

Александр ХИТРОВ, «Ремедиум»

# Немецкое качество на российском заводе:

## КОМПАНИЯ «МЕРК» ЗАПУСКАЕТ ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА ПРЕПАРАТА ОТ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Согласно исследованию NATION, на сегодняшний день более 8 млн жителей России живут с сахарным диабетом (СД) 2-го типа, и это число продолжает расти. По оценкам Всемирной организации здравоохранения, к 2030 г. СД войдет в семерку заболеваний, вызывающих наибольшее количество смертей людей во всем мире. При этом почти у 20% населения России есть предиабет, то есть патологические изменения в организме, которые при отсутствии надлежащей терапии с большой вероятностью могут привести к развитию СД 2-го типа.

12 декабря 2018 г. на заводе «Нанолек» в Кировской области компания «Мерк» запустила полный цикл производства сахароснижающего препарата Глюкофаж. Выход на полные производственные мощности и отказ от импортных поставок планируется уже в течение ближайших двух лет. Локализованный препарат входит в список важнейших лекарственных препаратов Всемирной организации здравоохранения, а также в российский список жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств.

В приветственном слове от имени правительства Кировской области заместители председателя правительства В.В. Кадыров и Д.А. Курдюмов отметили, что, учитывая неуклонный рост числа пациентов с СД 2-го типа, запуск предприятия производства полного цикла препарата имеет важное значение как для региона, так и для России в целом. Спикеры также выразили надежду, что данное событие – первый шаг к реализации масштабных проектов компании.

Директор департамента лекарственного обеспечения и регулирования обращения медицинских изделий

МЗ РФ Е.А. Максимкина подчеркнула, что правительство, законодатели и производители препарата рассчитывают, что локализация производства препаратов от СД 2-го типа в России предотвратит дефицит этих лекарственных средств, будет способствовать повышению продолжительности жизни в России и выполнению программы по снижению смертности от неинфекционных заболеваний в рамках национального проекта «Здравоохранение».

По словам директора департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности Министерства промышленности и торговли РФ А.В. Алехина, сотрудничество компаний «Мерк» и «Нанолек» является хорошим примером, т.к., с одной стороны, увеличивает доступность лекарственного средства для пациентов, а с другой – помогает занять свободные в России производственные мощности зарубежными технологиями, что является залогом успешной реализации стратегии «Фарма-2020» и проекта стратегии «Фарма-2030».

Министр промышленной политики Кировской области А.Л. Перескоков обратил внимание на то,

что предположительный объем выпуска лекарственного средства компании «Мерк» составит 400 млн таблеток в год и сможет покрыть потребность российских пациентов.

Производство лекарственных препаратов компании «Мерк» на заводе «Нанолек» началось еще весной 2016 г., и в течение двух с половиной лет российские и немецкие специалисты работали над развитием проекта. «Мы выходим на полный цикл производства, – сообщил президент «Нанолека» В.В. Христенко, – это позволит еще более эффективно задействовать мощности нашего предприятия. Мы надеемся, что это производство станет для компании «Мерк» одним из крупнейших в мире после Франции и Греции».

По словам генерального директора компании Merck Biopharma в России и СНГ г-на М. Вернике, трансфер технологий и локализация производства высококачественных лекарственных средств являются ключевым вектором развития компании. Основная цель – развитие биофармацевтического производства ради блага всех пациентов в России.

Таким образом, выход на полный цикл производства линейки препаратов для лечения предиабета и сахарного диабета 2-го типа, а также сотрудничество «Мерка» и «Нанолека» будут способствовать повышению доступности эффективной терапии для людей с сахарным диабетом 2-го типа и предиабетом.

