



Мэр Москвы Сергей Собянин посетил с визитом МАИ



24 января 2019 года состоялась встреча мэра Москвы Сергея Собянина со студентами Московского авиационного института. В беседе мэр рассказал ребятам о том, какие возможности Москва открывает перед маевцами.

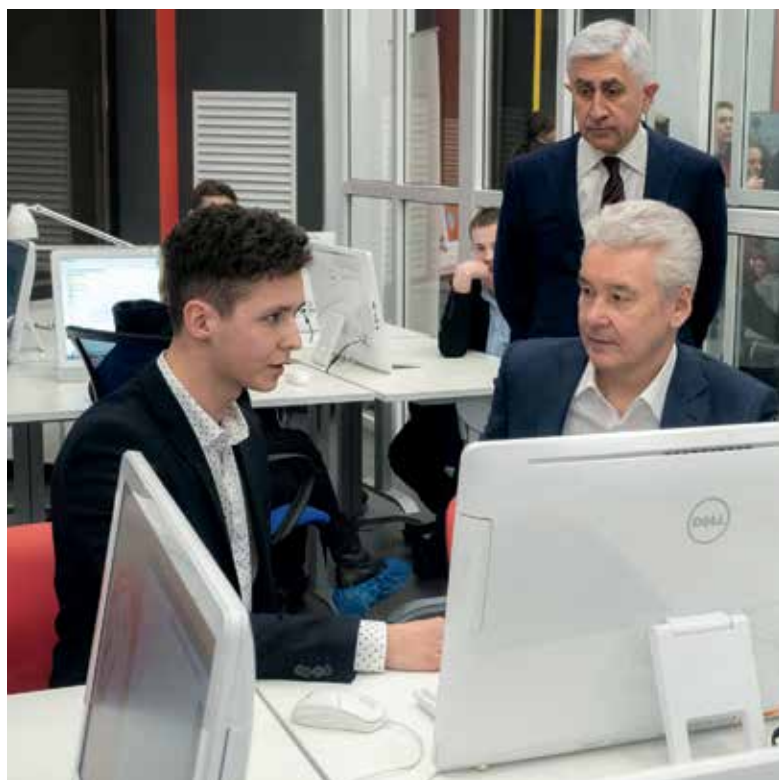
От Сергея Семеновича студенты МАИ узнали про те перспективные направления развития города, в которых сегодня

будут востребованы выпускники университета. Одним из приоритетных направлений мэр назвал область IT-технологий, в которой, по мнению Собянина, МАИ занимает одно из ведущих мест.

В своем выступлении перед студентами МАИ мэр подчеркнул, что Москва – центр авиационно-космической отрасли: «Это огромная важная инновационная отрасль. Уверен, что после окончания университета вы будете в ней востребованы».

Также в ходе своего визита в МАИ Сергей Семенович познакомился с рядом высокотехнологичных студенческих разработок, которые сегодня могут быть полезны для города в самых разных сферах: это и медицина, и безопасность, и многое другое.

Завершился визит мэра посещением детского технопарка «Траектория взлета» в МАИ.



Институт №3 МАИ занял второе место по подготовке IT-специалистов

Институт №3 «Системы управления, информатика и электроэнергетика» Московского авиационного института занял второе место в рейтинге факультетов московских вузов по направлению «информационные технологии». Рейтинг, составленный аналитиками карьерного портала HeadHunter, учитывает востребованность выпускников на рынке труда. По сравнению с выпускниками других вузов выпускники института №3 МАИ получают больше приглашений на собеседования, им предлагают более высокую зарплату и они чаще ищут работу по специальности.

По сравнению с прошлым годом институт №3 МАИ поднялся в рейтинге по направлению «информационные технологии» сразу на восемь пунктов: с десятого на второе место. Также в топ-3 по данному направлению в 2018 году вошли НИУ ВШЭ и МГТУ им. Н.Э. Баумана.



В МАИ состоялся трек олимпиады НТИ по беспилотникам

В начале марта в МАИ прошел трек олимпиады Национальной технологической инициативы по профилю «Беспилотные авиационные системы», разработанному совместно с Объединенной авиастроительной корпорацией и, в частности, с компанией «Сухой». В финале трека приняли участие 50 школьников из разных уголков России.

Участникам необходимо было решить задачу поиска объекта на местности

в автоматическом режиме с использованием БПЛА самолетного типа и технического зрения, а также принять участие в полевых испытаниях на открытой местности. Летные испытания своих разработок финалисты провели на аэродроме МАИ в Алферьеве.

По итогам пятидневных состязаний в командном зачете победителем трека стала команда «Команда под кодовым названием», в которую вошли участники из Бел-

городской области и Еревана. В личном зачете победили школьники из Новосибирска и Нижнего Новгорода.

Олимпиада НТИ по профилю БАС включена в перечень Российского совета олимпиад школьников как олимпиада 3-го уровня и дает существенные бонусы при приеме в вузы. Призеры и победители олимпиады могут поступить в МАИ без вступительных испытаний, если сдадут ЕГЭ по профильному предмету на 75 и более баллов.

Вице-премьер Юрий Борисов посетил Московский авиационный институт



19 февраля заместитель председателя Правительства Российской Федерации по вопросам оборонно-промышленного комплекса Юрий Борисов посетил Московский авиационный институт. В ходе своего визита в МАИ вице-премьер осмотрел лаборатории кафедры 101 «Проектирование и сертификация

авиационной техники», провел совещание о подготовке кадров для авиапрома, а также выступил перед студентами с открытой лекцией «Авиастроение в системе ОПК современной России: сравнительные отраслевые сопоставления».

«Ежегодно здесь выпускаются специалисты широкого спектра направлений подготовки – от систем управления движением и навигации, баллистики и аэродинамики до инноватики, нанотехнологий и микросистемной техники. Именно эти люди, возвращенные в стенах МАИ, способны достойно принять вызовы стремительно меняющегося конкурентного мира высоких технологий. И в особенности такой значимой сферы деятельности, как авиастроение», – сказал вице-премьер.



В музей МАИ переданы фрагменты самолета Талалихина

Накануне Дня защитника Отечества в музей Московского авиационного института передали фрагменты самолета, на котором летчик Виктор Талалихин в августе 1941-го совершил знаменитый ночной таран.

«Траектория подвига» – такое название дали организаторы событию. В музей МАИ приехали представители поискового отряда «Исток», чтобы торжественно передать в экспозицию найденные ими фрагменты самолета И-16. В мероприятии принял участие ректор МАИ Михаил Погосян, который обратился со словами признательности к представителю поискового отряда «Исток» Виктору Шихову.