

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

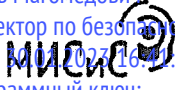
ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректор по безопасности и общим вопросам

Дата подписания: 2023.16.11.18

Уникальный программный ключ:

d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

ПСП 518-18

Выпуск 3

Экземпляр №1

Лист 1/10

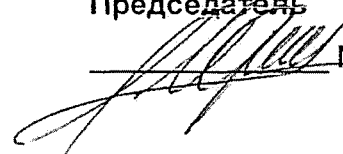
УТВЕРЖДЕНО

Решением Научно-технического
совета НИТУ «МИСиС»

от «12» декабря 2018 г.

протокол № 5/1-2018

Председатель


М.Р. Филонов


ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-исследовательской лаборатории
«Гибридные наноструктурные материалы»
(НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы»)

ПСП 518-18


Выпуск 3

Москва 2018

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 2/10</i>


Содержание

1 Общие положения	4
2 Основные задачи	4
3 Структура и кадровый состав	5
4 Основные функции	5
5 Перечень документированной информации по качеству	6
6 Взаимоотношения. Связи	7
7 Заключительные положения	9
Лист ознакомления	10

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 3/10</i>

Обозначения и сокращения

АИС	- автоматизированная информационная система;
ДИ	- должностная инструкция;
ЕСЭД	- единая система электронного документооборота;
ЛНА	- локальный нормативный акт;
МИ	- методическая инструкция;
НД	- нормативная документация;
НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы»	- научно-исследовательская лаборатория «Гибридные наноструктурные материалы»;
НИР	- научно-исследовательская работа;
НИТУ «МИСиС», Университет	- федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»;
ПО	- программное обеспечение;
ПСП	- Положение о структурном подразделении;
СМК	- система менеджмента качества;
СЭД	- система электронного документооборота;
ТД	- техническая документация;
УСтР	- управление стратегического развития.

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 4/10</i>

1 Общие положения

1.1 Положение о научно-исследовательской лаборатории «Гибридные наноструктурные материалы» (далее – НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы») разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом НИТУ «МИСиС» и ЛНА Университета.

1.2 Настоящее Положение устанавливает правовой статус, основные задачи, структуру и кадровый состав, функции, взаимоотношения и связи НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы».

1.3 НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» является структурным подразделением НИТУ «МИСиС» и находится в подчинении проректора по науке и инновациям.

1.4 Решение о создании НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» – Приказ НИТУ «МИСиС» № 164 о.в. от 30.05.2013 г.

Решение о реорганизации и ликвидации НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» принимается ректором Университета и оформляется приказом.

1.5 Общее руководство НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» осуществляет заведующий НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы».

1.6 В своей деятельности работники НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» руководствуются:


- действующим законодательством Российской Федерации, в т.ч. в области образования и науки, аккредитации, сертификации, управления качеством;
- приказами и распоряжениями Минобрнауки России, Рособнадзора;
- Уставом НИТУ «МИСиС», приказами ректора, решениями ученого совета Университета, иными ЛНА НИТУ «МИСиС»;
- НД и ТД по охране труда, пожарной безопасности;
- Политикой и Целями НИТУ «МИСиС» в области качества;
- документацией СМК;
- правилами внутреннего трудового распорядка НИТУ «МИСиС»;
- настоящим Положением;
- Положениями об ученом совете Университета, о методическом совете Университета, о научно-техническом совете Университета;
- должностными инструкциями;
- другими правовыми актами.

1.7 Права, основные функции, ответственность и требования к квалификации работников приведены в соответствующих ДИ.

1.8 НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» осуществляет свою деятельность с использованием закрепленных за ним руководством Университета имущества, помещений, оборудования.

2 Основные задачи

Основными задачами НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» являются:

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 5/10</i>

- проведение фундаментальных исследований по направлению «Нанотехнологии и новые материалы»;
- разработка и совершенствование методов интенсивной пластической деформации для получения наноструктурированных материалов;
- разработка геометрических принципов структурирования гибридных материалов и создание образцов гибридных материалов;
- исследование состава, структуры, механических и коррозионных свойств гибридных наноструктурных материалов;
- информирование заинтересованных сторон о результатах работы НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы».

3 Структура и кадровый состав

3.1 НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» возглавляет заведующий, который подчиняется непосредственно проректору по науке и инновациям.

3.2 Заведующий НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора Университета.


3.3 В период временного отсутствия заведующего НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» (командировка, отпуск, болезнь, пр.) его обязанности выполняет лицо, назначаемое ректором Университета. Лицо, замещающее заведующего НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы», приобретает соответствующие права, обязанности и несет соответствующую ответственность.

3.4 Состав должностей работников НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» определен приказом ректора Университета и отражен в штатном расписании Университета. Штатную численность НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» утверждает ректор Университета исходя из условий и особенностей деятельности подразделения.

4 Основные функции

НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» в соответствии с возложенными на нее задачами осуществляет следующие основные функции:

- координацию деятельности специалистов НИТУ «МИСиС» в области исследования гибридных наноструктурных материалов;
- выполнение работ по вышеуказанным научным направлениям;
- формирование информационной базы фундаментальных исследований;
- повышение квалификации сотрудников НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы»;
- совершенствование материально-технической базы НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» путем обеспечения ее современными научными приборами и оборудованием;
- привлечение студентов-магистрантов к НИОКР в НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» с последующим руководством их дипломных работ

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 6/10</i>

(проектов) и поступлением в аспирантуру по тематике НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы»;

- организацию и проведение совместных научных семинаров по тематике лаборатории с участием российских и зарубежных представителей академических научно-исследовательских институтов, вузов, и других заинтересованных сторон;
- информирование заинтересованных сторон о деятельности НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» на институтском Интернет-портале, организация и участие в научных семинарах, конференциях, симпозиумах;
- публикация научных трудов в международных и российских научных журналах.

5 Перечень документированной информации по качеству

Перечень документированной информации по качеству НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы»:


- номенклатура дел подразделения;
- Политика и Цели Университета в области качества;
- Положение о структурном подразделении;
- должностные инструкции работников;
- планы работ подразделения;
- отчеты о выполнении планов работ;
- отчеты по внутренним аудитам;
- отчеты об устранении несоответствий, выявленных в результате внешних и внутренних аудитов;
- документация по технике безопасности и охране труда;
- перечень оборудования;
- сведения о техническом обслуживании и ремонтах научного оборудования;
- перечень методик измерений и стандартных образцов;
- сведения о поверке, аттестации научного оборудования, методиках измерений, стандартных образцах.

6 Взаимоотношения. Связи


В целях организации и обеспечения деятельности всеми необходимыми материалами, документами, техническими средствами НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» взаимодействует с подразделениями Университета в соответствии со структурой Университета, Уставом Университета, ЛНА Университета, а также со сторонними организациями по всем вопросам реализации его функций в пределах полномочий, определенных данным Положением.

НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы» в рамках представленных задач и функций осуществляет следующее служебное взаимодействие:


© НИТУ «МИСиС»

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСИС»		ПСП 518-18
	Выпуск 3	Экземпляр №1	Лист 7/10

Наименование подразделения и/или должностные лица	Получение	Предоставление
Внешние организации		
Государственные и коммерческие организации, юридические лица	Информация о предоставляемом оборудовании, материалах и услугах. Оборудование, материалы, услуги, а также отчеты по заключенным договорам в рамках заключенных соглашений в соответствии с действующим законодательством.	Информация о предоставляемых Лабораторией и Университетом образовательных, научных и других услугах. Отчеты по заключенным договорам, образцы, материалы и услуги в рамках заключенных соглашений в соответствии с действующим законодательством.
Правительственные и неправительственные научные и образовательные фонды	Информация об объявляемых конкурсах и тендерах. Финансовые и другие ресурсы по результатам проведенных конкурсов.	Материалы конкурсных заявок, отчеты по заключенным контрактам в соответствии с действующим законодательством.
Университет им. Монаша (Австралия)	Предложения о сотрудничестве, обмен персоналом для проведения совместных исследований	Соглашение о сотрудничестве. Командирование сотрудников для проведения НИР.
Должностные лица и подразделения НИТУ «МИСИС»		
Ректор	Приказы и распоряжения	Отчетная и справочная документация
Финансово-экономическое управление	Запросы по планированию предстоящих расходов, запросы в соответствии с деятельностью подразделения	Проекты смет подразделения на новый календарный год, заказ-наряды, договоры подрядов, счета, отчеты
Административно-правовое управление	Организационно-распорядительная документация по НИТУ «МИСИС», почта (внешняя и внутренняя)	Письма и телеграммы для дальнейшей обработки и отправления по назначению; документы для утверждения их гербовой печатью, письма в другие организации для регистрации
Управление стратегического развития	Стандарты Университета, Политика и Цели в области качества, методические инструкции по правилам ведения документации НИТУ «МИСИС» в области менеджмента качества, ЛНА прошедшие экспертизу, заверенные копии документов СМК, акты приёма-передачи документов СМК	ЛНА для проведения экспертизы и согласования
Управление науки	Информационные и информационно-методические материалы о научных мероприятиях, проводимых университетом и сторонними организациями; информационно-методические материалы для участия в конкурсах научно-технических программ и фондов; методические материалы для подготовки отчетов по бюджетному финансированию; информация о финансовом состоянии проекта, договора, статистику по расходованию средств.	Отчеты и документальные результаты выполнения научно-технических программ; проектов и договоров на выполнение работ и услуг, отчеты по НИР и ОКР.
Управление кадров и социальной политики	Формы документов для заполнения, пропуска для работников, запросы для составления отчетов, информация об отпусках	Материалы для оформления работников, их перемещения, изменения информации о них, удовлетворение запросов, поступающих в адрес подразделения

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	Выпуск 3	Экземпляр №1	Лист 8/10

Наименование подразделения и/или должностные лица	Получение	Предоставление
Управление международной академической мобильности	Информационно-методические материалы по оформлению документов для зарубежных командировок	Планы зарубежных командировок, заявки на участие в работе международных симпозиумов и конференций; проекты договоров на выполнение международных образовательных и научно-исследовательских проектов, договоров на выполнение научно-исследовательских работ
Управление информационных технологий	Создание и обслуживание электронной почты Университета. Обеспечение видео-конференц-связи, видеотрансляций и записи на серверах и web-портале, подключение и техническое обслуживание пользователей локально-вычислительной сети, телефонной сети, IP-телефонии, систем СЭД и АИС, сетевого, компьютерного и офисного оборудования подразделений. Проектирование и внедрение АИС в интеграции с внешними и внутренними сервисами. Закупка, установка, и модернизация ПО, телефонии, компьютерного, сетевого и офисного оборудования, техническое оснащение и поддержка мультимедийного оборудования	Заявки на создание электронной почты, размещение информации на электронных терминалах Университета и видеостене, подключение к локально-вычислительной сети, телефонной сети, IP-телефонии, СЭД, АИС, видеозапись и видеотрансляцию, видео-конференц-связь, обслуживание мультимедийного оборудования. Заявки на закупку, установку, обслуживание и модернизацию сетевого, офисного, мультимедийного оборудования, обновление и установку ПО
Управление маркетинга и коммуникаций	Информационное сопровождение мероприятий и обеспечение размещения материалов подразделения на сайте, в корпоративных изданиях Университета и др. СМИ	Сведения о подразделении; план-график общественно-значимых мероприятий; информация о достижениях и наградах работников
Эксплуатационное управление	Графики проведения ремонтов	Технические задания на проведение ремонта
Отдел охраны	Пропуска для посетителей	Списки посетителей
Отдел международных научно-технических проектов	Информация и документы по международным проектам.	Отчеты о выполненной работе по международным проектам, проекты и договора на выполнение работ и услуг.
Учебно-научное управление менеджмента качества и сертификации «Металлсертификат»	Регистрационный и инвентарный номера в государственном реестре баз и банков данных по метрологии, стандартизации, сертификации и качеству на приборы и средства измерения НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы».	Необходимые для регистрации документы.
Отдел защиты интеллектуальной собственности	Проведение патентных исследований, оформление документов по защите прав на объекты интеллектуальной собственности.	Тема патентного поиска, описание объектов интеллектуальной собственности.

 МИСИС	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	Выпуск 3	Экземпляр №1	Лист 9/10

7 Заключительные положения

7.1 Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.

7.2 Обязанность по актуализации настоящего Положения возлагается на заведующего НИЛ «Гибридные наноструктурные материалы».

РАЗРАБОТАНО:


Заведующий НИЛ

«Гибридные наноструктурные материалы»

 А.А. Комиссаров

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела кадров


 С.Ю. Гаврилова

ЭКСПЕРТИЗА ПРОВЕДЕНА:

Начальник отдела СМК



Е.Н. Горчакова

	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»		ПСП 518-18
	<i>Выпуск 3</i>	<i>Экземпляр №1</i>	<i>Лист 10/10</i>

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Ф.И.О.	Должность	Дата	Подпись