

В Москве создано уникальное производство медицинского оборудования - Собянин

26.11.2014

13.10.

Сегодня в технопарке «Слава» запущено высокотехнологичное производство реагентов для проведения лабораторных анализов группы компаний «ДНК-Технология». С помощью новых реагентов можно будет диагностировать на ранней стадии такие заболевания, как ВИЧ, вирусные гепатиты, туберкулез и др., подобрать необходимую дозу лекарства, необходимую для конкретного случая. «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», — заявил Мэр Москвы С. Собянин на открытии линии.

150 миллионов рублей вложено в промышленное производство, создано 75 новых рабочих мест. По словам генерального директора ЗАО «Научно производственная фирма „ДНК-Технология“ Дмитрия Трофимова, для инновационного процесса были созданы качественные производственные условия.

Он выразил благодарность Мэру Москвы. В ответ Сергей Собянин заявил, что всесторонне поддерживает современное промышленное производство. «Надеюсь, те заделы, которые создаются в наших технопарках, позволят улучшить во многом экономическую ситуацию не только в Москве, но и в стране в целом», — добавил Сергей Собянин.

Адрес страницы: <http://khoroshevskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/1429525.html>

[Управа района Хорошевский города Москвы](#)