

ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова и Санкт-Петербургский научный центр РАН подписали соглашение



29 ноября 2017 года состоялось историческое событие – подписание соглашения между Санкт-Петербургским научным центром Российской академии наук (СПБНЦ РАН) и Государственным университетом морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова.

Со стороны Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук соглашение подписал Председатель Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук, академик АЛФЕРОВ ЖОРЕС ИВАНОВИЧ со стороны Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова соглашение подписал Ректор ФГБОУ ВО "Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова", профессор БАРЫШНИКОВ СЕРГЕЙ ОЛЕГОВИЧ.



ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова и СПБНЦ РАН сотрудничают давно в рамках совместной деятельности в объединенном научном совете по междисциплинарным проблемам транспортных систем СПБНЦ РАН. Но сейчас стала отчетливо видна необходимость расширения сотрудничества, что стало причиной подписания соглашения.

Согласно подписенному соглашению, руководствуясь действующими нормами законодательства в сфере науки и образования и идеей усиления роли научно-технологического обеспечения в развитии транспортной отрасли и наиболее рационального использования образовательного, научного, инновационного и интеллектуального потенциала Университета и СПБНЦ РАН, для повышения уровня инновационного развития транспортной отрасли, качества высшего и среднего профессионального образования и развития научных исследований, а также объединения усилий и ресурсов Университета и СПБНЦ РАН в развитии научно-технического прогресса в области проектирования, разработки и эксплуатации транспортных систем и объектов транспортной инфраструктуры, включая подготовку, переподготовку и повышение квалификации специалистов по приоритетным и перспективным направлениям науки и технологий, проведения научных исследований, эффективном использовании инновационного потенциала в области естественных, технических и гуманитарных наук Университет и СПБНЦ РАН договорились о сотрудничестве по следующим направлениям:

- в образовательной сфере – подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов в области естественных, технических и гуманитарных наук по специальностям и направлениям подготовки, входящим в сферу деятельности Университета;
- в научно-исследовательской сфере:
 - а) проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по важнейшим направлениям, определяемым Университетом и СПБНЦ РАН, использование в образовании и науке новейших достижений;
 - б) совместная организация и проведение научно-технических советов по направлениям деятельности Университета и СПБНЦ РАН, научных конференций, круглых столов, симпозиумов, семинаров, лекций и т.п. по вопросам развития транспортной отрасли в целом, уделяя особенное внимание развитию водного транспорта, включая подготовку кадров и преподавание технических и гуманитарных наук;
 - в) создание совместных коллективов, научных лабораторий, центров и других организаций, деятельность которых направлена на достижение совместных целей Университета и СПБНЦ РАН в научно-исследовательской и преподавательской деятельности;
 - г) осуществление обмена научно-технической информацией;
 - д) совместное участие в выполнении государственных заданий, научно-исследовательских работ в области развития науки в части фундаментальных и прикладных научных исследований, отдавая предпочтение и выделяя в качестве основного – развитие науки в области формирования и развития транспортных систем;
- в инновационной сфере – создание передовых технологий и научных методик для водного транспорта, а также подготовку, переподготовку и повышение квалификации специалистов в естественных, технических и гуманитарных областях исследования.

В продолжение совместного сотрудничества ближайшим мероприятием станет обсуждение первоочередных стратегических проблем развития Арктической зоны РФ, которое пройдет на заседании объединенного научного совета по междисциплинарным проблемам транспортных систем СПБНЦ РАН, которое пройдет в декабре 2017 года.