



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Южно-Уральского
государственного университета
от 31.01.2024 № 06-13/09

ПОЛОЖЕНИЕ

г. Челябинск

О научно-исследовательской лаборатории «Цифровые системы» Высшей школы электроники и компьютерных наук

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научно-исследовательская лаборатория «Цифровые системы» (далее – Лаборатория) создана во исполнение решения Ученого совета университета (протокол от 27.10.2023 №2) и приказа Южно-Уральского государственного университета от 08.11.2023 №175-13 «О создании лаборатории» в структуре Высшей школы электроники и компьютерных наук федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» (далее – университет).

1.2. В своей деятельности Лаборатория руководствуется действующим законодательством РФ, Уставом университета, решениями Ученого совета университета, приказами Южно-Уральского государственного университета, настоящим положением и другими локальными актами университета.

1.3. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий Лабораторией, который назначается и освобождается от должности в установленном трудовым законодательством порядке приказом Южно-Уральского государственного университета.

1.4. Структура и штатное расписание Лаборатории утверждается ректором университета.

1.5. Лаборатория может быть ликвидирована или реорганизована на основании решения Ученого совета.

II. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

2.1. Научно-исследовательская деятельность в области разработки цифровых систем радиомониторинга, связи и радиоэлектронного противодействия.

2.2. Повышение уровня подготовки инженеров-разработчиков радиоэлектронных систем и комплексов путем вовлечения студентов в выполняемые Лабораторией проекты.

2.3. Создание экспериментальных и опытных образцов узлов и модулей цифровой обработки сигналов для систем радиомониторинга, связи и радиоэлектронного противодействия.

III. ФУНКЦИИ

3.1. Научная деятельность

3.1.1. Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области разработки систем радиомониторинга, связи и радиоэлектронного противодействия.

3.1.2. Проведение научных исследований в области разработки алгоритмов цифровой обработки широкополосных радиосигналов.

3.2. Информационно-консультационная деятельность

3.2.1. Содействие студентам Высшей школы электроники и компьютерных наук в подготовке заявок на стартапы по темам, соответствующим профилю Лаборатории.

3.2.2. Оказание консультационных услуг студентам при выполнении проектов в области радиомониторинга, цифровой связи и радиоэлектронного противодействия.

IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

4.1. Лаборатория в лице заведующего имеет право:

- запрашивать и получать от структурных подразделений университета документы и информацию, необходимые для выполнения функций Лаборатории;
- подписывать документы в пределах своих полномочий, участвовать в обсуждении и решении вопросов, относящихся к деятельности Лаборатории;
- взаимодействовать со сторонними организациями по вопросам деятельности Лаборатории.

4.2. Лаборатория в лице заведующего обязана:

- руководствоваться действующим законодательством РФ, нормативными актами Минобрнауки РФ, решениями Ученого совета и приказами Южно-Уральского государственного университета;
- соблюдать положение и локальные нормативные акты, определяющие организацию деятельности в структуре Высшей школы электроники и компьютерных наук;
- качественно, в полном объеме и своевременно выполнять функции, возложенные на него настоящим положением;

– своевременно предоставлять достоверную информацию о деятельности Лаборатории директору Высшей школы электроники и компьютерных наук и другим контролирующим органам.

4.3. Сотрудники Лаборатории пользуются трудовыми правами в соответствии с действующим законодательством и выполняют обязанности в соответствии с должностными инструкциями и Уставом университета.

V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. Ответственность за качество и своевременность выполнения функций Лаборатории несет заведующий Лабораторией.

5.2. На заведующего лабораторией возлагается персональная ответственность за:

- соблюдение действующего законодательства в процессе деятельности Лаборатории;
- составление, утверждение и предоставление достоверной информации о деятельности Лаборатории;
- своевременное качественное исполнение поручений руководства;
- соблюдение требований нормативных документов, определяющих порядок организации работ.

5.3. Сотрудники Лаборатории несут ответственность в рамках должностных инструкций.

VI. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ

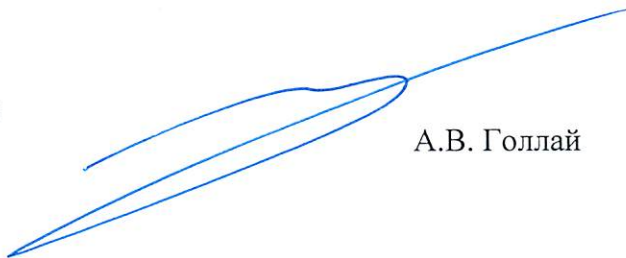
6.1. При документообороте и прочих взаимоотношениях с другими службами и подразделениями университета научно-исследовательская лаборатория «Цифровые системы» руководствуется Уставом, приказами, правилами, положениями о структурных подразделениях и должностными инструкциями университета.

6.2. Лаборатория в рамках своей деятельности взаимодействует:

- с управлением научной и инновационной деятельности – по вопросам организации и проведения научных исследований;
- с институтами и высшими школами – по вопросам подготовки кадров в области проектирования и разработки цифровых систем;
- с главной бухгалтерией – по финансовым вопросам;
- с юридическим управлением – по правовым вопросам, связанным с подготовкой документов;
- с административно-хозяйственной частью – по вопросам поддержания в работоспособном состоянии материально-технической базы Лаборатории;
- с управлением по работе с кадрами – по вопросам подбора и расстановки кадров;

– со службой делопроизводства – по вопросам создания, оформления, учета и хранения документов.

Директор Высшей школы электроники
и компьютерных наук



А.В. Голлай

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе



А.В. Коржов

Начальник управления
по работе с кадрами



Н.С. Минакова

Начальник юридического
управления



К.Б. Минкин

Начальник
службы делопроизводства



Н.Е. Циулина