



# ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СОВЕТ

---

## Р Е Ш Е Н И Е

«27» сентября 2023 г.

№ 110

г. Москва

### **О маркировке телефонных аппаратов и машин вычислительных портативных массой не более 10 кг, состоящих по крайней мере, из центрального блока обработки данных, клавиатуры и дисплея, средствами идентификации**

В соответствии с пунктом 4 статьи 7 Соглашения о маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе от 2 февраля 2018 года 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) телефонных аппаратов и машин вычислительных портативных массой не более 10 кг, состоящих, по крайней мере, из центрального блока обработки данных, клавиатуры и дисплея (далее – товары) на своей территории в соответствии с настоящим Решением и не позднее чем за 6 месяцев до введения маркировки уведомляют об этом Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия). При этом запрет на ввод в оборот немаркированных товаров не может быть введен ранее 1 октября 2023 г.

2. Установить, что:

а) маркировке подлежат товары, включенные в перечень товаров, подлежащих маркировке, утвержденный настоящим Решением (далее – перечень);

б) маркировка товаров осуществляется средствами идентификации, соответствующими характеристикам, утвержденным настоящим Решением;

в) маркировка остатков товаров, включенных в перечень, осуществляется в порядке и сроки, установленные законодательством государства-члена;

г) государства-члены в целях обеспечения функционирования информационной системы маркировки товаров определяют национальных операторов (администраторов) национальных компонентов информационной системы маркировки товаров (далее – национальные операторы);

д) 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;

е) государства-члены при введении маркировки на своей территории в соответствии с настоящим Решением обеспечивают криптографическую защиту средств идентификации в соответствии с Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 апреля 2021 г. № 41.

### 3. Утвердить прилагаемые:

а) перечень товаров, подлежащих маркировке средствами идентификации;

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

в) 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 Комиссией, а также срокам передачи таких сведений;

г) 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.

4. Принять к сведению информацию Республики Казахстан и Кыргызской Республики об отсутствии на дату вступления в силу настоящего Решения намерения ввести маркировку товаров в соответствии с настоящим Решением.

Ничто в настоящем Решении не должно толковаться как препятствие для Республики Казахстан и Кыргызской Республики обеспечивать прослеживаемость товаров, а также ввести в дальнейшем маркировку товаров в соответствии с настоящим Решением.

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

**Члены Совета Евразийской экономической комиссии:**

От Республики Армения  
М. Григорян

От Республики Беларусь  
И. Петрищенко

От Республики Казахстан  
С. Жумангарин

От Кыргызской Республики  
А. Касымалиев

От Российской Федерации  
А. Оверчук



УТВЕРЖДЕН

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 27 сентября 2023 г. № 110

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование товара
8471 30 000 0	машины вычислительные портативные массой не более 10 кг, состоящие, по крайней мере, из центрального блока обработки данных, клавиатуры и дисплея
8517 11 000 0	телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой
8517 13 000 0	смартфоны
8517 14 000 0	прочие аппараты телефонные для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи
8517 18 000 0	прочие телефонные аппараты





## УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 27 сентября 2023 г. № 110

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

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 товаров, классифицируемых в позициях 8517 11 000 0, 8517 13 000 0, 8517 14 000 0, 8517 18 000 0, 8471 30 000 0 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза используется средство идентификации – уникальная последовательность символов, представленная в виде двумерного штрихового кода в формате Data Matrix GS1, пригодного для машинного считывания, и сформированного 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 Евразийского экономического союза (далее – государство-член). 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.

3. Средство идентификации включает в себя следующие данные:

первая группа данных (идентификатор применения (01)) – глобальный идентификационный номер торговой единицы (GTIN), который состоит из 14 цифровых символов;

вторая группа данных (идентификатор применения (21)) – индивидуальный серийный номер товара, который состоит из 20 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов (! " % & ' \* + - . / \_ , : ; = < > ?)). В качестве первого символа указывается идентификатор государства-члена, в котором данный код был эмитирован (1 – Республика Армения, 2 – Республика Беларусь, 3 – Республика Казахстан, 4 – Кыргызская Республика, 5 – Российская Федерация). В качестве завершающего символа для данной группы используется специальный символ-разделитель, имеющий код 29 в таблице символов ASCII;

третья группа данных (идентификатор применения (91)) – имеет длину до 4-х символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита). В качестве завершающего символа для данной группы используется специальный символ-разделитель, имеющий код 29 в таблице символов ASCII;

четвертая группа данных (идентификатор применения (92)) – имеет длину до 44 символов (цифр, строчных и прописных букв латинского алфавита, а также специальных символов).

Третья и четвертая группы данных используются в соответствии с подпунктами "а" и "б" пункта 1 Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 23 апреля 2021 г. № 41 «О единых механизмах криптографической защиты при маркировке товаров средствами идентификации в Евразийском экономическом союзе».

4. Средства идентификации товаров формируются эмитентами средств идентификации государств-членов или участниками оборота товаров.

5. Товары маркируются путем нанесения средства идентификации, либо этикетки или иного материального носителя, содержащих средство идентификации, на потребительскую упаковку способом, не допускающим их отделение от потребительской упаковки без повреждений. Средство идентификации не может наноситься на конструктивно отделяемые без повреждений части потребительской упаковки.

6. При комплектации маркированных товаров в транспортную упаковку на такую 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.



## УТВЕРЖДЕНЫ

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 27 сентября 2023 г. № 110

### 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**

1. При осуществлении информационного взаимодействия между операторами (администраторами) национальных компонентов информационной системы маркировки товаров передаются сведения о маркированных товарах, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 11 000 0, 8517 13 000 0, 8517 14 000 0, 8517 18 000 0 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. Общие требования к составу и структуре сведений приведены в таблицах 1 – 12.

3. Формирование полей (граф), а также применение обозначений для указания множественности элементов осуществляется в соответствии с пунктами 3 и 4 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 – базовая модель).

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.

Состав и структура сведений о вывозимых маркированных товарах  
и их средствах идентификации

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
1. Дата и время формирования сведений	дата и время формирования сведений		1
2. Страна, представляющая сведения	двузначный буквенный код страны, представляющий сведения	указывается в соответствии с ISO-3166	1
3. Сведения о продавце (экспортере) и покупателе (импортере) товаров, о товарах и средствах их идентификации	сведения о продавце (экспортере) и покупателе (импортере) товаров, о товарах и средствах идентификации		1..*
3.1. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о продавце (экспортере) товара		0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
3.1.1. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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 номер (ИНН), для Российской Федерации - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1
3.1.2. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1
3.1.3. GLN	код GLN продавца (экспортера) товара		0..1

	Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.1.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя) продавца (экспортера) товара	указывается наименование продавца(экспортера) товара	1
	3.1.5. Адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя)	перечень сведений об адресе юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1
	3.1.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о контактных данных юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0..*
	3.2. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о покупателе (импортере) товара	сведения не передаются при перемещении товара в целях, не связанных с реализацией в рамках трансграничной торговли	0..1



Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
3.2.1. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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 (ИНН), для Российской Федерации - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1
3.2.2. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1
3.2.3. GLN	код GLN покупателя (импортера) товара		0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
3.2.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается наименование покупателя (импортера) товара	1
3.2.5. Адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя)	перечень сведений об адресе юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1
3.2.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о контактных данных юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0..*
3.3. Сведения о товаре и средствах идентификации	сведения о товаре, приобретенном в рамках трансграничной торговли и нанесенных на него средствах идентификации		1..*
3.3.1. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о производителе товара	элемент обязателен для товаров, произведенных в государствах-членах ЕАЭС	0..1

	Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.1.1. GLN производителя товара	код GLN производителя товара		0..1
	3.3.1.2. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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)	0..1
	3.3.1.3. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1

Наименование элемента		Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.1.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается наименование производителя	1
	3.3.1.5. Адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя)	перечень сведений об адресе юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1
	3.3.1.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о контактных данных юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0.*
	3.3.2. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о заявителе – субъекте хозяйствования, предоставившем информацию о маркируемом товаре		1
	3.3.2.1. GLN заявителя товара	код GLN заявителя товара		0..1



Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
3.3.2.2. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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)	1
3.3.2.3. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
3.3.2.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается наименование заявителя	1
3.3.2.5. Адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя)	перечень сведений об адресе юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1
3.3.2.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о контактных данных юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0.*
3.3.3. Идентификатор GTIN	глобальный идентификационный номер торговой единицы. Цифровое значение	элемент предназначен для уникальной идентификации торговой единицы	1
3.3.4. Код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС	код товара в соответствии единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза	указывается 10 знаков кода ТН ВЭД ЕАЭС;	1

	Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.5. Код товара по каталогу товаров	код товара по каталогу товаров		0..1
	3.3.6. Код товара по национальным классификаторам товаров	код товара по ОКП, ОКРБ и иным национальным классификаторам товаров		0..1
	3.3.7. Код товара по GPC	указывается значение в соответствии с Global Product Classification (глобальный классификатор продукции)	имеет сложную структуру	0..1
	3.3.8. Страна происхождения товара	сведения о стране происхождения товара	элемент предназначен для указания сведений о стране происхождения товара (двузначный буквенный код в соответствии с ISO-3166)	1
	3.3.9. Сведения о декларации на товары	сведения о регистрационном номере декларации на товары и номере товара в декларации на товары	элемент обязателен для товаров, ввезенных из третьих стран	0..*

	Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.10. Сведения о документе об оценке соответствия, предусмотренном техническими регламентами Союза, либо иным документе, подтверждающем соответствие товаров обязательным требованиям, предусмотренным законодательством государства – члена Союза	сведения о документе, подтверждающем выполнение установленных обязательных требований	сведения указываются в соответствии с таблицей 12. Элемент обязателен для товаров, в отношении которых установлены обязательные требования в рамках Союза, либо в соответствии с законодательством государств – членов Союза	0..*
	3.3.11 Сведения о документе, подтверждающем требования к качеству товара	сведения о документе о качестве товара и т.д.	сведения указываются в соответствии с таблицей 12	0..*
	3.3.12. Сведения о транспортных (перевозочных) документах	сведения о транспортных накладных, инвойсах, спецификациях и т.д.	сведения указываются в соответствии с таблицей 12	0..*
	3.3.13. Сведения о товаре	структурированное описание характеристик товара	сведения указываются в соответствии с таблицей 5	0..1
	3.3.14. Перечень нанесенных средств идентификации	указывается перечень средств идентификации с учетом их нахождения в групповых (транспортных) упаковках		0..*



Наименование элемента		Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.14.1. Сведения о нанесенном средстве идентификации	указываются сведения о средстве идентификации и статусе маркированного товара		1.*
	3.3.14.1.1. Средство идентификации	сведения о средстве идентификации, представленные в структурированном виде	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1
	3.3.14.1.2. Сведение о статусе товара	сложный элемент, содержит сведения о кодовом обозначении статуса маркированного товара, коде причины установки статуса, а также о дате и времени установления такого статуса в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров		1
	3.3.14.1.2.1. Код статуса	кодовое обозначение статуса маркированного товара	сведения указываются в соответствии с таблицей 11	1

Наименование элемента		Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.14.1.2.2. Код причины установки статуса	код причины установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров		0..1
	3.3.14.1.2.3. Дата и время	дата и время установки статуса товара в национальном компоненте информационной системы маркировки товаров		1
	3.3.14.1.3. Сведения о единице товара	указываются сведения устанавливающие особенности единицы товара	сведения указываются в соответствии с таблицей 6	0..1
	3.3.14.2. Ссылочный идентификатор упаковок вышестоящего уровня			0..1
	3.3.14.2.1. Средство идентификации	Сведения о средстве идентификации упаковки, представленные в структурированном виде	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1

Наименование элемента		Описание элемента	Примечание	Мн.
	3.3.15. Перечень групповых и (или) транспортных упаковок	перечень групповых или транспортных упаковок, в которых находится маркированный товар		0..1
	3.3.15.1. Сведения о групповой или транспортной упаковке			1..*
	3.3.15.1.1. Уровень группировки			1
	3.3.15.1.2. Средство идентификации	сведения, представленные на средстве идентификации групповой или транспортной упаковки в структурированном виде	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1
	3.3.15.1.3. Ссылочный идентификатор упаковки высшего уровня			0..1
	3.3.15.1.3.1. Средство идентификации	сведения о средстве идентификации на групповой или транспортной упаковке, представленные в структурированном виде	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
4. Сведения о цели вывоза товаров	указываются сведения о цели вывоза товаров при перемещении товаров с территории одного государства-члена на территорию другого государства-члена в целях, не связанных с трансграничной торговлей		0..1
4.1. Цель вывоза товаров		1. ярмарка 2. хранение 3. иное (с указанием цели вывоза)	1
4.2. Адрес местонахождения товара	перечень сведений об адресе местонахождения товара на территории государства-члена ввоза	указывается в соответствии с таблицей 3	1

Таблица 2.

Состав и структура сведений о средствах идентификации, нанесенных на товары, приобретенные в рамках трансграничной торговли

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
1. Дата и время формирования сведений	дата и время формирования сведений		1
2. Страна, представляющая сведения	двузначный буквенный код страны, представляющий сведения	указывается в соответствии с ISO-3166	1
3. Код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС	код товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС	указывается 10 знаков кода ТН ВЭД ЕАЭС	1
4. Сведения о продавце (экспортере) товаров и средствах идентификации	сведения о продавце (экспортере) товаров и средствах идентификации, нанесенных на товары, приобретенных в рамках трансграничной торговли		1..*
4.1. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о продавце (экспортере) товаров		0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
4.1.1. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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 (ИНН), для Российской Федерации - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1
4.1.2. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1
4.1.3. GLN	код GLN продавца (экспортера) товара		0..1
4.1.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя) продавца (экспортера) товара		0..1
4.1.5. Адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя)	перечень сведений об адресе юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
4.1.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о контактных данных юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0..*
4.2. Сведения о средствах идентификации товара	перечень средств идентификации, нанесенных на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку		0..*
4.2.1. Средство идентификации	сведения в структурированном виде, включенные в состав сведений средства идентификации товара	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1
4.2.2. Сведения о статусе товара	сложный элемент, содержит сведения о кодовом обозначении статуса маркированного товара, дате и времени установления такого статуса в национальном компоненте системы маркировки товаров	сведения указываются в соответствии с таблицей 11	1
4.3. Сведения о групповой или транспортной упаковке	перечень средств идентификации, нанесенных на групповую или транспортную упаковку		0..*
4.3.1. Средство идентификации	сведения в структурированном виде, включенные в состав сведений средства идентификации товара	сведения указываются в соответствии с таблицей 7	1



Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
4.3.2. Сведение о статусе товара			0..1
5. Сведения о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе	сведения о покупателе (импортере) товара		0..1
5.1. Номер налогоплательщика	номер налогоплательщика	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 (ИНН), для Российской Федерации - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН),	1
5.2. КПП налогоплательщика	КПП налогоплательщика	используется в Российской Федерации	0..1
5.3. GLN	код GLN покупателя (импортера) товара		0..1
5.4. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)	наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя)		0..1
5.5. Адрес юридического лица	перечень сведений об адресе	указывается в соответствии с таблицей 3	0..1

Наименование элемента	Описание элемента	Примечание	Мн.
(индивидуального предпринимателя)	юридического лица (индивидуального предпринимателя)		
5.6. Контактный реквизит юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указываются сведения о телефонном номере юридического лица (индивидуального предпринимателя)	указывается в соответствии с таблицей 4	0.*

## Перечень сведений об адресе

Номер	Наименование	Описание	Мн.
1	код вида адреса	кодвое обозначение вида адреса (адрес места нахождения, адрес для корреспонденции и т.д.) (указывается в соответствии с перечнем: "1" - адрес регистрации; "2" - фактический адрес; "3" - почтовый адрес)	0..1
2	код страны	кодвое обозначение страны (указывается двузначный буквенный код в соответствии с ISO-3166)	0..1
3	код территории	код единицы административно-территориального деления	0..1
4	регион	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	0..1
5	район	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	0..1
6	город	наименование города	0..1
7	населенный пункт	наименование населенного пункта	0..1
8	улица	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	0..1
9	номер дома	обозначение дома, корпуса, строения	0..1

Номер	Наименование	Описание	Мн.
10	номер помещения	обозначение офиса или квартиры	0..1
11	почтовый индекс	почтовый индекс предприятия почтовой связи	0..1
12	номер абонентского ящика	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	0..1

## Перечень сведений о контактных реквизитах

Номер	Наименование	Описание	Мн.
1	код вида связи	кодвое обозначение вида средства (канала) связи в соответствии с перечнем видов средств (каналов) связи, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 декабря 2022 г. № 192	0..1
2	наименование вида связи	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	0..1
3	идентификатор канала связи	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	0..*

## 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			1
3	Модель	наименование модели	указывается наименование модели, например, «Xiaomi Mi 12s», «Philips E111»	1
4	Номер (индекс) модели	номер (индекс) модели, состоящий из букв латинского алфавита, цифр и специальных символов	указывается специальный номер (индекс), присваиваемый модельному ряду, например, «2201123G», «SGPT121DE/S»	0..1
5	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
6	Дополнительные сведения	дополнительная информация		0..1
7	Цвет	описание цвета модели		1

Номер	Наименование	Описание	Примечание	Мн.
8	Процессор	модель процессора и производитель	элемент обязательен для товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 13 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС	0..1
9	Вес-нетто			0..1
10	Размер экрана	указывается размер диагонали экрана в дюймах	элемент обязательен для товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 13 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС	0..1
11	Оперативная память	указывается заявленный объем оперативной памяти (в единицах измерения количества информации)	элемент обязательен для товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 13 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС	0..1
12	Встроенная память	указывается заявленный объем встроенной памяти (в единицах измерения количества информации)	элемент обязательен для товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 13 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС	0..1



## 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 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		0..1
4	Серийный номер	серийный номер единицы товара	элемент обязателен для товаров, классифицируемых в позиции 8471 30 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС; при наличии нескольких серийных номеров, указываются все серийные номера	0..*
5	Уникальный идентификационный номер – IMEI	международный идентификатор мобильного оборудования (International Mobile Equipment Identity)	элемент обязателен для товаров, классифицируемых в позициях 8517 13 000 0, 8517 14 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС; при наличии нескольких номеров IMEI, указываются все IMEI;	0..*

<\*> 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 в п.1 и п.2

## Перечень сведений о средстве идентификации товара

Номер	Наименование	Описание	Примечание	Мн.
1	вид средства идентификации	указывается 3-значный код вида средства идентификации в соответствии с перечнем видов средств идентификации	указывается в соответствии с таблицей 8	1
2	номер по реестру	указывается номер по реестру средств идентификации		0..1
3	блок данных средства идентификации			1..*
3.1	идентификатор применения (AI)	цифровой идентификатор применения, заключенный в круглые скобки, обозначающий назначение блока информации, содержащейся в средстве идентификации	указывается в соответствии с таблицей 9 согласно правилам, определенным в таблице 10	0..1
3.2	символьное значение блока информации	содержит символьное значение блока информации, содержащейся в средстве идентификации	указывается согласно правилам, определенным в таблице 10	1

## Перечень видов средства идентификации

Код раздела	Код вида средства идентификации	Наименование вида средства идентификации
1	линейный штриховой код	
	101	линейный штриховой код Code 128
2	двумерный многоуровневый штриховой код	
3	двумерный матричный штриховой код	
	301	DataMatrix код
	302	QR код
	303	Micro QR код
4	радиочастотный сигнал	
	401	радиочастотный сигнал RFID-метки UHF-диапазона
9	прочие виды средств идентификации	
	999	прочее

Перечень идентификаторов применения (AI), используемых при маркировке товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 11 000 0, 8517 13 000 0, 8517 14 000 0, 8517 18 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС

Код AI	Полное наименование AI	Формат элементной 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

Код AI	Полное наименование AI	Формат элементной строки	Описание	Примечание
21	Серийный номер (Serial Number)	N2+X..20	серийный номер (Serial Number)	идентификатор применения AI (21) показывает, что поле размером 20 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
91	Идентификатор ключа проверки		идентификатор (индивидуальный порядковый номер) ключа проверки	применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза
92	Код проверки		значение кода проверки, создаваемого с использованием асимметричных криптографических алгоритмов	применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза

## 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, нанесенного на товар, индивидуальную или потребительскую упаковку»		
8471 30 000 0, 8517 11 000 0, 8517 13 000 0, 8517 14 000 0, 8517 18 000 0	301	<p>1. Количество создаваемых экземпляров реквизита «Блок данных средства идентификации»: 4</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>4. Требования к третьему экземпляру реквизита «Блок данных средства идентификации»: значение реквизита «Идентификатор применения (AI)»: «91»; значение реквизита «Символьное значение блока информации»: идентификатор ключа проверки (применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза. )</p> <p>5. Требования к четвертому экземпляру реквизита «Блок данных средства идентификации»: значение реквизита «Идентификатор применения (AI)»: «92»;</p>

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Вид средства идентификации	Правило формирования реквизита «Блок данных средства идентификации»
		<p>значение реквизита «Символьное значение блока информации»: код проверки (применяется в соответствии с законодательством государства-члена и актами, составляющими право Евразийского экономического союза)</p>
<p>Правила формирования реквизита «Блок данных средства идентификации» в части средств идентификации, нанесенных на транспортную упаковку</p>		
<p>8471 30 000 0, 8517 11 000 0, 8517 13 000 0, 8517 14 000 0, 8517 18 000 0</p>	<p>101 или 301</p>	<p>1. Минимальное количество создаваемых экземпляров реквизита «Блок данных средства идентификации»: 1</p> <p>2. Требования к экземпляру реквизита «Блок данных средства идентификации»: Значение реквизита «Идентификатор применения (AI)»: «00»</p> <p>Значение реквизита «Символьное значение блока информации»: реквизит должен содержать уникальный идентификатор транспортной упаковки (код идентификации), может содержать от 18 до 74 символов включительно и состоять из цифр (0 – 9), букв латинского алфавита (A – Z а – z) и специальных символов (% &amp; ' " ( ) * + , - _ . / : ; &lt; = &gt; ? !)</p>



Перечень статусов маркированных товаров, используемых при обмене сведениями о маркированных товарах и их средствах идентификации

Код статуса	Описание статуса	Возможные значения кодов и описания причины установки статуса
00	состояние не определено	"99" - информация аннулирована (устанавливается в системе импортера); "34" - возврат товара продавцу в рамках трансграничной торговли (устанавливается в системе импортера)
10	товар введен в оборот в государстве-члене	"33" - принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли (устанавливается в системе импортера); "34" - возврат товара продавцу в рамках трансграничной торговли (устанавливается в системе экспортера); "99" - информация аннулирована (устанавливается в системе экспортера)
20	товар выведен из оборота	"33" - принятие товара к учету в рамках трансграничной торговли (устанавливается в системе экспортера)
31	товар реализован (предназначен для реализации) в рамках трансграничной торговли	
32	товар перемещен в целях, не связанных с трансграничной торговлей	

## Перечень сведений о документе

Номер	Наименование	Описание	Примечание	Мн.
1	Код вида документа	код вида документа, указываемый в соответствии с классификатором	элемент предназначен для указания сведений о коде вида документа в соответствии с классификатором видов документов и сведений, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 года № 378	1
2	Наименование документа	наименование документа		1
3	Номер документа	регистрационный номер документа		0..1
4	Дата документа	дата регистрации/выдачи документа		1



## УТВЕРЖДЕН

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 27 сентября 2023 г. № 110

**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**

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) (далее – ТН ВЭД ЕАЭС).
4. Функциональное наименование товара (вид товара).
5. Наименование товара на этикетке.
6. Модель.
7. Цвет.
8. Серийный номер (для товаров, классифицируемых в позиции 8471 30 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС).
9. Для товаров, классифицируемых в позициях 8471 30 000 0, 8517 13 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС:  
размер экрана;  
встроенная память;  
оперативная память;  
процессор.
10. Уникальный идентификационный номер – IMEI (для товаров, классифицируемых в позициях 8517 13 000 0, 8517 14 000 0 ТН ВЭД ЕАЭС).

11. Товарный знак (бренд).
12. Страна происхождения товара.
13. Сведения о документе об оценке соответствия, предусмотренном техническими регламентами Евразийского экономического союза (далее - Союз), либо ином документе, подтверждающем соответствие товаров обязательным требованиям, предусмотренным законодательством государства - члена Союза.
14. 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 (ИНН), для Российской Федерации – идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)), адрес места нахождения юридического лица или индивидуального предпринимателя).
15. Информация о производителе товара (наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя) (указывается для товаров, произведенных на территории государств-членов Союза.).

