

## **Собянин поддержал проект создания индустриального парка биомедицины в «Сеченовке»**

31.01.2017

В столице состоялось заседание наблюдательного и попечительного советов, в ходе которого мэр Москвы Сергей Собянин объявил о создании нового биомедицинского парка на базе Первого Московского государственного медицинского университета им. И. Сеченова.

Мэр Москвы Сергей Собянин уточнил, что парк будет включать в себя центр исследований, клинический центр, центр трансляционной медицины, а также центр биомедицинского инжиниринга.

В парке биомедицины будут использованы высокотехнологичные препараты и технологии нового уровня. Об этом рассказал мэр Москвы Сергей Собянин. По его словам, создание такого проекта позволит Первому медицинскому университету имени Сеченова выйти на новый, более масштабный уровень.

Стоит отметить, что Первый медицинский университет тесно сотрудничает с правительством Москвы.

Кроме того, на заседании была рассмотрена долгосрочная стратегия развития Первого Московского государственного медицинского университета им. И.Сеченова. «Стратегия предусматривает повышение качества научной и образовательной деятельности университета, а также формирование инновационной экосистемы, транслирующей результаты научных исследований в практическое здравоохранение», - говорится в материале.

Стратегия развития Первого Московского государственного медицинского университета им. И.Сеченова предусматривает повышение качества научной и образовательной деятельности университета, а также формирование инновационной экосистемы, транслирующей результаты научных исследований в практическое здравоохранение.

Для решения этих задач в 2017-2020 годах на базе университета планируется создать Индустриальный парк биомедицины, в состав которого войдут 4 крупных структурных блока:

### 1. Центр фундаментальных исследований:

- Институт молекулярной медицины
- Институт регенеративной медицины

### 2. Центр трансляционной медицины:

- Институт фармации
- Институт медицинских информационных систем и интернет-технологий в здравоохранении

### 3. Центр биомедицинского инжиниринга:

- Технопарк
- Опытно-промышленное производство

### 4. Клинический центр:

- Институт персонализированной медицины
- Клиника управления здоровьем
- Центр традиционных медицинских систем.

В Индустриальном парке планируется организовать полный цикл разработки, опытного и мелкосерийного производства биомедицинских препаратов – как традиционных, так и генотерапевтических средств, клеточных и тканеинженерных конструкций.

Вместе с крупнейшим медицинским вузом России город реализует проект университетских клиник, когда профессорско-преподавательский состав Первого МГМУ привлекается к лечебной работе в городских больницах. В настоящее время в штат 36 медицинских учреждений зачислено более 400 ведущих сотрудников университета.

В сфере школьного образования успешно осуществляются такие совместные проекты, как профильные медицинские классы в средней школе и предвузовских курсов.

ФОТО: [портал мэра и правительства Москвы](#)

---

Адрес страницы: <http://severehovo-borisovo.mos.ru/presscenter/news/detail/4815168.html>

---

[Управа района Орехово-Борисово Северное города Москвы](#)