**Малзрыкова Елизавета Владимировна, технический директор, ООО «НАК». «Импортозамещение в области производства многофункциональных добавок для химикатов и полимеров»**

Программа импортозамещения предполагает частичное или даже полное замещение импортных товаров посредством производства отечественных аналогов. На первых этапах возможных экономических преобразований эта программа наиболее эффективно проявляется на стратегически важных и наукоемких отраслях. Например, в нефтегазовом секторе, где зависимость от импортной продукции особо ощутима. Это относится как к поставкам техники, так и к поставкам реагентов и присадок, без которых добыча, транспортировка и переработка нефти и нефтепродуктов будет невозможна.

Нефтяная промышленность России на современном этапе является одним из главных источников дохода государства, а также крупнейшим потребителем всевозможных инновационных продуктов и технических средств. Однако её развитие определяется ещё и состоянием в других важных отраслях народного хозяйства.

На сегодняшний день на российском рынке производства специальных реагентов и присадок более половины объема занимают импортные производители. Например, основным импортером деэмульгаторов в 2013 году стала компания «Clariant» (Швейцария), на долю которой приходится более половины от общих объемов поставок деэмульгаторов для нефтепромысла.

Несмотря на это, все больше российских компаний-производителей стараются расширить линейку собственных производимых реагентов, тем самым сокращая импорт данных реагентов. Стоит отметить, что некоторые реагенты (например, противотурбулентные присадки) в России до недавнего времени вообще не производились. Так что перед российскими производителями стоит непростая, но вполне осуществимая задача по импортозамещению в данном сегменте.

Понимая всю важность проблемы и обладая собственными ресурсами и потенциалом для реализации производства специальных реагентов и присадок для добычи, транспортировки и переработки нефти и газа, химической, металлургической, энергетической промышленностей, компания «НАК» создает собственную производственную базу в Нижегородской области.

Для реализации поставленных задач компания «НАК» максимально готова использовать научный, технологический и производственный потенциал регионов России в интересах развития химической и нефтегазовой отрасли.