, Положением об ИФВТ ТПУ, приказами и распоряжениями ректора ТПУ, проректора по НРИИ ТПУ, директора ИФВТ ТПУ, а также настоящим Положением.
- 1.4 ИЦ может быть реорганизован или ликвидирован приказом ректора.
- 1.5 При реорганизации ИЦ его Положение утрачивает силу.
- 1.6 Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором ИНК.

2. Структура и организация

- 2.1. ИЦ находится в оперативном подчинении директора ИНК.
- 2.2. Непосредственное руководство ИЦ осуществляет директор центра, который назначается на должность в соответствии с трудовым законодательством директором ИНК.
- 2.3. Директор ИЦ отвечает за организацию работы Испытательного центра и входящих в его состав лабораторий, в т.ч. за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками ИЦ, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного ИЦ для выполнения его функций.
- 2.4. ИЦ включает лабораторию № 51 «Радиационных испытаний материалов и изделий», лабораторию № 52 «Испытаний на радиационную электризацию».
- 2.4.1 Лабораторию № 51 «Радиационных испытаний материалов и изделий» возглавляет заведующий лабораторией.

Стр.1



2.4.2 Заведующий лабораторией № 51 «Радиационных испытаний материалов и изделий» отвечает за организацию работы лаборатории, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками лаборатории, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного лаборатории для выполнения ее функций.

2.4.3 Заведующий лабораторией №51 находится в непосредственном подчинении директора ИЦ.

2.4.4 Лабораторию № 52 «Испытаний на радиационную электризацию» возглавляет заведующий лабораторией.

2.4.5 Заведующий лабораторией № 52 «Испытаний на радиационную электризацию» отвечает за организацию работы лаборатории, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками лаборатории, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного лаборатории для выполнения ее функций.

2.4.6 Заведующий лабораторией №52 находится в непосредственном подчинении директора ИЦ.

2.5 Финансирование ИЦ осуществляется исключительно из средств от приносящий доход деятельности.

3. Основные задачи

Основными задачами ИЦ как структурного подразделения ИНК являются:

- 3.1. Обеспечение качественного и своевременного проведения испытаний продукции в соответствии с требованиями нормативной документации (НД) и техническими условиями (ТУ).
- 3.2. Обеспечение достоверности, объективности и точности результатов испытаний продукции.
- 3.3. Внедрение новых методик и программ проведения испытаний продукции, в том числе и для целей сертификационных испытаний (СИ).
- 3.4. Проведение научно-исследовательских работ (НИР).
- 3.5. Разработка и реализация эффективных форм сотрудничества университета и партнеров по проведению научных исследований, инновационной деятельности.
- 3.6. Оснащение ИЦ оборудованием мирового уровня.
- 3.7. Выдача заключений по результатам испытаний.
- 3.8. Внедрение новых методик и программ проведения испытаний продукции, в том числе для целей СИ.

4. Функции

Для решения возложенных на ИЦ задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. Проведение испытаний продукции, в том числе с целью ее сертификации, оформление и представление в установленном порядке результатов СИ образцов продукции.



- 4.2. Оформление и предоставление соответствующим организациям в установленном порядке протоколов других видов испытаний (не сертификационных) и заключений о соответствии продукции требованиям НД.
- 4.3. Проведение работ по развитию и укреплению испытательной базы ИЦ, совершенствованию методов испытаний.
- 4.4. Осуществление фундаментальных, поисковых и прикладных исследований в рамках госбюджетной и хоздоговорной тематики, инновационных программ, Приоритетных Направлений Развития и грантов.
- 4.5. Разработка программного обеспечения, технологий контроля, составление документов федерального уровня.
- 4.6. Развитие технической, материальной и лабораторной базы.
- 4.7. Сотрудничество в области выполнения НИОКР с российскими и зарубежными научными учреждениями, организациями, предприятиями на основе договоров, контрактов, грантов.
- 4.8. Непосредственное участие в разработке НД для обеспечения испытаний, в том числе для сертификации продукции;
- 4.9. Формирование и ведение фонда международных, национальных и государственных НД по вопросам испытаний продукции, в том числе для сертификации;
- 4.10. Формирование базы данных по результатам испытаний продукции;
- 4.11. Обработка и анализ результатов испытаний продукции, обобщение сведений по качеству и надежности.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. ИЦ взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления деятельности ИЦ;
- 5.2. ИЦ взаимодействует с управлением проректора по административно-хозяйственной и социальной работе, управлением по информатизации и другими подразделениями университета по вопросам материально-технического обеспечения его деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

ИЦ взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на ИЦ функций.

7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время сотрудников ИЦ регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, трудовым договором, правилами внутреннего распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами.
- 7.2. Заработная плата сотрудников ИЦ зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и

Положение об
Испытательном центре
Института неразрушающего
контроля
Томского политехнического
университета



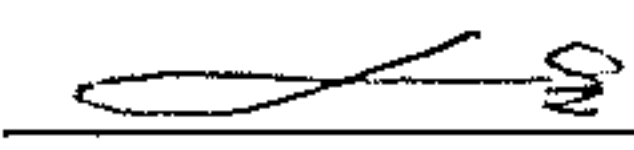
устанавливается в соответствии со штатным расписанием ИЦ. В целях поощрения за достигнутые сотрудниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста сотрудникам ИЦ устанавливаются надбавки и доплаты в соответствии с коллективным договором ТПУ.

8. Нормативные документы.

- 8.1. Трудовой кодекс Российской Федерации;
- 8.2. Законодательные акты РФ, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;
- 8.3. Нормативно-правовые акты 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. Руководящие документы системы сертификации ФСС КТ.


Разработал:

Директор ИЦ

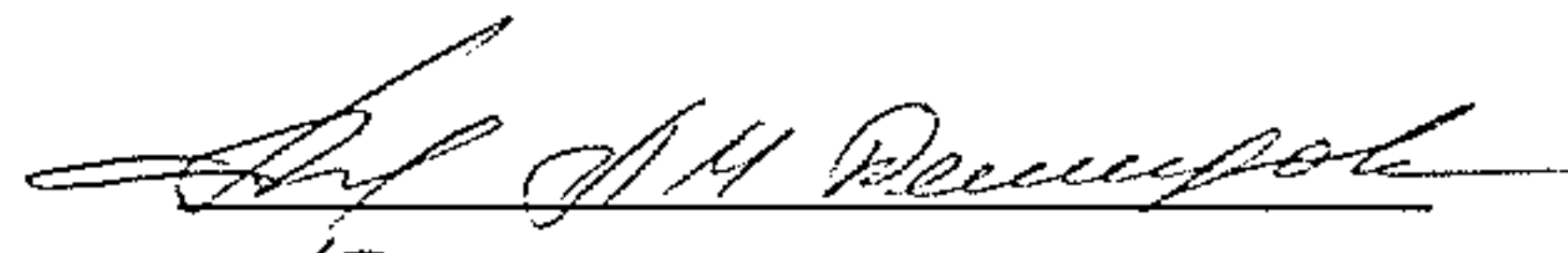
 В.М. Зыков
« 03 » 02 2014 г.

Согласовано:

Управление правового обеспечения и
кадровой политики

 Н.Б. Силаева
« 11 » 02 2014 г.

Юрист

 А.М. Демин
« 12 » 02 2014 г.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением об Испытательном центре ИНК.

Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2008.