



## Покорители космоса в эпоху цифровых преобразований

**В** середине апреля в Витанье в Словении состоялась международная научно-практическая конференция “Высокие технологии на службе общества”.

В конференции приняли участие представители организаций и компаний, которые внесли свой вклад в сотрудничество с Центром космических технологий им. Г. Поточника-Ноордунга в Витанье и крупными учеными, связанными непосредственно с работами Г. Поточника и Г. Оберта.

Открыл мероприятие мэр общины Витанье **Славко Ветрих**, который сердечно приветствовал всех собравшихся, в том числе посла РФ Доку Завгаева, директора Центра космических технологий им. Г. Поточника-Ноордунга, представителей министерств и общественных организаций Российской Федерации и Словении. Как подчеркнул мэр, подобные мероприятия способствуют развитию науки и экономики и создают базу для дальнейшего сотрудничества.

Посол Российской Федерации в Словении **Доку Завгаев** отметил актуальность предстоящей конференции для развития высоких технологий в современном обществе. Хотя Словения не очень большая по своим физическим измерениям и достаточно молодая страна, но занимает одно из ведущих мест в Европе в области современной организации труда и высоких технологий и их практического применения. Словения взаимодействует со многими странами, в том числе с Российской Федерацией — во многих сферах жизнедеятельности: экономике, культуре, науке, образовании и высоких технологиях в области космоса.

Д. Завгаев рассказал предысторию проведения конференций в Витанье. Здесь проживал Герман Поточник — один из ученых, которые стояли у истоков развития космонавтики, как науки. В нашей стране в то время данным направлением занимался К. Циолковский. Таким образом, прослеживающаяся параллель способствовала

