

Стандарт GlobalG.A.P. – залог выхода на мировой рынок



В свете возрастающего интереса к украинской продукции, которая вполне может конкурировать с иностранными соперниками, большого значения набирает выход украинских предприятий на мировой рынок. Этому способствует сравнительно невысокая цена на украинскую продукцию, а также ее качество. Но, чтобы его подтвердить, необходимо пройти сертификацию по системе GlobalG.A.P., которая внедрена более чем в 100 странах мира. О том, что же это такое – сертификат GlobalG.A.P. – и как его получить, журнал «Садоводство и Виноградарство. Технологии и Инновации» распросил у Нины ДМИТРАШ – специалиста по вопросам технологий выращивания плодово-ягодных культур и сертификации производства по стандарту GlobalG.A.P. компании «АгроФрутКонсалт».

«Садоводство и Виноградарство. Технологии и Инновации»: Расскажите, пожалуйста, что такое GlobalG.A.P.?

Нина Дмитраш: GlobalG.A.P. (Good Agricultural Practice – надлежащая сельскохозяйственная практика) – это стандарт, разработанный Ассоциацией европейских розничных торговцев сельскохозяйственной продукции (EUREP). Он предназначен для обеспечения безопасного производства свежих продуктов питания (овощей, фруктов, чая, кофе, рыбы, мяса, молочных продуктов и др.), а также цветов и декоративных растений. Цель стандарта заключается в минимизации рисков сельскохозяйственного производства путем отслеживания всего производственного цикла. В отличие от других международных стандартов безопасности пищевых продуктов, стандарт GlobalG.A.P. касается исключительно свежей сельскохозяйственной продукции.

«Т.И.»: Как и когда возник стандарт GlobalG.A.P.?

Н.Д.: В конце 90-х гг. были случаи реализации через торговые сети фруктов с высоким уровнем остатков пестицидов, а также мяса и молочных продуктов с повышенным содержанием тяжелых металлов и диоксинов. Розничные торговые сети вынуждены были каким-то образом отреагировать, чтобы восстановить доверие потребителей относительно безопасности и качества сельскохозяйственной продукции, которая представлена в европейских супермаркетах. И поэтому в 1997 г. крупные европейские сети розничной торговли создали Ассоциацию европейских розничных торговцев с/х продукцией (EUREP).

В 1999 г. в Париже 17 розничных торговых компаний решили ввести независимую систему верификации как фундамента для обеспечения поставщиками соответствующих требований. Так была разработана программа EurepGAP. Ее цель – обеспечение безопасного производства продуктов питания.

Главной задачей программы стало обеспечение клиентов торговых сетей качественной продукцией, которая не вредит здоровью и окружающей среде.

В 2007 году EurepGAP объявил об изменении своего названия на GlobalG.A.P.

Стандарт GlobalG.A.P. постоянно обновляется и дополняется новыми требованиями. Так, в настоящее время действует новое – пятое издание, которое вступило в силу и стало обязательным для выполнения с 1 июля 2016 года.

«Т.И.»: Очертите, пожалуйста, общие положения стандарта GlobalG.A.P.

Н.Д.: Сертификация по стандарту GlobalG.A.P. определяет перечень пунктов, которые должен выполнить каждый производитель, чтобы получить сертификат. Эти пункты называются контрольными точками. Так, GlobalG.A.P. имеет три типа критериев соответствия точек: основные и второстепенные требования, а также рекомендации.

Для того, чтобы пройти сертификацию, необходимо выполнить 100% основных и 95% второстепенных требований. Что касается рекомендаций, то в этом плане не определено минимального процентного уровня соответствия.

В рамках системы GlobalG.A.P. существуют определенные контрольные точки и критерии соответствия, применяемые для всех типов хозяйств, которые называются All Farms (AF). Они касаются:

- истории участка или поля и управление им;
- ведения документации и собственного контроля (внутренней проверки);
- гигиены труда
- охраны труда и здоровья работников, социально-бытового обеспечения;
- работы с субподрядчиками;
- управления отходами, контроля загрязнения окружающей среды/рециклинга и повторного использования;
- охраны природы и окружающей среды;
- процедуры рассмотрения жалоб/рекламаций;

- процедуры отзыва/возврата;
- безопасности продуктов питания на основе анализа рисков;
- статуса GlobalG.A.P.;
- использования логотипа;
- прослеживаемости и разделения продукции;
- материально-сырьевого баланса;
- декларации о политике безопасности пищевых продуктов;
- сведения к минимуму мошенничества (подделки) с пищевыми продуктами.

Этот раздел контроля должен подтвердить, что земля, здания и другие объекты, которые составляют основную базу хозяйства, должным образом содержатся и руководствуются, что даст возможность производить безопасные продукты питания и уменьшить влияние на окружающую среду.

Общее количество точек данного модуля составляет 57.

Контрольные точки / критерии соответствия	Модуль AF	Модуль CB	Модуль FV	Всего
Основные	29	25	34	88
Второстепенные	19	78	15	112
Рекомендационные	9	5	4	18
Всего	57	108	53	218

Далее контрольные точки распределяются в соответствии с отраслью производства: растениеводство, животноводство и отдельно выведена отрасль – аквакультура.

Растениеводства касается 108 критических точек, которые охватывают следующие вопросы:

- прослеживаемость продукции: разработана ли система идентификации и прослеживаемости от производителя к заказчику и наоборот;
- посадочный материал: качество и безопасность, ГМО, химическая обработка;
- почва и уход за ней: план ухода, севооборот, план уменьшения эрозии;
- использование удобрений: их внесение и хранение;
- рациональное водопользование: прогнозирование потребности в воде для орошения, методы полива, качество воды и учет ее расхода, оценка рисков химического и физического загрязнения воды;
- применение интегрированной системы защиты от вредителей и болезней;
- средства защиты растений: есть ли перечень разрешенных СЗР для данной культуры, вносятся ли они согласно рекомендациям (нормам), имеются ли документы на закупку СЗР, ведется ли документация о их применении;
- техника и оборудование: проходит ли вся техника и оборудование ТО и имеет ли производитель документальное подтверждение, проводится ли калибровка техники и измерительного оборудования.

После этого следует распределение контрольных точек в соответствии с выращиваемыми культурами: овощи и фрукты, зерновые, технические, кормовые культуры, кофе, чай, цветы и декоративные растения.

Для производства овощей и фруктов определено 53 контрольные точки, которые необходимо выполнить. Основными точками контроля и критериям соответствия данного модуля являются:

- управление участком;
- рациональное управление почвами;

- использование субстратов;
- предуборочный период: качество воды, используемой в предуборочный период (оценка рисков микробиологического качества для всех операций);
- сбор урожая и послеуборочная доработка: оценка санитарно-гигиенических рисков (разработаны ли и внедрены инструкции по санитарно-гигиеническим процедурам во время сбора урожая), санитарно-техническое оборудование (свободный доступ к оборудованию для мытья рук, к туалетам), качество воды, места для упаковки и хранения продукции, контроль температуры и влажности, борьба с с/х вредителями.

«Т.И.»: В чем отличия последней версии GlobalG.A.P. от предыдущей?

Н.Д.: Последнее, пятое издание стандарта GlobalG.A.P. отличается от предыдущего повышением требований к выполнению контрольных точек. Большинство точек, которые в прошлом издании были второстепенными, в пятом издании стали основными для выполнения. Значительный акцент сделан на анализе качества воды (особенно микробиологическом), которая используется как для орошения, так и для внесения средств защиты растений, особенно в предуборочный период, а также на социально-бытовое обеспечение работников.

«Т.И.»: Как садоводческому предприятию подготовиться к аудиту на соответствие требованиям GlobalG.A.P.?

Н.Д.: Для начала хозяйству нужно ознакомиться с требованиями GlobalG.A.P. Это можно сделать самостоятельно на сайте www.globalgap.org. Еще один вариант – ознакомиться со стандартом, сотрудничая с консультантами, которые предоставят полную информацию.

Далее необходимо сделать анализ хозяйства и провести первичный аудит на соответствие требованиям GlobalG.A.P. После этого руководство хозяйства может определить степень готовности к прохождению сертификации, оценить время, необходимое для выполнения требований тех или иных точек.

Следующий шаг – соблюдение и выполнение стандартных требований в хозяйстве:

- анализ и оценка возможных рисков производства, а также разработка методов предупреждения их появления;
- внедрение необходимой системы ведения записей и документации в соответствии с требованиями стандарта GlobalG.A.P.;
- разработка инструкций, графиков, схем и пр.;
- внедрение необходимой системы регистрации данных на всех этапах производственного цикла;
- организация территории хозяйства в соответствии с требованиями GlobalG.A.P.;
- внедрение правил безопасности и гигиены труда, экологической безопасности, здравоохранения и др. в соответствии с требованиями GlobalG.A.P.;
- разработка системы идентификации и отслеживания продукции, рассмотрение жалоб, разработка процедуры отзыва и возврата продукции с рынка;
- обучение персонала.

Подготовка хозяйства и внедрение критериев соответствия – это основной этап введения системы GlobalG.A.P. После приведения хозяйства в соответствие с требованиями, содержащимися в контрольных точках стандарта, проводится внутренний аудит и заполняется специальный лист проверки. Производитель должен провести анализ



Upgrade Your G.A.P.

продукции на содержание остатков пестицидов в лаборатории, которая сертифицирована по ISO 17025. Затем подается заявка на сертификацию в организацию, которая будет осуществлять сертификацию (аккредитованный орган по сертификации GlobalG.A.P.).

«Т.И.»: Это одноразовая проверка или она проводится с определенной периодичностью?

Н.Д.: Сертификация проводится ежегодно, поскольку срок действия сертификата составляет 12 месяцев. Внешний аудит при первой проверке хозяйства должен обязательно проходить во время сбора продукции. Следующая проверка может проводиться в любой момент в период действия «окна инспектирования».

«Т.И.»: Многие фермеры считают, что стандартизация им не по карману. Расскажите, пожалуйста, сколько стоит внедрение стандартов GlobalG.A.P. на предприятии?

Н.Д.: Стоимость сертификации GlobalG.A.P. для хозяйства будет состоять из организационно-административных расходов по внедрению системы стандартов, расходов на услуги консультанта по подготовке к сертификации, проведение анализа продукции на содержание остатков пестицидов, а также на проведение внешнего аудита аккредитованным сертификационным органом.

Организационно-административные расходы и стоимость услуг консультантов будет зависеть от объема работ, которые необходимо выполнить, а также от количества культур и площадей насаждений, которые сертифицируются. Часто организационно-административные расходы хозяйства превышают общую сумму сертификации.

Что касается стоимости проведения анализа продукции на содержание остатков пестицидов, мы уже отметили, что производитель должен провести такой анализ в лаборатории, которая сертифицирована по ISO 17025. Поскольку в Украине такой лаборатории, которая бы полностью отвечала требованиям стандарта GlobalG.A.P., нет, исследования образцов продукции обычно проводятся в лабораториях Европы. Их стоимость будет в пределах 200-250 евро.

Внешний аудит осуществляется представителями иностранных сертификационных компаний. Поэтому стоимость таких услуг зависит от компании, с которой сотрудничает хозяйство, и может колебаться от 2000 до 4500 евро.

«Т.И.»: Куда обращаться украинским производителям плодово-ягодной продукции, которые желают стандартизировать свое производство по стандартам GlobalG.A.P.?

Н.Д.: Для хозяйств, которые готовы сертифицировать свое производство по стандарту GlobalG.A.P., лучше обратиться к украинским консультантам, работающим в этой сфере. Например, специалисты нашей компании «АгроФрутКонсалт» предоставляют услуги по подготовке хозяйств к такой сертификации, уже третий год работают с производителями фруктов и ягод, помогают им внедрить стандарты GlobalG.A.P., а также успешно пройти сертификацию. За этот период с нашей помощью было сертифицировано 5 хозяйств в Винницкой области. Поэтому мы будем рады помочь хозяйствам, которые заинтересованы во внедрении GlobalG.A.P. на своем производстве.

«Т.И.»: Какие возможности открывает стандартизация GlobalG.A.P. для украинских производителей?

Н.Д.: Мы видим возрастающий интерес сотрудничества со стороны хозяйств, а это значит, что они понимают преимущества сертификации и возможности, которые она предоставляет.

Во-первых, это выход на международные рынки. Система GlobalG.A.P. внедрена в более чем 100 странах мира. Подавляющее большинство европейских торговых сетей работает с этим стандартом, поэтому сотрудничество с ними возможно только при наличии у хозяйства сертификата GlobalG.A.P.

Во-вторых, такой сертификат – это гарантия безопасности сельскохозяйственной продукции, а потому такая продукция пользуется большим спросом на рынке по сравнению с несертифицированной и является более конкурентоспособной. Это хороший стимул для длительных партнерских отношений и сотрудничества с торговыми сетями и перерабатывающими предприятиями.

В-третьих, система GlobalG.A.P. требует внедрения ряда мер в хозяйстве и способствует улучшению управления производством. Благодаря этому все составляющие производственного цикла структурированы, а весь персонал и работники четко понимают свои обязанности и ответственность. В результате внедренная система способствует повышению эффективности контроля всего цикла производства и деятельности хозяйства в целом.