

Описание полей карточки кода идентификации

Содержание

1. Состав карточки кода идентификации	3
1.1. Поля блока с общей информацией	3
1.2. Поля вкладки «Документы»	6
1.3. Поля вкладки «Состав вложения упаковки»	7
1.4. Поля вкладки «Состав набора»	8
1.5. Поля вкладки «Расширенная информация»	9
Перечень сокращений, условных обозначений и терминов	24

1. Состав карточки кода идентификации

Описание тематических блоков и полей со значениями в карточке кода идентификации приведено в подразделах ниже:

- блок с **общей информацией**;
- вкладка с **документами**;
- вкладка с **описанием состава вложения упаковки**;
- вкладка с **описанием состава набора**;
- вкладка с **расширенной информацией**.

1.1. Поля блока с общей информацией

Блок «**Общая информация**» представляет собой страницу просмотра сведений о коде идентификации, сгруппированных по тематическим блокам.

Рисунок 1. Пример карточки кода идентификации

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Товарная группа	Выводится наименование товарной группы	Если товарная группа не найдена или отсутствует, то выводится значение «Товарная группа не определена»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Тип упаковки	<p>Возможные значения:</p> <p>Единица товара; Набор; Комплект; Групповая упаковка; Транспортная упаковка; Агрегированный таможенный код</p>	Данные выводятся из ГИС МТ владельцу кода идентификации
Код идентификации	<p>Цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы (A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !).</p>	<p>Для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция» и «Табачная продукция» код идентификации отображается без «()» (скобок). Пример кода идентификации со скобками: (01)000000000000000(21)Ncff`C &. Данные выводятся из ГИС МТ</p>
Наименование товара по КМТ	Текст	<p>Данные указываются в НКМТ для КИ, КИН, КИК и КИГУ. Для КИТУ или АТК выводится « — » (прочерк)</p>

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Текущий статус кода	<p>Возможные значения кода идентификации (кроме товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция», «Табачная продукция»):</p> <p>Эмитирован; Нанесен; В обороте; Списан; Выбыл</p> <p>Возможные значения кода идентификации товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция», «Табачная продукция»:</p> <p>Эмитирован; Нанесен; В обороте; Списан; Выбыл; Не оплачен</p> <p>Возможные значения для КИТУ / АТК:</p> <p>Сформирован; Расформирован</p>	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
GTIN (код набора)	14 цифр	Данные указываются в НКМТ для КИН. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Выводится всем товарным группам, которым доступен набор

1.2. Поля вкладки «Документы»

Вкладка «Документы» представляет собой страницу просмотра сведений о документах.

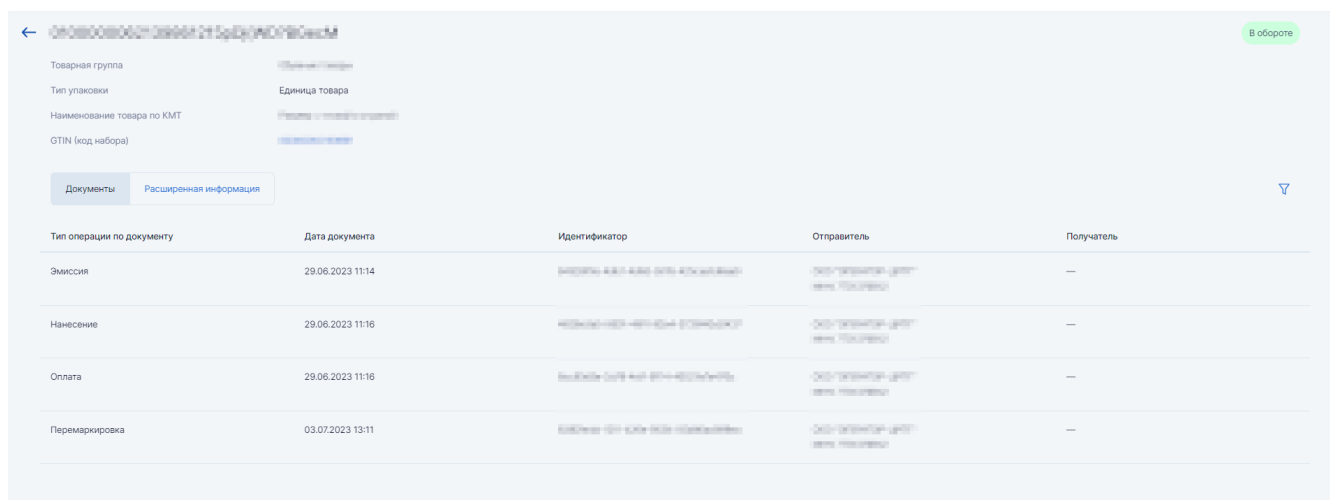


Рисунок 2. Пример вкладки с информацией о документах

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Тип операции по документу	Текст	При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Дата документа	dd.mm.yyyy hh:mm	При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Идентификатор	Текст	При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Отправитель	Выводится наименование и ИНН отправителя	При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Получатель	Выводится наименование и ИНН получателя	При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)

1.3. Поля вкладки «Состав вложения упаковки»

Вкладка «Состав вложения упаковки» представляет собой страницу просмотра сведений о кодах, включённых в состав кода идентификации, сгруппированных по тематическим блокам.

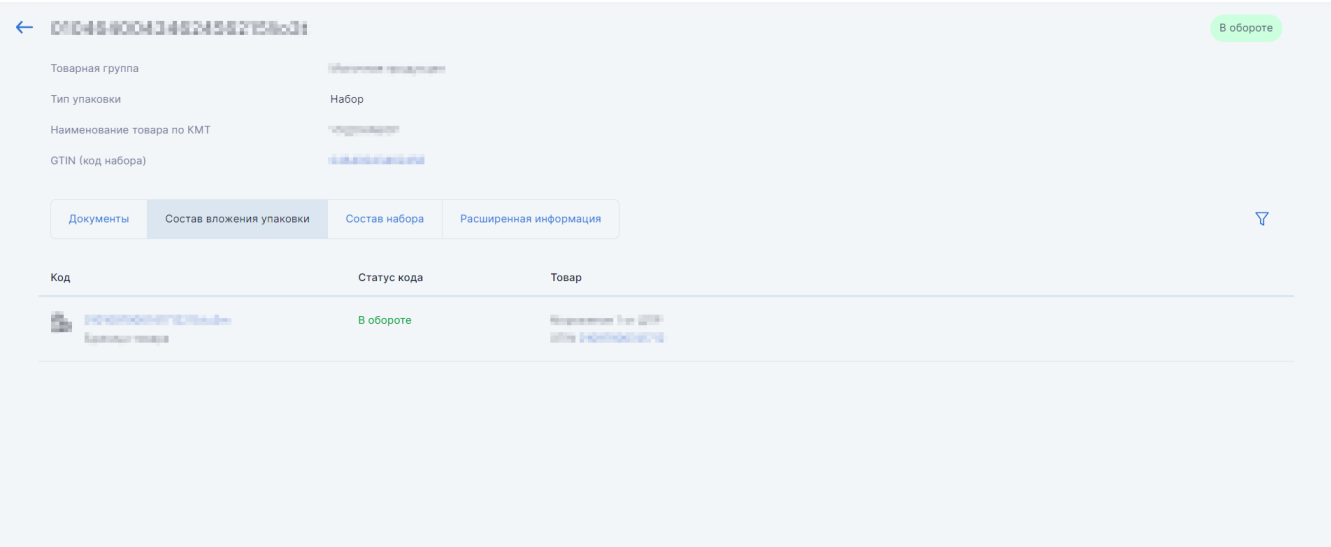


Рисунок 3. Пример вкладки с информацией о составе вложения упаковки

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Товарная группа	Иконка товарной группы	Если товарная группа не найдена или отсутствует, то выводится значение «Товарная группа не определена»
Код	Цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы (A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !)	Для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция» и «Табачная продукция» код идентификации отображается без «()» (скобок). Пример кода идентификации со скобками: (00)00000000000000(00)Ncff’C &. Данные выводятся из ГИС МТ

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Тип упаковки	Возможные значения: Единица товара; Набор; Комплект; Групповая упаковка; Транспортная упаковка	Данные выводятся из ГИС МТ владельцу кода идентификации
Товар	Выводится код товара (14 цифр) и наименование товара	Если «GTIN / Наименование» не заполнены в НКМТ, выводится « — » (прочерк)

1.4. Поля вкладки «Состав набора»

Вкладка «Состав набора» представляет собой страницу просмотра сведений о наборе и товарах, включённых в состав набора, сгруппированных по тематическим блокам. Выводится всем товарным группам, которым доступен набор.

← 0104649049463456219031 В обороте

Товарная группа: Швейцарские часы
 Тип упаковки: Набор
 Наименование товара по КМТ: Часы
 GTIN (код набора): 0104649049463456219031

Документы Состав вложения упаковки **Состав набора** Расширенная информация

Товар	Максимальное количество единиц
Набор часов Швейцарские часы	1

Рисунок 4. Пример вкладки с информацией о составе набора

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Товар	Выводится код товара (14 цифр) и наименование товара	Если «GTIN / Наименование» не заполнены в НКМТ, выводится « — » (прочерк)
Максимальное количество единиц	Числовое значение	Если не заполнен, выводится « — » (прочерк)

1.5. Поля вкладки «Расширенная информация»

Вкладка «Расширенная информация» представляет собой страницу просмотра сведений о коде идентификации с подробным описанием, сгруппированных по тематическим блокам.

Вкладка «Расширенная информация» содержит следующие поля:

- Товарная группа
- Тип упаковки
- Наименование товара по КМТ
- GTIN (код набора)
- Единица товара
- Пример кода идентификации
- Вид оборота: —
- Дата эмиссии: 29.06.2023 14:14 (системное время)
- Дата нанесения: 29.06.2023 14:16 (системное время)
- Количество единиц в упаковке: 0
- Дата ввода в оборот: 03.07.2023
- Способ ввода в оборот: Перемаркировка
- Информация о производителе:
 - Наименование: —
 - ИН-ИД/КЛП: —
- Информация о владельце:
 - Наименование: —
 - ИН-ИД/КЛП: —

Рисунок 5. Пример карточки кода идентификации

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Вид оборота	Возможные значения: Продажа / Передача товара; Передача по АКС; Возврат по АКС	Данные выводятся из ГИС МТ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Дата эмиссии	dd.mm.yyyy hh:mm	Данные выводятся из СУЗ владельцу кода идентификации. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для КИТУ, АТК
Дата нанесения	dd.mm.yyyy hh:mm	Данные выводятся из СУЗ владельцу кода идентификации. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для КИТУ, АТК

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Дата производства	dd.mm.yyyy hh:mm	Данные указываются в ГИС МТ. Не выводится для КИТУ, АТК
Дата ввода в оборот	dd.mm.yyyy	Данные выводятся из ГИС МТ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для КИТУ, АТК
Способ ввода в оборот	Возможные значения: Произведён в РФ; Ввезён в РФ; Маркировка остатков; Ввезён в РФ из стран ЕАЭС; Перемаркировка; Принят на комиссию от физического лица	Данные указываются в СУЗ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для КИТУ, АТК
Входит в состав упаковки	Отображается идентификатор упаковки со ссылкой для перехода на страницу с общей информацией об агрегате	Данные при агрегации указываются в СУЗ или ГИС МТ. Если код идентификации не входит в состав упаковки, выводится « — » (прочерк). Выводится при наличии агрегата
Статус упаковки	Выводится одно из возможных значений для КИГУ, КИН: Пустая; Наполненная; Расформированная	Данные выводятся из ГИС МТ
Статус вложений в упаковке	Выводится для вложений КИТУ и АТК со статусом, отличным от «Расформирован»	Выводится из ГИС МТ владельцу кода идентификации. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Дата вывода из оборота	dd.mm.yyyy	Выводится из ГИС МТ владельцу кода идентификации
Причина вывода из оборота	Значение причины, указанное при подаче сведений о выводе товара из оборота	Выводится из ГИС МТ владельцу кода идентификации. Не выводятся для КИТУ, АТК
Основание для вывода из оборота	Выводится описание причины вывода из оборота при указании причины вывода из оборота «Другое»	Выводится из ГИС МТ владельцу кода идентификации. Не выводятся для КИТУ, АТК
Реализован в рознице	Возможные значения: «Да» / «Нет»	Выводится владельцу кода идентификации при реализации товара в розницу при наличии данных в ГИС МТ. Не выводятся для КИТУ, АТК

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Дополнительное состояние кода	Возможные значения: КиЗ индивидуализирован; КиЗ не индивидуализирован; Ожидает подтверждение ЕАЭС; Отрицательное решение ЕАЭС; Ожидает подтверждения приёмки; Перемаркирован; Ожидает передачу собственнику; Ожидает перемаркировку; Списан / Аннулирован; Отрицательное решение ФТС; Ожидает подтверждение ФТС; На контроле ФТС; В серой зоне; Подключен к оборудованию для розлива	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ
Количество единиц в упаковке	Минимальная длина значения — 1 цифра, максимальная — 6 цифр	Выводится количество вложений в агрегате при наличии данных в СУЗ или ГИС МТ. Признак агрегации при этом имеет значение «Сформирован»
Информация о производителе / Информация об импортёре (<i>информация о производителе выводится для товаров, произведённых на территории РФ. Информация об импортёре выводится для товаров, ввезённых на территорию РФ с территории государства-члена ЕАЭС. Информация не выводится для КИТУ и АТК</i>)		

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Наименование	<p>Возможные значения для импортера:</p> <p>РУП «Издательство «Белбланкавыд»» (Республика Беларусь);</p> <p>ЦРПТ-Армения (Республика Армения);</p> <p>АО «Казахтелеком» (Республика Казахстан);</p> <p>ЗАО «Альфа Телеком» (Киргизская Республика)</p>	<p>Данные выводятся из ГИС МТ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для товарных группы «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция», «Табачная продукция», «Товары из натурального меха»</p>
Идентификационный номер	<p>Возможные значения</p> <p>100083608 (Издательство «Белбланкавыд»»);</p> <p>02284645 (ЦРПТ-Армения»);</p> <p>941240000193 (АО «Казахтелеком»»);</p> <p>00406200910056 (ЗАО «Альфа Телеком»)</p>	<p>Данные выводятся из ГИС МТ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк). Не выводится для товарных группы «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция», «Табачная продукция», «Товары из натурального меха»</p>
ИНН / КПП	<p>Выводится ИНН и КПП. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)</p>	<p>Данные выводятся из ГИС МТ. Для товарной группы «Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, слабоалкогольные напитки» выводится КПП места осуществления деятельности. Не выводится для товарных группы «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция», «Табачная продукция», «Товары из натурального меха»</p>

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Информация о владельце		
Наименование	Выводится наименование владельца кода идентификации	Данные выводятся из ГИС МТ по ИНН владельца при наличии
ИНН / КПП	Выводится ИНН и КПП владельца кода идентификации	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ. Если КПП не заполнен, выводится « — » (прочерк)
Информация о товаре (не выводится для АТК и КИТУ)		
GTIN (код товара)	14 цифр	Данные формируются в НКМТ. Отображается GTIN (код товара) в виде ссылки на страницу просмотра информации о товаре
Товарный знак	Текст	Данные выводятся из НКМТ. При отсутствии данных выводится « — » (прочерк)
Код ТН ВЭД	10 цифр	Данные выводятся из НКМТ
Код ОКПД 2	12 цифр	Данные выводятся из НКМТ. Не выводится для КИТУ, АТК
Дополнительная информация о коде (не выводится для КИТУ и АТК)		
Серийный номер	Цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы (A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !)	Выводится при наличии данных в ГИС МТ

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
МРЦ, Р	Указывается с разделителем « , » (запятая)	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для единиц товаров и групповых упаковок для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Никотиносодержащая продукция» и «Табачная продукция»
Срок годности продукции	dd.mm.yyyy hh:mm	При указании данных в ГИС МТ выводится минимальный срок годности, указанный при розничной реализации. Выводится для товарной группы «Молочная продукция»
Дата вариативного срока годности	dd.mm.yyyy hh:mm	Выводится при указании данных в отчёте о нанесении для товарной группы «Молочная продукция»
Идентификатор и условия хранения	Значение выводится через « / » (слэш)	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Молочная продукция»
Объём выпущенной продукции, кг	Указывается с разделителем « , » (запятая)	Выводится при указании данных в СУЗ для товарной группы «Молочная продукция»
Признак переменного веса продукции	Возможные значения: «Да» / «Нет»	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Молочная продукция»
Вес выпущенной продукции, кг	Первые три цифры — значение кг, последние три цифры — десятые, сотые и тысячные	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Молочная продукция»
Признак подконтрольности продукции ВетИС	Возможные значения: «Да» / «Нет»	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Молочная продукция»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Идентификатор производственного ВСД	Минимальная длина значения — 36 символов, максимальная — 39 символов; [a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}; [A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}-[A-F0-9]{4}	Выводится владельцу кода идентификации при указании данных в ГИС МТ для товарной группы «Молочная продукция»
Признак частичной продажи в розницу	Возможные значения: «Да» / «Нет»	Данные выводятся из ГИС МТ для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Антисептики и дезинфицирующие средства», «Биологически активные добавки к пище», «Духи и туалетная вода»
Признак серой зоны	Возможные значения: «Да» / «Нет»	Выводится для кода идентификации находящихся в серой зоне при наличии данных в ГИС МТ для товарной группы «Табачная продукция»
Количество пачек в серой зоне	Минимальная длина значения — 1 цифра, максимальная — 100 цифр	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для товарной группы «Табачная продукция»
Количество блоков в серой зоне	Минимальная длина значения — 1 цифра, максимальная — 100 цифр	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для товарной группы «Табачная продукция»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Объём выпущенной продукции, л	6 цифр	Выводится при указании данных в СУЗ для товарных групп «Безалкогольное пиво», «Пиво, напитки, изготавливаемые на основе пива, и слабоалкогольные напитки»
Дата подключения к крану	dd.mm.yyyy	Выводится владельцу кода идентификации при успешной обработке документа «Подключение кега к оборудованию для розлива»
Цвет	Текст	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Обувные товары»
Размер	Числовое значение	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Обувные товары»
Страна	Текст	Выводится при указании данных в НКМТ
Дополнительная информация о КиЗ		
Идентификатор чипа	Текст	Выводится владельцу КиЗ при наличии данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Вид	Текст	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Цвет знака	Текст	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Размер знака	Числовое значение	Выводится при указании данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Тип заявления на эмиссию кода	Текст	Выводится владельцу КиЗ при наличии данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Причина выбраковки	Возможные значения: Знак поврежден; Знак утерян; Знак не принят заказчиком	Выводится владельцу КиЗ при наличии данных в НКМТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Серийный номер (SGTIN)	Цифры с разделителем « . » (точка)	Выводится при указании данных в ГИС МТ для товарной группы «Товары из натурального меха»
Сведения о перемаркировке (выводится всем товарным группам, которым доступна перемаркировка. Не выводятся для КИТУ и АТК)		
Предыдущий код маркировки	Цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы (A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !). Отображается в виде ссылки на страницу просмотра информации о коде идентификации	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ
Следующий код маркировки	Формат: цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы (A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !)	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ. Отображается в виде ссылки на страницу просмотра информации о коде идентификации
Сведения о частичной реализации в рознице (не выводится для КИТУ и АТК)		

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Количество реализованного	Числовое значение	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Антисептики и дезинфицирующие средства», «Биологически активные добавки к пище», «Духи и туалетная вода». Если не заполнен, выводится « — » (прочерк)
Количество, доступное к реализации	Числовое значение	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Антисептики и дезинфицирующие средства», «Биологически активные добавки к пище», «Духи и туалетная вода». Если не заполнен, выводится « — » (прочерк)
Признак превышения лимита по остатку продукции	Возможные значения: Продано или возвращено больше допустимого количества / объёма товара; Продано или возвращено в пределах допустимого количества / объёма товара	Выводится владельцу кода идентификации из ГИС МТ для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Антисептики и дезинфицирующие средства», «Биологически активные добавки к пище», «Духи и туалетная вода». Если не заполнен, выводится « — » (прочерк)

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Заявленный объём по единице продукции	6 цифр	Выводится владельцу кода идентификации при наличии данных в ГИС МТ для товарных групп «Альтернативная табачная продукция», «Антисептики и дезинфицирующие средства», «Биологически активные добавки к пище», «Духи и туалетная вода». Если не заполнен, выводится « — » (прочерк)
Сведения о разрешительной документации (не выводится для КИТУ, АТК и КИН. Может быть выведено несколько блоков с информацией о разрешительной документации)		
Вид документа	Возможные значения: Сертификат соответствия; Декларация о соответствии; Свидетельство государственной регистрации	Выводится при указании данных в ГИС МТ владельцу кода идентификации
Номер документа	Текст	Данные формируются и выводятся из ГИС МТ. Выводится владельцу кода идентификации
Дата документа	dd.MM.yyyy	Данные формируются и выводятся из ГИС МТ. Выводится владельцу кода идентификации
Номера скважин	Текст	Выводится при указании данных в ГИС МТ. Выводится владельцу кода идентификации для товарной группы «Упакованная вода»
Информация об импорте / Информация об импорте из страны ЕАЭС / Информация об экспорте в страну ЕАЭС (не выводится для КИТУ и АТК)		

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Признак импорта продукции	Текст	Данные выводятся из ГИС МТ
Признак возврата ранее экспортированной в ЕАЭС продукции	Текст	Выводится при наличии данных в ГИС МТ
Тип способа ввоза / вывоза	Возможные значения: Импорт в РФ; Экспорт в ЕАЭС; Импорт из ЕАЭС	Выводится при наличии данных в ГИС МТ
Страна-экспортер	Выводится наименование страны в соответствии с ОКСМ	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для способа ввоза / вывоза «Импорт ЕАЭС» / «Импорт из ЕАЭС»
Страна-импортер	Возможные значения: Республика Беларусь; Киргизская республика; Республика Казахстан; Республика Армения; Российская Федерация	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для способа ввоза / вывоза «Экспорт в ЕАЭС»
Страна эмиссии кода	Возможные значения: Республика Беларусь; Киргизская республика; Республика Казахстан; Республика Армения; Российская Федерация	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для способа ввоза / вывоза «Импорт из ЕАЭС»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Решение ФТС о ввозе продукции	Возможные значения: Товар выпущен; Товар не выпущен	Не выводится при трансграничном перемещении. Данные выводятся из ГИС МТ для следующих кодов принятых решений таможенного органа по товарам в таможенной декларации: 10, 11, 12, 13, 14, 20, 40, 50, 51, 52, 60, 61, 62, 70, 81, 82, 90
Регистрационный номер таможенной декларации	000000000/0000000/00000000	Выводится при наличии данных в ГИС МТ только импортёру и / или производителю. Не выводится при трансграничном перемещении для типов способа ввоза / вывоза «Экспорт ЕАЭС» / «Импорт ЕАЭС»
Дата таможенной декларации	dd.mm.yyyy	Выводится при наличии данных в ГИС МТ только импортёру и / или производителю. Не выводится при трансграничном перемещении для типов способа ввоза / вывоза «Экспорт ЕАЭС» / «Импорт ЕАЭС»

Наименование поля	Формат и возможные значения	Особые условия отображения
Наименование экспортера	Возможные значения: ЗАО «Альфа Телеком (Киргизская Республика); ЦРПТ-Армения (Республика Армения); Издательство «Белбланкавыд» (Республика Беларусь); АО «Казахтелеком» (Республика Казахстан)	Выводится при наличии данных в ГИС МТ
Идентификационный номер экспортера	Возможные значения: 00406200910056 (ЗАО «Альфа Телеком»); 02284645 (ЦРПТ-Армения»); 100083608 (Издательство «Белбланкавыд»); 941240000193 (АО «Казахтелеком»)	Выводится при наличии данных в ГИС МТ для способа ввоза / вывоза «Импорт из ЕАЭС»
Место осуществления деятельности		
КПП	Числовое значение	Выводится владельцу кода идентификации при успешной обработке документа «Подключение кега к оборудованию для розлива»
Адрес	Текст	Выводится владельцу кода идентификации при успешной обработке документа «Подключение кега к оборудованию для розлива»
ФИАС ID	Текст	Выводится владельцу кода идентификации при успешной обработке документа «Подключение кега к оборудованию для розлива»

Перечень сокращений, условных обозначений и терминов

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
GTIN	Global Trade Item Number – глобальный идентификационный номер, присваиваемый единице товара (продукции) национальной организацией GS1 в соответствии с правилами, установленными стандартами системы GS1, наносимый в виде штрихового кода на каждую единицу товара (продукции) в целях ее однозначной идентификации в мировом экономическом пространстве
SGTIN	Serialized Global Trade Item Number (индивидуальный идентификационный код потребительской упаковки для прослеживаемости в (GTIN + индивидуальный серийный номер вторичной (потребительской) упаковки или первичной упаковки, в случае отсутствия вторичной)
АКС	Агентско-комиссионная схема
АТК	Агрегированный таможенный код — уникальная последовательность символов, которая присваивается каждой отдельной виртуальной упаковке, объединяющей комбинацию товаров, подлежащих прохождению таможенных процедур, выпуска для внутреннего потребления или реимпорта, экспорта, временного вывоза и реэкспорта. Общее количество символов в составе АТК — 25

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
ВСД	Ветеринарный сопроводительный документ. В контексте данного документа – производственный ветеринарный сопроводительный документ или первый транспортный ветеринарный сопроводительный документ в случае ввоза товара на территорию Российской Федерации при импорте или трансграничной торговле
ГИС МТ	Государственная информационная система, созданная в целях автоматизации процессов сбора и обработки информации об обороте товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, хранения такой информации, обеспечения доступа к ней, её предоставления и распространения, повышения эффективности обмена такой информацией и обеспечения прослеживаемости указанных товаров, а также в иных целях, предусмотренных федеральными законами
ЕАЭС	Евразийский экономический союз
ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика — цифровой код, упорядочивающий учёт налогоплательщиков в Российской Федерации
кг	Килограмм
КИ	Код идентификации — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра товара, формируемая Оператором информационной системы мониторинга для целей идентификации товаров, в том числе в потребительской упаковке

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
КИГУ	Код идентификации групповой упаковки — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер группы товара, формируемая оператором информационной системы мониторинга для целей идентификации упакованного товара в групповой упаковке в соответствии с законодательством РФ о маркировке товаров
КиЗ	Контрольный идентификационный знак
КИК	Код идентификации комплекта товаров — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра комплекта товаров, формируемая для целей идентификации комплекта товаров в соответствии с законодательством РФ о маркировке товаров
КИН	Код идентификации набора товаров — последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра набора товаров, формируемая в целях идентификации набора товаров в соответствии с законодательством РФ о маркировке товаров
КИТУ	Код идентификации транспортной упаковки (указывается от 18 до 74 символов включительно: цифры, буквы латинского алфавита, спецсимволы: A-Z a-z 0-9 % & ' " () * + , - _ . / : ; < = > ? !)
КПП	Код причины постановки на учёт
МРЦ	Максимальная розничная цена
НКМТ	Национальный каталог маркированных товаров
ОКПД 2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности

Сокращение, условное обозначение, термин	Описание
ОКСМ	Общероссийский классификатор стран мира
РФ	Российская Федерация
СУЗ	Станция управления заказами кодов маркировки
ТН ВЭД	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
ФГИС «ВетИС»	Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии
ФИАС	Федеральная информационная адресная система
ФТС	Федеральная таможенная служба — федеральный орган исполнительной власти России, осуществляющий контроль и надзор в области таможенного дела