

Собянин: Промышленность Москвы наращивает производственные инвестиции

10.03.2017

Будущее экономики Москвы создают инновационные предприятия, инвестиции в производство за 2016 год достигли рекорда — более 1,7 триллиона рублей поступило в бюджет столицы и было направлено в экономическую и социальную сферу. Об этом рассказал мэр Москвы Сергей Собянин в ходе визита в технопарк «Связь инжиниринг».

— В Московской промышленности и в экономике достаточно проблем, но, тем не менее, она не стоит на месте, а активно развивается, — сказал Сергей Собянин.

Сергей Собянин подчеркнул, что в Москве более 40 тысяч жителей работают на инновационных предприятиях, одним из которых и является технопарк «Связь инжиниринг». Основным направлением его работы сегодня является разработка и производство высокотехнологичного оборудования для электропитания.

В частности, сегодня специализацией технопарка является разработка и производство радиоэлектронной аппаратуры и аппаратуры силовой электроники. Среди продукции предприятия — уличные светодиодные фонари, многофункциональные информационные киоски (электронная очередь), аппаратно-программные комплексы для самостоятельного подключения абонентов к сотовым сетям. Также предприятие поставляет продукцию в рамках государственного оборонного заказа (радиолокационное оборудование для систем ПВО).

На сегодняшний день в технопарке работает 14 компаний-резидентов с общим числом сотрудников 771 человек. Средний ежемесячный заработок сотрудников составляет почти 80 тысяч рублей.

Компании-резиденты, размещённые в технопарке «Связь инжиниринг», осуществляют разработку и полный цикл производства:

- автоматизированных систем контроля и учета электроэнергии (АСКУЭ);
- систем управления энергосберегающим освещением (АСУНО);
- систем мониторинга и управления освещением автодороги (АСМУ);
- систем бесперебойного электропитания (ИБП) инженерных, транспортных и социальных объектов;
- преобразовательной техники для ж/д и городского электротранспорта;
- инверторов для солнечных и ветровых электростанций (реализованы проекты в Китае и Испании);
- многофункциональных информационных киосков для систем электронных очередей и другого оборудования.

Кроме того, помимо собственно предприятия «Связь инжиниринг», ключевыми резидентами технопарка являются:

— ЗАО «Электро СИ» — занимаются разработкой и производством преобразовательной техники для ж/д и городского электрического транспорта. В частности, продукция предприятия используется на поездах МЦК.

— ЗАО «Парус Электро» — разрабатывают, производят, поставляют и обслуживают электрическую распределительную аппаратуру и системы бесперебойного электропитания.

В ближайших планах развития технопарка «Связь инжиниринг» — модернизация производственных и испытательных линий, закупка современного оборудования, освоение новых технологий производства, развитие конструкторского бюро с внедрением систем 3D проектирования на всех этапах разработок, создание новых комплексных решений в области силовой энергетики. К примеру, одной из перспективных разработок компаний-резидентов технопарка «Связь инжиниринг» является изучение возможностей практического применения технологии передачи данных Li-Fi (наподобие Wi-Fi), обеспечивающей высокоскоростную двунаправленную сетевую мобильную связь. Только — в отличие от Wi-Fi — передача данных происходит с использованием не радио-, а световых волн, исходящих от обычных светильников.

Адрес страницы: <http://khovrino.mos.ru/presscenter/news/detail/5191180.html>

[Управа района Ховрино города Москвы](#)