



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ректора

от 15 ДЕК 2021

№

349-13/09

ПОЛОЖЕНИЕ

г. Челябинск

**О научно-исследовательской лаборатории
«Неклассические уравнения математической физики»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научно-исследовательская лаборатория «Неклассические уравнения математической физики» (далее – Лаборатория) создана приказом ректора от 28.04.2016 № 221 на основании решения Ученого совета университета от 22.04.2016 (протокол № 8) как подразделение факультета математики, механики и компьютерных технологий института естественных и точных наук федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)» (далее – Университет). Реорганизована приказом ректора от 29.06.2021 № 177-13/09 в структурное подразделение Института естественных и точных наук.

1.2. Лаборатория не является юридическим лицом. Лаборатория осуществляет свою деятельность от имени Университета.

1.3. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией, назначаемый на должность приказом ректора Университета по представлению директора Института естественных и точных наук.

1.4. Деятельность Лаборатории осуществляется на основе годового плана работ, утверждаемом директором Института естественных и точных наук.

1.5. Лаборатория осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, уставом Университета и настоящим Положением.

1.6. Лаборатория может быть ликвидирована или реорганизована приказом ректора на основании решения Ученого совета.

II. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

2.1. Лаборатория создана для осуществления системной научно-исследовательской деятельности по развитию и распространению новых научных знаний и компетенций в области аналитического и численного исследования неклассических уравнений математической физики методами теории вырожденных (полу)групп операторов.

2.2. Задачи Лаборатории:

2.2.1. научно-исследовательская деятельность в сфере аналитического и численного исследования неклассических уравнений математической физики методами

теории вырожденных (полу)групп операторов;

2.2.2. вовлечение в научно-исследовательскую работу студентов, аспирантов и докторантов Университета;

2.2.3. непрерывное совершенствование совместных научных исследований с российскими и зарубежными партнерами Университета.

III. ФУНКЦИИ

3.1. Организация методического и консультационного обеспечения при выполнении научно-исследовательских работ по различным проблемам теории уравнений соболевского типа, теории вырожденных (полу)групп операторов.

3.2. Публикация материалов (книг, статей, тезисов докладов) по вопросам теории уравнений соболевского типа, теории вырожденных (полу)групп операторов.

3.3. Подготовка и участие в мероприятиях (конференции, выставки, форумы и др.) системы кадровой поддержки образовательной и инновационной деятельности.

3.4. Оказание консультационных услуг в области аналитического и численного исследования неклассических уравнений математической физики методами теории вырожденных (полу)групп операторов.

3.5. Проведение фундаментальных и прикладных научных исследований в сфере аналитического и численного исследования неклассических уравнений математической физики методами теории вырожденных (полу)групп операторов.

IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

4.1. Лаборатория в лице заведующего лабораторией имеет право:

4.1.1. запрашивать и получать от структурных подразделений Университета документы и информацию, необходимые для выполнения функций лаборатории;

4.1.2. подписывать документы в пределах своих полномочий; участвовать в обсуждении и решении вопросов, относящихся к деятельности Лаборатории.

4.2. Лаборатория в лице заведующего лабораторией обязана:

4.2.1. руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, решениями Ученого совета и приказами ректора университета;

4.2.2. качественно, в полном объеме и своевременно выполнять функции, возложенные на него настоящим Положением;

4.2.3. своевременно предоставлять достоверную информацию о деятельности лаборатории директору института 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 ответственность за:

5.2.1. соблюдение действующего законодательства в процессе деятельности лаборатории;

5.2.2. составление, утверждение и представление достоверной информации о деятельности лаборатории;

5.2.3. своевременное качественное исполнение поручений руководства;

5.2.4. соблюдение требований нормативных документов, определяющих порядок организации работ в лабораториях.

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 Лаборатория руководствуется Уставом, приказами, правилами, положениями о структурных подразделениях и должностными инструкциями Университета.

6.2. Лаборатория в рамках своей деятельности взаимодействует:

6.2.1. с управление научно-инновационной деятельности – по вопросам организации и проведения научных исследований;

6.2.2. с Институтом дополнительного образования – по вопросам организации и проведения курсов профессиональной переподготовки и повышения квалификации;

6.2.3. с кафедрами Университета – по вопросам использования ресурсов Лаборатории при обучении студентов и аспирантов по всем направлениям;

6.2.4. с административно-хозяйственной частью – по вопросам поддержания в работоспособном состоянии материально-технической базы Лаборатории;

6.2.5. с юридическим управлением – по правовым вопросам, связанным с подготовкой документов;

6.2.6. с управлением по работе с кадрами – по вопросам подбора и расстановки кадров;


6.2.7. с главной бухгалтерией Университета – по финансовым вопросам;

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

Директор института

 А.А. Замышляева

Заведующий лабораторией

«Неклассические уравнения математической физики»  Г.А. Свиридюк

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе

 А.В. Коржов

Начальник юридического управления

 Е.Е. Шведова

Начальник управления по работе с кадрами

 Н.С. Минаикова

Начальник службы делопроизводства

 Н.Е. Циулина