

СОГЛАШЕНИЕ № 868/1358-Д
**о стратегическом партнерстве и сотрудничестве в вопросах развития системы
профессиональных квалификаций в области развития высокотехнологичного
направления**

г. Москва

«_____» 2024 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Совместное предприятие «Квантовые технологии» (ООО «СП «Квант»), именуемое в дальнейшем «Сторона 1», в лице генерального директора Кулагиной Наталья Геннадьевны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей атомной промышленности, энергетики и науки России» (СоюзАтом России) именуемое в дальнейшем «Сторона 2», в лице генерального директора Хитрова Андрея Юрьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. Предмет Соглашения

1.1. Предметом настоящего Соглашения является информационно-аналитическое и организационное взаимодействие Сторон в рамках развития системы профессиональных квалификаций и профессионального мастерства работников в области высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления".

2. Основные направления сотрудничества

В целях реализации положений настоящего Соглашения Стороны намерены в пределах своей компетенции и в установленном действующим законодательством порядке оказывать содействие в развитии системы профессиональных квалификаций в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", в том числе по следующим приоритетным направлениям деятельности:

2.1. Проведение мониторинга рынка труда в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", в том числе в части появления новых профессий и изменений в наименованиях и перечнях профессий по соответствующим видам профессиональной деятельности, а также формирование отраслевой рамки квалификаций;

2.2. Развитие системы профессиональных стандартов и профессиональных квалификаций в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", в том числе их разработка, экспертиза и применение;

2.3. Развитие и внедрение системы независимой оценки квалификаций в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

2.4. Развитие и внедрение системы профессионально-общественной аккредитации профессиональных образовательных программ и экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов на основе применения профессиональных стандартов в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

2.5. Организационная, методическая и экспертно-аналитическая поддержка деятельности по развитию системы профессиональных квалификаций в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", в том числе формирование отраслевого экспертного сообщества по соответствующим видам профессиональной деятельности.

3. Обязанности и ответственность Сторон

3.1. В целях реализации настоящего Соглашения Стороны договариваются:

3.1.1. Укреплять и развивать сотрудничество в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

3.1.2. Организовывать совместные мероприятия по мониторингу процесса развития системы профессиональных квалификаций по видам профессиональной деятельности в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", а также формированию отраслевой рамки квалификаций в соответствующем сегменте;

3.1.3. Создавать благоприятные условия для организации совместной деятельности по разработке, актуализации, экспертизе и внедрению профессиональных стандартов и квалификаций в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

3.1.4. Создавать благоприятные условия для организации совместной деятельности в области независимой оценки профессиональных квалификаций в сфере развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

3.1.5. Реализовывать мероприятия по организации совместной деятельности в области профессионально-общественной аккредитации образовательных программ, а также экспертизе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и высшего образования в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

3.1.6. Реализовывать мероприятия по повышению престижа профессий в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления";

3.1.7. Проводить взаимные консультации (совместные рабочие встречи) по вопросам в области развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления", входящим в компетенцию Сторон и соответствующим п.1.1 настоящего Соглашения;

3.1.8. Производить обмен коммерческой, технической и иной информацией в рамках деятельности по развитию системы профессиональных квалификаций в сфере развития высокотехнологичного направления "Квантовые вычисления" с учетом требований законодательства.

3.2. Стороны обязуются не разглашать конфиденциальные сведения производственного и коммерческого характера, которые стали известны Сторонам в процессе реализации Соглашения.

3.3. Стороны вправе создавать в установленном порядке совещательные органы, рабочие группы, комитеты, комиссии и др., с целью реализации настоящего Соглашения.

4. Срок действия Соглашения

4.1. Соглашение заключено на неопределенный срок и вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

4.2. Все изменения и дополнения к Соглашению, возникающие по инициативе Сторон, оформляются дополнительными соглашениями.

4.3. Участие каждой из Сторон в настоящем Соглашении не является приоритетным по отношению к другим аналогичным соглашениям и не ограничивает права Сторон по их участию в других соглашениях.

4.4. Соглашение может быть досрочно расторгнуто по инициативе одной из Сторон, о чем другая Сторона должна быть уведомлена в письменном виде не менее чем за два месяца до расторжения Соглашения.

4.5. В ходе сотрудничества Стороны могут заключать иные соглашения и договоры при условии, что они не противоречат настоящему Соглашению и законодательству РФ.

5. Заключительные положения

5.1. Настоящее Соглашение не содержит финансовых обязательств, и не является предварительным или рамочным договором или переговорами о заключении договора. На основании настоящего Соглашения у Сторон не возникает обязанностей по передаче друг другу имущества (в том числе имущественных прав), перечислению денежных средств, выполнению работ, оказанию услуг.

5.2. По согласованию Сторон, результаты совместной работы освещаются во внутренних и внешних СМИ.

5.3. Стороны не имеют права передавать сторонним лицам обязательства по настоящему Соглашению без письменного согласия всех Сторон.

5.4. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5.6. Любые изменения и дополнения к настоящему Соглашению должны быть оформлены в письменном виде и подписаны каждой из Сторон, после чего они становятся неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

6. Адреса, реквизиты и подписи сторон

Сторона 1 ООО «СП «Квант»

Юридический и почтовый адрес:
121205, г. Москва, вн. тер. г.
муниципальный округ Можайский, тер.
инновационного центра Сколково, ул.
Нобеля, д. 1
ИНН 7726464220
КПП 773101001
ОГРН 1207700141032
E-mail: NQL@rosatom.ru

Генеральный директор



/ Кулагина Н.Г.

Сторона 2 СоюзАтом России

Юридический адрес: 119017, г. Москва,
ул. Большая Ордынка, д.24/26
Почтовый адрес: 119017, г. Москва,
ул. Большая Ордынка, д.24
ИНН 7706408242,
КПП 770601001
ОГРН 1057706074799
Тел. +7 (495) 775-24-60
E-mail: sr@srrosatom.ru

Генеральный директор



/ Хитров А.Ю.