

**Резолюция**  
**Седьмой научной конференции с международным участием**  
**«Современные тенденции развития технологий здоровьесбережения»**  
г. Москва, 12-13 декабря 2019 г.

Состоявшаяся VII научная конференция молодых ученых охватила актуальные направления развития технологий здоровьесбережения в области растениеводства, медицины и фармации:

- 1) достижения и перспективы развития лекарственного растениеводства;
- 2) современные методы выделения, очистки и стандартизации биологически активных веществ из растений;
- 3) комплексные подходы в анализе растений (липидомика, протеомика, метаболомика) с целью создания высокоэффективных лекарственных средств;
- 4) инновационные подходы в исследованиях различных биообъектов;
- 5) актуальные проблемы проведения доклинических и клинических исследований новых лекарственных средств.

В работе Конференции приняли участие 165 человек, представляющих более 25 городов России, а также участников из ближнего и дальнего зарубежья: Сирия, Вьетнам, Болгария, Украина, Республика Беларусь, Таджикистан, Казахстан, Кыргызстан. Заслушали 47 устных докладов; со стендовыми докладами выступили 24 человека. Подготовлен сборник трудов конференции и настоящая резолюция.

**Конференция считает:**

1. Перспективы научно-технического прогресса в XXI веке связаны с науками о жизни и приоритетными прикладными разработками в области технологии живых систем. Успешное решение упомянутых вопросов неразрывно связано с молодыми учеными, которым рекомендуется сосредоточиться на приоритетных направлениях научно-технического прогресса, в том числе биотехнологизации производственных сил, в соответствии с планами НИР на 2020-2030 годы.
2. Целесообразно проводить конкурс на лучшую выполненную научно-исследовательскую работу.
3. Продолжить практику проведения подобных мероприятий.