

Ректор Астраханского государственного университета Константин Маркелов посетил Центр компетенций НТИ СПбПУ

30 октября 2019 года Центр компетенций НТИ СПбПУ «Новые производственные технологии» посетила представительная делегация Астраханского государственного университета во главе с ректором вуза Константином МАРКЕЛОВЫМ.



В состав делегации от университета вошли декан факультета физики, математики и инженерных технологий Николай ВЫБОРНОВ и руководитель инженерного проектного офиса Алексей ТИТОВ. Они встретились с ректором СПбПУ академиком РАН Андреем РУДСКИМ, проректором по перспективным проектам СПбПУ, руководителем Центра НТИ СПбПУ Алексеем БОРОВКОВЫМ, специалистами Дирекции Центра НТИ СПбПУ и представителями проектного офиса ИЦ CompMechLab® СПбПУ.



Главной темой встречи стало обсуждение перспектив сотрудничества вузов по трем ключевым направлениям, среди которых создание в Астраханской области научно-образовательного центра (НОЦ), партнером которого выступит Петербургский Политех; создание Зеркального инжинирингового центра на базе Астраханского государственного университета по направлению «Полигон цифровых решений в области инновационного судостроения»; совместная подготовка [Всемирных инженерных игр \(WEC\)](#).

На встрече с коллегами из АГУ Алексей БОРОВКОВ поделился опытом взаимодействия Центра НТИ СПбПУ с другими научно-образовательными центрами мирового уровня – как созданными, так и проектируемыми. В качестве примера он рассказал о проекте «[Цифровое горное предприятие](#)» НОЦ «Кузбасс». Комплексный региональный проект включает четыре инновационных инвестпроекта, в реализации которых принимает участие Центр НТИ СПбПУ.

Алексей БОРОВКОВ также рассказал о развитии сотрудничества с НОЦ Пермского края «Рациональное недропользование». В июле 2019 года [состоялся](#) визит делегации Центра НТИ СПбПУ в г. Пермь, в ходе которого участники встречи обсудили перспективы взаимодействия в области применения новых производственных технологий для решения задач регионального промышленного комплекса.

Еще один пример взаимодействия, который отметил в своем выступлении проректор, – с НОЦ Самарской области. В июне 2019 года в рамках Петербургского международного экономического форума Центр НТИ СПбПУ и НОЦ Самарской области [подписали](#) соглашение о сотрудничестве, которое подразумевает объединение компетенций и усилий организаций для реализации комплексных научно-технических проектов.



Об успешной реализации Зеркального инжинирингового центра рассказал руководитель дирекции Центра НТИ СПбПУ Олег РОЖДЕСТВЕНСКИЙ. [Летом 2019 года](#) на базе Фонда «Региональный центр инжиниринга» ([РЦИ](#)) Пермского края совместно с Инжиниринговым центром ComrMechLab® СПбПУ был создан Зеркальный инжиниринговый центр. Отметим, что взаимодействие с Астраханским вузом предполагает иную модель ЗИЦ – университетскую. [На «Острове 10-22»](#) Центр НТИ СПбПУ впервые представил модель Зеркальных инжиниринговых центров взаимодействия с региональными с вузами.

На сегодняшний день реализуется четыре основных формата взаимодействия вузов с Центром НТИ СПбПУ в рамках ЗИЦ: образовательный центр для проведения совместных образовательных программ; лаборатория консорциума Центра НТИ СПбПУ, являющаяся лидером в стране по тому или иному направлению; совместный испытательный полигон по разработке и доведения до промышленного внедрения определенных технологий;

инжиниринговый центр в региональном вузе, решающий прикладные задачи промышленности.



«По всем вышеперечисленным направлениям мы хотим выстроить стратегию развития с опорой на сильных партнеров, таких как СПбПУ, где есть понимание современной научной повестки и серьезные наработки», – прокомментировал выбор партнера ректор АГУ Константин МАРКЕЛОВ.

В свою очередь ректор СПбПУ Андрей РУДСКОЙ подчеркнул, что университет заинтересован в развитии геоэкономических и образовательных связей: *«Для нас, как для столичного вуза, важна кооперация с регионами. Синергия, комплексный подход позволят воспитать новое поколение инженерных кадров, способных работать в условиях развивающейся цифровизации промышленности, а также решить ряд стратегически важных задач региона и страны в целом».*



Участники встречи также обсудили реализацию совместного пилотного проекта и договорились закрепить все договоренности подписанием соглашения о сотрудничестве, которое состоится в декабре, рамках [VI ежегодной национальной выставки «ВУЗПРОМЭКСПО»](#).

Материал подготовлен Центром НТИ СПбПУ

Дата публикации: 2019.11.01

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям