



**СЕЧЕНОВСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
НАУК О ЖИЗНИ

ФГАОУ ВО Первый МГМУ
имени И. М. Сеченова Минздрава России

+7 (495) 609-14-00 доб. 20-63, 21-67
pr@sechenov.ru
www.sechenov.ru

Большая Пироговская ул., дом 2, стр. 4
119991, Москва, Россия

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет)

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) – крупнейший международный исследовательский медицинский вуз, ведущий свою историю с 1758 года. Готовит будущих лидеров отечественного и зарубежного здравоохранения. Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, академик РАН, профессор Глыбочко Петр Витальевич.

Миссия университета – *создание условий для развития медицинского образования и науки, позволяющих обеспечить достойное место России в мировой системе здравоохранения.*

Стратегическая цель Первого МГМУ им. И.М. Сеченова заключается в построении референтной модели первоклассного международного исследовательского медицинского университета номер один в России для взаимодействия с международными партнерами в области биомедицины.

Университет предоставляет полный цикл образовательных программ для талантливых студентов со всего мира, лидирует в создании и внедрении эффективных мультидисциплинарных моделей и методологий медицинского образования, готовит квалифицированные медицинские кадры для России, стран ближнего и дальнего зарубежья с учетом ведущих международных практик. Член Международной ассоциации университетов. На базе Первого МГМУ действует представительство Ассоциации Медицинского Образования в Европе – АМЕЕ.

В 2015 году открыт Бакинский филиал Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в Азербайджане. В 2017 году между университетом и объединением медицинских вузов Северного региона Исламской Республики Иран подписано соглашение о сотрудничестве. В 2019 году создан Центр межвузовского сотрудничества России и Узбекистана для методической и ресурсной поддержки межвузовского сотрудничества между высшими медицинскими и фармацевтическими учебными заведениями стран.

В структуре университета открыты ресурсные центры профильной подготовки школьников «Медицинский Сеченовский Предуниверсарий» в Москве и Брянске. На базе московских школ при поддержке Первого МГМУ им. И.М. Сеченова открыто 108 профильных медицинских классов.



В 2015 году Первый МГМУ им. И.М. Сеченова — единственный вуз медицинского профиля — стал участником Проекта «5-100» по повышению конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. Первым среди медицинских вузов России вошел в авторитетные международные рейтинги THE и QS .

«Дорожная карта» вуза в рамках Проекта «5-100» определяет основную стратегию — развитие наук о жизни (life sciences+). Она основана на традиционных компетенциях и преимуществах нашего университета, а также на развитии новых преимуществ и компетенций в рамках междисциплинарных связей. В сфере новых направлений – системная биология, инжиниринг, материаловедение и информационно-коммуникационные технологии, которые сегодня, в эпоху цифровой экономики, становятся ключевыми. Для этого в университете создан Научно-технологический парк биомедицины, который стал драйвером преобразований вуза. Строится новейшая медицина, которая нацелена на излечение многих болезней и создание системы персонализированного непрерывного управления здоровьем.

В структуру Парка биомедицины входят: Институт молекулярной медицины, Институт персонализированной медицины, Институт регенеративной медицины, Институт трансляционной медицины и биотехнологии, Институт бионических технологий и инжиниринга.

Основная задача Парка – проведение междисциплинарных медицинских научных исследований. Парк решает не только научные и исследовательские задачи, но и внедряет в производство новые технологии и проводит клинические испытания. Также важная сфера деятельности Парка – подготовка кадров для медицины и фармацевтической отрасли, что позволяет удовлетворить как собственные потребности, так и рынка HealthNet.

На базе Парка Сеченовский университет проводит обучение по новым специальностям «профессий будущего»: сетевой врач, IT-медик, молекулярный диетолог, специалист по наноматериалам, тканевой инженер, нанофармаколог, разработчик систем «умной доставки лекарств», специалист по управлению геномом.

Развивая собственную уникальную клиническую базу, Сеченовский Университет оказывает высококвалифицированную медицинскую помощь в России с использованием передовых научных разработок и технологий, активно способствует эффективной борьбе с опасными заболеваниями в мире. Приоритетным направлением Клинического центра университета является развитие высокотехнологичной медицинской помощи с использованием уникальных технологий (робот Da Vinci, робот-травматолог и т.д.).

Стратегическое развитие университета:

<i>Направление</i>	<i>Основные цели</i>
Научно-исследовательская деятельность	<ul style="list-style-type: none"> • Качественный и количественный рост результативности научной деятельности, выраженный в увеличении числа публикаций и цитируемости в международных реферируемых журналах; • Ориентация на современный научный результат, получаемый в сотрудничестве с ведущими учеными, центрами, компаниями международного уровня; • Трансформация Первого МГМУ в центр клинических и медицинских исследований.
Образование и подготовка кадров	<ul style="list-style-type: none"> • Интернационализация среды студентов и научно-педагогических работников; • Внедрение инновационных технологий в образовательный процесс.
Система управления	<ul style="list-style-type: none"> • Формирование органов стратегического управления с привлечением ведущей международной экспертизы; • Формирование команды управленцев с международным опытом работы.

Инфраструктура

- Формирование центров превосходства по уникальным и наукоемким видам медицинских услуг;
- Приведение инфраструктуры кампуса в соответствие целевому международному позиционированию вуза.

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова в цифрах:

- 19 тысяч студентов со всего мира (3500 - иностранцы),
- 2500 научно-педагогических работников,
- 200 научных сотрудников, 44 – PhD специалиста,
- 11 000+ публикаций в научных журналах,
- 91 академик и член-корреспондент РАН,
- 3 образовательных Центра,
- 120 кафедр,
- 18 институтов,
- 40 научных лабораторий,
- 25 собственных университетских клиник на 3500 коек,
- 25 университетских клиник на базах городских больниц Москвы,
- 1 международный филиал в Баку (Азербайджан).

<https://sechenov.ru/>

