

Информация о предприятии

Целью реализации проекта «Стентекс» является строительство в России (ЦФО) технологического комплекса по производству изделий медицинского назначения для интервенционной кардиологии.

Проект нацелен на формирование современного конкурентоспособного производственного комплекса путем внедрения зарубежных технологий, приобретаемых в режиме трансфера, а также локализации в России производства новейших зарубежных продуктов (стендов, катетеров, проводников уже прошедших клинические испытания в ЕС и США).

По данным НИИ клинико-экономической экспертизы и фармакоэкономики ГО ВПО РГМУ Росздрава, применение стентирования и ангиопластики при лечении пациентов с острым инфарктом миокарда позволяет в 2-3 раза снизить госпитальную смертность от этого заболевания, а также обеспечить суммарную экономию затрат бюджетов различных уровней в сумме до 800 млн. рублей на 1000 излеченных пациентов в течение 4-х лет. На сегодняшний день потребность в таких операциях – до 500 тысяч в год.

В настоящее время в Российской Федерации проводится всего 50 тыс. операций в год, стенты и расходные материалы закупаются по импорту по ценам до 47 тыс. рублей за одно изделие, в связи с чем, эффективное импортозамещение в этом сегменте является приоритетной задачей.

Проект реализуется в режиме частно-государственного партнерства с ГК «Внешэкономбанк», чьи инвестиции в проект составляют свыше 4 млрд. рублей.

Мощности завода (общ. численность персонала до 900 чел.) будут введены в эксплуатацию в 2013 году, что позволит уже к 2015-2016 гг. обеспечивать удовлетворение потребностей российской системы здравоохранения в коронарных стентах, катетерах, проводниках и др. изделиях для интервенционной кардиологии (для оказания экстренной специализированной помощи больным с острым коронарным синдромом).