

Наименование страны	<b>Итальянская Республика</b>
<b>Информация о системе контроля за оборотом пестицидов и агрохимикатов, принятой в иностранном государстве</b>	
Наименование государственного органа, контролирующего оборот пестицидов и удобрений	<p>1. Министерство сельскохозяйственной, продовольственной и лесной политики (Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali) <a href="https://www.agecontrol.it/ortofrutta">https://www.agecontrol.it/ortofrutta</a></p> <p>2. Министерство здравоохранения (Ministero della salute) : <a href="https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_3_alimenti.html">https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_3_alimenti.html</a></p>
<p>Нормативно правовые акты в области контроля за оборотом пестицидов и удобрений. Необходимость государственной регистрации и наличие каталога зарегистрированных пестицидов и удобрений</p>	<p>Регистрация пестицидов предусмотрена Регламентом ЕС 1107/2009: <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/approval-active-substances_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/approval-active-substances_en</a>  <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/authorisation-plant-protection-products_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/authorisation-plant-protection-products_en</a>          Европейская база пестицидов (EU Pesticides Database):  <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en</a>  <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides_en</a>          Информация о зарегистрированных пестицидах размещена на сайте Еврокомиссии:  <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en</a>  <a href="https://www.agecontrol.it/normativa-ortofrutta">https://www.agecontrol.it/normativa-ortofrutta</a></p> <p>В настоящее время на удобрения, находящиеся в обороте на территории Европейского Союза, распространяется действие Регламента Парламента и Совета ЕС 2003/2003 и Регламента № 142/2011. В них прописаны требования к составу, допустимые нормы содержания различных химических веществ, перечислены критерии, по которым удобрения относятся к той или иной группе. Оборот удобрений подпадает также под действие ряда национальных стандартов. С 16 июля 2022 года на территории ЕС вступает в силу Регламент ЕС № 2019/1009 от 5 июня 2019 г., регулирующий выпуск удобрений на рынок ЕС, принятый в целях достижения большего единообразия как различных национальных нормативных актов, так и используемых методов контроля и анализа.</p> <p>Регламентом определен максимальный предел кадмия &lt;1,5 мг/кг, применяемый к органическим удобрениям и, в других случаях, к биоудобрениям, что должно полностью гарантировать высокий уровень защиты почвы и снизить риски для здоровья и окружающей среды. С 2022 года ЕС вводит добровольную "зеленую маркировку" для удобрений с содержанием кадмия менее 20 мг/кг.</p>
Перечень документов, подтверждающих легальность находящихся в обороте пестицидов и удобрений. Наличие специальной маркировки, в том числе для	Нормативные требования по маркировке химических веществ: <a href="https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/product-safety-and-requirements/chemicals_it">https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/product-safety-and-requirements/chemicals_it</a>

препаратов, предназначенных на экспорт	
<p>Требования и правила регистрации и/или аттестации компаний производителей и экспортеров пестицидов и удобрений. Ведется ли учет предприятий по производству пестицидов и удобрений</p>	<p>Удобрения, ввозимые на рынок ЕС, должны быть в обязательном порядке зарегистрированы в стране-импортере. При ввозе на территорию Европейского союза химических веществ в объеме более 1 тонны в год, необходима REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of chemicals) сертификация в соответствии с Регламентом ЕС №1907/2006. Удобрения должны соответствовать установленным требованиям и нормативам, а также пройти необходимые испытания и тесты в уполномоченной ЕС лаборатории (на территории одного из государств, входящих в Евросоюз). Для почвенных удобрений натурального происхождения необходимы :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. анализ на содержание 11 металлов Arsenic (As), Cadmium (Cd), Cobalt (Co), Copper (C.r), Chromium (Cr), Mercury (Hg), Molybdenum (Mo), Nickel (Ni), Lead (Pb), Selenium (Se), and Zinc (Zn).</li> <li>2. анализ на содержание Salmonella и Coliforms</li> <li>3. анализ на диоксины и фураны.</li> </ol> <p>Маркировка удобрения, в том числе отображенная на ней информация, должна соответствовать CLP (Classification Labelling Packaging) в соответствии с Регламентом ЕС №27212008 о классификации, маркировке и упаковке химических веществ и смесей.</p> <p>После проведения анализов и получения заключений лабораторий, следует провести регистрацию удобрения в стране-импортере.</p>
<p>Наличие в стране информационной системы прослеживаемости пестицидов и удобрений. Принципы ее построения и эксплуатации</p>	<p>Национальная служба здравоохранения Италии (S.S.N.) через подведомственные организации как на центральном, так и на территориальном уровне осуществляет официальный надзор и контроль за продуктами питания.</p> <p>Официальный контроль остатков средств защиты растений в пищевых продуктах подпадает под контроль, предусмотренный Регламентом ЕС 88212004 и представляет собой один из наиболее актуальных приоритетов здравоохранения в области безопасности пищевых продуктов с целью обеспечения высокого уровня защиты потребителей.</p> <p>Главное управление гигиены и безопасности пищевых продуктов (D.G.I.S.A.N.) Министерства здравоохранения разрабатывает и координирует государственные программы контроля пищевых продуктов, включая годовые планы определения остатков средств защиты растений в продуктах питания. Национальной программой также предусмотрен контроль импорта. Регламент ЕС 88212004 устанавливает общие критерии для проведения проверок.</p>

Требования предъявляемые к пестицидам и агрохимикатам, поставляемых из других стран	К пестицидам и агрохимикатам, поставляемым из других стран, предъявляются те же требования, что и к произведенным и выпущенным на внутренний рынок ЕС (состав, допустимые нормы содержания различных химических веществ).
<b>Информация о принятой в стране системе производства, прослеживаемости и обеспечения безопасности плодоовощной продукции, в том числе предназначенной для ввоза в Российскую Федерацию</b>	
Наименование государственного органа, контролирующего производимую плодоовощную продукцию в части обеспечения качества и безопасности	Министерство здравоохранения (Ministero della salute): <a href="https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_3_alimenti.html">https://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_3_alimenti.html</a>
Нормативно правовые акты в области обеспечения качества и безопасности плодоовощной продукции	<p>Торговля свежими фруктами и овощами регулируется Регламентом ЕС 1169/2011 и отдельными нормами. С Регламентом (ЕС) 1221/2008 и Регламентом ЕС 543/2011 исчезают особые стандарты качества, предусмотренные для 26 видов продукции; эти стандарты однако они остаются в силе для еще 10 продуктов, не затронутых новым законодательством. В соответствии с Регламентом ЕС № 1935/2004 от 27 октября 2004 года, на упаковке пищевых продуктов должна быть маркировка, которая информирует потребителя о безопасности упаковки.</p> <p>Требования по безопасности материалов, контактирующих с пищевыми продуктами, определены нормативными актами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Регламент Комиссии ЕС № 10/2011 от 14 января 2011 года (пластмассовые материалы);</li> <li>- Директива Совета № 84/500/ЕЕС от 15 октября 1984 года (керамика);</li> <li>- Регламент Комиссии ЕС № 282/2008 от 27 марта 2008 года (полимеры, подвергнутые вторичной переработке);</li> <li>- Регламент Комиссии ЕС № 450/2009 от 29 мая 2009 года (активные вещества);</li> <li>- Директива Комиссии ЕС № 2007/42/ЕС от 29 июня 2007 года (пленка из регенерированной целлюлозы);</li> <li>- Регламент Комиссии ЕС № 2023/2006 от 22 декабря 2006 года (надлежащая производственная практика).</li> </ul> <p>Требования об обязательной информации на упаковке продуктов питания можно посмотреть на правовом интернет-портале законодательства ЕС EUR-Lex: <a href="https://eurlex.europa.eu/summary/chapter/consumers/0905.html?root=0905&amp;locale=en">https://eurlex.europa.eu/summary/chapter/consumers/0905.html?root=0905&amp;locale=en</a></p> <p>Максимально остаточный уровень (МОУ) - максимальная концентрация остатка пестицида (выраженного в мг/кг), присутствие которой в пищевых продуктах и кормах для животных разрешено на законных основаниях. МОУ базируются на данных надлежащей</p>

	<p>сельскохозяйственной практики (НСП); продукты питания, полученные из сырья, соответствующего определенным МОУ, должны быть токсикологически приемлемыми. Европейская комиссия устанавливает свои МОУ, применимые на территории ЕС, которые не всегда совпадают с МОУ Кодекса.</p> <p>В базе данных МОУ ЕС возможен поиск по общему названию пестицида, сырью или сырьевым группам.</p> <p><a href="https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/mrls/?event=search.pr">https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/mrls/?event=search.pr</a></p>
<p>Перечень документов, подтверждающих качество и безопасность плодоовощной продукции, в том числе предназначенной для экспорта</p>	<p>В соответствии с нормами Европейского Союза (Директива 2000/29/ЕС), итальянским законодательством (Законодательный указ 214/2005 с последующими поправками) и применением многочисленных международных стандартов по фитосанитарным мерам (ISPM), фитосанитарные инспекции проводятся по всем поставкам импортных растений и растительных продуктов. До доставки экспортного груза в пункт назначения необходимо предварительное уведомление контролирующих органов о прибытии товаров, подлежащих фитосанитарному контролю, в виде Единого документа о состоянии растений, продукции растительного происхождения и посадочных материалов (сертификат CHED-PP). Единый документ оформляется на основе Фитосанитарного сертификата, выдаваемого Россельхознадзором.</p> <p>Фитосанитарные сертификаты, заполненные на одном из языков стран ЕС, должны быть выданы не ранее, чем за 14 дней до экспорта, а инспекция не должна проводиться позднее, чем за 14 дней до даты вывоза. Дата фитосанитарной проверки должна быть указана во всех фитосанитарных сертификатах.</p>
<p>Наличие требований и правил регистрации и/или аттестации компаний производителей и экспортеров плодоовощной продукции уполномоченным органом</p>	<p>Список авторизированных импортеров биологической продукции из третьих стран, размещенный на сайте Министерства сельскохозяйственной, продовольственной и лесной политики:</p> <p><a href="https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/12367">https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/12367</a></p>
<p>Наличие перечня частных и/или государственных лабораторий, аккредитованных или аттестованных уполномоченным органом на проведение исследований качества и безопасности плодоовощной продукции</p>	<p>Национальное агентство по аккредитации ACCREDIA является уполномоченным органом Италии по аккредитации и надзору за рынком. В ведении ACCREDIA имеется сеть сертифицированных лабораторий.</p> <p><a href="https://www.accredia.it/accreditamenti/orsanismi-di-certificazione-di-prodotti-e-servizi/">https://www.accredia.it/accreditamenti/orsanismi-di-certificazione-di-prodotti-e-servizi/</a></p> <p>Список сертифицированных лабораторий опубликован также на сайте Министерства сельскохозяйственной, продовольственной и лесной политики:</p> <p><a href="https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/7384">https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/7384</a></p>

	Инспекционные лаборатории проводят в соответствии с Регламентом ЕС 882/2004 официальный контроль товарного качества агропродовольственных товаров и технических средств для сельского хозяйства (корма, семена, удобрения, средства защиты растений) путем анализа проб, взятых во время инспекций, на всей территории страны. Официальный контроль состоит из аналитических проверок фактического качественного и количественного состава отобранных продуктов, проводимых с применением методов Сообщества или национальных методов или методов, признанных международными организациями.
Наличие в стране информационной системы прослеживаемости плодоовощной продукции по принципу от производителя до потребителя. Принципы ее построения и эксплуатации	ISO 22005 - сертификат «Системы прослеживаемости в цепочке поставок пищевых продуктов и кормов для животных». С начала 2000-х годов принцип прослеживаемости является обязательным для всех участников продуктового рынка, включая первичное производство.
Перечень пестицидов и их действующих веществ, применяемых при производстве плодоовощной продукции, в том числе предназначенной для Российской Федерации	Информация о зарегистрированных пестицидах размещена на сайте Еврокомиссии: <a href="https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en">https://ec.europa.eu/food/plants/pesticides/eu-pesticides-database_en</a> <a href="https://www.agecontrol.it/normativa-ortofrutta">https://www.agecontrol.it/normativa-ortofrutta</a>
<b>Информация о требованиях страны к ввозимой плодоовощной продукции в части остаточного содержания в ней пестицидов, нитратов, нитритов, солей тяжелых металлов</b>	
Наименование государственного органа, контролирующего безопасность плодоовощной продукции	Министерство здравоохранения Итальянской Республики
Нормативно правовые акты в области контроля безопасности ввозимой плодоовощной продукции.	В ЕС все пищевые продукты в целях проведения различных видов контроля, в том числе пограничного, разделены на продукцию животного происхождения и продукцию растительного происхождения. Вторая группа, куда входит плодовоовощная продукция, подлежит фитосанитарному контролю, а также проверке аспектов гигиены и безопасности.
Перечень документов, подтверждающих качество и безопасность продукции, которыми должен сопровождаться импортный груз	Процесс производства продукции должен соответствовать принципам HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points — анализ рисков и критические контрольные точки). Эта система обеспечивает контроль на всех этапах производства пищевых продуктов. ISO 22 000 - серия международных стандартов на системы менеджмента в области безопасности пищевой продукции, разработанных международной организацией по стандартизации ИСО. Стандарт ИСО 22000:2005 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции».

	<p>Требования для любых организаций в цепи поставок пищевой продукции» устанавливает требования к системе управления безопасностью продуктов питания, на соответствие которой можно пройти сертификацию. Стандарт объединяет принципы HACCP и систем менеджмента качества. Стандарт может применяться в любой организации независимо от ее размера или расположения в цепи создания продуктов питания.</p> <p>FSSC 22 000 - схема сертификации систем пищевой безопасности, основанная на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стандарте ИСО 22000:2005;</li> <li>- общедоступной спецификации BSI PAS 220:2008 «Программы предварительных условий безопасности пищевых продуктов для пищевого производства».</li> </ul>
<p>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</p>	<p>Регистрация в качестве хозяйствующего субъекта (номер EORI) — уникальный код, присваиваемый таможенным органом государства-члена ЕС всем субъектам хозяйствования (как компаниям, так и физическим лицам), принимающим участие в деятельности, регулируемой таможенным законодательством ЕС:</p> <p><a href="https://ec.europa.eu/taxation_customs/business/customs-procedures-import-and-export/customs-procedures/economic-operators-registration">https://ec.europa.eu/taxation_customs/business/customs-procedures-import-and-export/customs-procedures/economic-operators-registration</a></p> <p>Импортёрам, располагающимся за пределами таможенной территории ЕС, номер EORI присваивается, когда они в первый раз подают:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- таможенную декларацию;</li> <li>- общую декларацию прибытия (ENS);</li> <li>- общую декларацию убытия (EXS).</li> </ul> <p>Общая декларация прибытия (ENS) содержит предоставляемую предварительно информацию о партиях товаров, пересекающих границу ЕС. Она должна быть подана в первую таможенную декларацию на территорию ЕС перевозчиком груза (в некоторых случаях это может сделать импортёр-грузополучатель или представитель перевозчика или импортёра):</p> <p><a href="https://ec.europa.eu/taxation_customs/system/files/2016-09/import_fag_en.pdf">https://ec.europa.eu/taxation_customs/system/files/2016-09/import_fag_en.pdf</a></p>
<p>Информация о контроле или мониторинге качества и безопасности поступающей продукции, в том числе пограничный</p>	<p>В ЕС все пищевые продукты в целях проведения различных видов контроля, в том числе пограничного, разделены на продукцию животного происхождения и продукцию растительного происхождения.</p>