

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**


**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ИНСТИТУТЕ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО ИНЖИНИРИНГА РГГМУ (ИГЭИ
РГГМУ)**

СМК-ОНД- 43/20
Версия 1.0

**Санкт-Петербург
2020**

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

СТРАНИЦА СТАТУСА ДОКУМЕНТА

УТВЕРЖДЕНО
Решением Ученого совета РГГМУ

_____ 20__
(протокол № _____)

Ректор
_____ В.Л. Михеев

Приказ от _____ 20__ г.
№ _____


Система менеджмента качества
Положение
об Институте геоэкологического
инжиниринга РГГМУ
(ИГЭИ РГГМУ)

Дата введения:
в соответствии с приказом

Настоящее Положение разработано согласно требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001:2011 и является документом системы менеджмента качества ФГБОУ ВО «РГГМУ». Положение устанавливает общие положения, основные задачи и функции, структуру и принципы функционирования структурного подразделения ФГБОУ ВО «РГГМУ».

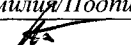
Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ректора.


	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
<small>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12</small>			Стр. 2 из 10

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

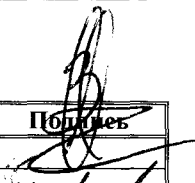
Оглавление

Лист согласования	4
Лист учета экземпляров	4
Лист учета корректуры	4
I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
II. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ЗАДАЧИ ИГЭИ	5
III. УПРАВЛЕНИЕ ИГЭИ	7
IV. СТРУКТУРА ИГЭИ	8
V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИГЭИ	8
VI. СОЗДАНИЕ, ЛИКВИДАЦИЯ, РЕОРГАНИЗАЦИЯ ИГЭИ	8
VII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИГЭИ	9
VIII. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ЗАПИСЕЙ И ДАННЫХ ПО КАЧЕСТВУ РАБОТЫ ИГЭИ	9
IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	9
Лист ознакомления	10

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
<small>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:14</small>			<small>Стр. 3 из 10</small>

 СМК-ОНД-43/20	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0

Лист согласования


№	Должность	Ф.И.О.	Дата	Подпись
1	И.о. проректора по научной работе	Д.В. Леонтьев		
2	Директор ДНТИ	И.Г. Мясников		
3	Центр качества и НОУП	А.Б. Дамбаев		
4	Юридическое управление	Ю.Б. Урютова		
5				

Лист учета экземпляров

Место хранения корректируемых экземпляров	№ экземпляра
Департамент науки, технологий и инноваций	1

Лист учета корректуры

№	Номер страницы	Номер пункта	Изменение (проверка)	Дата внесения корректуры (проверки)	Утверждение корректуры (Ф.И.О. / Подпись)

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
<small>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12 Стр. 4 из 10</small>			

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 «Институт геоэкологического инжиниринга РГГМУ» (далее - Институт, ИГЭИ) организуется в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет» (далее - РГГМУ) для осуществления инжиниринговой деятельности и предоставления инженерно-консультационных услуг в области гидрометеорологии, рационального природопользования, экологической безопасности, управления рисками.

1.2 Институт непосредственно подчиняется Директору Департамента науки, технологий и инноваций (далее - ДНТИ).

1.3 В своей деятельности Институт руководствуется нормативными правовыми актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Уставом РГГМУ, приказами ректора и иными распоряжениями руководства РГГМУ, политикой РГГМУ в области качества, положениями о видах деятельности, инструкциями, а также настоящим Положением.

1.4 Для выполнения своих функций Институт пользуется закрепленным за ДНТИ имуществом, помещениями, оборудованием, а также организационной и другой техникой.

1.5 Структуру и штатную численность Институт утверждает ректор Университета.

1.6 Работники Института назначаются на должности и освобождаются от должностей в установленном действующим трудовым законодательством порядке.

1.7 Институт не является самостоятельным юридическим лицом. Он является структурным подразделением Департамента науки, технологий и инноваций РГГМУ (ДНТИ). Организация текущей деятельности в рамках Института регламентируется Уставом РГГМУ, Положением о ДНТИ и настоящим Положением.

1.8 Официальным названием подразделения является: «Институт геоэкологического инжиниринга РГГМУ» (научно-образовательный центр). Сокращенное наименование ИГЭИ РГГМУ.

1.9 Соответствующее наименование на английском языке: Scientific Research and Educational Center «Institute of Geoeological Engineering RSHU» (IGE RSHU).

1.10 Официальное представительство подразделения в сети Интернет: <http://ige.rshu.ru/>

II. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ЗАДАЧИ ИГЭИ

2.1 Основными функциями Института являются разработки научно-исследовательского, расчётно-аналитического, проектно-конструкторского характера, подготовка технико-экономических обоснований проектов, выработка рекомендаций в области управления природными и техногенными объектами и явлениями (средами), по геоэкологическим аспектам эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, проблемам образования и переработки отходов и их воздействию на окружающую среду, разработка образовательных программ и инновационных методов

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	Шилов Д.В.	25.08.20
<small>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12</small>			Стр. 5 из 10

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

обучения, проведение научных мероприятий различного уровня по профилю Института, иные виды образовательной и научно-исследовательской деятельности.

2.2 Основными задачами Института являются:

2.2.1 Выполнение фундаментальных междисциплинарных исследований, направленных на:

2.2.1.1 изучение процессов, происходящих в водных и наземных экосистемах и их компонентах;

2.2.1.2 рациональное использование ресурсов вод суши (включая устьевые участки рек и прибрежные зоны морей);

2.2.1.3 разработку методологических основ оценки воздействия техногенных образований и отходов на окружающую среду;

2.2.1.4 разработку теоретических основ в области экологической безопасности и управления рисками.

2.2.2 Выполнение прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, в том числе по:

2.2.2.1 вопросам возникновения и развития опасных гидрометеорологических явлений (включая разработку элементов систем мониторинга и контроля, а также методик прогноза) и их воздействия на опасные техногенные объекты;

2.2.2.2 гидроэкологическим (в том числе гидрометрическим, гидрохимическим и гидробиологическим) исследованиям в области состояния и качества поверхностных вод;

2.2.2.3 анализу состояния подземных вод и выделению гидрогеологических особенностей рассматриваемых объектов;

2.2.2.4 исследованиям в смежных областях, в том числе с учетом геохимических и геофизических аспектов;

2.2.2.5 разработке проектов экологических систем управления и функционирования режимных объектов (как особо охраняемых природных территорий и комплексов, так и опасных техногенных предприятий и объектов сферы обращения с опасными отходами);


2.2.2.6 разработке возможных наилучших технологий по утилизации различных видов отходов, в том числе с оценкой их возможного экологического влияния на природную среду;

2.2.2.7 комплексному анализу природных условий охраняемых природных территорий с учетом устойчивости экологических систем к антропогенным воздействиям;

2.2.2.8 стратегическому анализу состояния окружающей среды в Северо-западном регионе Российской Федерации.

2.2.3 Участие в разработке нормативных документов федерального и регионального уровня, регламентирующих деятельность в области рационального природопользования, включая строительство и эксплуатацию гидротехнических сооружений, проведение дноуглубительных и дноочистительных работ, эксплуатацию экологически опасных техногенных объектов (включая полигоны по захоронению бытовых и промышленных отходов), оценку воздействия на окружающую среду, оценку экономической, экологической и иных видов ценностей водных объектов, а также других

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	Шилов Д.В.	25.08.20
Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12			Стр. 6 из 10

 СМК-ОНД-43/20	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0

законодательных актов, регулирующих в совокупности возможности охраны, использования и защиты вод суши Российской Федерации.

2.2.4 Научное сопровождение работ различной тематики и оказание инженерно-консультационных услуг по профилю Института.

2.2.5 Подготовка материалов, заключений и другой документации для выработки управленческих решений государственными органами регионального и федерального уровня в области природопользования, а также структурными подразделениями Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий для решения оперативных и стратегических задач по обеспечению экологической безопасности и снижения рисков при эксплуатации опасных промышленных объектов.

2.2.6 Осуществление международной научно-исследовательской деятельности в области проведения геоэкологических исследований и разработок, реализации проектов в области экологической безопасности и охраны окружающей среды (в том числе в виде выполнения международных грантов и договоров).

2.2.7 Участие в разработке планов и предложений по реализации федеральных, региональных и городских научно-исследовательских и опытно-конструкторских программ в области рационального природопользования, обеспечения экологической безопасности, сохранения ценных природных комплексов Северо-западного региона России, участие в реализации этих программ и координация выполнения работ между отдельными исполнителями.

2.2.8 Развитие инновационной составляющей выполняемых в рамках Института работ, в том числе разработка направлений возможной коммерциализации полученных результатов, а также обеспечение правовой охраны интеллектуальной собственности, включая потенциально патентоспособные технические решения и секреты производства (ноу-хау), полученной в рамках выполнения научных исследований и разработок.

2.2.9 Участие в выставочно-конгрессной деятельности по профилю Института.

III. УПРАВЛЕНИЕ ИГЭИ

3.1 Непосредственное руководство деятельностью Института осуществляет директор Института, назначаемый приказом ректора Университета по представлению проректора по научной работе.

3.2 Директор Института организует планирование работы и выполнение задач, стоящих перед Институтом в соответствии с настоящим Положением и должностной инструкцией. Должностная инструкция директора Института утверждается приказом ректора Университета.


3.3 Директор Института имеет право:

3.3.1 право подписи при оформлении внутренних документов РГГМУ;

3.3.2 право подписи на бланках института при ведении деловой переписки.

3.4 Институт имеет право на разработку своей символики, логотипа, фирменного бланка и других акций, способствующих созданию корпоративной культуры Института.

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	Шилов Д.В.	25.08.20
<i>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12</i>			Стр. 7 из 10

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

Соответствующие макеты символики, бланков и других фирменных знаков согласуются с ДНТИ и представляются директором Института на утверждение ректору РГГМУ.

IV. СТРУКТУРА ИГЭИ

4.1 Штатное расписание и структура Института ежегодно утверждается ректором РГГМУ и может корректироваться в зависимости от результатов финансовой деятельности.

4.2 В состав Института могут быть включены или дополнительно сформированы отдельные структурные подразделения, выполняющие научно-исследовательские работы по отдельным направлениям, в том числе в виде научно-образовательных центров и др. Деятельность структурных подразделений Института (за исключением решений о включении, создании и ликвидации) определяется распоряжениями директора Института.

4.3 Функции и должностные обязанности сотрудников Института определяются в соответствии с квалификационными требованиями к соответствующей должности и отражаются в должностной инструкции.

4.4 Выполнение отдельных проектов Института осуществляют, в том числе как отдельно привлекаемые высококвалифицированные специалисты, так и трудовые коллективы, оформленные в соответствии с принятым в РГГМУ порядком и выполняющие работу на основании: Договора подряда, технического задания, календарного плана. Руководитель трудового коллектива является ответственным исполнителем проекта и несет ответственность за качественное и своевременное выполнение работ в соответствии с техническим заданием проекта и распределение вознаграждения.

V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИГЭИ

5.1 Ответственность за деятельность Института несет директор Института.

5.2 На Институт возлагается ответственность:


5.2.1 за качество и своевременность выполнения задач, стоящих перед Институтом, и реализацию возложенных на него функций;


5.2.2 за выполнение годового плана работы Института.

5.3 Работники Института несут ответственность в пределах их компетенции за качество и своевременность выполнения задач, стоящих перед Институтом, и функций, возложенных на Институт, в соответствии с настоящим Положением и должностными инструкциями.

VI. СОЗДАНИЕ, ЛИКВИДАЦИЯ, РЕОРГАНИЗАЦИЯ ИГЭИ

6.1 Институт создается, реорганизуется и ликвидируется в соответствии с приказами ректора РГГМУ на основании решения Ученого совета Университета.

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12			Стр. 8 из 10

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

VII. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИГЭИ

7.1 В своей финансово-хозяйственной деятельности Институт руководствуется Уставом РГГМУ, Положением о научной деятельности ДНТИ РГГМУ и другими нормативными документами, не противоречащими соответствующему законодательству РФ.

7.2 Экономическая деятельность Института осуществляется за счет средств российских и международных грантов, договоров и контрактов, выполняемых сотрудниками Института и привлекаемыми специалистами.

7.3 Институт самостоятельно определяет порядок использования всех своих внебюджетных средств, полученных для осуществления научно-производственной деятельности в соответствии со сметой доходов и расходов, утверждаемых ежегодно в установленном порядке, и правилами (требованиями) предоставления российских и международных грантов, договоров и контрактов.


VIII. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ЗАПИСЕЙ И ДАННЫХ ПО КАЧЕСТВУ РАБОТЫ ИГЭИ


- 8.1 Отчеты о работе Института.
- 8.2 Номенклатура дел.
- 8.3 Утвержденные годовые планы работы Института.
- 8.4 Отчеты о научной деятельности по проектам, выполняемым сотрудниками Института.
- 8.5 Результаты внутренних аудитов РГГМУ.

IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1 Настоящее Положение может дополняться и изменяться в соответствии с изменениями действующего законодательства РФ, нормативными актами Минобрнауки России и Университета.


9.2 Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется приказом ректора Университета, на основании решения Ученого совета РГГМУ.

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
<small>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12</small>			Стр. 9 из 10

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	
	Положение об Институте геоэкологического инжиниринга РГГМУ (ИГЭИ РГГМУ)	Версия: 1.0
СМК-ОНД-43/20		

Лист ознакомления

№	Должность	Ф.И.О.	Дата	Подпись
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	И.о. директора ИГЭИ РГГМУ	 Шилов Д.В.	25.08.20
<i>Без подписи документ действителен в течение 8 часов после распечатки. Дата и время распечатки: 25.08.2020 17:12</i>			<i>Стр. 10 из 10</i>