

о научно-исследовательском сотрудничестве

«27» июля 2023 года

Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии (НИИВИЭ) при Министерстве энергетики Республики Узбекистан в лице директора Алимухаммедова Азиза Хусановича, на основании Устава, с одной стороны, и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ) в лице проректора по научной работе Микушева Сергея Владимировича, действующего на основании доверенности № 32-06-592 от 29 декабря 2022 года, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», руководствуясь достигнутыми договоренностями, признавая необходимость тесного взаимодействия в условиях быстрого развития научных знаний, современных разработок и осознавая значение совместного научно-исследовательского сотрудничества, согласились заключить Соглашение о нижеследующем:

Статья 1. Предмет соглашения

1.1. Стороны будут осуществлять сотрудничество в следующих направлениях научно-исследовательской деятельности:

- Структурные и электронные свойства полупроводниковых и композитных материалов. Способы контроля и модификации свойств поверхности.

1.2. Перечень направлений сотрудничества может дополняться и уточняться по согласованию между Сторонами.

1.3. Для каждой конкретной научно-исследовательской работы в рамках настоящего Соглашения заключается Дополнительное соглашение о выполнении совместной научно-исследовательской работы (далее – Дополнительное соглашение) в котором конкретизируются цели, содержание, научно-технические результаты и технические требования.

1.4. Дополнительное соглашение о выполнении совместной научно-исследовательской работы является неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

Статья 2. Выполнение Соглашения

2.1. Выполнение настоящего Соглашения будет осуществляться совместно обеими Сторонами в следующих формах:

- совместные научно-исследовательские программы, проекты и разработки;
- совместные публикации по результатам исследований (в коллектив авторов должны входить сотрудники обеих Сторон Соглашения).
- обмен научно-исследовательской информационной документацией и литературой;
- академический обмен, повышение квалификации и организация стажировок при условии наличия зарегистрированных соответствующих дополнительных образовательных программ;
- проведение совместных семинаров, конференций и совещаний.

Возможны и другие взаимно согласованные формы сотрудничества, обеспечивающие реализацию данного Соглашения.

2.2. В процессе осуществления совместных целей Стороны будут строить свои взаимоотношения на основе равенства, честного партнерства и защиты интересов друг друга.

2.3. Для реализации совместных программ, проектов и разработок Стороны могут привлекать отдельных ученых и специалистов.

2.4. В рамках каждого Дополнительного соглашения будут назначены научные руководители от каждой из Сторон.

2.5. Содержание сотрудничества и его организационные вопросы будут согласовываться непосредственно сотрудничающими Сторонами.

Статья 3. Права на результаты интеллектуальной деятельности

3.1. Стороны будут содействовать выявлению охраноспособных результатов работ и принятию мер правовой охраны тех из них, которые имеют потенциал коммерциализации.

3.2. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные при выполнении настоящего Соглашения, принадлежат создавшей их Стороне.

3.3. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные с участием обеих Сторон, принадлежат им совместно, если вклад одной из Сторон невозможно отделить от вклада другой.

3.4. Стороны в отношении каждого результата, принадлежащего им совместно, должны заключить письменное соглашение о порядке их правовой охраны (обеспечении конфиденциальности) и использовании.

Статья 4. Заключительные положения

4.1. Настоящее Соглашение действует в течение одного года и автоматически продлевается:

- на такой же срок, если ни одна из Сторон не заявит о его расторжении;
- при подписании Дополнительных соглашений и действует в течение всего срока действия Дополнительных соглашений.

4.2. Каждая Сторона вправе отказаться от настоящего Соглашения, письменно уведомив об этом другую Сторону не менее чем за 3 месяца до расторжения Соглашения.

4.3. В случае если полученные при выполнении настоящего Соглашения результаты будут использоваться какой-либо из Сторон в рамках реализации собственных договоров (соглашений) на выполнение международных научных и научно-технических программ и проектов в случаях, предусмотренных Постановлением Правительства РФ от 29.08.2001 № 633 «О порядке размещения и использования на территории Российской Федерации, на континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации иностранных технических средств наблюдения и контроля», то данной Стороне необходимо самостоятельно направлять запрос в Федеральную службу по техническому и экспортному контролю России (ФСТЭК) на получение соответствующего заключения.

4.4. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания. Все изменения и дополнения к нему действительны, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

4.5. Настоящее Соглашение подписывается в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии при Министерстве энергетики Республики Узбекистан	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ)
Юридический адрес: 100084, Узбекистан, г. Ташкент, ул. Чингиза Айтматова 2Б Фактический адрес: тот же	Юридический адрес: 199034, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7/9 Фактический адрес: тот же
Почтовый адрес: 100084, Узбекистан, г. Ташкент, ул. Чингиза Айтматова 2Б	Почтовый адрес: 199034, г. Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7/9. Приемная проректора по научной работе.

ID НП: С-РЦ-5/15

	Научный парк.
ИНН: 302774340	ИНН 7801002274 КПП 780101001
	ОГРН 1037800006089
ОКПО 24571500	ОКПО 02068516
МФО 00014	ОКВЭД 85.22
	Тел.: (812) 363-62-58



Директор

А.Х. Алимухаммедов

2023 г.

М.П.

Проректор по научной работе

С.В. Микушев

2023 г.

М.П.

Юриеконсулти: Ва — Рур



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

15.06.2023 № МН-12/з-2484

На № 01/1-33-2862 от 15.06.2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

в целях заключения образовательной организацией договора по вопросам образования с иностранными организациями (или иностранными гражданами)

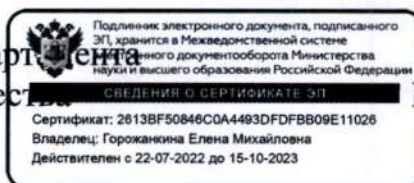
Выдано: Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет».

Наименование иностранной организации (Ф.И.О. (отчество при наличии) иностранного гражданина): Национальный научно-исследовательский институт возобновляемых источников энергии (НИИВИЭ) при Министерстве энергетики Республики Узбекистан (Узбекистан).

Предмет и срок действия договора: Осуществление сотрудничества в научно-исследовательской деятельности. Срок действия договора – 1 год с момента подписания с автоматическим продлением.

Вывод относительно заключения образовательной организацией договора: информации, препятствующей выдаче заключения, не имеется.

Заместитель директора Департамента
международного сотрудничества



Е.М. Горожанкина