

Сергей Собянин: В технопарке «Слава» создано новое уникальное производство

26.11.2014

В церемонии открытия нового высокотехнологичного производства реагентов для проведения лабораторных анализов группы компаний «ДНК-Технология», который появился в технопарке «Слава» принял участие мэр Москвы Сергей Собянин.

В стране нет подобного производства, похожего на «ДНК-Технологии», заявил Сергей Собянин. На этом производстве выпускается продукция для около 40 млн. операций по диагностике.

Теперь на новой производственной линии можно выпускать 1,5 тыс. диагностических наборов в день. Инвестиции в инфраструктуру составили 150 млн. руб. Компания «ДНК-Технология» теперь может увеличить выпуск продукции в три раза - с 15 до 45 млн исследований ежегодно.

Старт новой производственной линии по выпуску лабораторных реагентов еще раз доказывает привлекательность технопарков столицы для инвестиций в современное промышленное производство, высокие технологии и замещение импорта, подчеркнул Сергей Собянин.

Для инновационного производства необходимо иметь научные молодые кадры, которые предпочитают концентрироваться в столице, пояснил уникальность производства гендиректор компании «ДНК-Технология» Дмитрий Трофимов. Но производственные площадки стараются вывести за пределы Москвы. И то, и другое теперь удалось соединить.

Реагенты «ДНК-Технологий» нужны для диагностики заболеваний на ранней стадии вирусных гепатитов, ВИЧ, туберкулеза, заболеваний с наследственной предрасположенностью и многих других. Такие реагенты необходимы для проведения молекулярно-генетических исследований в персонализированной медицине для подбора доз препаратов конкретному пациенту. Эти же реагенты выявляют предрасположенности к различным заболеваниям и другие нужды.

Адрес страницы: <http://tsaricino.mos.ru/presscenter/news/detail/1430038.html>

[Управа района Царицыно](#)