

Партнерство, гарантирующее качество

В Егорьевском тепличном комбинате (ЕТК) состоялась традиционная встреча специалистов с представителями Россельхознадзора и Всероссийского научно-исследовательского института карантина растений (ВНИИКР), в ходе которой была проведена очередная оценка фитосанитарного состояния выращиваемой продукции.

ЕТК играет важную роль в снабжении российских садоводов и овощеводов высоко стандартизированным посадочным материалом. Он является поставщиком своей продукции в крупнейшие супермаркеты и садовые центры страны.

Ежегодно в теплицах ЕТК производится широкий ассортимент сеянцев и черенков декоративных растений, горшечных культур, рассады цветов, овощей и пряных трав, выгоняются тюльпаны на срезку. Примечательно, что весь товар отвечает соответствующим фитосанитарным требованиям. Достигается это за счет риск-ориентированного подхода. Его суть заключается в том, что качество и безопасность продукции контролируют на протяжении всего цикла производства: от посева или посадки до отправки на реализацию. В том числе и благодаря такому подходу комбинату удается выращивать и продавать большие объемы высококачественной продукции, за которой, по факту, в очереди стоят все самые крупные и серьезные торговые сети.

В системной работе по контролю фитосанитарного состояния выращиваемых растений задействованы со-

трудники комбината, специалисты Россельхознадзора и ВНИИКРа. В течение года они неоднократно проводят выездные мероприятия, рабочие встречи и видеоконференции, в ходе которых в оперативном порядке решают вопросы контроля фитосанитарного состояния растений и отработывают более эффективные меры их защиты.

Вот и 8 февраля состоялась очередная встреча, в которой приняли участие заместитель руководителя Управления Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям Дмитрий Васин, заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР» Константин Корнев и группа специалистов по отбору проб и досмотру продукции. Делегация осмотрела основные производственные мощности ЕТК – отопляемые теплицы защищенного грунта, в которых был представлен широчайший ассортимент «Весенней программы», готовящийся к отгрузке для оптовых клиентов. Также гости посетили автоматизированный цех, где лично смогли ознакомиться с процессом механизированного посева и пересадки растений. Специалисты досмотрели их и отобрали пробы для анализов.



Тюльпаны для срезки



Осмотр тюльпанов

Закончилась встреча рабочим совещанием, на котором были обсуждены предложения по совершенствованию дальнейшего взаимодействия.

– ЕТК и институт карантина растений связывает многолетнее плодотворное сотрудничество, – сказал заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР» Константин Корнев. – В наших испытательных лабораториях мы исследуем продукцию комбината на перечень карантинных объектов, распространенных на территории РФ: вирусы, бактерии, насекомые и пр. – всего шесть основных направлений. И надо отметить, что ЕТК – ответственный производитель и его материал всегда отличается высоким качеством. Мы и в дальнейшем планируем продолжать эту работу. Кроме того, у нас уже сформулированы предложения по совершенствованию системы защиты растений, в том числе с 2021 года увеличен объем производства

энтомофагов как одного из эффективных видов биологических средств защиты растений.

– Сегодня мы в очередной раз убедились, что между бизнесом (ЕТК), государственным контролирующим органом (Россельхознадзором) и наукой (ФГБУ «ВНИИКР») достигнуто полное взаимопонимание, – резюмировал заместитель руководителя Управления Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям Дмитрий Васин. – Риск-ориентированный подход позволяет производить ЕТК в нужном объеме совершенно безопасную в фитосанитарном отношении продукцию и занимать лидирующие позиции в своей отрасли.



Феромонные ловушки ВНИИКРа в теплицах ЕТК

Третьякова А.А.
Фото автора



Делегация знакомится с продукцией комбината