

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»
(ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)



УТВЕРЖДАЮ
Ректор


В.Д. Рябичев

14/06 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-исследовательской лаборатории «ХИМЭКС»
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Луганский государственный университет имени
Владимира Даля»

Зарегистрировано

№ 85/156

от «14» 06 2024 г.

Начальник ОДО Коняева Т.И.



Луганск, 2024

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о научно-исследовательской лаборатории «ХИМЭКС» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Трудовым кодексом Российской Федерации, Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (далее – Университет) и является документом, регламентирующим деятельность научно-исследовательской лаборатории «ХИМЭКС» (далее – Лаборатория).

Полное наименование Лаборатории:

- на русском языке – научно-исследовательская лаборатория «ХИМЭКС» Государственного образовательного учреждения высшего образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»;

- на английском языке - ChemEx Laboratory, Vladimir Dahl Lugansk State University;

Сокращенное наименование Лаборатории:

На русском языке – НИЛ «ХИМЭКС» ФГБОУВО ЛНР ЛГУ им. В. Даля;

На английском - ChemEx Lab., LSU V. Dahl.

1.2. Лаборатория согласно приказу № 12 от 08.09.2023 года является научным подразделением Университета.

1.3. Лаборатория функционирует в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом университета и настоящим Положением.

1.4. Лаборатория создана с целью эффективного использования творческого потенциала преподавателей и научных сотрудников кафедры химии и инновационных химических технологий, института технологий и инженерной механики для решения актуальных проблем в области органической химии, химии гетероциклических соединений, создания условий для подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации и активизации научно-исследовательской деятельности обучающихся.

1.5. Контроль за деятельностью лаборатории осуществляет проректор по научной работе и инновационной деятельности.

2. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

2.1. Основными направлениями деятельности лаборатории являются:

2.1.1. Научная, научно-методическая, научно-исследовательская деятельность.

2.1.2. Организация и обеспечение предоставления, в порядке, определенном действующим законодательством и уставом университета, платных услуг в научной сфере, а также в других областях.

2.2. Основными задачами лаборатории является:

2.2.1. Проведение научно-исследовательских работ, направленных на получение и изучение их синтетического потенциала, биологической активности новых халькогенсодержащих гетероциклов.

2.2.2. Разработка стратегии целенаправленного многокомпонентного синтеза халькогенсодержащих частично гидрированных пиридинов и родственных систем, установление их строения, свойств, общих закономерностей их образования и реакционных способностей с целью обеспечения научных исследований, реализации научно-исследовательской продукции.

2.2.3. Исследования биологической активности синтезированных соединений.

2.2.4. Оптимизация условий синтеза комплексов оксо- и диоксогалогенидов металлов VI группы с органическими лигандами, установление их строения и свойств, поиск путей практического применения их как модификаторов трения и моделей биокатализаторов.

2.2.5. Обеспечение прохождения обучения студентов и аспирантов университета.

2.2.6. Проведение научно-исследовательских работ студентов (НИРС).

2.2.7. Разработка методических указаний, научных и учебных пособий по направлениям деятельности Лаборатории.

2.3. Научная деятельность Лаборатории

2.3.1. Лаборатория проводит научную, научно-методическую, научно-исследовательскую деятельность (далее – научная деятельность).

2.3.2. Научная деятельность является неотъемлемым средством достижения стандартов качества подготовки специалистов с высшим образованием и научно-педагогических кадров высшей квалификации и реализуется за счет:

- интеграция учебного процесса и науки с деятельностью предприятий, учреждений, организаций;

- подготовки специалистов на основе использования достижений научно-технического прогресса;

- обеспечения обучающихся университета необходимой научно-исследовательской базой, непосредственного участия во внедрении их разработок в производство;

- создание информационной базы на основе периодических научных изданий по направлениям деятельности лаборатории;

- привлечения обучающихся для участия в научно-исследовательских работах, выполняемых за счет средств государственного бюджета и других источников финансирования;

- организации научных работ во взаимосвязи с учебным процессом в рамках деятельности научно-исследовательских подразделений Университета.

2.3.3. Основными направлениями научной деятельности Лаборатории являются:

- проведение, за счет средств государственного бюджета и других источников финансирования фундаментальных и поисковых исследований;

- выполнение, за счет средств государственного бюджета и иных источников финансирования, прикладных исследований и разработок;

- эффективное использование научного потенциала научно-педагогических и научных работников университета в решении актуальных проблем науки и техники;

- создание условий для проведения научно-исследовательских работ обучающихся.

2.4. Организация и обеспечение предоставления платных услуг

2.4.1. Лаборатория организует и обеспечивает предоставление в порядке, предусмотренном действующим законодательством и уставом Университета, следующих платных услуг в научной сфере, а также в других областях:

- проведение научно-исследовательских, технологических, поисковых работ;

- проведение работ по установлению строения и качества химических материалов и веществ;

- проведение научной, научно-технической и других видов экспертиз в установленном законодательством порядке;

- синтез, разработка методик, экспериментальных образцов и опытных партий материалов, веществ;

- испытание веществ и материалов;

- проведение консультаций по вопросам научных исследований (в том числе диссертационных), их организации и научного обслуживания;

- проведение курсов, консультаций, семинаров, практикумов, тренингов, стажировок;

- информационно-аналитическое обеспечение научной деятельности;

- проведение лабораторных анализов и исследований образцов;

- обеспечение разработки государственных стандартов и технических условий на производство продукции, проведение ее сертификационных испытаний;

- разработка научно-технической документации;

- организация и проведение научных конференций, если это не предусмотрено учебными планами по подготовке кадров и не относится к

деятельности, которая финансируется за счет средств общего фонда государственного и местных бюджетов.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ

3.1. Лаборатория для осуществления поставленных перед ней задач имеет право:

3.1.1. Проводить фундаментальные исследования в области органической химии, синтеза новых гетероциклических соединений и методов их получения.

3.1.2. Получать образцы органических соединений, нарабатывать классы соединений, исследовать их физические и химические свойства.

3.1.3. Организовывать и осуществлять серийное производство продукции Лаборатории, а также организовывать их реализацию на договорных основах с юридическими и физическими лицами.

3.1.4. Создавать информационную базу данных по основным направлениям деятельности.

3.1.5. Организовывать и проводить семинары и конференции, в том числе международные.

3.1.6. Организовывать патентную работу для обеспечения правовой защиты разработок Лаборатории.

3.1.7. Проводить маркетинг рынков научной продукции, органических соединений, химической посуды и оборудования.

3.1.8. Заниматься научно-производственной деятельностью, в том числе предполагающей лицензирование:

- получение органических соединений с высокой добавочной стоимостью;

- производство, идентификация, описание, оказание услуг, обеспечивающих техническую защиту информации;

- иные виды деятельности, не запрещенные законодательством.

3.1.9. Разрабатывать и внедрять собственные наработки и программы научной деятельности.

3.1.10. Представлять Университет в различных научных периодических изданиях, производственных комплексах, объединениях, центрах, фондах и т.п. в порядке, определенном действующим законодательством и уставом Университета.

3.2. Лаборатория обязана:

3.2.1. Обеспечивать выполнение договорных обязательств Университета по направлениям деятельности Лаборатории.

3.2.2. Своевременно предоставлять необходимую информацию о деятельности Лаборатории и на запрос ректора (проректора) университета.

3.2.3. В случаях и порядке определенном законодательством проходить аккредитацию и аттестацию лаборатории.

3.2.4. В случае, если какой-либо вид деятельности, осуществляемый Лабораторией, подлежит лицензированию и (или) требует получения специального разрешения на его получение, Лаборатория до осуществления данного вида деятельности организует работу и обеспечивает получение соответствующего документа (лицензии, специального разрешения).

3.3. Субъекты научной деятельности Лаборатории:

3.3.1. Основными субъектами научной деятельности Лаборатории являются научно-педагогические и научные работники. Для проведения научных исследований могут привлекаться как штатные работники Лаборатории, так и иные работники Университета, лица, обучающиеся в Университете, а так же работники и обучающиеся иных образовательных учреждений, другие компетентные лица.

3.3.2. Структура и штатное расписание Лаборатории определяются характером и объемом деятельности Лаборатории, разрабатываются в порядке определенном действующим законодательством и Уставом Университета и утверждаются ректором по предложению заведующего Лабораторией.

3.3.3. Непосредственное управление Лабораторией осуществляет заведующий лабораторией.

3.3.4. Заведующий лабораторией:

- руководит научной и иной деятельностью Лаборатории, в пределах своих полномочий издает распоряжения, дает указания обязательные для исполнения всеми работниками Лаборатории;

- самостоятельно, в рамках действующего законодательства, устава Университета и настоящего положения планирует деятельность и решает вопросы деятельности Лаборатории;

- действует от имени Лаборатории, представляет ее в Университете, органах государственной власти, учреждениях, организациях и на предприятиях;

- обеспечивает эффективное использование и сохранность государственного имущества, закрепленного за Лабораторией;

- обеспечивает соблюдение требований по охране труда, соблюдение законодательства и порядка в лаборатории;

- осуществляет контроль за надлежащим исполнением работниками Лаборатории их должностных обязанностей, соблюдением Правил внутреннего трудового распорядка университета.

3.3.5. Заведующий лабораторией имеет право:

- вносить предложения относительно структуры, численности и штата Лаборатории;

- подбирать и вносить ректору предложения относительно кандидатур заместителей заведующего лабораторией, иных работников Лаборатории;

- вносить предложения относительно формирования стоимости платных услуг, предоставляемых по направлениям деятельности Лаборатории;

- вносить предложения относительно приема на работу и увольнения сотрудников лаборатории, а так же относительно применения к ним мер поощрения и дисциплинарного взыскания;

- в установленном законом порядке, на основании доверенности, выданной ректором, заключать договоры, контракты и соглашения по направлениям деятельности Лаборатории;

- вносить предложения ректору и ученому Совету университета относительно деятельности Лаборатории, усовершенствования учебных планов и программ, учебно-воспитательного и научно-исследовательского процессов;

- требовать от всех работников Лаборатории выполнения их должностных обязанностей и соблюдения правил внутреннего трудового распорядка;

- принимать участие в работе всех подразделений и органов управления университета, где обсуждаются и решаются вопросы деятельности Лаборатории.

3.3.6. Заведующий Лабораторией несет персональную ответственность:

- за работу Лаборатории в целом;

- за состояние научной, научно-методической, научно-исследовательской и научно-технической работы Лаборатории;

- за состояние трудовой дисциплины;

- за достоверность представляемой информации;

- за надлежащее выполнение своих обязанностей, предусмотренных действующим законодательством, уставом Университета, настоящим Положением и должностной инструкцией.

3.3.7. Заведующий лабораторией может иметь заместителя.

3.3.8. Права, обязанности и ответственность заместителя заведующего, а также других работников Лаборатории определяется действующим законодательством и их должностными инструкциями.

3.4. Права и обязанности научных работников лаборатории

3.4.1. Научный работник имеет право на:

- признание его автором научных и /или научно-технических результатов и подачу заявок на изобретения, и другие результаты интеллектуальной деятельности в соответствии с действующим законодательством;

- получение доходов от реализации научных и /или научно-технических результатов, автором которых он является;

- объективную оценку своей научной и /или научно-технической деятельности и получение вознаграждений, поощрений и льгот, соответствующих его творческому вкладу;

- осуществление предпринимательской деятельности в области науки и техники, не запрещенной законодательством Российской Федерации;

- подачу заявок на участие в научных дискуссиях, конференциях, симпозиумах и иных коллективных обсуждениях, а также на участие в

международном научном и научно-техническом сотрудничестве (стажировки, командировки, публикации научных и / или научно-технических результатов за пределами территории Российской Федерации);

- участие в конкурсе на финансирование научных исследований за счет средств соответствующего бюджета, фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации;

- доступ к информации или публикацию в открытой печати научных и научно-технических результатах, если она не содержит сведений, относящихся к государственной, служебной или коммерческой тайне;

- мотивированный отказ от участия в научных исследованиях, оказывающих негативное воздействие на человека, общество и окружающую среду.

3.4.2. Научный работник обязан:

- осуществлять научную, научно-техническую деятельность и / или экспериментальные разработки, не нарушая права и свободы человека, не причиняя вреда его жизни и здоровью, а также окружающей среде;

- объективно осуществлять экспертизу представленных ему научных и научно-технических программ и проектов, научных и / или научно-технических результатов и экспериментальных разработок.

4. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ

4.1. Лаборатория может осуществлять международное сотрудничество и устанавливать внешнеэкономические связи с иностранными гражданами, учебными заведениями, научными учреждениями, международными организациями, фондами, общественными организациями мира в соответствии с Уставом университета и действующим законодательством.

5. ИМУЩЕСТВО И ФИНАНСЫ

5.1. Финансирование лаборатории осуществляется за счет средств государственного бюджета и иных средств, полученных в соответствии с действующим законодательством.

5.2. Организация и обеспечение предоставления платных услуг лабораторией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. Основной правовой формой регулирования отношений между университетом по направлениям деятельности лабораторий и заказчиком (потребителями научной и / или научно-технической продукции, в том числе государственными органами), являются договоры (контракты) на создание, передачу и использование научной и / или научно-технической продукции, оказание научных, научно-технических, инженерно-консультационных и иных услуг, а также другие договоры, в том числе договоры о совместной научной и / или научно-технической деятельности и распределении прибыли.

5.4. Материально-техническую базу лаборатории составляют

помещения, имущество и оборудование, которое распределяется (закрепляется) приказом ректора.

5.5. При решении вопросов организации и оплаты труда Лаборатория имеет право:

- ходатайствовать относительно установления доплат и надбавок работникам в зависимости от их личного вклада в деятельность Лаборатории и Университета;

- рассматривать и вносить предложения руководству университета по другим вопросам в соответствии с действующим законодательством и Уставом университета.

6. ЛИКВИДАЦИЯ И РЕОРГАНИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРИИ

6.1. Ликвидация и реорганизация (слияние, присоединение, разделение, преобразование) Лаборатории осуществляется приказом ректора университета в порядке, определенном действующим законодательством и Уставом университета.

6.2. Изменения к данному Положению вносятся в порядке, предусмотренном для утверждения Положения.

6.3. При реорганизации и ликвидации Лаборатории его сотрудникам гарантируется соблюдение их прав и интересов в соответствии с действующим трудовым и иным законодательством.

7. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ К ПОЛОЖЕНИЮ

7.1. Изменения к данному Положению вносятся в порядке, предусмотренном для утверждения Положения.

Заведующий Лабораторией



С.Г. Кривоколыско

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе
и инновационной деятельности



В.А. Витренко

Главный бухгалтер



Р.Г. Пятковская

Начальник отдела кадров



Ю.А. Степанова

Начальник юридического отдела



В.А. Царевская

Всего прошито, пронумеровано и скреплено

печатью на 9 листах

(девети) листах

Нач. отдела ОДО

[Signature]
Коняева Т.И.

М.П.



[Signature]

ВУ [Signature]
ИУ [Signature]
ИД [Signature]
ИИ [Signature]