

Меморандум о сотрудничестве

между

Стороной 1 – Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»

и

Стороной 2 – Автономной некоммерческой организацией «Аналитический центр Аэронет» (АНО «ЦЕНТР «АЭРОНЕТ»)), осуществляющей функции инфраструктурного центра направления «Аэронет» Национальной технологической инициативой (НТИ),
далее совместно именуемыми Стороны.

1. Сфера сотрудничества

1.1. Стороны признают необходимость и обязуются объединить усилия и профессиональные компетенции для реализации и популяризации направления Плана мероприятий («дорожной карты») Аэронет Национальной технологической инициативы¹.

В рамках Настоящего меморандума Стороны определяют порядок и содержание совместной деятельности по следующим направлениям «Аэронет» НТИ:

2. Образовательные программы

2.1. Разработка образовательных программ бакалавров и магистров по направлению «Аэронет» НТИ;

2.2. Подготовка кадров, переподготовка кадров, дополнительное профессиональное образование по направлению «Аэронет» НТИ;

2.3. Профориентация и кружковое движение, создание кружка юных космонавтов, кружка авионики, приборостроительного кружка для студентов и школьников, профориентация и кружка по летательной робототехнике.

3. Коммерческие и инфраструктурные проекты

3.1. Создание адаптируемых космических информационных систем, состоящих из спутниковых группировок на геостационарных, высокоэллиптических, средних и низких орбитах, беспилотных воздушных судов (БВС) и наземной инфраструктуры, способных конкурировать на рынке предоставления комплексных информационных услуг с волоконно-оптическими способами передачи информации.

¹ одобрена Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России 24.06.2016, Протокол №3.

3.2. Разработка и вывод на рынок технологий группового полета беспилотных летательных аппаратов (БЛА) малого и сверхмалого класса, в том числе в интересах Поиска и Спасания, ретрансляции данных, дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ).

3.3. Разработка и доведения до стадии промышленного внедрения проектов в области систем управления движением и навигации, технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей, в области интеллектуальных транспортных систем

3.4. Разработка и доведения до стадии промышленного внедрения новых технологий производства в области проектирования и управления микроспутниками, системами микроспутников.

3.5. Разработка и доведения до стадии промышленного внедрения новых технологий в области замкнутых космических биосистем, замкнутые космические биосистемы для орбиты Земли.

4. Преодоление и ликвидация нормативных барьеров

4.1. Разработка проектов нормативно-правовых актов, делающих рынок услуг беспилотных авиационных систем и распределенных систем малых космических аппаратов (далее - Рынок БАС) доступным и привлекательным для частого бизнеса, в том числе для малого.

5. Популяризация и продвижение проектов на рынок

5.1. Для реализации вышеуказанных направлений совместной деятельности **Стороны** обмениваются информацией, осуществляют консультации, проводят встречи, в том числе с приглашением представителей профильных организаций, министерств и ведомств, осуществляют иные необходимые для эффективного сотрудничества действия.

6. Срок действия меморандума

6.1. Настоящий меморандум о сотрудничестве вступает в силу с даты его подписания обеими Сторонами и действует бессрочно. Сотрудничество может быть расторгнуто с письменного уведомления и прекращает свое действие по истечении одного месяца со дня направления другой Стороне уведомления о прекращении действия Меморандума. В данном случае условия расторжения Меморандума определяются по взаимному согласию Сторон.

Сторона 1:

Ректор ГУАП

Сторона 2:

**Соруководитель
РГ «Аэронет» НТИ,
Директор АНО «ЦЕНТР
«Аэронет»**

/ Ю.А. Антохина

/С.А. Жуков