Дата 13 марта

Заголовок

ГУАП на открытии штаб-квартиры дроносферы в Москве

Анонс

13 марта на площадке "Точка кипения-Москва" открылось новое специализированное пространство – общественная штаб-квартира дроносферы, частного космоса и биотеха.

Текст

Мероприятие состояло из серии сессий по представлению новых концепций НТИ, прорабатываемых с представителями отрасли – «Бесшовная цифровая архитектура неба», «Автономность дрона с искусственным интеллектом», «Сетевая модель контроля неба».
В рамках программы также прошли встречи в формате переговоров с представителями компаний аэробеспилотия, регионов, организаций, представляющих операторов услуг, разработчиков, федеральных ведомств, стартапов.
В холле Точки кипения была организована демонстрационная зона работ по промдизайну дронов и представлена демо-версия ситуационного центра отрасли БАС.
В сессия открытия пространства приняли участие:
- Дмитрий Песков, специальный представитель Президента РФ по вопросам цифрового и
технологического развития, генеральный директор АНО «Платформа НТИ»,
- Андрей Силинг, исполнительный директор АНО «Платформа НТИ»
- Вадим Медведев, генеральный директор Фонда НТИ, ректор АНО «Университет 2035»
- Николай Пожидаев, президент Sitronics Group
- Алексей Варятченко, генеральный директор ООО «БАС»
- Сергей Иванов, член совета директоров, исполнительный директор ЭФКО.
Участниками мероприятия стали представители компаний отрасли беспилотных авиационных систем, компаний частного космоса, фирм, занимающихся развитием и внедрением решений на базе искусственного интеллекта, инженерных команд, научных и образовательных учреждений, а также федеральных и региональных ведомств, операторов услуг.
– Одна из важных задач штаба – стать площадкой для проведения переговоров о привлечении инвестиций в компании на активно растущих рынках беспилотников, частного космоса и биотехнологий. В специализированной "Точке кипения" можно будет проводить мероприятия по совместному формированию архитектуры бесшовного цифрового неба, сессии, направленные на консолидацию мнения ключевых представителей отраслей, встречи и переговоры по привлечению инвестиций и финансированию проектов для развития частного космоса, отрасли беспилотных авиационных систем, в том числе с участием зарубежных партнеров, прежде всего из стран БРИКС, – сообщили в пресс-служеа АНО "Платформа НТИ".
ГУАП представляли руководители лабораторий Инженерной школы Татьяна Леонтьева и Сергей Ненашев.
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения принимает активное участие в развитии направления БАС, является участником национального проекта "Беспилотные авиационные системы".

Организаторами площадки являются АНО "Платформа НТИ", Фонд поддержки проектов НТИ, Университет 2035, а также Агентство стратегических инициатив.