

СОГЛАШЕНИЕ № СРО-08/14  
о взаимодействии и сотрудничестве

г. Сосновый Бор

«01» августа 2014 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет», именуемое в дальнейшем ФГАОУ ВО «СПбПУ», в лице ректора Рудского Андрея Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Объединение организаций, выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМСТРОЙ», Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Объединение организаций выполняющих архитектурно-строительное проектирование объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМПРОЕКТ», Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Объединение организаций, выполняющих инженерные изыскания при архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальному ремонту объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМГЕО», именуемые в дальнейшем «СРО атомной отрасли», в лице Президента Опекунова Виктора Семеновича, действующего на основании Уставов, с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

Статья 1.

Настоящее Соглашение заключено в целях совершенствования дополнительного профессионального образования персонала предприятий – членов СРО атомной отрасли, привлеченных к сооружению и реконструкции объектов использования атомной энергии. В рамках настоящего Соглашения Стороны могут заключать отдельные договоры.

Статья 2.

2.1. Настоящее Соглашение устанавливает следующие основные направления взаимодействия и сотрудничества Сторон:

2.1.1. Профессиональная переподготовка и повышение квалификации сотрудников предприятий – членов СРО атомной отрасли на базе Института ядерной энергетики (филиала) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет» в г. Сосновый Бор (ИЯЭ «СПбГПУ») с адаптацией отдельных направлений дополнительного профессионального образования к требуемому уровню подготовки специалистов предприятий атомной отрасли;

2.1.2. Использование современных методик образовательного процесса в области подготовки кадров;

2.1.3. Разработка программ дополнительного профессионального образования работников предприятий атомной отрасли, предусматривающее повышения качества и безопасности работ, применение современной техники, внедрение новых технологий и инноваций в проектировании и строительстве объектов использования атомной энергии;

2.1.4. Организация и проведение совместных мероприятий в интересах повышения информатизации образовательного процесса (круглые столы, мастер-классы, создание обучающих видеоматериалов);

2.1.5. Обеспечение доступа к информационным ресурсам, электронным и печатным изданиям нормативно-технических документов, научно-методическим комплексам и др. документам, необходимых для реализации программ дополнительного профессионального образования сотрудников предприятий атомной отрасли;

2.1.6. Содействие в привлечение профессорско-преподавательского состава ФГАОУ ВО «СПбПУ» и ведущих специалистов атомной отрасли для участия в реализации программ дополнительного профессионального образования сотрудников предприятий – членов СРО атомной отрасли;

2.2. Стороны разрабатывают и совместно выполняют мероприятия в областях, указанных в п.3.1 настоящего Соглашения.

### Статья 3.

3.1. Стороны выражают готовность сотрудничать по ключевым направлениям дополнительного профессионального образования: профессиональной переподготовки и повышению квалификации специалистов предприятий – членов СРО атомной отрасли с учетом имеющейся и перспективной потребности, что предусматривает:

3.1.1. Организацию и проведение обучения по программам дополнительного профессионального образования в ИЯЭ «СПбГПУ» как базовой образовательной площадки для предприятий – членов СРО атомной отрасли в г. Сосновый Бор;

3.1.2. Формирование учебных групп по утвержденным программам профессиональной подготовки из руководителей и специалистов предприятий – членов СРО атомной отрасли на повышение квалификации в ИЯЭ «СПбГПУ»;

3.1.3. Привлечение к разработке и актуализации учебно-методических комплексов по программам дополнительного профессионального образования, участию в учебно-образовательном процессе профессорско-преподавательского состава ФГАОУ ВО «СПбПУ» (в т. ч. представителей Инженерно-строительного института и Института ядерной энергетики) и ведущих специалистов предприятий – членов СРО атомной отрасли;

3.1.4. Участие руководителей и специалистов предприятий – членов СРО атомной отрасли в семинарах, круглых столах, встречах и конференциях проводимых ФГАОУ ВО «СПбПУ» и ИЯЭ «СПбГПУ».

#### Статья 4.

4.1. С целью реализации положений настоящего Соглашения Стороны:

4.1.1. Вносят в соответствующие внутренние документы необходимые изменения и дополнения;

4.1.2. Образовывают координационные и рабочие органы, определяют координаторов ответственных за организацию взаимодействия при исполнении Соглашения;

4.1.3. Обеспечивают систему информационного обмена необходимыми данными в процессе исполнения положений настоящего Соглашения.

#### Статья 5.

Споры и разногласия между Сторонами, вытекающие из настоящего Соглашения, подлежат разрешению путем переговоров.

#### Статья 6.

По взаимному согласию Сторон в настоящее Соглашение могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительными соглашениями к настоящему Соглашению, подписанными уполномоченными представителями Сторон.

#### Статья 7.

Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и не имеет ограничения срока действия.

#### Статья 8.

Соглашение может быть прекращено каждой из Сторон путем письменного уведомления другой Стороны. В этом случае Соглашение утрачивает силу через два месяца после получения одной из Сторон письменного уведомления.


Изменение и расторжение Соглашения не являются юридическим фактом, который непосредственно влияет на содержание и действительность договоров, заключенных на основе настоящего Соглашения.

#### Статья 9.

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

ФГАОУ ВО «СПбПУ»

Ректор

  
\_\_\_\_\_  
/Рудской А.И./



СРО атомной отрасли

Президент

  
\_\_\_\_\_  
/Опекунов В.С./

