

## ***Космический институт ИПТИЭ РУДН***

Институт прикладных технико-экономических исследований и экспертиз (ИПТИЭ) Российского университета дружбы народов создан 3 года назад, при поддержке Федерального космического агентства, для подготовки высококлассных специалистов, необходимых для омоложения кадрового состава предприятий космической отрасли.

Институт тесно сотрудничает с ведущими предприятиями ракетно-космической отрасли и военно-промышленного комплекса России. В марте 2015 года в нашем Институте был открыт Центр управления полетом, тесно взаимодействующий с ЦУПом в Королеве. Студенты учатся отслеживать траекторию полета МКС и других спутников в реальном режиме времени, получать информацию от российской космической группировки и применять ее в интересах различных отраслей экономики страны.

По отзывам студентов, им нравится обучение в нашем Институте, а также доброжелательная атмосфера в учебных группах и во всем РУДН.

Кроме того, студенты оказывают помощь в организации и проведении различных мероприятий. В частности, студенты 1-го и 2-го курсов Института активно участвовали в подготовке форума «Российские инновационные технологии и мировой рынок», на котором 27 октября выступил Заместитель Председателя правительства Дмитрий Олегович Rogozin, курирующий космическую отрасль и военно-промышленный комплекс. В работе форума приняли участие руководители всех крупных предприятий космической отрасли России и послы 40 стран: Китая, Индии, Японии, Индонезии, Германии, Франции, Аргентины, Бразилии, Болгарии, Боливии, Мексики, Египта, Сирии, США, Венесуэлы, Никарагуа, Судана, Польши, Мозамбика и др.

Полагаем, для выпускников 11-х классов 2016 года будет достаточно перспективным поступить в наш Институт на одно из указанных направлений обучения, с тем чтобы по его окончании принять непосредственное участие в возрождении России, как космической сверхдержавы.

Выпускники, получившие высокие баллы ЕГЭ - смогут поступить на бюджетные места. Еще несколько десятков абитуриентов с высокими баллами (после соответствующего собеседования) будут зачислены на целевое обучение. Соответственно, обучение этих студентов будет оплачиваться крупными предприятиями: ФГУП "ЦНИИмаш", АО "Российские космические системы", Техномаш, «Российские технологии», «Агат» и др. Другие абитуриенты смогут поступить на платное обучение на контрактной основе. Иногородним студентам предоставляется место в общежитии студенческого городка РУДН. Кстати, в 2015 году на бюджетные места бакалавриата смогли поступить абитуриенты, набравшие в сумме по трем ЕГЭ 235 баллов и выше, что свидетельствует о высоком качестве подготовки абитуриентов, поступающих в наш Институт.

По окончании обучения бакалавры Института получают дипломы РУДН, признанные в большинстве стран мира. Выпускники ИПТИЭ смогут гарантировано устроиться на работу на предприятиях ракетно-космической отрасли и других наукоемких отраслей.

Приемная комиссия готова ответить на вопросы 11-классников, касающиеся порядка поступления в ИПТИЭ РУДН в 2016 году, по телефону 8(903)976-34-26. Старшеклассники и их родители могут получить дополнительную подробную информацию о нашем Институте на сайте ИПТИЭ РУДН ([www.iptie-rudn.ru](http://www.iptie-rudn.ru)).

Будем рады видеть старшеклассников при проведении "Дня открытых дверей" в ИПТИЭ 19 декабря 2015 года или 13 февраля 2016 года. Начало в 11.00, главный корпус РУДН (далее ЦУП), Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6. (метро «Юго-Западная» или «Беляево»).