

ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ

«ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ» ПРОИЗВОДИТ МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И НАБОРЫ РЕАГЕНТОВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВ МЕТОДОМ ПОЛИМЕРНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ (ПЦР) В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ. КОМПАНИЯ ЕДИНСТВЕННЫЙ РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПОЛНОГО ЦИКЛА – ОТ НАУЧНЫХ РАЗРАБОТОК ДО ОСНАЩЕНИЯ И СОПРОВОЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ.

СОЗДАЕМ НОВЫЕ
УНИКАЛЬНЫЕ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ
ПОДХОДЫ В ОБЛАСТИ
МЕДИЦИНЫ



У «ДНК-Технология» более 25 патентов. Продукция компании зарегистрирована в качестве медицинских изделий в России и за рубежом, имеет регистрационные удостоверения и сертификаты CE IVD, регулярно проходит внешнюю оценку качества.

ВЕХИ ИСТОРИИ

Компания была создана в 1993 году на базе ГНЦ «Институт физики высоких энергий» и ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России. В 2008 году она первая в мире запатентовала способ диагностики состояния микрофлоры методом ПЦР. Первой в России «ДНК-Технология» начала разработки в области исследования экспрессионных профилей генов для прогноза течения онкологических заболеваний.

Сейчас технологические площадки компании расположены в Москве и Протвино. Она сотрудничает с ведущими научными и клиническими центрами России и за рубежом. Ее разработки отмечены престижными наградами (национальная медицинская премия лучшим врачам России «Призвание», международная медицинская премия Prix Galien Russia и другие).

РАЗВЕНЧИВАЕМ МИФЫ

Миф. В России не производят современное медицинское оборудование и высококачественные наборы реагентов для ПЦР-диагностики

«ДНК-Технология» выпускает полный спектр современного оборудования и наборов реагентов для выполнения ПЦР-исследований. Уровень разработок, технологических и инженерных решений, качество продукции соответствуют мировым аналогам. ■

МОСКОВСКАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ – ЭТО
ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ
КАДРЫ И ПЕРЕДОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ

БОЛЕЕ **400**

СПЕЦИАЛИСТОВ РАБОТАЮТ
В «ДНК-ТЕХНОЛОГИЯ», ИЗ НИХ 30
КАНДИДАТОВ, 6 ДОКТОРОВ НАУК

ЗА **27** ЛЕТ РАБОТЫ
НА РЫНКЕ КОМПАНИЯ
ВЫПУСТИЛА БОЛЕЕ 15 ТЫС. ЕДИНИЦ
ОБОРУДОВАНИЯ

