

**О введении маркировки упакованной воды средствами идентификации**

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 29 октября 2021 года № 113.

      В соответствии с пунктом 4 статьи 7 Соглашения о маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе от 2 февраля 2018 г. Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

      1. Государства – члены Евразийского экономического союза (далее – государства-члены) самостоятельно определяют дату введения и порядок маркировки средствами идентификации (далее – маркировка) упакованной воды (далее – товары) на своей территории в соответствии с настоящим Решением и не позднее чем за 6 месяцев до такой даты уведомляют об этом Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия). При этом запрет на ввод в оборот немаркированных товаров не может быть введен ранее сроков, установленных в перечне товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации, утвержденном настоящим Решением (далее – перечень).

      2. Установить, что:

      маркировке подлежат товары, включенные в перечень;

      маркировка товаров осуществляется средствами идентификации, которые наносятся на потребительскую (в том числе на укупорочное средство) и (или) групповую упаковку товаров и которые соответствуют характеристикам, утвержденным настоящим Решением;

      маркировка остатков товаров, включенных в перечень, не осуществляется, сроки нахождения в обороте немаркированных товаров определяются законодательством государства-члена;

      государства-члены в целях обеспечения функционирования информационной системы маркировки товаров определяют национальных операторов (администраторов) национальных компонентов информационной системы маркировки товаров;

      взаимодействие государств-членов осуществляется в порядке, предусмотренном базовой технологической организационной моделью системы маркировки товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе, утвержденной решением Совета Комиссии от 5 марта 2021 г. № 19;

      государства-члены при введении маркировки на своей территории в соответствии с настоящим Решением обеспечивают криптографическую защиту средств идентификации в соответствии с Решением Совета Комиссии от 23 апреля 2021 г. № 41 "О единых механизмах криптографической защиты при маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе".

      Сноска. Пункт 2 с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      3. Утвердить прилагаемые:

      перечень товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации;

      характеристики средства идентификации товаров, требования к составу и структуре информации, содержащейся в средстве идентификации товаров, порядок генерации и нанесения такого средства идентификации;

      требования к формату, составу и структуре сведений о маркированных товарах, передаваемых между компетентными (уполномоченными) органами государств – членов Евразийского экономического союза и между компетентными (уполномоченными) органами государств-членов и Евразийской экономической комиссией, а также срокам передачи таких сведений;

      минимальный состав сведений о маркированном товаре, содержащихся в информационной системе маркировки товаров, доступ к которым предоставляется потребителям и иным заинтересованным лицам, в том числе посредством информационных сервисов в составе национальных компонентов и интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров.

      Сноска. Пункт 3 с изменениями, внесенными решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      4. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |
| --- |
| **Члены Совета Евразийской экономической комиссии:** |
| **От Республики****Армения** | **От Республики****Беларусь** | **От Республики****Казахстан** | **От Кыргызской****Республики** | **От Российской****Федерации** |
| **М. Григорян** | **И. Петришенко** | **А. Смаилов** | **А. Кожошев** | **А. Оверчук** |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНРешением СоветаЕвразийской экономической комиссииот 29 октября 2021 г. № 113 |

 **ПЕРЕЧЕНЬ**
**товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации\***

      Сноска. Перечень с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код ТН ВЭД ЕАЭС |
Наименование товара |
Срок введения запрета на ввод в оборот немаркированных товаров |
|
2201 10 110 0
2201 10 190 0 |
Природные минеральные питьевые воды газированные и негазированные  |
1 декабря 2021 г. |
|
2201 10 900 0
  |
Прочие минеральные питьевые воды газированные и негазированные  |
1 марта 2022 г. |
|
2201 90 000 0 |
Прочие питьевые воды газированные и негазированные  |
1 марта 2022 г. |

      \* В перечень включены товары, на которые распространяются требования технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (ТР ЕАЭС 044/2017).

      Для целей применения настоящего перечня необходимо руководствоваться кодом TH ВЭД ЕАЭС и понятиями, установленными в разделе II ТР ЕАЭС 044/2017.

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНЫРешением СоветаЕвразийской экономической комиссииот 29 октября 2021 г. № 113 \_\_ |

 **ХАРАКТЕРИСТИКИ**
**средства идентификации товаров, требования к составу и структуре информации, содержащейся в средстве идентификации товаров, порядок генерации и нанесения такого средства идентификации**

      Сноска. Наименование с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      1. Настоящий документ разработан в соответствии с подпунктом "а" пункта 1 статьи 5 Соглашения о маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе от 2 февраля 2018 года.

      2. Для маркировки потребительской и групповой упаковки товаров, классифицируемых в товарной позиции 2201 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее – Союз) используется средство идентификации – уникальная последовательность символов, представленная в виде двумерного штрихового кода в формате Data Matrix, пригодного для машинного считывания, в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО/МЭК 16022:2006 "Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода Data Matrix" (ISO/IEC 16022:2006 "Information technology – Automatic identification and data capture techniques – Data Matrix bar code symbology specification") либо идентичного ему национального стандарта государства-члена Союза. При преобразовании кода маркировки в средство идентификации должна применяться символика ЕСС 200, с использованием знака FNC1 как признака соответствия данных типовому формату идентификаторов применения (AI) GS1.

      Средство идентификации включает в себя следующие данные:

      первая группа идентифицируется идентификатором применения AI=’01’, состоит из 14 цифр и содержит код товара (глобальный идентификационный номер торговой единицы (GTIN));

      вторая группа идентифицируется идентификатором применения AI=’21’, состоит из 6 или 13 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов (! ” % & ’ \* + - . / \_ , : ; = < > ?). Данная группа содержит индивидуальный серийный номер упаковки товара, в качестве первого символа указывается идентификатор страны, в которой данный код был эмитирован (1 – Республика Армения, 2 – Республика Беларусь, 3 – Республика Казахстан, 4 – Кыргызская Республика, 5 – Российская Федерация), и завершается данная группа символом-разделителем ASCII 29;

      третья группа идентифицируется идентификатором применения AI=’93’, состоит из 4 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов) и содержит код проверки. Использование определяется законодательством государств – членов Союза и Решением Совета Евразийской экономической комиссии "О единых механизмах криптографической защиты при маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе".

      3. Средства идентификации товаров формируются эмитентами средств идентификации государств – членов Союза или участниками оборота товаров.

      4. Товары маркируются путем нанесения средств идентификации на потребительскую упаковку (в том числе на укупорочное средство), или на этикетку, или на стикер, размещенные на потребительской упаковке, а также при необходимости на групповую упаковку в виде стикера методом, не допускающим отделения средства идентификации без повреждений средства идентификации. Средство идентификации не может наноситься на конструктивно отделяемые без повреждений части потребительской упаковки.

      5. При комплектации маркированных товаров в транспортную упаковку на такую транспортную упаковку может наноситься средство идентификации транспортной упаковки, которое содержит код идентификации транспортной упаковки, с агрегированием средств идентификации товаров, помещенных в такую упаковку.

      Формирование средства идентификации транспортной упаковки и маркировка транспортной упаковки осуществляются в соответствии с международными стандартами GS1. При маркировке транспортной упаковки состав необязательных информационных полей, наносимых на транспортную упаковку, определяется участником оборота товаров, осуществляющим комплектацию товаров в транспортную упаковку.

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНЫРешением Совета Евразийской экономической комиссииот 29 октября 2021 г. № 113(в редакции Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 24 ноября 2023 г. № 139) |

 **ТРЕБОВАНИЯ**
**к формату, составу и структуре сведений о маркированных товарах, передаваемых между компетентными (уполномоченными) органами государств – членов Евразийского экономического союза и между компетентными (уполномоченными) органами государств-членов и Евразийской экономической комиссией, а также срокам передачи таких сведений**

      Сноска. Требования - в редакции решения Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      1. При осуществлении информационного взаимодействия между операторами (администраторами) национальных компонентов информационной системы маркировки товаров передаются сведения о маркированных товарах, классифицируемых в товарной позиции 2201 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее – ТН ВЭД ЕАЭС), и их средствах идентификации (далее – сведения о маркированных товарах) в XML-формате в соответствии со следующими стандартами:

      "Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Fifth Edition)" (опубликован в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: http://www.w3.org/TR/REC-xml);

      "Namespaces in XML" (опубликован в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: http://www.w3.org/TR/REC-xml-names);

      "XML Schema Part 1: Structures" и "XML Schema Part 2: Datatypes" (опубликованы в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресам: http://www.w3.org/TR/xmlschema-1/и http://www.w3.org/TR/xmlschema-2/).

      2. Требования к формату, составу и структуре сведений о маркированных товарах приведены в таблицах 1 – 4, 7 – 8, 11 – 12 приложения к базовой технологической организационной модели системы маркировки товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе, утвержденной Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 5 марта 2021 г. № 19 (далее соответственно – базовая модель, приложение к базовой модели), за исключением перечня сведений о характеристиках товара, перечня сведений о единице товара, перечня идентификаторов применения (AI), используемых при маркировке товаров, классифицируемых в товарной позиции 2201 ТН ВЭД ЕАЭС и правил формирования реквизита "Блок данных средства идентификации", указанных в таблицах 1 – 4 настоящих требований.

      3. Формирование полей (граф), а также применение обозначений для указания множественности элементов осуществляется в соответствии с пунктами 3 и 4 приложения к базовой модели.

      4. Сведения о маркированных товарах при осуществлении информационного взаимодействия между операторами (администраторами) национальных компонентов информационной системы маркировки товаров передаются в режиме реального времени с учетом положений базовой модели.

      Таблица 1

 **Перечень сведений о характеристиках товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
Номер |
Наименование |
Описание |
Примечание |
Мн. |
|
1 |
Функциональное наименование товара (вид товара) |
функциональное наименование единицы товара |
общее описание товара (наименование типа продукции, к которой относится товар) |
1 |
|
2 |
Наименование товара на этикетке |  |
формируется в свободной форме в соответствии с информацией на этикетке |
1 |
|
3 |
Товарный знак (бренд) |
сведения о товарном знаке (бренде, торговой марке)  |
обозначение, используемое в позиционировании товаров конкретного производителя на целевом рынке. При отсутствии указывается "отсутствует" |
1 |
|
4 |
Признак продукции детского питания |
принадлежность товара к детскому питанию |
признак принимает значение:
"да" – детское питание;
"нет" – в остальных случаях |
1 |
|
5 |
Номер свидетельства об исключительном праве
на географическое указание или на наименование места происхождения товара (при наличии) |
 указываются реквизиты свидетельства об исключительном праве на наименование места происхождения товара |  |
0..1 |
|
6 |
Фотоизображение товара (при наличии) |
фотографическое изображение товара |
элемент содержит фотографическое изображение товара  |
0..\* |
|
7 |
Основной состав упакованной воды с указанием входящих в него компонентов  |
описание состава товара |
формируется в свободной форме |
1 |
|
8 |
Общая минерализация |
указывается общая минерализация (в г/л или г/дм3)
  |  |
1 |
|
9 |
Метод газирования |  |  |
1 |
|
10 |
Объем упакованной воды |
указывается объем упакованной воды и единица измерения (в литрах или миллилитрах) |  |
1 |
|
11 |
Срок годности |
указывается срок годности, установленный в соответствии с законодательством государства-члена, предусмотренный для данного вида товара соответствующей нормативно-технической документацией, при соблюдении установленных условий хранения  |  |
1 |
|
12 |
Тип упаковки |
описание типа потребительской упаковки, сформированное на основе использования гармонизированных со стандартами GS1 наименований типов упаковок |  |
1 |
|
13 |
Материал упаковки |
описание материалов потребительской упаковки, сформированное с использованием гармонизированных со стандартами GS1 наименований материалов упаковок |  |
1 |
|
14 |
Количество потребительских упаковок в групповой упаковке (для групповых упаковок) |
количество вложений потребительских упаковок в групповую упаковку |  |
0..1 |
|
15 |
Дополнительные сведения |  |  |
0..1 |

      Таблица 2

 **Перечень сведений о единице товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
Номер |
Наименование
элемента |
Описание элемента |
Примечание |
Мн. |
|
1 |
Цена единицы товара с НДС\* |
сведения о цене товара с учетом НДС |
сведения указываются в валюте государства-члена импортера.  |
0..1 |
|
2 |
НДС единицы товара\* |
сумма НДС единицы товара |
указываются сведения о сумме НДС в валюте государства-члена импортера по каждой единице товара, подлежащей уплате в государстве-члене импортера |
0..1 |
|
3 |
Дата производства\* |
сведения о дате производства |
элемент обязателен для товаров, перемещаемых в рамках трансграничной торговли между государствами-членами, которые ввели маркировку упакованной воды средствами идентификации на своих территориях |
0..1 |
|
4 |
Дата истечения срока годности\* |
сведения о дате истечения срока годности товара |
элемент обязателен для товаров, перемещаемых в рамках трансграничной торговли между государствами-членами, которые ввели маркировку упакованной воды средствами идентификации на своих территориях |
0..1 |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \* С учетом примечания к элементам под номерами 3 и 4, сведения передаются экспортером на добровольной основе в рамках договорных отношений с импортером и при наличии технических возможностей национального оператора(администратора) государства-члена, в котором зарегистрирован экспортер. В случае передачи сведений должны быть заполнены оба элемента, указанные под номером 1 и под номером 2 и (или) под номером 3 и под номером 4.

      Таблица 3

 **Перечень идентификаторов применения (AI), используемых при маркировке товаров, классифицируемых в товарной позиции 2201 ТН ВЭД ЕАЭС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
Код AI |
Полное наименование AI |
Форматэлементной строки |
Описание |
Примечание |
|
00 |
Серийный код транспортной упаковки (тары) – SSCC
(Serial Shipping Container Code)
  |
N2+N18 |
поле данных содержит номер SSCC |
идентификатор применения AI (00) показывает, что цифровое поле из 18 символов, следующих непосредственно за ним, содержит серийный код транспортной упаковки (тары) (SSCC), который используется для маркировки логистической единицы |
|
01 |
Глобальный идентификационный номер единицы товара – GTIN
(Global Trade Item Number) |
N2+N14 |
GTIN (Global Trade Item Number) –
глобальный идентификационный номер разновидности товара одного наименования (артикула) в системе открытых стандартов GS1. 14-значный цифровой идентификатор |
идентификатор применения AI (01) показывает, что цифровое поле из 14 символов, следующих непосредственно за ним, содержит глобальный идентификационный номер единицы товара (GTIN), который используется для идентификации единицы товара |
|
21 |
Серийный номер
(Serial Number) |
N2+X6
(N2+X..13) |
серийный номер (Serial Number) |
идентификатор применения AI (21) показывает, что поле размером 6 или 13 символов, следующих непосредственно за ним, содержит серийный номер товара, который присваивается товару оператором или изготовителем на весь срок его службы. В сочетании с GTIN серийный номер является уникальным идентификатором каждой товарной единицы.
Пояснение: для целей идентификации товаров используется индивидуальный серийный номер товара, состоящий из 6 или 13 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов (! " % & ' \* + - . / \_ , : ; = < > ?)) |
|
93 |
Код проверки |
N2+X..4 |
значение кода проверки, создаваемого
с использованием симметричных криптографических алгоритмов |
применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза.
Необходимость передачи сведений при трансграничном перемещении товаров определяется в соответствии с законодательствомгосударства-члена |

      Таблица 4

 **Правила формирования реквизита "Блок данных средства идентификации"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Код ТН ВЭД ЕАЭС |
Вид средства идентификации |
Правило формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" |  |
|
Правила формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средства идентификации, нанесенного на товар, потребительскую или групповую упаковку |  |
|
2201 |
301 |
1. Минимальное количество создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации": 3
2. Требования к первому экземпляру реквизита "Блок данных средства идентификации":
значение реквизита "Идентификатор применения (AI)": "01";
значение реквизита "Символьное значение блока информации": реквизит должен содержать идентификационный номер товара (GTIN)
3. Требования ко второму экземпляру реквизита "Блок данных средства идентификации":
значение реквизита "Идентификатор применения (AI)": "21";
значение реквизита "Символьное значение блока информации": реквизит должен содержать индивидуальный серийный номер товара (SN)
4. Требования к третьему экземпляру реквизита "Блок данных средства идентификации": значение реквизита "Идентификатор применения (AI)": "93";
значение реквизита "Символьное значение блока информации": код проверки (применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза) |  |
|
Правила формирования реквизита "Блок данных средства идентификации" в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку |  |
|
2201
  |
101
или
301 |
1. Минимальное количество создаваемых экземпляров реквизита "Блок данных средства идентификации": 1
2. Требования к экземпляру реквизита "Блок данных средства идентификации":
Значение реквизита "Идентификатор применения (AI)": "00" или иное значение реквизита в соответствии с международными стандартами GS1
Значение реквизита "Символьное значение блока информации": реквизит должен содержать уникальный идентификатор транспортной упаковки (код идентификации транспортной упаковки), может содержать от 18 до 74 символов включительно и состоять из цифр (0 – 9), букв латинского алфавита (A – Z a – z) и специальных символов (% & ' " ( ) \* + , - \_ . / : ; < = > ? !) |
"; |

|  |  |
| --- | --- |
|   | УТВЕРЖДЕНРешением Совета Евразийской экономической комиссииот 29 октября 2021 г. № 1133 |

 **Минимальный состав сведений о маркированном товаре, содержащихся в информационной системе маркировки товаров, доступ к которым предоставляется потребителям и иным заинтересованным лицам, в том числе посредством информационных сервисов в составе национальных компонентов и интеграционного компонента информационной системы маркировки товаров**

      Сноска. Наименование с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      1. Глобальный номер торговой единицы (Global Trade Item Number (GTIN)).

      2. Индивидуальный серийный номер единицы товара (SN).

      3. Код единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (10 знаков).

      4. Наименование товара на этикетке.

      Сноска. Пункт 4 с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      5. Сведения о товаре:

      Функциональное наименование товара (вид товара);

      Признак продукции детского питания;

      Объем;

      Основной состав;

      Общая минерализация;

      Метод газирования;

      Товарный знак (бренд);

      Тип упаковки;

      Материал упаковки;

      Количество потребительских упаковок

      в групповой упаковке (для групповых упаковок);

      Сведения о документе об оценке соответствия товара требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза или обязательным требованиям, установленным законодательством государств – членов Евразийского экономического союза (вид документа, номер и дата документа);

      Вид документа, подтверждающего соответствие товара (свидетельство о государственной регистрации или декларация о соответствии) требованиям по безопасности, номер и дата документа (при наличии требований о подтверждении соответствия товара).

      Дата производства (при наличии);

      Дата истечения срока годности (при наличии).

      Сноска. Пункт 5 с изменениями, внесенными решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      6. Страна происхождения товара.

      7. Информация о субъекте хозяйствования, предоставившем информацию о маркируемом товаре (наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя (далее – индивидуальный предприниматель), идентификационный код (номер) (для Республики Армения – учетный номер налогоплательщика (УНН), для Республики Беларусь – учетный номер плательщика (УНП), для Республики Казахстан – индивидуальный идентификационный номер (ИИН) или бизнес-идентификационный номер (БИН), для Кыргызской Республики – идентификационный налоговый номер налогоплательщика (ИНН), для Российской Федерации – идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)), адрес места нахождения юридического лица или индивидуального предпринимателя).

      Сноска. Пункт 7 с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

      8. Информация о производителе товара (наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя) (заполняется для товаров, произведенных на территориях государств-членов).

      Сноска. Пункт 8 с изменением, внесенным решением Совета Евразийской экономической комиссии от 24.11.2023 № 139 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан