



Одно из совещаний компании «ЕвроХим» началось словами Андрея, члена правления компании:

«Мы активно развиваемся, применяя международные стандарты отчетности, корпоративного управления и устойчивого развития, но при этом нам нужно помнить и о создании бережливых производств и с заботой относиться к окружающей среде...»

Итогом совещание стало создание рабочих групп по реализации стратегии энергоэффективности и бережливого производства во всех странах, где размещены основные производственные активы компании. В России по инициативе главы департамента развития создана рабочая группа, которой предстоит внести изменения в операционную деятельность предприятия НАК Азот (Новомосковск) в рамках двух основных инициатив:

1. Утилизация и переработка вредных веществ в производстве CAN/YAN цеха комплексных удобрений;
2. Повышение эффективности очистки сточных вод до уровня пригодности в использовании в системе парообразования в производстве карбамида Карбамид-3.

Рабочим группам предстоит понять насколько эти меры отвечают ситуации, сложившейся на рынке производства удобрений, обосновать необходимость предлагаемых мер, приблизительно оценить экономический эффект от внедрения и предложить другие проекты, которые могут быть реализованы на производстве НАК Азот.

О компании

«ЕвроХим» является одним из крупнейших производителей минеральных удобрений в мире. Азотные и фосфорные удобрения производимые компанией являются ключевым фактором в удовлетворении мирового спроса на продукты питания, кормовые культуры, волокно и топливо. Компания инвестирует 7 млрд. долларов США в развитие производства калия, что позволит производить третий вид минеральных удобрений. После развертывания промышленного производства калийных удобрений «ЕвроХим» станет одним из пяти крупнейших мировых производителей удобрений. Рост населения планеты, уменьшение площади пахотных земель, изменение рациона питания, а также растущий спрос на биотопливо делает продукцию компании особенно ценной.

Вертикально интегрированная бизнес-модель компании охватывает добычу сырья (минерального сырья и природного газа), производство продукции, логистическую инфраструктуру и сбытовую сеть. В собственности «ЕвроХим» находятся месторождения сырья и углеводородов, производственные и складские мощности, перерабатывающие предприятия, парк железнодорожного подвижного состава, грузовая автотехника, портовые сооружения, суда. Компания имеет сбытовую и дистрибьюторскую сеть по всему миру, «ЕвроХим» производит 2% общемирового объема минеральных удобрений и 4% объема, продаваемого в Европе.

Компания «ЕвроХим» – это агрохимическая компания мирового уровня, имеющая надежный базис и четкую стратегию. Недавний успешный выпуск облигаций на сумму 750 млн. долл. США служит подтверждением тому, что международное сообщество поддерживает план развития нашей компании.

Бизнес компании основан на постоянно растущем мировом спросе на продовольствие. Для удовлетворения создана сбытовая сеть, охватывающая как развитые, так и развивающиеся рынки. Вертикальная интеграция и

логистические мощности нашей компании позволяют обеспечить низкие издержки и конкурентные цены на сырье. С другой стороны взвешенное управление финансовыми аспектами деятельности и строгое соблюдение международных стандартов корпоративного управления делает нашу компанию чрезвычайно привлекательной для инвестиций.

Объемы продаж		2014	2013	2012
Азотный сегмент	тыс. т	7 450	7 475	6 760
Фосфорный сегмент (без жрк и бадделеитовый концентрат)	тыс. т	3 917	3 959	3 557
Минеральное сырье (жрк и бадделеитовый концентрат)	тыс. т	5 521	5 998	5 459

Ключевые показатели		2014	2013	2012
Выручка	млрд долл. США	5,09	5,56	5,35
Валовая прибыль	%	40%	36%	41%
ЕБИТДА	млрд долл. США	1,51	1,35	1,58
ЕБИТДА маржа	%	30%	24%	30%

О производстве

Новомосковский Азот является одним из крупнейших химических предприятий России: здесь производится каждая девятая тонна отечественных аммиака и азотных удобрений. Созданный в 1933 году завод в настоящее время полностью модернизирован, что позволяет ему быть высокоэффективным предприятием, которое постоянно уменьшает своё воздействие на окружающую среду.

Инвестиции ОАО «Минерально-химической компании «ЕвроХим» в Новомосковский Азот направлены на увеличение объёмов производства, расширение ассортимента выпускаемой продукции, повышение эффективности деятельности предприятия, а также на снижение степени негативного воздействия на окружающую среду.

Увеличение объемов производства аммиака, карбамида и нитрата аммония при одновременном снижении объемов потребления энергоресурсов на 20% на единицу продукции за счёт приобретения современного оборудования и перехода на новые технологии производства

- В ноябре 2009 года было запущено производство кальций-аммиачной селитры
- В декабре 2009 года компания «ЕвроХим» запустила в Новомосковске первую в России линию по производству гранулированного карбамида. После того, как в сентябре 2010 года состоялся пуск в эксплуатацию второй линии производства, ежедневная выработка продукции составила 4,350 тонн в день
- Совершенствование систем водопотребления и водоочистки

Политика в отношении охраны окружающей среды:

- Внедрения новых технологий производства, позволяющих сократить потребление природного газа, уменьшить объемы аммиачных испарений и выбросов карбамидной пыли в атмосферу
- Замена теплоизоляции в производственных цехах с целью сокращения тепловых потерь
- Установка очистного оборудования в цехах «Карбамид-3» и НРК.
- Соглашение с администрацией Новомосковска о модернизации систем водоочистки на предприятии и системы подачи питьевой воды для города

Производственные мощности

	млн т. в год
Аммиак	1,81
Карбамид	1,64
Аммиачная селитра	1,80
КАС	0,45
Кальцинированная селитра	0,42
Метанол	0,34