


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Положение о структурном подразделении	
ПСП – Инженерно-физический факультет высоких технологий – Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы»	Редакция 1	

<p>СОГЛАСОВАНО</p> <p>Президент УлГУ  Ю.В. Полянсков « 25 » 02 2020 г.</p>	<p>УТВЕРЖДЕНО</p> <p>Решением Ученого совета УлГУ « 25 » 02 2020 г., протокол № 7/278</p> <p>Ректор УлГУ  В.М. Костишко « 25 » 02 2020 г.</p>
---	--




СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научно-образовательной лаборатории «Наноструктуры и наноматериалы»

Ульяновск, 2020 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Положение о структурном подразделении	
ПСП – Инженерно-физический факультет высоких технологий – Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы»	Редакция 1	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы» (далее - Лаборатория) является структурным подразделением Инженерно-физического факультета высоких технологий (ИФФВТ) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный университет» (УлГУ).

1.2. В своей деятельности Лаборатория руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Уставом УлГУ, локальными нормативными актами УлГУ, документами системы менеджмента качества и настоящим Положением.

1.3. Лаборатория не является юридическим лицом и осуществляет свою деятельность в пределах полномочий, предоставленных настоящим Положением.

1.4. Местонахождение: 432048, г. Ульяновск, Университетская Набережная, 40, корпус №1, ауд. №113, 123.

2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ

2.1. Основная цель деятельности Лаборатории – экспериментальное исследование свойств поверхности твердых тел методами зондовой микроскопии, а также определение механических свойств материалов:

– Обеспечение лабораторных практикумов, различного рода практик и научно-исследовательской работы студентов старших курсов, обучающихся по направлениям 28.03.02 «Наноинженерия» и 22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов» ИФФВТ УлГУ;

– Создание и развитие научно-технической базы в области исследований структуры и свойств материалов различного назначения.

2.2. Научные направления:

– Исследование топологии поверхности методами атомно-силовой и сканирующей туннельной микроскопии;

– Подготовка образцов к микроструктурному анализу поверхности металлов и сплавов;

– Исследование механических свойств материалов, путем испытания на растяжение, сжатие и твердость.

3. ФУНКЦИИ

3.1. Основными функциями Лаборатории являются:


– Определение основных направлений исследований и координация работ по задачам, закрепленным за Лабораторией;

– Планирование, организация и выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и оформление их результатов в соответствии с существующими требованиями;

– Разработка и реализация программ стажировки/переподготовки аспирантов и молодых ученых;

– Участие в разработке и реализации соответствующих федеральных и отраслевых программ в области развития науки и образования по направлениям деятельности лаборатории;

– Участие в мероприятиях УлГУ по международному научно-техническому сотрудничеству;

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Положение о структурном подразделении	
ПСП – Инженерно-физический факультет высоких технологий – Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы»	Редакция 1	

- Обеспечение должного уровня методик исследований, поддержание их в работоспособном состоянии и постоянное совершенствование;
- Осуществление переписки с подразделениями УлГУ и сторонними организациями по тематике деятельности Лаборатории;
- Подготовка научной продукции (отчеты, справки, статьи, доклады и пр.) по результатам проводимых исследований, опубликование результатов в отечественных и зарубежных изданиях;
- Участие в работе научных и научно-технических мероприятиях (семинарах, конференциях, форумах и т.п.), связанных с направлением деятельности Лаборатории;
- Иные функции в соответствии с поручениями ректора УлГУ и решениями Ученого совета УлГУ.

4. СТРУКТУРА И УПРАВЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ

4.1. Структура Лаборатории определяется решаемыми задачами, выполняемыми функциями, а также условиями и особенностями объема работ Лаборатории и отражается в штатном расписании ИФФВТ, которое утверждается ректором УлГУ по представлению декана факультета.

4.2. Непосредственное руководство Лабораторией осуществляется заведующим кафедрой Физического материаловедения (ФМ) ИФФВТ УлГУ.

5. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

5.1. Лаборатория, в лице заведующего кафедрой ФМ ИФФВТ УлГУ, взаимодействует со всеми структурными подразделениями и должностными лицами УлГУ по вопросам, отнесенным к их компетенции.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ

6.1. Лаборатория, в лице заведующего кафедрой ФМ ИФФВТ УлГУ, имеет право:

- Участвовать в конференциях, семинарах, школах и др. научных мероприятиях.

6.2. Лаборатория обязана:


- Проводить необходимый комплекс научных исследований в соответствии с возложенными на нее задачами и определенными функциями;
- Обеспечивать конфиденциальность сведений, полученных в процессе исполнения заказов;
- Проводить постоянный анализ деятельности Лаборатории и выработку мероприятий, направленных на её улучшение;

6.3. Права и обязанности сотрудников Лаборатории определяются законодательством РФ, локальными нормативными актами УлГУ и должностными инструкциями.

7. ФИНАНСИРОВАНИЕ И ОПЛАТА ТРУДА

7.1. Финансирование лаборатории осуществляется за счет субсидий, а также средств от иной приносящей доход деятельности.

7.2. Оплата труда работников Лаборатории осуществляется в соответствии с Положением об оплате труда работников УлГУ.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Положение о структурном подразделении	
ПСП – Инженерно-физический факультет высоких технологий – Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы»	Редакция 1	

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

8.1. Лаборатория, в лице заведующего кафедрой ФМ ИФФВТ УлГУ, несет ответственность за качество и своевременность выполнения возложенных на неё настоящим Положением задач и функций:

- своевременное выполнение НИОКР;
- полноту и правильность выполнения своих функций и обязанностей;
- объективность, полноту и достоверность представляемых результатов научной деятельности.

8.2. Ответственность работников Лаборатории определяется законодательством РФ и должностными инструкциями.

9. ХРАНЕНИЕ


9.1. Подлинник настоящего Положения хранится в Управлении документационного обеспечения.

9.2. На корпоративном информационном портале tqm.ulsu.ru выставлен электронный документ настоящего Положения.

Декан ИФФВТ



А.Ш. Хусаинов

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Положение о структурном подразделении	
ПСП – Инженерно-физический факультет высоких технологий – Научно-образовательная лаборатория «Наноструктуры и наноматериалы»	Редакция 1	

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Первый проректор – проректор по учебной работе	Бакланов С.Б.		06.02.2020
Проректор по НРИИТ	Голованов В.Н.		06.02.2020
Проректор по правовым вопросам и управлению имущественным комплексом	Мухарямова Э.Н.		06.02.2020
Проректор по Инновационному развитию	Шабалкин Д.Ю.		06.02.2020
Начальник Управления документационного обеспечения	Кузоваткина О.В.		07.02.2020
Директор Центра менеджмента качества	Загидуллина Л.И.		06.02.2020