

10:04 15/03/2017 | Андрей ДЕРЖАВИН | 0 | 18

«Зеленая экономика» и инновации. На «Каустике» прошла деловая игра

Статья из газеты: Еженедельник "Аргументы и Факты" № 11 15/03/2017

В 2019 году предприятиям предстоит переход на новые экостандарты.



На площадке АО «НикоМаг» производство ведётся безопасным способом. © / Из личного архива

По закону в 2019 году многие промышленные предприятия начнут получать документ со сложным названием «Комплексное экологическое разрешение» (КЭР). И в АО «КАУСТИК» прошла деловая игра, посвящённая новому экологическому нормированию.

Суть изменений, которые вступят в силу с 2019 года, заключается в использовании концепции наилучших доступных технологий (НДТ). В её основе - оптимальное сочетание экологической безопасности и экономической эффективности.

До момента внедрения законодательного требования остаётся ещё два года. Однако уже сейчас субъекты промышленного бизнеса изучают будущие глобальные инновации в экологической безопасности, проводят предварительные консультации по работе новых для российских промышленников норм.

Инновационное производство

Все моменты и тонкости внедрения КЭР обсудили и участники деловой игры, прошедшей на площадке АО «КАУСТИК», входящего в группу «НИКОХИМ». На мероприятии присутствовали представители промышленных предприятий Волгоградской области и других регионов России, Минприроды и Минпромторга РФ, руководители Бюро наилучших доступных технологий, природоохранных и надзорных ведомств, учёные и общественники. Итогом таких деловых игр является обоснованное совершенствование законодательства в природоохранной сфере.

Но в начале мероприятия гости посетили цех по производству оксида и гидроксида магния в АО «НикоМаг» (также входит в группу «НИКОХИМ»). Данное производство открылось летом 2015 года. В прошлом году специалисты группы «НИКОХИМ» приняли участие в создании общероссийского информационно-технического справочника по НДТ в сфере производства оксида, гидроксида и хлорида магния, тем самым закрепив за производством в Волгограде статус инновационного.

Перед стартом игрового сценария, который разворачивался как процедура получения «Каустиком» КЭР, специалисты напомнили: уже к 2025 году отечественная индустрия, в том числе химическая промышленность, должна быть модернизирована с применением требований и критериев наилучших доступных технологий. Так, «КАУСТИК» в перспективе планирует отказаться от производства каустической соды ртутным методом, перейдя на более современные и экологически более эффективные технологии, в частности, на мембранный метод.

