

Собянин уверен, что Москва останется крупнейшим центром ракетно-космической промышленности

09.04.2015

Мэр Москвы Сергей Собянин ознакомился с работой крупного московского предприятия авиационно-космической отрасли — ОАО «Научно-производственная корпорация «Космические системы мониторинга, информационно-управляющие и электромеханические комплексы (ВНИИЭМ)» имени А.Г. Иосифьяна», которое находится на Вольной улице в районе Соколиная Гора.

Мэр поздравил всех работников отрасли в лице сотрудников корпорации с предстоящим Днём космонавтики. «Москва является ведущим центром космической промышленности. Здесь расположено около 40 предприятий отрасли, в том числе, и ВНИИЭМ, где производятся не только спутники, но оборудование, необходимое для работы газовой, атомной промышленности и медицины, востребованное не только в России, но и далеко за ее пределами», — отметил Сергей Собянин, особо подчеркнув, что предприятие работает на импортозамещение.

Корпорация ВНИИЭМ ведет свою историю с грозного 1941 год. Тогда она была основана как завод № 627 Наркомата электропромышленности СССР. За прошедшие почти три четверти века предприятие выросло до одного из лидеров высокотехнологичной промышленности нашей страны. Сегодня ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ» входит в состав создаваемой в настоящее время Объединенной ракетно-космической корпорации. В состав корпорации входит сразу несколько предприятий, расположенных в Москве, Подмосковье, Ростове-на-Дону и в городе Мирный Архангельской области. Численность работников Корпорации приближается к двум с половиной тысячам человек, при этом на предприятии трудятся около сотни кандидатов и докторов наук, функционируют аспирантура, диссертационный и научно-технический советы, кафедры профильных отраслевых вузов.

Корпорация специализируется на разработке и производстве космических средств дистанционного зондирования Земли и гидрометеорологии, в том числе, целого ряда искусственных спутников Земли, действующих на ее орбите в данный момент. С начала космической эры на предприятии было изготовлено для запуска в космическое пространство около 85 аппаратов. На данный момент корпорация «ВНИИЭМ» по заказу МГУ выполняет сборку космического аппарата «Михайло Ломоносов» для изучения световых явлений верхних слоев атмосферы Земли. Как рассказал мэру ректор главного столичного вуза Виктор Садовничий, это уже шестой спутник, создаваемый университетом в сотрудничестве с ВНИИЭМ. «Пожелаем удачного полёта этому спутнику, эффективной работы во благо университета, во благо космической отрасли, во благо России», — сказал Сергей Собянин.

Адрес страницы: <http://pokrov-streshnevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1729575.html>

[Управа района Покровское-Стрешнево города Москвы](#)