



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный  
университет им. Н.И. Лобачевского»  
(ННГУ)

ПРИКАЗ

30.12.2015

№ 593-09

Нижегород

О создании Центра трансляционных технологий

В целях совершенствования системы организации, развития и обеспечения научных и прикладных исследований в области биомедицинских технологий в рамках выполнения «Программы повышения конкурентоспособности ННГУ среди ведущих мировых научно-образовательных центров»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Создать Центр трансляционных технологий (ЦТТ) в структуре научно-исследовательской части ННГУ.
2. Считать основными задачами Центра трансляционных технологий:
  - фундаментальные и прикладные биомедицинские исследования, разработка инновационных методов диагностики, лечения и профилактики социально-значимых заболеваний;
  - разработка новых медицинских устройств и искусственных органов, развитие технологий тканевой инженерии, генной и клеточной терапии;
  - развитие и обеспечение деятельности генетических коллекций лабораторных животных;
  - подготовка высококвалифицированных специалистов в области биомедицинских технологий и развитие кадрового потенциала, способного обеспечить создание новых биомедицинских технологий «прорывного характера».
3. Руководителю Центра трансляционных технологий в срок до 15.02.2016 г. разработать и представить на утверждение ректору структуру, положение о Центре и штатное расписание.
4. Начальнику управления персонала Буреевой Н.Н. внести соответствующие изменения в структуру университета.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по науке и инновациям Казанцева В.Б.

Ректор

Е.В. Чупрунов