

Положение о
Лаборатории № 52
Испытаний на радиационную
электризацию Испытательного
центра Института неразрушающего
контроля Томского политехнического
университета



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНК

 В.Н. Бориков

«13» сентября 2014 г.

1. Общие положения

- 1.1 Лаборатория № 52 Испытаний на радиационную электризацию Испытательного центра Института неразрушающего контроля Томского политехнического университета (далее лаборатория № 52) является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее Университет).
- 1.2 Лаборатория № 52 создана в 2013 году по приказу ректора №85/од от 23.12.13г.
- 1.3 В своей деятельности Лаборатория № 52 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 № 52 может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора.
- 1.5 При реорганизации лаборатории ее Положение утрачивает силу.
- 1.6 Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором Института неразрушающего контроля (далее ИНК).

2. Структура и организация

- 2.1. Лаборатория № 52 находится в оперативном подчинении директора ИЦ.
- 2.2. Непосредственное руководство Лабораторией № 52 осуществляет заведующий лабораторией, который назначается на должность по итогам конкурса в соответствии с Положением о порядке замещения должностей научного состава ТПУ.
- 2.3. Заведующий лабораторией отвечает за организацию работы Лаборатории № 52, в том числе за соблюдение правил внутреннего распорядка и охраны труда сотрудниками Лаборатории № 52, осуществляет контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему сотрудников, сохранность имущества университета, переданного Лаборатории № 52 для выполнения ее функций.
- 2.4. Лаборатория № 52 входит в состав Испытательного центра ИНК, своего внутреннего деления не имеет.

Стр.1



3. Основные задачи

Основными задачами Лаборатории № 52 как структурного подразделения Испытательного центра, в составе Института неразрушающего контроля являются:

- 3.1. Проведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, финансируемых из бюджетов различных уровней, а также на основе договоров.
- 3.2. Проведение научно-исследовательских работ (НИР);
- 3.3. Разработка и реализация эффективных форм сотрудничества университета и партнеров по проведению научных исследований, инновационной деятельности.
- 3.4. Подготовка специалистов высшей квалификации (кандидатов и докторов наук).
- 3.5. Оснащение лаборатории оборудованием мирового уровня
- 3.6. Проведение испытаний материалов и изделий на радиационную электризацию отечественного и иностранного производства (далее - продукции);
- 3.7. Обеспечение качественного и своевременного проведения испытаний продукции в соответствии с требованиями нормативной документации (НД) и техническими условиями (ТУ);
- 3.8. Обеспечение достоверности, объективности и точности результатов испытаний продукции;
- 3.9. Выдача заключений по результатам испытаний;
- 3.10. Внедрение новых методик и программ проведения испытаний продукции, в том числе для целей сертификационных испытаний (СИ).

4. Функции

Для решения возложенных на Лабораторию № 52 задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. Осуществление фундаментальных, поисковых и прикладных исследований в рамках госбюджетной и хоздоговорной тематики, инновационных программ, Приоритетных Направлений Развития и грантов.
- 4.2. Разработка программного обеспечения, технологий контроля, составление документов федерального уровня.
- 4.3. Создание учебно-методического обеспечения, отражающего современный уровень науки и техники в области испытаний на радиационную электризацию материалов и изделий.
- 4.4. Привлечение студентов к участию в Научно-исследовательских работах, конференциях.
- 4.5. Организация подготовки научных сотрудников высшей квалификации в рамках аспирантуры и докторантуры.
- 4.6. Развитие технической, материальной и лабораторной базы.
- 4.7. Сотрудничество в области подготовки кадров и выполнение НИОКР с российскими и зарубежными научными учреждениями, организациями, предприятиями на основе договоров, контрактов, грантов.
- 4.8. Проведение испытаний продукции, в том числе с целью ее сертификации, оформление и представление в установленном порядке результатов СИ образцов продукции.



- 4.9. Непосредственное участие в разработке НД для обеспечения испытаний, в том числе для сертификации продукции;
- 4.10. Формирование и ведение фонда международных, национальных и государственных НД по вопросам испытаний продукции, в том числе для сертификации;
- 4.11. Формирование базы данных по результатам испытаний продукции;
- 4.12. Обработка и анализ результатов испытаний продукции, обобщение сведений по качеству и надежности.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. Лаборатория № 52 взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления деятельности Лаборатории № 52;
- 5.2. Лаборатория № 52 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

Лаборатория № 52 взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на Лабораторию № 52 функций.

7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время сотрудников Лаборатории № 52 регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, трудовым договором, правилами внутреннего распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами.
- 7.2. Заработная плата сотрудников Лаборатории № 52 зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием Лаборатории № 52. В целях поощрения за достигнутые сотрудниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста сотрудникам Лаборатории № 52 устанавливаются надбавки и доплаты в соответствии с коллективным договором ТПУ.

8. Нормативные документы

- 8.1. «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ;

Положение о
Лаборатории № 52
Испытаний материалов и изделий
на радиационную электризацию
испытательного центра Института
неразрушающего контроля Томского
политехнического университета



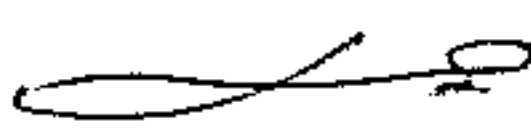
- 8.2. Законодательные акты РФ, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;
- 8.3. Нормативно-правовые акты Правительства РФ;
- 8.4. Устав Томского политехнического университета;
- 8.5. Руководящие документы системы сертификации ФСС КТ
- 8.6. Приказы и распоряжения ректора и других должностных лиц ТПУ;
- 8.7. Коллективный договор, включая Правила внутреннего распорядка Томского политехнического университета;
- 8.8. Должностные инструкции;
- 8.9. Настоящее положение;
- 8.10. Другие локальные нормативно-правовые акты.

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

Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2008.


Разработал:

Директор ИЦ



В.М. Зыков
« 03 » 02 2014 г.

Согласовано:

Управление правового обеспечения и
кадровой политики


Н.Б. Силаева
« 10 » 02 2014 г.

Юрист


Е.С. Пономарева
« 12 » 02 2014 г.