

Когда награды находят своих героев



В день российской космонавтики Политехнический университет Петра Великого посетил ветеран космической отрасли Анатолий Павлович Малахов, заместитель главного конструктора Научно-производственного предприятия «Оптико-электронные комплексы и системы» (филиал АО «РКЦ «Прогресс»). Совместно со специалистами НПП «Оптэкс» политехники занимаются разработкой и изготовлением оптических модулей для космических аппаратов.

От имени Федерации космонавтики России Малахов А.П. вручил медали сотрудникам Объединенного научно-технологического института СПбПУ за заслуги перед отечественной космонавтикой. Медалями имени Г.С. Титова были награждены специалисты конструкторского отдела ОНТИ: руководитель отдела Горбачев А.В. и ведущий инженер-конструктор Чумаченко А.В., а также медали имени К.Э. Циолковского была удостоена инженер-нормоконтролер Лембрикова М.М. Кроме того, ведущие инженеры Центра промышленной фотоники Миненок Л.Ф. и Тимонин В.А. удостоены медалями С.П. Королёва и Ю.В. Кондратюка соответственно.



Как рассказал Малахов А.П., в настоящий момент на орбите уже находятся аппараты дистанционного зондирования, изготовленные при участии НПП «Оптэкс». Через 2-3 года будет готов аппарат нового поколения. Именно для него сотрудники ОНТИ разрабатывают и изготавливают оптические модули, выполненные на базе объемной и поверхностной технологии микромеханики.

«Мы возлагаем большие надежды на коллектив Политехнического университета, – отметил Анатолий Павлович. – Изготовленные к настоящему моменту макеты, доказывают, что задуманное нами обязательно будет реализовано и это, безусловно, вселяет оптимизм».



Проректор по научной работе Сергеев В.В. выразил благодарность за высокую оценку работы сотрудников ОНТИ. «Подобные награды - это высшая оценка вклада Университета в развитие космической отрасли страны, - сказал Виталий Владимирович. - Кроме того, для наших специалистов - это еще и отличный стимул для дальнейших свершений».

Информационно-аналитический центр