



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ЯрГУ

А.И. Русаков

А.И. Русаков
2017 г.

Система качества

ПОЛОЖЕНИЕ

об Институте радиотехнических систем

Содержание

1. Область применения.....	3
2. Нормативные ссылки.....	3
3. Общие положения.....	3
4. Цели и задачи деятельности.....	3
5. Функции.....	4
6. Права.....	5
7. Управление и штаты.....	5
8. Финансирование.....	6
9. Реорганизация и ликвидация.....	6

ПОЛОЖЕНИЕ
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»

Система качества
ПОЛОЖЕНИЕ
об Институте радиотехнических систем

Вводится впервые

Утверждено приказом ЯрГУ от 27.12.2017 № 1216

Дата введения 27.12.2017

С изменением от 25.02.2020 № 189

1. Область применения

Настоящее «Положение об Институте радиотехнических систем» (далее – Положение) определяет цели, задачи, функции, направления деятельности Института радиотехнических систем (далее – Институт) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова» (далее – ЯрГУ).

2. Нормативные ссылки

В настоящем Положении использованы нормативные ссылки на следующие документы:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»;

ЯрГУ-СК-МИ-4.2-01-2009 «Нормативная документация. Порядок разработки, структура, оформление и введение в действие», утвержденная приказом ректора ЯрГУ от 30.03.2009 г. № 145.

3. Общие положения

3.1 Институт является структурным подразделением ЯрГУ.

3.2 Работа Института регламентируется:

- действующим законодательством Российской Федерации;
- Уставом ЯрГУ;
- локальными нормативными актами ЯрГУ;
- приказами и распоряжениями руководства ЯрГУ;
- настоящим Положением.

3.3 Институт создается в рамках реализации Программы развития ЯрГУ на период 2017-2021 гг.

4. Цели и задачи деятельности

4.1 Целями функционирования Института являются:

- развитие научно-исследовательской и инновационной деятельности, обеспечивающее мировой уровень разработок по приоритетным направлениям в области критических технологий;
 - разработка радиотехнических устройств и систем, обеспечивающих превосходство над отечественными и зарубежными аналогами;
 - развитие и совершенствование образования в области радиотехники и радиофизики в целом, в том числе развитие системы дополнительного образования школьников в области радиотехники и радиофизики в Ярославском регионе;
 - реализация дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и (или) программ профессиональной переподготовки) для учителей физики, руководителей кружков радиотехники и электроники;
 - повышение качества подготовки обучающихся на физическом факультете ЯрГУ (далее – Обучающихся), модернизация содержания образовательных программ.
- 4.2 Для реализации указанных целей Институт решает следующие основные задачи:
- осуществление фундаментальных и прикладных научных исследований по приоритетным направлениям развития науки и техники;
 - инновационное развитие наукоемких технологий в области радиотехники и радиофизики;
 - создание условий для развития образования в области радиотехники и радиофизики в Ярославском регионе;
 - привлечение в ЯрГУ на временной или постоянной основе талантливых молодых и ведущих ученых из других регионов Российской Федерации и из-за рубежа.

5. Функции

5.1 В сфере научной деятельности:

- 5.1.1 Создание научно-технических заделов и условий, обеспечивающих инвестиционную привлекательность Ярославского региона в целом, в том числе ЯрГУ.
- 5.1.2 Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.
- 5.1.3 Подготовка и публикация докладов в электронных и печатных изданиях, подготовка и издание научных статей, сборников трудов и монографий.
- 5.1.4 Привлечение педагогических работников и Обучающихся к выполнению научно-исследовательских работ и прикладных проектов.
- 5.1.5 Развитие партнерских связей с российскими вузами, научно-исследовательскими институтами, аналитическими центрами и предприятиями реального сектора экономики, повышение уровня проводимых в ЯрГУ исследований.

5.2 В сфере профессионального образования:

- 5.2.1 Участие в образовательной деятельности по основным образовательным программам на физическом факультете ЯрГУ.
- 5.2.2 Совершенствование основных образовательных программ бакалавриата и магистратуры, реализуемых на физическом факультете ЯрГУ, на основе использования результатов фундаментальных и прикладных исследований, проводимых Институтом, в учебном процессе в виде разработки учебных программ, чтения лекций и проведения семинаров.
- 5.2.3 Обеспечение учебной и производственной, в том числе преддипломной практики Обучающихся.
- 5.2.4 Разработка тематики курсовых и выпускных квалификационных работ Обучающихся, руководство выполнением курсовых и выпускных квалификационных работ, рецензирование выпускных квалификационных работ Обучающихся.
- 5.2.5 Разработка тематики научно-исследовательской деятельности и диссертационных исследований аспирантов, обучающихся по направлению «Электроника,

радиотехника и системы связи», в интересах решения актуальных научно-исследовательских задач в области радиотехники, руководство научно-исследовательской деятельностью и диссертационными исследованиями, рецензирование научно-квалификационных работ аспирантов.

5.2.6 Организация и реализация дополнительных профессиональных программ – программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки специалистов в области радиотехники и радиофизики.

5.3 В сфере школьного образования:

5.3.1 Развитие системы дополнительного образования школьников в области радиотехники и радиофизики в Ярославском регионе.

5.3.2 Реализация программ повышения квалификации для учителей физики, руководителей кружков радиотехники и электроники.

5.3.3 Организация и проведение научно-образовательных, профориентационных и просветительских мероприятий со школьниками.

5.3.4 Организация и проведение мероприятий, мотивирующих школьников к получению высшего образования по направлениям радиотехники и радиофизики на физическом факультете ЯрГУ.

5.3.5 Организация взаимодействия и поддержка кружков по радиотехнике и электронике в школах и организациях дополнительного образования Ярославского региона.

5.4 Проведение семинаров, круглых столов, симпозиумов, конференций, выставок, телемостов и других научных мероприятий различных уровней, в том числе с международным участием.

5.5 Развитие международных научно-образовательных связей с вузами и научными центрами стран мира.

6. Права

Для достижения поставленных целей и выполнения задач Институт имеет право:

6.1 Осуществлять свою деятельность в качестве структурного подразделения ЯрГУ в соответствии с Уставом ЯрГУ.

6.2 Выполнять научно-исследовательские работы по своему профилю.

6.3 Разрабатывать и реализовывать в установленном порядке дополнительные образовательные программы для детей и взрослых.

6.4 Получать сведения, касающиеся деятельности Института, от структурных подразделений, связанных с его деятельностью.

6.5 Вести свой раздел на сайте ЯрГУ, обеспечивая поддержание его в актуальном состоянии.

6.6 Вести свои страницы в социальных сетях и публиковать на них результаты своей деятельности.

6.7 Осуществлять научно-образовательное сотрудничество с вузами, научно-исследовательскими институтами и аналитическими центрами России, стран СНГ и других зарубежных государств, развивать внешние связи в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными соглашениями и договорами.

7. Управление и штаты

7.1 Функции управления, координации и контроля деятельности Института осуществляет его директор, назначаемый приказом ректора ЯрГУ. Директор определяет задачи и распределяет обязанности между работниками Института.

7.2 Штатное расписание Института формируется по представлению директора и утверждается ректором ЯрГУ или проректором в соответствии с распределением полномочий между проректорами вуза.

7.3 В структуру Института входят:

Научная лаборатория информационно-телекоммуникационных технологий

Научно-образовательный центр «Радиотехнические системы».

В структуру Института также могут входить иные лаборатории, центры, службы, отделы и иные структурные подразделения. (Изменение от 25.02.2020 № 189).

8. Финансирование

Институт финансируется за счет:

- средств федерального бюджета;
- средств, полученных от приносящей доход деятельности, не противоречащей Уставу ЯрГУ;
- добровольных пожертвований и целевых взносов юридических и физических лиц;
- средств, получаемых на конкурсной основе из различных источников;
- иных источников, предусмотренных законодательством РФ.

9. Реорганизация и ликвидация

9.1 Институт может быть реорганизован или ликвидирован приказом ректора ЯрГУ по решению Ученого совета ЯрГУ.

9.2 Изменения и дополнения к настоящему Положению утверждаются Ученым советом ЯрГУ.