

СОГЛАШЕНИЕ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ

г. Санкт-Петербург

«21» июня 2021 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», именуемое в дальнейшем «Университет», в лице ректора Паньчева Александра Юрьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Федеральный исследовательский центр Кольский научный центр Российской академии наук (ФИЦ КНЦ РАН), в лице Председателя ФИЦ КНЦ РАН Кривовичева Сергея Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее Соглашение о взаимодействии для реализации программы стратегического академического лидерства «ПРИОРИТЕТ-2030» в рамках формируемого Университетом консорциума.

2. ЦЕЛЬ И ОБЛАСТЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Целью взаимодействия является содействие прогрессивному инновационному развитию Сторон и укреплению их позиций в мире на основе сбалансированного взаимного использования научно-технического и материального потенциала. Взаимодействие направлено на развитие территориального и отраслевого лидерства Сторон и охватывает научно-исследовательскую, опытно-конструкторскую и организационно-образовательную деятельность.

Область взаимодействия Сторон представляет собой обширную сферу инновационной деятельности для интеграции с индустрией экономики 4.0, наращивания технологического потенциала, создания наукоемких разработок для реального сектора экономики, а также для прикладных исследований и разработок по актуальным научно-технологическим задачам научно-технологического развития Российской Федерации в целом, во благо экономики региона и транспортной отрасли в частности.

3. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Настоящее Соглашение предполагает следующие направления взаимодействия Сторон:

- совместная научно-исследовательская и опытно-конструкторская деятельность в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития Российской Федерации;
- обеспечение условий для формирования цифровых компетенций и навыков использования цифровых технологий у обучающихся Университета как специалистов цифровой трансформации;
- продвижение результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а

также продвижение сетевых образовательных программ, в том числе – в цифровом формате;

- совместная научно-исследовательская и опытно-конструкторская деятельность в области искусственного интеллекта, информационной, экологической и кибербезопасности, автоматизированных и робототехнических систем, включая кооперацию при проведении экспериментов, испытаний и совместное использование материальной базы Сторон;
- расширение тематики и увеличение объема НИОКР, выполняемых Сторонами;
- приобретение и защита прав на совместную промышленную и интеллектуальную собственность и коммерциализация результатов совместной научно-исследовательской деятельности с целью выпуска продукции, конкурентоспособной на отечественном и мировом рынках;
- обмен научно-технической информацией и совместное использование информационных ресурсов Сторон;
- совместное участие в организации и проведении научных и научно-технических мероприятий различного уровня, в том числе организация совместных совещаний и семинаров, конференций.
- согласованные действия по представлению и рекламе Сторон в научно-технической, производственной и образовательной среде;
- издание научно-технической литературы, тематических выпусков журналов и сборников статей по тематикам совместной деятельности Сторон;
- обмен информацией и организация совместного участия специалистов Сторон в отечественных и международных конференциях, симпозиумах, семинарах, выставках и пр.;
- координирование политики сторон по установлению и поддержанию стратегического сотрудничества с государственными органами.

4. ПРИНЦИПЫ И СОДЕРЖАНИЕ ПАРТНЕРСКИХ ОТНОШЕНИЙ

4.1. Взаимодействие Сторон имеет целью наиболее полное использование потенциала обеих сторон при проведении научных исследований и опытно-конструкторских работ в области проектирования, конструирования, производства и испытания программно-аппаратных средств.

4.2. Стороны будут совместно разрабатывать предложения о постановке новых проблемных, поисковых и прикладных НИОКР и вносить их в директивные органы различного уровня.

4.3. Стороны в установленном порядке будут обмениваться имеющейся в их распоряжении научно-технической, нормативной и другой информацией, касающейся совместных НИОКР.

4.4. Стороны приложат усилия для прогрессивного расширения тематики и наращивания объемов НИОКР с целью создания опережающего задела для научно-технического развития Сторон.

4.5. Стороны могут обращаться в территориальные административные органы с предложениями о финансовой и другой материальной поддержке взаимодействия.

4.6. Взаимодействие Сторон должно способствовать развитию региона и транспортной отрасли с учетом новых вызовов цифровизации, экономики знаний и

внедрения единых инфраструктурных решений.

4.7. Разработка и реализация конкретных совместных проектов, программ, мероприятий, отвечающих интересам Сторон Соглашения, осуществляется Сторонами на основании отдельных договоров, регулирующих конкретные взаимные права и обязанности.

5. СРОК ДЕЙСТВИЯ СОГЛАШЕНИЯ

5.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с даты подписания его Сторонами и действует в течение пяти лет.

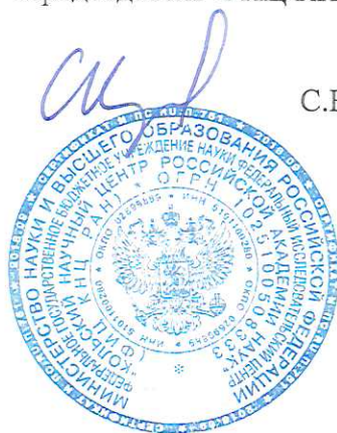
5.2. Настоящее Соглашение может быть досрочно расторгнуто по соглашению Сторон или в одностороннем порядке с письменным предупреждением другой Стороны о расторжении настоящего Соглашения за месяц до даты расторжения.

6. АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук»

Почтовый адрес: Россия, 184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана, д.14.
Тел. (81555) 79-595, 79-384, факс 76-425
ИНН 5101100280
КПП 511801001
ОГРН 1025100508333
e-mail: ksc@ksc.ru
http://www.ksc.ru

Председатель ФИЦ КНЦ РАН

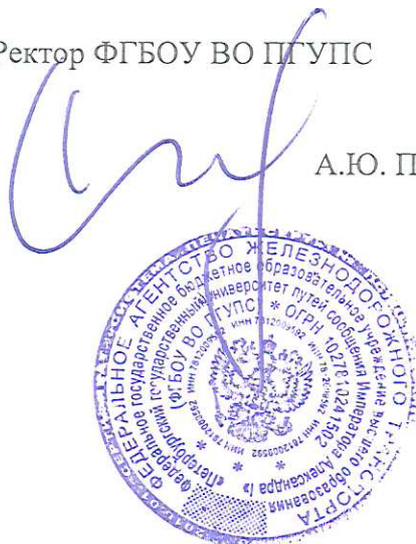


С.В. Кривовичев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

Почтовый адрес: Россия, 190031, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 9
тел.: (812) 457-86-28,
факс: (812) 315-26-21
ИНН 7812009592
КПП 783801001
ОГРН 1027810241502
e-mail: dou@pgups.ru
http://www.pgups.ru

Ректор ФГБОУ ВО ПГУПС



А.Ю. Панычев