

Наука – производство – поле

СЕНСАЦИЯ № 2.
ЦЕНТР АГРОХИМИЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ

На Ставрополье появится крупнейший в России центр агрохимических технологий.

В рамках поручения губернатора Ставропольского края Владимира Владимировича 15 ноября в краевом минсельхозе прошло совещание с представителями «Еврохим Трейдинг Рус». Обсудить актуальные вопросы сотрудничества приехали генеральный директор компании Максим Серегин и руководитель регионального филиала Сергей Ложкин.

В ходе мероприятия были затронуты темы исполнения обязательств по соглашениям на 2017 и 2018 годы, ранее заключенных министерством и предприятием на выставке «Золотая осень-2017», поставки удобрений на Ставрополье и организации помещений для хранения КАС-32. Особое внимание уделили строительству Центра агрохимических технологий в Изобильненском районе.

СТАВРОПОЛЬЕ – ЛИДЕР ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КАС-32

История подписания соглашения между минсельхозом и вышеупомянутой компанией началась еще в 2012 году, и за это время на территорию Ставропольского края поставлено более 2 млн тонн минеральных удобрений. В 2017-м за 10 месяцев «Еврохим Трейдинг Рус» обеспечили местных сельхозтоваропроизводителей в объеме более 365 тыс. тонн,



перевыполнив план на 4 %. Завершить год предприятие планирует с отметкой почти в 420 тыс. тонн. По словам Максима Серегина, Ставрополье – один из ключевых регионов с точки зрения взаимовыгодного сотрудничества.

– В рамках исполнения соглашения на 2018 год, мы планируем поставить около 460 тыс. тонн. Это отражает ситуацию с развитием данной индустрии в крае. Особенно радуют объемы потребления КАС-32, – отметил он.

Сегодня в регионе активно используют один из самых эффективных способов азотного питания сельскохозяйственных растений. 30 % от всех поставок в стране уходят именно на Ставрополье, тем самым обеспечивая краю лидирующую позицию по потреблению КАС-32.

Уникальность препарата заключается в том, что при внесе-

нии в почву, растения получают максимум пользы, в то время как другие составы теряют около 50 % минеральных веществ, испаряясь. Вдобавок, сельхозтоваропроизводителям не нужна лицензия на работу с опасными грузами. КАС – пожаро- и взрывобезопасный продукт, в отличие, к примеру, от аммиачной селитры. Также, экономический эффект выражается в отсутствии затрат на упаковку. Потребителям не придется тратить на утилизацию мешкотары.

– Сейчас, совместно со Ставропольским государственным аграрным университетом мы работаем над усовершенствованием КАС-32. В скором времени препарат будет еще активнее и универсальнее, – сообщил Максим Серегин.

По словам Сергея Ложкина, в период с февраля по март, спрос на

популярный продукт значительно вырастает и возникают проблемы с отгрузкой. Предприятие испытывает нехватку мощностей для хранения. В целях предотвращения сложившейся ситуации, в марте 2018 года еврохимовцы планируют начать строительство нового распределительного центра (ХАБ) минеральных удобрений, семян и средств защиты растений в г. Невинномысске.

«ХАБ» – НА ЗАВИСТЬ АМЕРИКАНЦЕВ

Высокотехнологичный распределительный центр будет иметь массу преимуществ над обычными складами и отличаться высоким уровнем обслуживания аграриев.

– Помимо прямой работы с сельхозтоваропроизводителями, объект будет располагать складами для хранения сухих и жидких минеральных составов, железнодорожными путями, длиной 800 м, конвейерными галереями и трубопроводами с территории АО «НевАзот» для бесперебойной отгрузки удобрений, – подчеркнул Сергей Ложкин.

Ввод проекта в эксплуатацию ознаменует настоящий прорыв отрасли в области производства и хранения удобрений не только на территории края, но и России.

– После строительства «ХАБа» на Ставрополье будут приезжать не только со всей страны, но и пожалуют гости из США. У них такого центра точно нет, – отметил генеральный директор.

В течение ближайших двух лет компания «Еврохим Трейдинг Рус» на территории Ставропольского края планирует строительство крупнейшего в России Центра агрохимических технологий. На базе переработанного растениеводческого предприятия «Золотая Нива» планируют заниматься разработкой, апробацией и внедрением современных инновационных технологий в сельском хозяйстве ЮФО. Его создание будет способствовать развитию АПК, основываясь на принципах экологической и экономической эффективности. Работа такого центра позволит достичь главной цели компании – улучшить качественные характеристики востребованных на рынке удобрений.

В завершение встречи, глава аграрного ведомства региона Владимир Ситников поблагодарил гостей за тесное сотрудничество и работу на благо АПК Ставрополья.

– Мы всегда готовы поддерживать масштабные проекты, которые благоприятно скажутся на развитии сельского хозяйства на Ставрополье. На сегодняшний день в регионе реализуется свыше 50 инвестиционных проектов, которые формируют устойчивую платформу для усовершенствования отрасли и экономики в целом. Подобные объекты позволяют продемонстрировать практически безграничный потенциал региона и задать новые тренды агропроизводства, призванные стать стратегическими на ближайшие годы, – заключил Владимир Ситников.