

Как по тропическому маслу

Дзержинская группа «Норкем» готова инвестировать 60 млн евро в новое производство

Группа «Норкем» планирует до конца 2017 года построить в Нижегородской области производство жирных кислот и спиртов тропических масел — сырья для выпуска поверхностно-активных веществ (ПАВ), используемых, в частности в косметической и пищевой промышленности. Объем инвестиций в предприятие мощностью порядка 60 тыс. т составит около 60 млн евро. Сейчас продукция, которую будет производить новый завод, почти полностью импортируется, поэтому потребители ждут нового завода с нетерпением. Аналитики предупреждают, что в нынешних экономических условиях у компании могут возникнуть сложности с лицензированием европейского оборудования и кредитными ресурсами.

Как рассказали „Ъ“ на ООО «Завод синтанолов» (входит в группу «Норкем»), предполагается, что проектная мощность нового производства составит порядка 60 тыс. т жирных кислот и спиртов различных фракций в год, до 40% объема производимой продукции будет рассчитано на внутреннее потребление. Производство планируется оснастить оборудованием итальянской компании Desmet Ballestra, с которой Завод синтанолов уже реализовал несколько крупных проектов. Объем инвестиций в проект оценивается примерно в 60 млн евро собственных и заемных средств. Предполагается, что завод будет построен до конца 2017 года. «В настоящий момент ведутся консультации с профильными министерствами и ведомствами на федеральном и региональном уровне», — рассказал генеральный директор ООО «Завод синтанолов» Андрей Зимин. Конкретная площадка под строительство пока подбирается, рассматривается промзона Дзержинска.

ООО «Завод синтанолов» основано в 2003 году на базе производства синтанолов, ранее принадлежавшего ОАО «Сибур-Нефтехим», а до этого — ПО «Капролактам». Выпускает ПАВ и полиэтиленгликоли — сырье для производства синтетических моющих средств, косметических, текстильных, фармацевтических продуктов, также применяются в металлообработке, машиностроении, легкой промышленности, производстве пенополиуретанов и лакокрасочных материалов. По данным Kartoteka.ru, по итогам 2013 года выручка Завода синтанолов составила 3,9 млрд руб., чистая прибыль — 280 млн руб. 100% уставного капитала принадлежит британской Nor Chemical Ltd.

За последние несколько лет «Норкем» (кроме дзержинского завода в группу входит производство в Санкт-Петербурге) реализовала в Нижегородской

области несколько крупных проектов. В 2011 году на дзержинской площадке было запущено производство сульфированных продуктов стоимостью более 750 млн руб. За следующие два года ООО «Завод синтанолов» запустил новую установку оксиэтилирования.

Объем инвестиций тогда оценивался в 500 млн руб., но компании удалось снизить его до 328 млн руб. за счет частичной замены импортных комплектующих на отечественные. В феврале 2015 года компания обратилась в правительство Нижегородской области за льготами по налогу на прибыль по этому проекту.

Сейчас практически 100% жирных спиртов и кислот тропических масел завозится в Россию из-за рубежа, большей частью из Малайзии и Индонезии, рассказывает президент НИИПАВ Аркадий Чебаксаров. Однако полным импортозамещением новый проект Завода синтанолов считать нельзя, добавляет эксперт, так как сырье для производства — сами тропические масла — все равно будет импортироваться.

Участники рынка ПАВ считают, что новая продукция будет востребована из-за высокой доли импорта в данном сегменте. «Наш рынок закупает практически все сырье за рубежом, и в последние полгода с учетом валютных колебаний многим российским производителям косметических товаров стало очень тяжело работать. Российский производитель сырья необходим, хотя один завод, конечно, не покроет всей потребности рынка», — отмечает исполнительный директор Российской парфюмерно-косметической ассоциации Александра Скоробогатова. По ее словам, рынок косметико-парфюмерной продукции растет ежегодно на 10–12% и, хотя кризис может замедлить рост, серьезного спада эксперт не ожидает.

Объем рынка жирных спиртов и кислот тропических масел, а также производимых из них ПАВ эксперты оценить не берутся, так как ПАВ поступает в Россию в разных формах. «ПАВы и их производные потребляются в пищевой и косметической промышленности, для производства бытовой и автомобильной химии, пенообразователей и пеногасителей, стабилизаторов эмульсий и прочее. При этом часть продукции приходит в Россию в готовом виде, например в виде упаковки шампуня, и поставщики не заинтересованы в появлении в России производителя полуфабrikата», — рассказывает руководитель информационно-аналитического центра «Рупек» Андрей Костин. Кроме собственного завода «Норкема», который будет потреблять часть продукции, рядом будет расположено СП СИБУРа и химического холдинга Solvay, также специализирующееся на ПАВ, напоминает эксперт. Кроме того, с учетом развитого автомобильного кластера в регионе эксперт не исключает, что производной продукции нового предприятия будет автомобильная химия. Сложности при реализации проекта могут возникнуть у производителя на этапе

получения лицензии на производство, если только итальянская компания — поставщик оборудования и давний партнер Завода синтанолов — не поможет решить этот вопрос, говорит господин Костин. Кроме того, определенные трудности могут быть связаны с привлечением кредитов. «Как правило, при покупке иностранного оборудования в этой же стране привлекается кредит, а также участвует местное страховое агентство. В текущей ситуации процессы могут замедлиться, и многое будет зависеть от того, как будет структурирована сделка», — полагает аналитик.