



НИУ МГСУ
Институт инжиниринга и строительства
объектов использования атомной энергии
(ИИС ОИАЭ)

СК Н ПСП 70-2023

СОГЛАСОВАНО

Директор по капитальным вложениям,
государственному строительному надзору и
государственной экспертизе Госкорпорации
«Росатом»,
Президент Института инжиниринга и
строительства объектов использования
атомной энергии


Г. С. Сахаров

«18» 10 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом НИУ МГСУ
Протокол № 11
от «27» июня 2023 г.

Председатель Ученого совета,
ректор НИУ МГСУ


П. А. Акимов

«09» 10 2023 г.


Ввести в действие с

«25» 10 2023 г.

**Положение
об Институте инжиниринга и строительства объектов использования
атомной энергии (ИИС ОИАЭ)**

Выпуск 2

Москва 2023

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

Общие положения.

1.1. Правовой статус структурного подразделения.

Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (далее – Университет).

Сокращенное наименование Института инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии – ИИС ОИАЭ.

ИИС ОИАЭ создан на основании решения Ученого совета Университета от 24.11.2020 (протокол № 3) и приказа временно исполняющего обязанности ректора Университета от 01.12.2020 № 800/130а.

Положение вводится взамен Положения об Институте инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (СК Н ПСП 422-2021, выпуск 1).

1.2. Порядок назначения и освобождения руководителей ИИС ОИАЭ от должности.


Научное руководство ИИС ОИАЭ осуществляет Научный руководитель, который подчиняется курирующему проректору, назначается и освобождается от должности приказом ректора Университета.

Общую координацию ИИС ОИАЭ осуществляет Директор, который подчиняется непосредственно Научному руководителю, назначается и освобождается от должности приказом ректора Университета.

Функциональное руководство ИИС ОИАЭ в части проектной деятельности осуществляет Отраслевой Директор, назначаемый по инициативе Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (далее – Госкорпорация), по согласованию с ректором Университета.

1.3. Квалификационные требования, предъявляемые к руководителям ИИС ОИАЭ.

Научный руководитель ИИС ОИАЭ должен иметь высшее профессиональное образование, ученую степень доктора наук или кандидата наук, стаж научно-педагогической работы не менее трех лет, стаж работы на руководящих должностях в научных и образовательных организациях в области деятельности, отнесенной к компетенции Университета не менее пяти лет.

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

Директор ИИС ОИАЭ должен иметь высшее профессиональное образование, ученую степень доктора наук или кандидата наук, стаж научно-педагогической работы не менее трех лет, стаж работы на руководящих должностях в соответствующей профилю ИИС ОИАЭ отрасли не менее пяти лет.

1.4. Порядок замещения научного руководителя ИИС ОИАЭ в период его отсутствия.

В период отсутствия научного руководителя ИИС ОИАЭ его обязанности исполняет Директор ИИС ОИАЭ, назначенный исполняющим обязанности Научного руководителя ИИС ОИАЭ в установленном порядке.

В период отсутствия Директора ИИС ОИАЭ его обязанности исполняет один из сотрудников ИИС ОИАЭ, назначенный исполняющим обязанности Директора ИИС ОИАЭ в установленном порядке.


1.5. Порядок реорганизации и ликвидации ИИС ОИАЭ.

ИИС ОИАЭ реорганизуется и ликвидируется приказом ректора Университета на основании решения Ученого совета Университета.

1.6. Правовые акты и нормативные документы, которыми работники структурного подразделения руководствуются в своей деятельности.

В своей деятельности ИИС ОИАЭ руководствуется следующими правовыми актами и нормативными документами (в актуальной редакции):

- действующим законодательством Российской Федерации;
- нормативными документами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- нормативными документами других министерств и ведомств в частях, регламентирующих направления деятельности ИИС ОИАЭ;
- Уставом Университета;
- Программой развития университета на 2021-2030 годы в рамках реализации Программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» (далее – Программа развития Университета);
- приказами и распоряжениями ректора и распоряжениями проректоров по направлениям деятельности;
- иными локальными актами Университета;
- настоящим Положением;
- требованиями стандарта ISO 9001:2015.

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

2. Структура и кадровый состав ИИС ОИАЭ.

2.1. Организационная структура.

Организационную структуру и штатное расписание ИИС ОИАЭ разрабатывает Научный руководитель (во взаимодействии с Директором ИИС ОИАЭ и Отраслевым директором) и утверждает ректор Университета.

Организационная структура ИИС ОИАЭ обеспечивает реализацию принципов проектного управления и представлена в приложении А к настоящему Положению.

2.2. Кадровый состав структурного подразделения.

Кадровый состав ИИС ОИАЭ формируется в соответствии со штатным расписанием из числа административно-управленческого персонала (далее – АУП), научных работников (НР), инженерно-технических работников (ИТР).

Функции, права, обязанности, требования к квалификации работников ИИС ОИАЭ определяются их должностными инструкциями.

Для повышения профессионального уровня работников ИИС ОИАЭ проводятся плановые повышения квалификации в сфере менеджмента качества и по направлениям деятельности подразделения.

В штате предусматривается наличие работников, работающих дистанционно согласно статье 312.1 Трудового кодекса Российской Федерации: вне местонахождения работодателя, вне стационарного рабочего места с использованием для выполнения трудовой функции и взаимодействия с работодателем информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования, в том числе сети Интернет.


Должность «Отраслевой Директор» не входит в организационную структуру ИИС ОИАЭ.

3. Цель и задачи ИИС ОИАЭ.

3.1. Цель ИИС ОИАЭ

3.1.1. Основной целью ИИС ОИАЭ является создание эффективной системы взаимодействия в области профессионального образования, научно-исследовательской, научно-технической и экспертно-аналитической деятельности в интересах развития строительного комплекса атомной отрасли.

3.2. Задачи ИИС ОИАЭ

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

3.2.1. Формирование организационной структуры, обеспечивающей эффективное взаимодействие между Университетом и предприятиями строительного комплекса атомной отрасли (далее – СКАО) в области профессионального образования, научно-исследовательской, научно-технической и экспертно-аналитической деятельности.

3.2.2. Разработка и обеспечение реализации планов работы по основным направлениям сотрудничества: образование, наука, аналитическая деятельность.

3.2.3. Организация научно-технического взаимодействия Университета и предприятий СКАО.

3.2.4. Формирование и организация работы Научно-технического совета ИИС ОИАЭ по вопросам развития строительных технологий Госкорпорации.

3.2.5. Формирование системы обучения и комплекса образовательных программ для кадрового обеспечения предприятий СКАО, отвечающих требованиям профессиональных стандартов Госкорпорации.

3.2.6. Организация и методическое сопровождение профессионально-общественной аккредитации образовательных программ Университета на соответствие требованиям профессиональных стандартов Госкорпорации.

3.2.7. Организация обучения специалистов предприятий СКАО по программам высшего и дополнительного профессионального образования.

3.2.8. Разработка новых образовательных программ, направленных на технологическое и цифровое развитие кадрового потенциала отраслевых предприятий.

3.2.9. Формирование высококвалифицированного кадрового резерва для предприятий СКАО.

3.2.10. Интеграция информационных ресурсов Университета и СКАО.

4. Функции ИИС ОИАЭ.


4.1. Формирование программ развития и продуктовых портфелей ИИС ОИАЭ по направлениям деятельности: образование, наука, аналитическая деятельность, кадровое обеспечение.

4.2. Формирование экспертной базы из числа практиков-представителей предприятий СКАО, для привлечения их к реализации научных и образовательных проектов ИИС ОИАЭ, в том числе к разработке программ высшего и дополнительного профессионального образования.

4.3. Развитие и организация целевого обучения и подготовки кадров для СКАО, в том числе кадров высшей квалификации (научных кадров).

4.4. Организация разработки учебно-методических материалов с использованием инновационных методов обучения и современных образовательных методик.

4.5. Проведение научных исследований по направлениям деятельности ИИС ОИАЭ, в том числе, в лабораторных и производственных условиях на базе имеющегося в Университете лабораторного оборудования, а также с использованием современного

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)	СК Н ПСП 70-2023	
Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1	Лист 6 Всего листов 12

научно-исследовательского и лабораторного оборудования отраслевых предприятий Госкорпорации.

4.6. Подготовка на основе научно-производственных исследований рекомендаций для новых норм, технических условий, стандартов и регламентов в области проектирования, строительства и эксплуатации объектов использования атомной энергии.

4.7. Разработка материалов и документов, необходимых для внедрения результатов научных исследований.

4.8. Администрирование деятельности Научно-технического совета ИИС ОИАЭ.

4.9. Организация обучения работников предприятий СКАО по образовательным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки Университета в рамках утвержденных приоритетных направлений.

5. Права, обязанности и ответственность работников ИИС ОИАЭ.

5.1. Права работников ИИС ОИАЭ.

5.1.1. Давать структурным подразделениям и отдельным должностным лицам Университета разъяснения по вопросам, входящим в компетенцию ИИС ОИАЭ.

5.1.2. Проводить и участвовать в совещаниях по вопросам, входящим в компетенцию ИИС ОИАЭ.

5.1.3. Запрашивать и получать от других структурных подразделений Университета необходимые документы и материалы (информацию) по вопросам, входящим в компетенцию ИИС ОИАЭ.

5.1.4. Представительствовать, в установленном порядке, от имени Университета по вопросам, относящимся к компетенции ИИС ОИАЭ, во взаимоотношениях с государственными и муниципальными учреждениями, а также с другими предприятиями и организациями.


5.1.5. В необходимых случаях привлекать в установленном порядке к совместной работе работников других структурных подразделений Университета.

5.1.6. Осуществлять взаимодействие с руководителями (начальниками) всех структурных подразделений Университета по вопросам, касающимся деятельности ИИС ОИАЭ.

5.1.7. Привлекать к участию в экспертно-аналитической деятельности Университета, в том числе на коммерческой основе, юридические и физические лица.

5.1.8. Готовить к заключению договоры с юридическими и физическими лицами на оказание услуг по экспертно-аналитической деятельности.

5.2. Обязанности работников ИИС ОИАЭ.

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)	СК Н ПСП 70-2023	
Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1	Лист 7 Всего листов 12

5.2.1. Руководствоваться в своей деятельности действующим законодательством Российской Федерации.

5.2.2. Всемерно способствовать реализации Программы развития Университета.

5.2.3. Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка Университета.

5.2.4. Соблюдать требования Устава и внутренних нормативных актов Университета.

5.2.5. Качественно и в срок выполнять возложенные на ИИС ОИАЭ задачи.

5.2.6. Предоставлять отчетность в установленном порядке и нести ответственность за достоверность предоставленной информации.

5.2.7. Обеспечивать реализацию «Политики в области качества» Университета в части, касающейся деятельности ИИС ОИАЭ.

5.3. Ответственность работников ИИС ОИАЭ.

Работники ИИС ОИАЭ несут ответственность за:


- соблюдение законодательства Российской Федерации и локальных актов Университета в работе ИИС ОИАЭ;
- своевременное и качественное выполнение возложенных на ИИС ОИАЭ задач и функций;
- сохранность документов и материальных ценностей ИИС ОИАЭ и неразглашение конфиденциальной информации;
- за полноту и своевременную актуализацию документации в ИИС ОИАЭ в соответствии с изменениями в законодательстве Российской Федерации в части высшего и среднего образования, поступающими приказами, распоряжениями и письмами органов управления образованием и изданием новых внутренних нормативных документов Университета;
- рациональное использование ресурсов и экономию средств Университета.

6. Конфиденциальность информации.

Научный руководитель ИИС ОИАЭ при осуществлении своей деятельности обеспечивает защиту сведений, составляющих конфиденциальную информацию Университета и не подлежащую разглашению.

7. Взаимодействие и связи с другими структурными подразделениями Университета.

Взаимодействия ИИС ОИАЭ с ректором, проректорами, институтами, филиалами и другими структурными подразделениями Университета осуществляется в рамках

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

выполнения задач и функций ИИС ОИАЭ на основе утвержденных локальных нормативных актов, организационно-распорядительных и иных документов Университета.

Проектная деятельность ИИС ОИАЭ осуществляется в соответствии со схемой взаимодействия участников проектной деятельности, представленной в Приложении Б.

8. Организация деятельности.

8.1. Порядок планирования выполнения работ.

Научный руководитель ИИС ОИАЭ составляет, курирующий проректор утверждает план-график мероприятий подразделения на год, обеспечивающий выполнение работниками структурного подразделения возложенных на них функций. Научный руководитель ИИС ОИАЭ доводит до сведения работников утвержденный план-график мероприятий.

8.2. Порядок планирования и выполнения корректирующих действий.

Научный руководитель ИИС ОИАЭ проводит анализ причин несоответствий и разрабатывает перечень коррекций и корректирующих действий, направленных на устранение повторного возникновения несоответствий. Научный руководитель ИИС ОИАЭ разрабатывает план-график выполнения корректирующих действий, доводит его до сведения исполнителей и контролирует его выполнение. Факт ознакомления исполнителя с корректирующими действиями, ответственность за выполнение которых возложена на него, фиксируется личной подписью исполнителя.

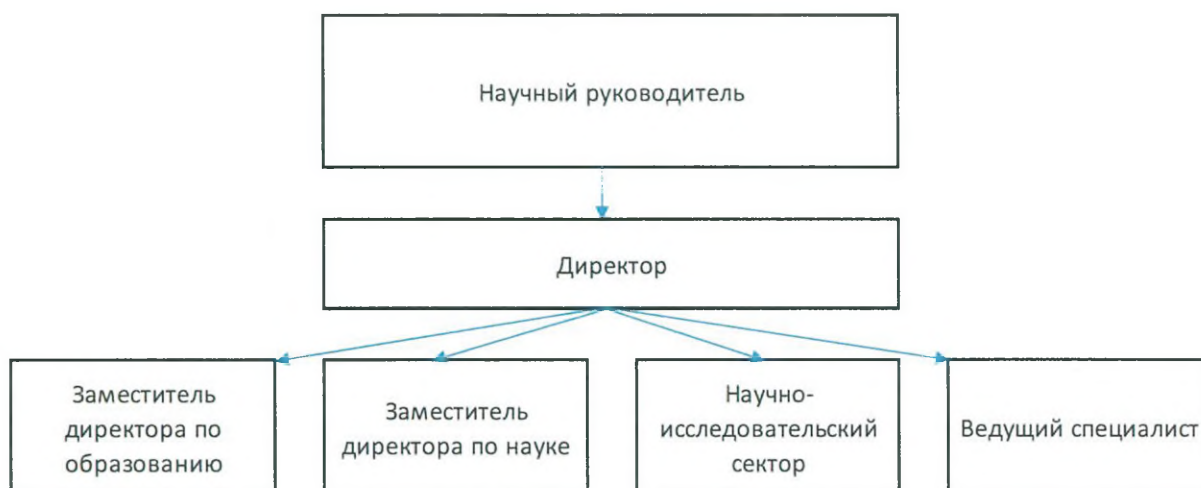
8.3. Порядок проведения проверки и анализа деятельности структурного подразделения.


Работники ИИС ОИАЭ предоставляют материалы о своей деятельности Научному руководителю ИИС ОИАЭ. Научный руководитель ИИС ОИАЭ один раз в год представляет отчет о деятельности структурного подразделения курирующему проректору, на основании которого руководством Университета принимаются решения по повышению качества работы структурного подразделения.

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)	СК Н ПСП 70-2023	
Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1	Лист 9 Всего листов 12

Приложение А

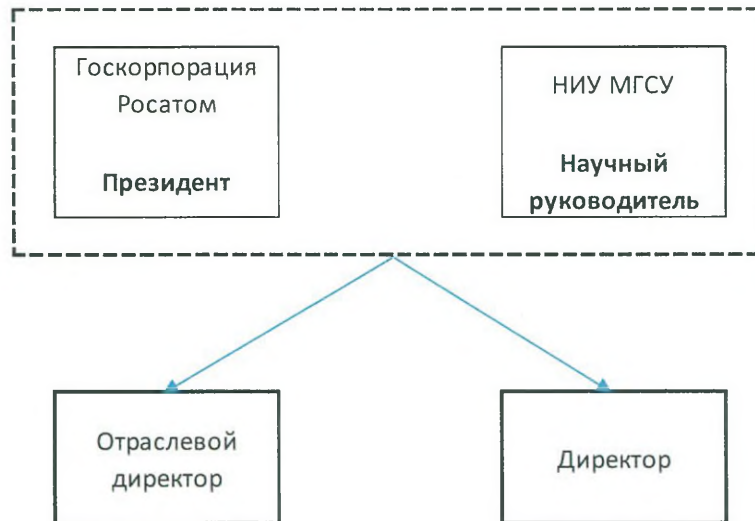
Организационная структура ИИС ОИАЭ




	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)	СК Н ПСП 70-2023	
Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1	Лист 10 Всего листов 12

Приложение Б


Схема взаимодействия участников проектной деятельности



	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

Лист регистрации изменений

Изменение	Наименование и номер документа- основания	Номера листов (страниц)		Дата введения изменения в действие	Подпись ответст- венного за внесение изменений
		Анну- лиро- ванных	Новых		

	НИУ МГСУ Институт инжиниринга и строительства объектов использования атомной энергии (ИИС ОИАЭ)		СК Н ПСП 70-2023
	Выпуск 2	Изменений 0	Экземпляр № 1

Лист рассылки

*Положение
об Институте инжиниринга и строительства объектов использования атомной
энергии (ИИС ОИАЭ)*

Выпуск 2

Должность	Инициалы, Фамилия
Проректор	А.З. Тер-Мартirosян
Директор НТП	О.В. Кабанцев
Начальник ПФУ	Н.Б. Ильина
Начальник АУ	Ю.С. Дрёмина
Начальник юридического отдела	В.В. Ваулин

Документ изъят:
Основание:

(Должность)

(Подпись)

(Дата)

(И. О. Ф.)