

Наименование страны	Республика Никарагуа
Наименование государственного органа, контролирующего оборот пестицидов и удобрений	CNRCST - Национальная комиссия по регистрации и контролю токсичных веществ (https://cnrcst.gob.ni/)
Нормативно правовые акты в области контроля за оборотом пестицидов и удобрений. Необходимость государственной регистрации и наличие каталога зарегистрированных пестицидов и удобрений	Закон № 274 от 26 июня 1998 г. «О регулировании и контролю за пестицидами», Совместная резолюция Центральноамериканских государств № 314-2013 от 21 июля 2013 г. «Регламент регистрации удобрений для использования в сельском хозяйстве RTCA 65.05.54:09» и другие нормативные акты в этой области https://cnrcst.gob.ni/documentos/marco_legal Создается Национальный реестр токсичных, опасных и других аналогичных веществ, пестицидов. Все производители, импортеры, экспортеры и те, кто занимается распространением указанных веществ, должны зарегистрировать их в соответствии с положениями Закона №274. https://cnrcst.gob.ni/procedimientos/RegistroPlaguicidaSinteticoCNRCST.html
Перечень документов, подтверждающих легальность находящихся в обороте пестицидов и удобрений. Наличие специальной маркировки, в том числе для препаратов, предназначенных на экспорт	Регистрации подлежат агрохимикаты (пестициды) по которым в необходимом объеме проведены регистрационные испытания и получены положительные заключения экспертизы соответствующих компетентных органов. Обязательно наличие маркировки https://cnrcst.gob.ni/documentos/requisitos/RTCA%20Etiquetado%20Plaguicidas%20Domesticos%20y%20Profesionales.pdf
Требования и правила регистрации и/или аттестации компаний производителей и экспортеров пестицидов и удобрений. Ведется ли учет предприятий по производству пестицидов и удобрений	В компетенции CNRCST и других организаций входит в том числе, проведение регистрационных испытаний агрохимиката, государственную регистрацию пестицидов и агрохимикатов, изменение сферы применения агрохимиката или пестицида. в качестве заявителей понимаются физические лица или юридические лица, подавшие заявки на организацию проведения регистрационных испытаний агрохимиката или пестицида. Основанием для начала исполнения процедуры регистрации агрохимиката являются положительные заключения по экспертизе правила применения агрохимиката и экспертизе результатов соответствующих регистрационных испытаний. https://cnrcst.gob.ni/documentos/requisitos/Requisitos%20Licencia%20Fabricante%20Extranjero.pdf

<p>Наличие в стране информационной системы прослеживаемости пестицидов и удобрений. Принципы ее построения и эксплуатации</p>	<p>Работа по созданию подобной системы находится в компетенции CNRCST</p>
<p>Требования предъявляемые к пестицидам и агрохимикатам, поставляемых из других стран</p>	<p>Ввоз пестицидов на территорию осуществляется при наличии лицензии на реализацию пестицида. Маркировка фасованных пестицидов наносится изготовителем или уполномоченным изготовителем лицом, импортером непосредственно на упаковку с пестицидом в виде этикетки или ярлыка, прикрепляемого к упаковке, способом, обеспечивающим ее сохранность на испанском или английском языках. Исследования по токсикологии, должны соответствовать с признанными международными инструментами (руководство по охране окружающей среды США, OPPTS или другие). Сертификаты, подтверждающие регистрацию продукта, должны быть выданы в срок до 2 месяцев.</p>
<p>Наименование государственного органа, контролирующего производимую плодоовощную продукцию в части обеспечения качества и безопасности</p>	<p>Институт защиты сельского хозяйства IPSA (https://www.ipsa.gob.ni/) совместно с Минздравом Никарагуа</p>
<p>Нормативно правовые акты в области обеспечения качества и безопасности плодоовощной продукции</p>	<p>Закон № 291 «О здоровье животных и растений» http://legislacion.asamblea.gob.ni/Normaweb.nsf/(\$All)/642289DEA62037C5062570AF005A1811?OpenDocument</p> <p>«Технический стандарт основных требований к безопасности продуктов» № 11006-02 https://www.ipsa.gob.ni/Portals/0/1%20Inocuidad%20Alimentaria/Normativas%20Generales/ACTUALIZACION%20051217/Secci%C3%B3n%20Inocuidad%20Frutas%20y%20Vegetales/NTON%2011%20006-02%20Requisitos%20B%C3%A1sicos%20para%20la%20Inocuidad%20de%20Productos%20y%20Subproductos%20de%20Origen%20Vegetal..pdf</p> <p>Технические стандарты на ряд плодоовощной продукции размещены на сайте Минздрава: http://www.minsa.gob.ni/index.php/repository/Descargas-MINSA/Direcci%C3%B3n-General-de-Regulaci%C3%B3n-Sanitaria/Regulaci%C3%B3n-de-Alimentos/Frutas-y-Vegetales/orderby,3/</p>

<p>Перечень документов, подтверждающих качество и безопасность плодоовощной продукции, в том числе предназначенной для экспорта</p>	<p>Необходима сертификация плодоовощной продукции. Для законного производства и продажи плодоовощной продукции необходимо документальное подтверждение их соответствия требованиям «Технический стандарт основных требований к безопасности продуктов» № 11006-02 При экспорте сырых овощей и фруктов в другие страны нужен фитосанитарный сертификат — документ международного образца.</p>
<p>Наличие требований и правил регистрации и/или аттестации компаний производителей и экспортеров плодоовощной продукции уполномоченным органом</p>	<p>Для прохождения сертификации заявитель должен предоставить в уполномоченный орган: заявку с реквизитами компании, нормативно-техническую документацию, описание продукта; договоры на поставку (для импорта).</p>
<p>Наличие перечня частных и/или государственных лабораторий, аккредитованных или аттестованных уполномоченным органом на проведение исследований качества и безопасности плодоовощной продукции</p>	<p>Соответствующие лаборатории обязаны иметь сертификат</p>
<p>Наличие в стране информационной системы прослеживаемости плодоовощной продукции по принципу от производителя до потребителя. Принципы ее построения и эксплуатации</p>	<p>Данных по наличию специальных информационной системы не имеется. Закон № 274 от 26 июня 1998 г. «О регулировании и контролю за пестицидами» определяет создание Национального центра информации и документации по токсичным, опасным и другим аналогичным веществам для использования в сельском хозяйстве.</p>
<p>Перечень пестицидов и их действующих веществ, применяемых при производстве плодоовощной продукции, в том числе предназначенной для Российской Федерации</p>	<p>Создается Национальный реестр токсичных, опасных и других аналогичных веществ, пестицидов. Все производители, импортеры, экспортеры и те, кто занимается распространением указанных веществ, должны зарегистрировать их в соответствии с положениями Закона №274. Поступающие в обращение пестициды проходят государственную регистрацию в соответствии с Правилами проведения регистрационных испытаний и государственной регистрации пестицидов. Пестициды, прошедшие государственную регистрацию, разрешаются к производству, ввозу, хранению, реализации, применению и вносятся в список пестицидов. https://cnrcst.gob.ni/documentos/formatos</p>

Наименование государственного органа, контролирующего безопасность плодоовощной продукции	CNRCST - Национальная комиссия по регистрации и контролю токсичных веществ (https://cnrcst.gob.ni/), совместно с Институтом защиты сельского хозяйства IPSA (https://www.ipsa.gob.ni/) совместно с Минздравом Никарагуа
Нормативно правовые акты в области контроля безопасности ввозимой плодоовощной продукции.	Закон № 274 от 26 июня 1998 г. «О регулировании и контроле за пестицидами», Закон № 291 «О здоровье животных и растений» http://legislacion.asamblea.gob.ni/Normaweb.nsf/(\$All)/642289DEA62037C5062570AF005A1811?OpenDocument
Перечень документов, подтверждающих качество и безопасность продукции, которыми должен сопровождаться импортный груз	Сертификат соответствия
Требования и правила регистрации и/или аттестации действующие в стране российских компаний для начала импортных поставок. Необходимость наличия какого-либо разрешительного документа для ввоза в страну плодоовощной продукции	Для российских компаний каких-либо ограничений или запретов в области импортных поставок не имеется
Информация о контроле или мониторинге качества и безопасности поступающей продукции, в том числе пограничный	Контроль или мониторинг качества и безопасности поступающей в страну импортной продукции осуществляется органами фитосанитарного контроля