



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНК

В.Н. Бориков

«___» _____ 2014 г.

1. Общие положения

- 1.1. Лаборатория №34 (Тепловых методов контроля) Института неразрушающего контроля (сокращенное наименование Лаборатория №34 ИНК ТПУ) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее Университет).
- 1.2. Лаборатория №34 ИНК ТПУ (далее Лаборатория) создана в соответствии с приказом ректора Университета № 51/од от 28 мая 2011 года на основании решения Ученого Совета Университета № 5 от 11 мая 2011 года.
- 1.3. В своей деятельности Лаборатория 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 может быть реорганизована или ликвидирована приказом ректора по решению Ученого Совета Университета.
- 1.5. При реорганизации Лаборатории настоящее Положение утрачивает силу.
- 1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором Института неразрушающего контроля.

2. Структура и организация

- 2.1. Лаборатория находится в оперативном подчинении директора ИНК.
- 2.2. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией, который назначается на должность приказом ректора ТПУ по итогам конкурсного отбора в соответствии с ТК РФ и «Положением о порядке замещения должностей научного состава ТПУ».
- 2.3. Заведующий лабораторией 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. Лаборатория входит в состав ИНК ТПУ, своего внутреннего деления не имеет.



3. Основные задачи Лаборатории

Основными задачами Лаборатории как структурного подразделения Университета, являются следующие:

- 3.1. разработка теории теплового контроля и методик его применения в медицине, строительстве, энергетике и авиакосмической технике;
- 3.2. разработка экспериментальной аппаратуры теплового контроля;
- 3.3. разработка программного обеспечения теплового контроля;
- 3.4. работы по патентованию и лицензированию научных и технических достижений;
- 3.5. организация курсов по ИК термографии и тепловому контролю.

4. Функции

Для решения возложенных на Лабораторию задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. Проведение НИР и ОКР в области теплового контроля:
 - 4.1.1. разработка теоретических основ теплового контроля;
 - 4.1.2. проведение экспериментальных исследований;
 - 4.1.3. конструкторские разработки;
 - 4.1.4. разработка компьютерных программ.
- 4.2. Обучение специалистов в области теплового контроля:
 - 4.2.1. разработка лабораторных работ;
 - 4.2.2. разработка методических материалов и обучающих курсов.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

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

6. Взаимодействие с внешними организациями

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

7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время сотрудников Лаборатории регулируется Трудовым кодексом РФ, коллективным договором, трудовым договором, правилами внутреннего распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами.
- 7.2. Заработная плата сотрудников Лаборатории зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием Лаборатории. В целях поощрения за достигнутые сотрудниками успехи в работе и



стимулирования дальнейшего их профессионального роста сотрудникам
Лаборатории 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;
- 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. Настоящее положение;
- 8.8. Должностные инструкции;
- 8.9. Другие локальные нормативно-правовые акты.

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

Положение соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2008.

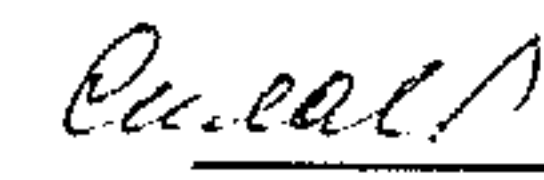
РАЗРАБОТАЛ

Заведующий лабораторией №34
д.т.н., профессор


 В.П. Вавилов
«15» 12 2014 г.

СОГЛАСОВАНО

Управление по работе с персоналом

 Н.Б. Силаева
«12» 12 2014 г.

Правовой отдел

 М.Б. Новикова
«15» 12 2014 г.



Лист ознакомления с Положением о Лаборатории

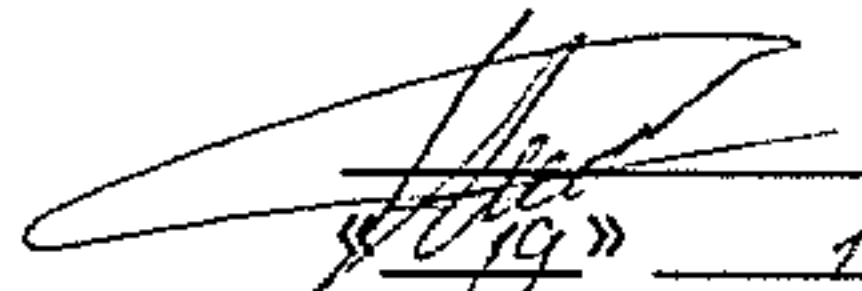
Заведующий лабораторией № 34
д.т.н., профессор


« 19 » 12 2014 г. В.П. Вавилов

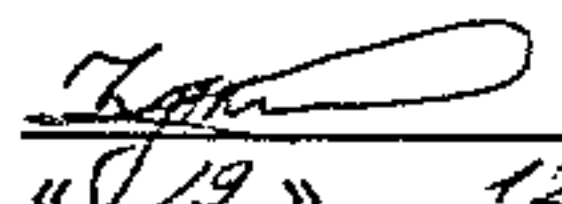
Ведущий инженер лаборатории № 34
к.т.н., с.н.с.


« 19 » 12 2014 г. А.И. Иванов

Ведущий инженер лаборатории № 34
к.т.н., с.н.с.


« 19 » 12 2014 г. В.В. Ширяев

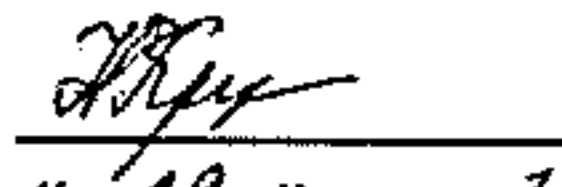
Инженер лаборатории № 34


« 19 » 12 2014 г. А.О. Чулков

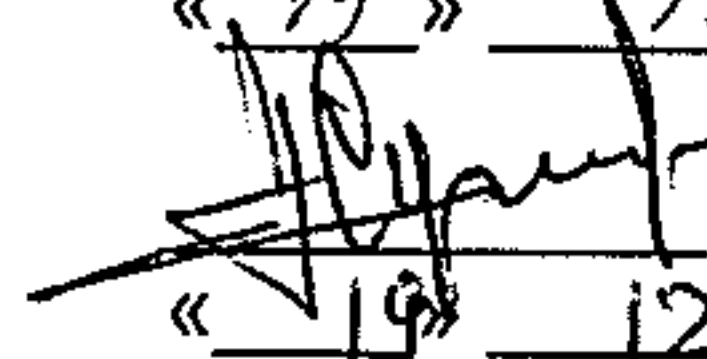
Инженер лаборатории № 34


« 19 » 12 2014 г. Д.А. Дерусова

Инженер лаборатории № 34


« 19 » 12 2014 г. И.В. Круглова

Техник лаборатории № 34


« 19 » 12 2014 г. А.И. Суппес