

Начальная страница ← Маркировка\\Документы

Документ «ГИС МТ: Агрегация короба»

Документ используется для формирования вложенных кодов маркировки в транспортную упаковку с сохранением информации о каждой вложенной товарной единице и регистрация серийного кода упаковки в ГИС МТ. Документ создается из формы списка документов «ГИС МТ: Агрегации коробов», который доступен в разделе «Маркировка».

Работать с документом можно при наличии подписки на версию 7.0.13 и выше.

При создании документа необходимо указать фирму и товарную группу маркированной продукции, для кодов маркировки которой нужно сделать агрегацию.

Фирма: ООО «Центр отраслевых решений Штрих-М»

Товарная группа: Обувь

Короб:

Сгенерировать

Склад: Торговый зал (Магазин)

Номенклатура: Туфли женские

Характеристика номенклатуры: 37

Документ позволяет создать монотоварную и мультитоварную упаковку. Монотоварная упаковка может содержать только одну номенклатуру товара. Для исключения ошибок при формировании короба с одной номенклатурой товара рекомендуется использовать поля-фильтры для подбора кодов маркировки: «Номенклатура» и, при необходимости, «Характеристика номенклатуры». Если заданы поля-фильтры, то при считывании кода маркировки он будет подставлен в документ только если удовлетворяет условиям фильтра.

При формировании мультитоварной упаковки поля-фильтры не задаются и корректность формирования короба полностью лежит на пользователе.

В документе можно задать следующие поля-фильтры:

- «**Склад**» — если товарная группа ведет учет в разрезе складов, то реквизит обязателен для заполнения;
- «**Номенклатура**»;
- «**Характеристика номенклатуры**».

Алгоритм формирования короба:

- мультитоварная упаковка — указываются фирма и товарная группа маркированной продукции, **фильтры по номенклатуре не заполняются**, считаются коды маркировки, генерируется код короба, документ отправляется в ГИС МТ, затем проверяется ответ сайта «Честный знак»;
- монотоварная упаковка — указываются фирма и товарная группа маркированной продукции, **заполняются фильтры по номенклатуре/характеристике**, считаются коды маркировки,

генерируется код короба, документ отправляется в ГИС МТ, проверяется ответ сайта «Честный знак»;
- если коды маркировки к номенклатуре не привязаны — используется алгоритм работы по созданию мультитоварной упаковки.

Для генерирования серийного кода транспортной упаковки «SSCC» следует нажать кнопку **«Сгенерировать»**. При этом в реквизитах фирмы-документа в справочнике **«Фирмы»** на закладке **«Основные»** должен быть задан реквизит **«GLN»**. Пользователю выдается сообщение «Генерация выполнена» и реквизит короб будет заполнен кодом транспортной упаковки в формате SSCC. Далее реквизит не доступен для изменения.

Код короба обязателен для заполнения при отправке документа в ГИС МТ.

Табличная часть закладки **«Коды маркировки»** содержит коды маркировки товарных единиц, вложенных в транспортную упаковку. Для заполнения табличной части используется сканер штрих-кодов.

Нажатие кнопки **«Убрать некорректные»** позволяет убрать из табличной части документа коды маркировки, которые не походят под фильтры по складу, номенклатуре и характеристике. Кнопка добавлена в табличную часть для возможного исправления ошибок заполнения документа — пользователь заполнял документ без фильтра, затем добавил фильтр и часть кодов маркировки перестала подпадать под заданный отбор.

После того, как табличная часть документа будет заполнена и код транспортной упаковки сгенерирован, документ следует отправить в ГИС МТ на утверждение. Для этого следует нажать кнопку **«ГИС МТ»** → **«Выполнить агрегацию»**. Документ будет подписан электронной подписью фирмы-документа и статус документа изменится на «Отправлен».

Документ «ГИС МТ: Агрегация короба» может иметь следующие статусы:

- «Не отправлен» — статус документа не заполнен;
- «Отправлен»;
- «Отклонен» - документ не прошел проверку ГИС МТ;
- «Принят» - документ прошел проверку ГИС МТ и код транспортной упаковки поставлен на учет фирмы.

Через некоторое время следует нажатием кнопки **«ГИС МТ»** → **«Проверить ответ»** получить ответ с сайта «Честный знак». Статус документа изменится.

Если документ принят в ГИС МТ ему присваивается идентификатор и документ получает статус «Принято». После принятия документа его следует провести.

Данные по запросам, отправленных в ГИС МТ хранятся в закладке **«Данные обмена»**.

