

Сергей Собянин открыл уникальное производство в технопарке «Слава»

26.11.2014

Мэр Москвы Сергей Собянин на открытии новой производственной линии

Новую производственную линию порядка 1,5 тысячи диагностических наборов в день сможет производить группа компаний «ДНК-Технология», расположенная в технопарке «Слава».

Сегодня **Сергей Собянин** запустил новую линию по производству лабораторных реагентов, что доказывает привлекательность московских технопарков для инвестиций в современное промышленное производство, высокие технологии и импортозамещение.

Группа компаний «ДНК-Технология» - инновационная компания, специализирующаяся на изготовлении реагентов и оборудовании для проведения молекулярно-генетических лабораторных исследований методом полимеразной цепной реакции (ПЦР).

«Это производство для медицинской диагностики по таким заболеваниям, как ВИЧ-инфекция, туберкулёз, и ряду других самых серьёзных заболеваний. Такого производства в России нет. Сегодня оно позволяет проводить около 40 миллионов операций по диагностике. Этим оборудованием пользуются по всей стране, в том числе и в Москве», - отметил **Сергей Собянин**.

Реагенты, производимые группой компаний «ДНК-Технология», предназначены для диагностики заболеваний на ранней стадии (вирусные гепатиты, ВИЧ, туберкулез, заболевания с наследственной предрасположенностью и другие), проведения молекулярно-генетических исследований в персонализированной медицине (подбор доз препаратов для конкретного человека, выявление предрасположенности к различным заболеваниям) и других нужд.

ЗАО «Научно производственная фирма «ДНК-Технология» обладает заветными преимуществами: научные молодые кадры и качественные производственные условия.

Сергей Собянин выразил готовность и впредь оказывать поддержку высокотехнологичным, наукоёмким производствам.

Адрес страницы: <http://presnya.mos.ru/presscenter/news/detail/1430389.html>

[Управа Пресненского района](#)