

Открытие завода «Ниармедик Фарма»

5 июня, г. Обнинск

5 июня 2015 года в Калужской области российская ГК «НИАРМЕДИК» открыла фармацевтический завод, который обеспечит отечественный рынок рядом ключевых препаратов.



Мантуров Д.В., министр промышленности и торговли РФ



Чубайс А.Б., председатель правления ОАО «РОСНАНО»



Артамонов А.Д., губернатор Калужской области



Нестеренко В.Г., генеральный директор ООО «НИАРМЕДИК ПЛЮС»



Болгарин Р.Н., Директор по специальным проектам ООО «НИАРМЕДИК ПЛЮС»



Осеевский М.Э., заместитель президента председателя правления ОАО «Банк ВТБ»



Слепак В.А., председатель комиссии по социальной политике, трудовым отношениям и качеству жизни граждан Общественной палаты РФ

В торжественном мероприятии приняли участие: министр промышленности и торговли РФ **Денис Мантуров**, председатель правления ОАО «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, губернатор Калужской области **Анатолий Артамонов** и генеральный директор ООО «НИАРМЕДИК ПЛЮС» **Владимир Нестеренко**.

НИАРМЕДИК

Уникальность завода «НИАРМЕДИК ФАРМА» состоит в том, что весь цикл, от синтеза исходных веществ до изготовления готовых препаратов, проходит в рамках одного производства. При этом вся линейка продукции – это собственные разработки компании. Предприятие соответствует требованиям GMP, ISO и FDA. Объем выпускаемой продукции составит до 100 миллионов упаковок лекарственных средств в год. Общий бюджет строительства оценивается в сумму более 4-х миллиардов рублей. Численность персонала на заводе составит 185 человек. Несколько сотен высококвал-

лифицированных специалистов будут привлечены на контрактной основе. Площадь завода составляет 22 000 кв.м.

Перед церемонией открытия для гостей была организована увлекательная экскурсия по заводу, сотрудники продемонстрировали процесс сортировки и упаковки таблеток «Кагоцел», ознакомили с оборудованием, объяснили процесс производства препаратов.



На пресс-конференции, предшествующей церемонии открытия, выступили Нестеренко Владимир Георгиевич – генеральный директор ООО «Ниармедик Плюс», Болгарин Роман Николаевич – директор по развитию проектов, Осеевский Михаил Эдуардович – заместитель президента председателя правления ОАО «Банк ВТБ», Слепак Владимир Анатольевич – председа-



Справка о ГК «НИАРМЕДИК»

Компания создана учеными-единомышленниками НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи для внедрения в широкую медицинскую практику результатов собственных научных исследований и разработок в различных областях лабораторной диагностики, иммунологии, инфектологии и других направлениях.

ГК «НИАРМЕДИК» в 2015 году исполняется 26 лет. Одним из ее основателей и бессменным Генеральным директором является российский ученый-иммунолог, профессор, доктор медицинских наук Владимир Георгиевич Нестеренко. В НИИЭМ им. Н.Ф. Гамалеи, В.Г. Нестеренко пришел аспирантом, а после защиты диссертации кандидата медицинских наук прошел в институте путь от младшего научного сотрудника до члена Ученого совета (1984г.), руководителя лаборатории регуляции иммунитета (1985г.), до руководителя отдела иммунологии (1986 г.). С 1989 года В.Г.Нестеренко возглавляет «НИАРМЕДИК».

Исторически первым для компании стало создание и развитие диагностического бизнеса. Разработка, создание современного производства, соответствующего стандартам GMP, внедрение в широкую медицинскую практику современных высококачественных диагностических тест-систем для лабораторной диагностики наиболее значимых инфекционных заболеваний человека (ИППП, ВИЧ, вирусные гепатиты, TORCH-инфекции и др.) легло в основу успешного развития компании.

тель комиссии по социальной политике, трудовым отношениям и качеству жизни граждан Общественной палаты РФ.

Осеевский М.Э: *«Мы уже довольно давно сотрудничаем с компанией, прошли вместе с ней определенный жизненный цикл и видим, насколько качественно и глобально она развивается, поэтому у нас есть желание идти максимально долго в горизонте той профессиональной деятельности, которой они занимаются. Сегодня у нас нет никаких ограничений ни по срочности ресурсов, которые мы можем предложить, ни по объему, все зависит от проектов, их сложности, мы готовы поддержать компанию во всех ее начинаниях».*

Нестеренко В.Г.: *«У нас разрабатывается на основе созданных нашими учеными представлений платформа, которая позволяет бороться не просто с микроорганизмами, но и биопленками, в которых существуют эти микроорганизмы. Не секрет, что биопленка охраняет самые разнообразные нехорошие микроорганизмы от антибиотиков. Эта платформа позволяет убрать пленки и сделать более доступными для антибиотиков эти инфекционные объекты. Мы разрабатываем не точечные препараты, а мы разрабатываем линейки препаратов на основе идеи о методологии по платформам».*

Предприятие позволит обеспечить отечественный рынок рядом ключевых фармацевтических препаратов. Один из них – индуктор интерферона противовирусного действия КАГОЦЕЛ®, который активно используется для лечения и профилактики ОРВИ и гриппа. По данным аналитики IMS Health, в 2014 году КАГОЦЕЛ® занимает I место по продажам в упаковках на рынке противовирусных средств и составляет 23,26%. Другой – восстановительный коллагеновый комплекс, широко применяемый в хирургии, стоматологии и косметологии – КОЛЛОСТ®.

Владимир Нестеренко отметил, что в портфеле «НИАРМЕДИК» порядка 20 продуктов, которые планируется производить на заводе в Калужской области. Это позволит снизить зависимость государства от

импортной продукции. «Также мы совместно со швейцарским университетом занимаемся разработкой инновационного социально значимого препарата против туберкулеза. Производиться препарат будет здесь и реализовываться на территории России и стран СНГ, а при необходимости – и в другие страны», – пояснил Владимир Нестеренко. В завершение своих слов, Владимир Нестеренко добавил, что проект «НИАРМЕДИК» – это результат командной работы с главой региона.

Денис Мантуров: *«Ни у кого не возникает вопросов, почему именно в Обнинске, первом наукограде России, построено такое предприятие. Размещение масштабного производства в Обнинске – это дополнительный стимул другим предприятиям региона и России для создания современных инновационных структур. Одно из направлений, которое развивает сейчас «НИАРМЕДИК» – ДНК-тесты. Проект будет финансироваться в том числе и за счет Фонда развития промышленности при нашем ведомстве. Данный проект востребованный и нужный, так как 98% препаратов, используемых в этой области, импортные. При выходе на полную мощность производства мы обеспечим практически стопроцентное импортозамещение».*

Денис Мантуров выразил слова благодарности Анатолию Артамонову за поддержку инновационного предприятия и «РОСНАНО», которые оказали содействие этому проекту на начальном этапе.

В свою очередь, Анатолий Артамонов отметил важность этого события в условиях импортозамещения лекарственных средств. *«Особенно ценно, что это производство отечественное. Мы рассчитываем к 2020 году стать третьими в стране производителями лекарственных средств. В прошлом году было вложено 700 миллионов рублей в научно-исследовательское направление фарминдустрии»*, – прокомментировал Анатолий Артамонов.

Завод «НИАРМЕДИК ФАРМА» состоит из следующих производственных участков: производство таблеток; производство капсул; производство пренаполнен-



Представители журнала «Поликлиника» на открытии завода «НИАРМЕДИК ФАРМА» в г. Обнинске



Кареткина Г.Н., доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии, ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, Шмонова В.В., Департамент маркетинга и рекламы

ных шприцов; производство препаратов во флаконах и саше; синтез фармацевтических субстанций; отдел контроля качества с аналитическими лабораториями, Центр R&D, оснащенный для исследований по разработке твердых и инъекционных лекарственных препаратов.

Планируется создать НПК в городе Обнинске, который сформирует в периметре одного фармацевтического кластера полную цепочку исследований, инжиниринга, доклинических испытаний и производства оригинальных лекарственных средств.

Материал подготовлен редакцией журнала «Поликлиника» совместно с пресс-службой бренда «Кагоцел»

журнал
Поликлиника

Будьте в курсе
вместе с журналом
«Поликлиника»!