

# Модуль Айтида: Маркировка

## Оглавление

Введение .....	2
Предварительные настройки .....	2
Подключение к ГИС МТ.....	2
Подключение и настройка модуля Маркировка.....	5
Работа с модулем Маркировка .....	7
Основная форма модуля Маркировка.....	7
Запрос GTIN по упрощённой схеме.....	8
Запрос GTIN по полной схеме.....	11
Маркировка остатков.....	14
Перемаркировка товаров.....	18
Списание кодов маркировки.....	20

## Введение

Для реализации возможности обмена данными между системой Айтида и ГИС МТ, в систему Айтида был добавлен модуль, позволяющий выполнять следующие операции:

1. Формировать файлы для запроса GTIN маркируемой продукции.
2. Запрос кодов маркировки для начального остатка продукции.
3. Ввод в оборот начальных остатков продукции.
4. Перемаркировка продукции.
5. Списание кодов маркировки продукции.
6. Получение входящих ТТН с маркированной продукцией (в разработке).
7. Отправка исходящих ТТН с маркированной продукцией (в разработке).

## Предварительные настройки

### Подключение к ГИС МТ.

Перед началом работы с модулем Маркировка необходимо зарегистрироваться в личном кабинете ГИС МТ согласно инструкции <https://честныйзнак.рф/business/projects/footwear/> раздел Инструкция по началу работы в системе маркировки обуви:

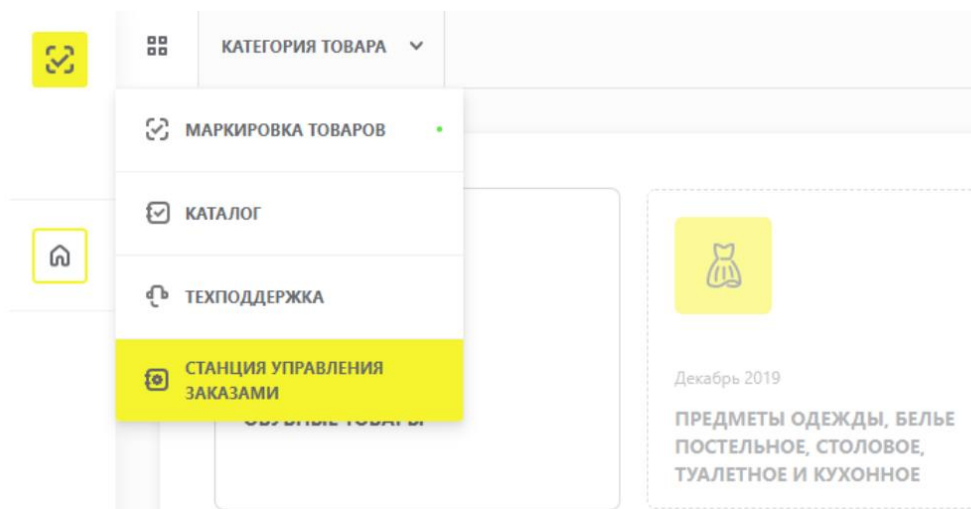
После регистрации в личном кабинете ГИС МТ необходимо получить и сохранить следующие данные:

1. OMS ID - идентификатор станции управления заказами кодов маркировки. Необходим для получения кодов маркировки для начального остатка продукции.

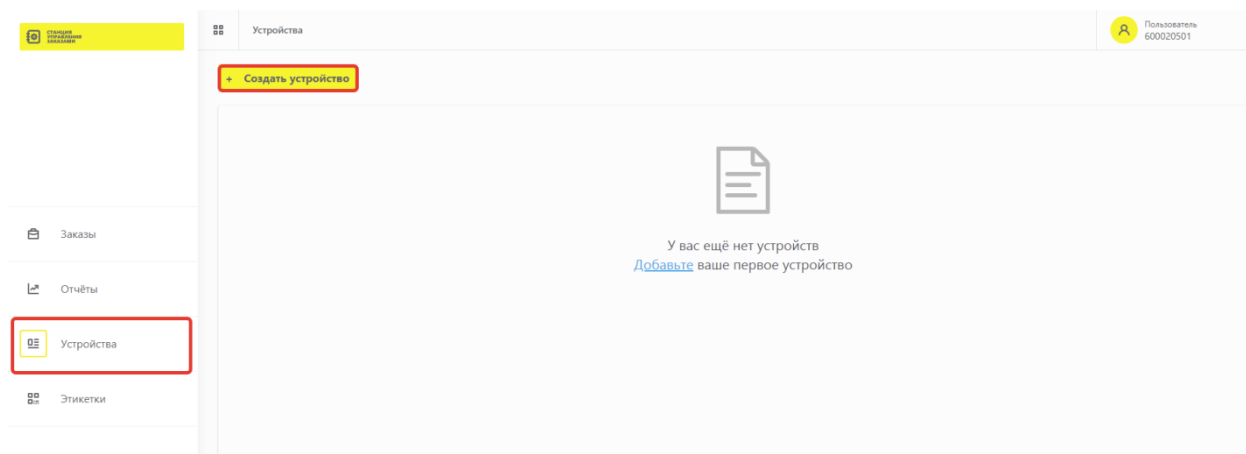
2. Токен клиента – необходимо для получения кодов маркировки для начального остатка продукции.

Для получения этих идентификаторов необходимо:

1. Войти в личный кабинет ГИС МТ и в верхнем левом меню выбрать пункт «Станция Управления Заказами».



2. В левом боковом меню выбрать пункт "Устройства" и нажать кнопку "Создать устройство"



3. Задать параметры:

- «Наименование» - имя клиентского устройства, указывается произвольно.
- «Тип» – выбираем АСУ ТП.
- «Режим отправки отчетов» – выбираем «Автоматический».

Устройства

Пользователь 600020501

Устройства > Новое устройство

Зеленым отмечены обязательные для заполнения и заполненные поля Заполнено 100%

### НОВОЕ УСТРОЙСТВО

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Имя  
Айтида

АСУ ТП

Автоматически

ОТМЕНИТЬ СОЗДАТЬ

4. После нажатия кнопки "Создать" устройство добавится в список и для него сгенерируется Токен, используемый для подключения к ГИС МТ.

Устройства

Пользователь 600020501

+ Создать устройство

<input checked="" type="checkbox"/>	Имя	Тип	Токен	Черновик	Режим отправки
<input checked="" type="checkbox"/>	Айтида	AUTOMATED_SYSTEM	[Токен]		AUTO

5. OMS ID можно найти на той же странице в поле OMS ID

Устройства

Пользователь

+ Создать устройство

<input type="checkbox"/>	Имя	Тип	Токен	Черновик	Режим отправки
<input type="checkbox"/>	Айтида	AUTOMATED_SYSTEM	[Токен]		AUTO

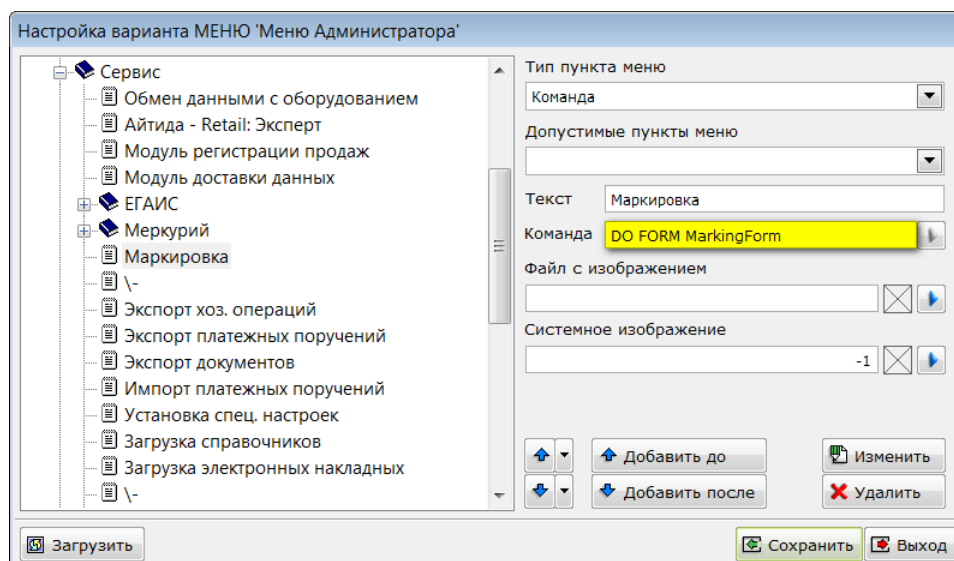
ОМС ID: [ОМС ID]

Всего: 0

- ⚠** Журнал обмена с ГИС МТ записывается в файл, имя которого указано в константе `_МАРКИРОВКАИМЯФАЙЛАЖУРНАЛА`. Если такой константы нет в системе, то по умолчанию используется имя файла `d:\marking_http.log`
- ⚠** Перед началом работы с ГИС МТ по API, т.е. из Айтиды, необходимо в личном кабинете создать любой документ. Можно черновик. Без этого ГИС МТ по API не работает.

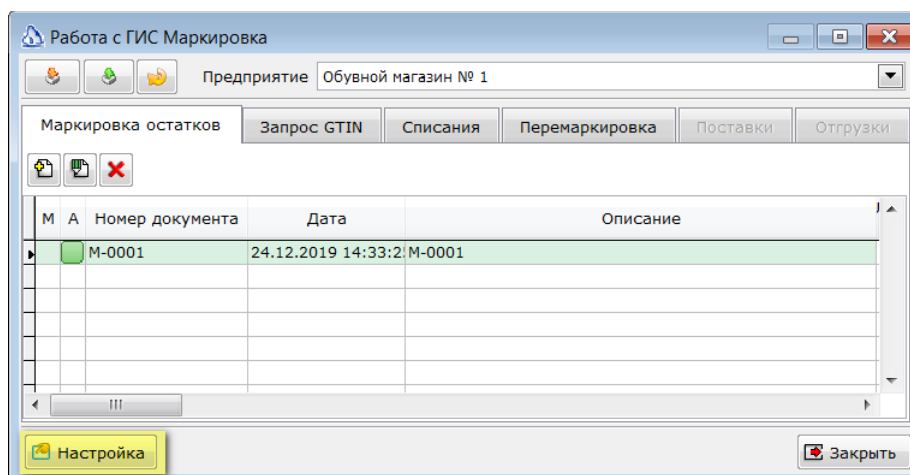
## Подключение и настройка модуля Маркировка

Для подключения модуля Маркировка необходимо добавить в систему меню программы пункт *Модуль Маркировка* (название пункта может быть изменено партнёром по его усмотрению). В дистрибутивной базе данный пункт расположен в меню *Сервис*. Для самостоятельного подключения этого пункта необходимо использовать команду *DO FORM markingform*.



Для отображения добавленного пункта в меню необходимо перезапустить систему Айтида.

Первый запуск модуля необходимо произвести от имени пользователя с правами администратора. В этом случае будет доступен функционал по настройке модуля:



Настройка модуля производится для каждой торговой точки, на которых предполагается обмен данными с ГИС МТ. В окне настройки необходимо задать следующие параметры:

#### 1. Раздел **Параметры доступа к ГИС Маркировка**.

- **Сертификат** – необходимо выбрать сертификат для электронной подписи документов, отправляемых в ГИС МТ. Это должен быть тот же сертификат. С которым производилась регистрация в личном кабинете ГИС. Сертификат должен располагаться в хранилище Личных сертификатов компьютера.
- **ИД СУД** – необходимо ввести ранее сохранённое значение **OMS ID**.
- **Токен клиента** – необходимо ввести ранее сохранённое значение **токена клиентского устройства**.
- **Номер договора** – необходимо указать номер договора с оператором ГИС МТ.
- **Дата договора** – необходимо указать дату договора с оператором ГИС МТ.
- Если предполагается работа в тестовом контуре ГИС МТ, то необходимо установить признак **Тестовый контур**.
- Кнопка **Проверить авторизацию** позволяет проверить подключение и авторизацию на серверах ГИС МТ. В случае успешного подключения будет выведено сообщение об успешной проверке. Иначе – сообщение об ошибке.

**⚠** *Перед проверкой авторизации необходимо сохранить изменения в базе данных.*

2. Раздел **Параметры доступа к ЭДО**. В разделе необходимо выбрать оператора ЭДО и указать данные для авторизации в системе оператора ЭДО.

3. В разделе **Папки для создания новых объектов** необходимо выбрать папки справочников, в которых будут создаваться новые товары и контрагенты. Данные, загружаемые из ГИС МТ содержат в себе не только коды маркировки, но и реквизиты поставщиков товаров, а также названия самих товаров. При загрузке неопознанные контрагенты и товары будут созданы в указанных папках. При создании новых карточек товара будет учитываться, какая группа

ресурсов указана в выбранной папке. В новые карточки будет перенесена информация заданная в группе ресурсов так, как если бы эта группа была выбрана в карточке товара интерактивным путем.

4. В разделе **Параметры создаваемых документов** необходимо выбрать **Организацию и Склад**, на которые будут создаваться документы. Если эти параметры не будут выбраны, то в процессе создания документов значения будут подставлены из настроек пользователя, осуществляющего операцию загрузки.
5. Кнопки **Добавить предприятие в список**, **Изменить название предприятия в списке** и **Удалить предприятие из списка** позволяют формировать список предприятий для работы.

## Работа с модулем Маркировка

Работа с модулем Маркировка предполагает следующие режимы работы.

1. Запрос GTIN для формирования кодов маркировки для начального остатка товаров.
2. Запрос кодов маркировки и ввод их в оборот для начального остатка.
3. Запрос на перемаркировку товаров.
4. Запрос на списание кодов маркировки.

## Основная форма модуля Маркировка

При запуске модуля (выборе пункта меню *Модуль Маркировка*) будет открыта основная форма модуля. В этой форме находятся кнопки для обмена данными с ГИС МТ, кнопка настройки параметров, поле для выбора торговой точки и список ранее созданных документов.

М	А	Номер документа	Дата	Тип документа	Описание
		П-0001	25.12.2019 15:40:1	полная схема	

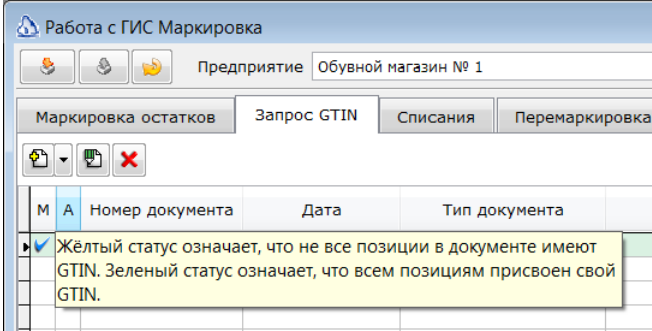
Работа с ГИС Маркировка начинается с маркировки имеющегося остатка товаров кодами маркировки. ГИС МТ может прислать коды маркировки только для тех товаров, GTIN которых

зарегистрирован в ГИС МТ и связан с запрашивающей организацией. Поэтому, даже если товар имеет свой ШК, то для маркировки потребуется заказать новый GTIN. Иначе, будет не получиться коды маркировки.

Получить GTIN можно по двум схемам:

- Упрощенная схема. Позволяет поделить весь товар на 12 групп по двум признакам и присвоить сгенерированные ГИС МТ GTIN товарам из этих групп. Схема бесплатная. Позволяет быстро получить GTIN. Недостатком является то, что при продаже не будет возможности однозначно определить товар по полученному GTIN.
- Полная схема. Подразумевает подключение к ГИС GS1 и оплату услуг по тарифам GS1. При полной схеме товар разбивается по 10-ти признакам таким образом, что получаемые GTIN, в большинстве случаев, однозначно идентифицируют товар. Полная схема дольше, сложнее в реализации и платная. Но, позволяет упростить продажу товаров, т.к. при продаже потребуется только считывать код маркировки без дополнительной идентификации товара.

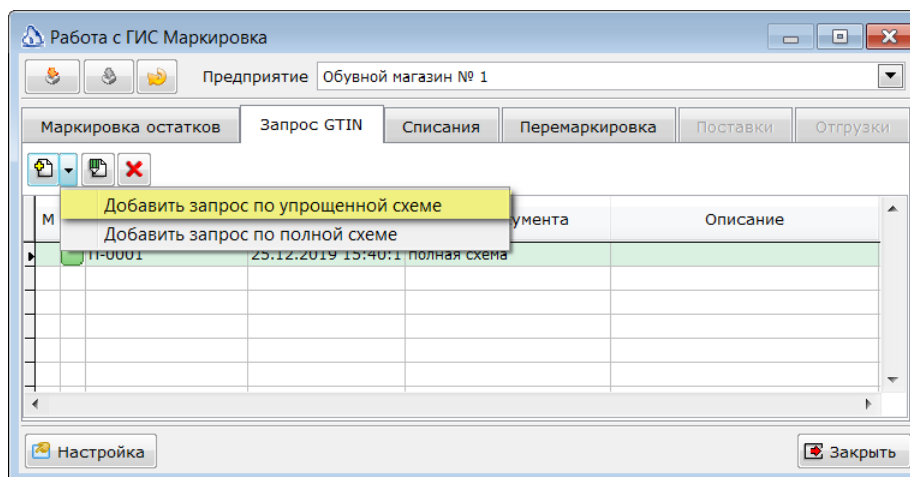
Список документов содержит следующие колонки:

<b>М</b>	Колонка предназначена для отметки документа в списке. Отметка нескольких сертификатов может использоваться для группового удаления.
<b>А</b>	Содержит признак того, у всех ли товаров в документе есть GTIN: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> – желтый – не у всех товаров есть GTIN.</li> <li><input type="checkbox"/> – зеленый – у всех товаров в документе есть GTIN.</li> </ul> 
<b>Номер документа</b>	Номер, присвоенный документу..
<b>Дата документа</b>	Дата создания документа.
<b>Тип документа</b>	Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• упрощенная схема</li> <li>• полная схема</li> </ul>
<b>Описание</b>	Произвольное описание, заполненное пользователем при создании документа.

## Запрос GTIN по упрощённой схеме.

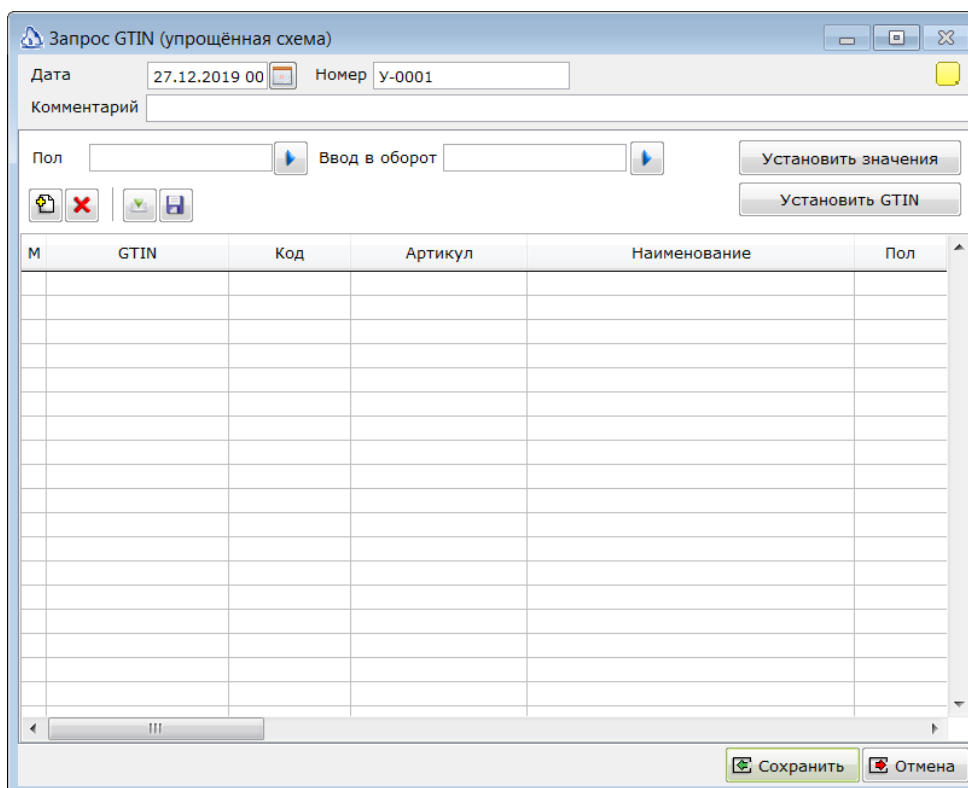
Для создания запроса GTIN по упрощенной схеме необходимо выбрать пункт меню **Добавить запрос по упрощенной схеме** кнопки **Создать документ для получения GTIN**.





Перед созданием запроса по упрощенной схеме в ГИС МТ будут отправлены запросы 12 стандартных GTIN, связанных с предприятием. По этой причине, первое создание документа по упрощенной схеме может занять небольшое время. Обычно, измеряемое единицами минут.


В случае успешного получения GTIN будет открыт новый документ. В противном случае, будет выведено сообщение о возникшей ошибке.



Поля Номер, дата и комментарий заполняются пользователем так, как ему это удобно. Эти поля служат для идентификации документа в списке и на запрос GTIN не влияют.

Для присвоения GTIN товарам необходимо подобрать эти товары в многострочную часть документа. Для этого можно воспользоваться сканером ШК, либо нажать кнопку **Добавить товары**



**в список**  **Добавить товары в список** и подобрать товары из справочника. При подборе товаров можно выбирать папки товаров целиком. В этом случае, все входящие в папку по иерархии

товары будут добавлены в список документа. При этом, карточки, имеющие подчиненные характеристики будут пропущены, а сами характеристики добавлены в список. Аналогично, при подборе заголовочной карточки, в список будут добавлены ее характеристики, а сама заголовочная карточка будет пропущена. Так же, при подборе товара проверяется его наличие в других документах запроса GTIN. Один товар может присутствовать только в одном таком документе для одного предприятия.

Код	Наименование
109543	Сапоги мужские 123-45

Дата: 27.12.2019 00    Номер: У-0001

Комментарий: \_\_\_\_\_

Пол: \_\_\_\_\_    Ввод в оборот: \_\_\_\_\_    [Установить значения]

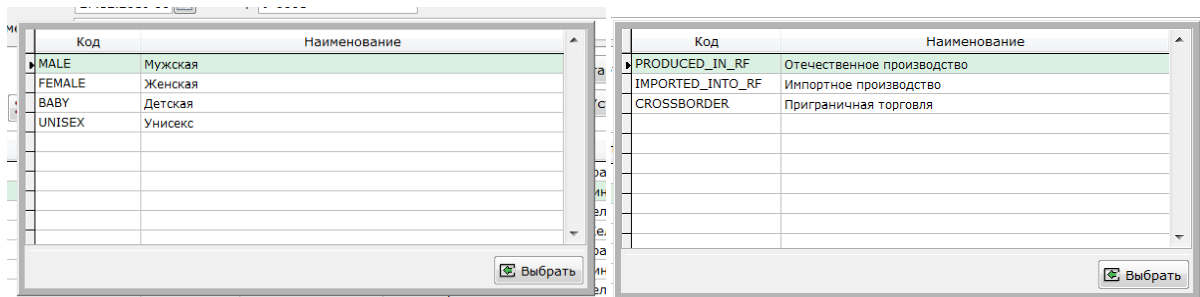
[Иконки]    [Установить GTIN]

М	GTIN	Код	Артикул	Наименование	Пол	Страна
		109568	123-45	Сапоги мужские 123-45 38 / Красный		
		109569	123-45	Сапоги мужские 123-45 38 / Синий		
		109570	123-45	Сапоги мужские 123-45 38 / Зеленый		
		109571	123-45	Сапоги мужские 123-45 38 / Желтый		
		109572	123-45	Сапоги мужские 123-45 36 / Красный		
		109573	123-45	Сапоги мужские 123-45 36 / Синий		
		109574	123-45	Сапоги мужские 123-45 36 / Зеленый		
		109575	123-45	Сапоги мужские 123-45 36 / Желтый		
		109576	123-45	Сапоги мужские 123-45 40 / Красный		
		109577	123-45	Сапоги мужские 123-45 40 / Синий		
		109578	123-45	Сапоги мужские 123-45 40 / Зеленый		
		109579	123-45	Сапоги мужские 123-45 40 / Желтый		
		109580	123-45	Сапоги мужские 123-45 41 / Красный		
		109581	123-45	Сапоги мужские 123-45 41 / Синий		
		109582	123-45	Сапоги мужские 123-45 41 / Зеленый		
		109583	123-45	Сапоги мужские 123-45 41 / Желтый		
		109584	123-45	Сапоги мужские 123-45 42 / Красный		
		109585	123-45	Сапоги мужские 123-45 42 / Синий		

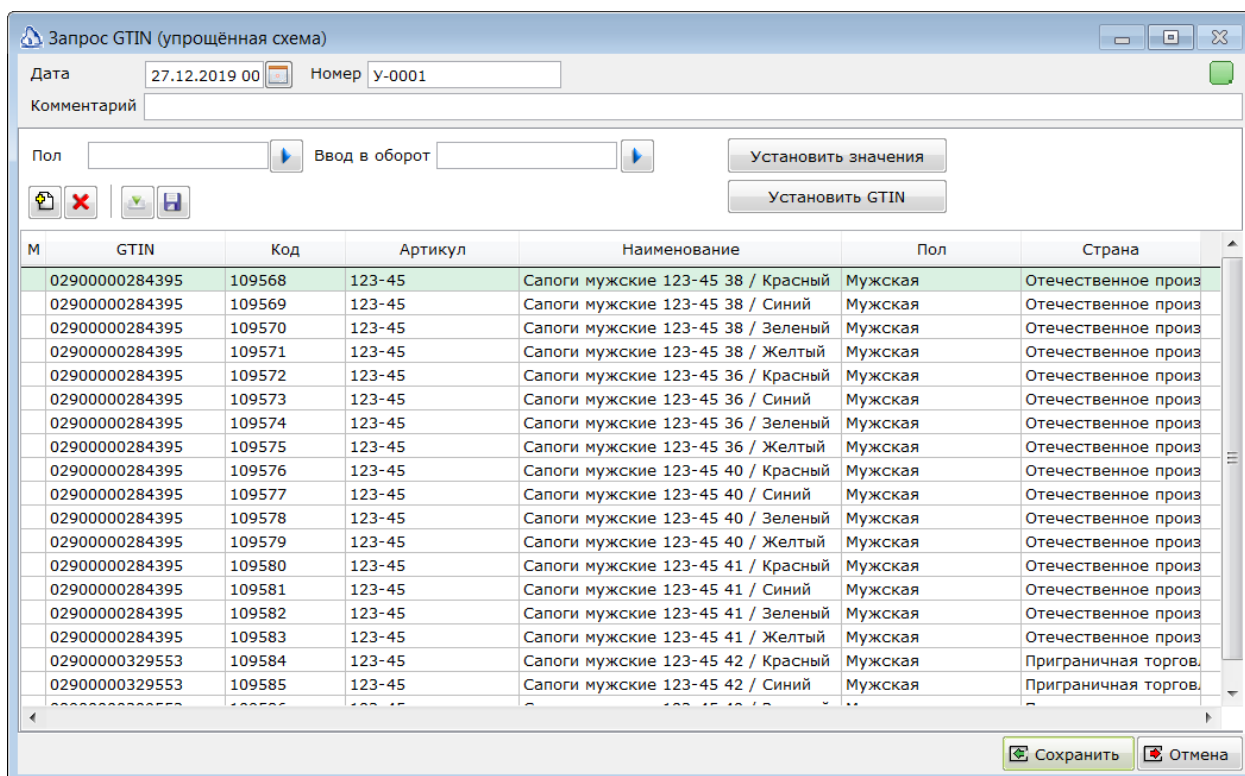
[Сохранить] [Отмена]

Для разделения подобранных товаров на группы необходимо отметить товары в списке. Для отметки можно использовать клавишу **Пробел** или отмечать записи мышью в колонке М. При отметке мышью можно использовать клавишу **Shift** для отметки диапазона записей.

Затем, необходимо в полях **Пол** и **Ввод в оборот** выбрать необходимые значения и нажать кнопку **Установить значения**.




Затем необходимо нажать кнопку Установить GTIN. Колонка GTIN заполнится значениями, ранее полученными из ГИС МТ и соответствующими выбранным параметрам.



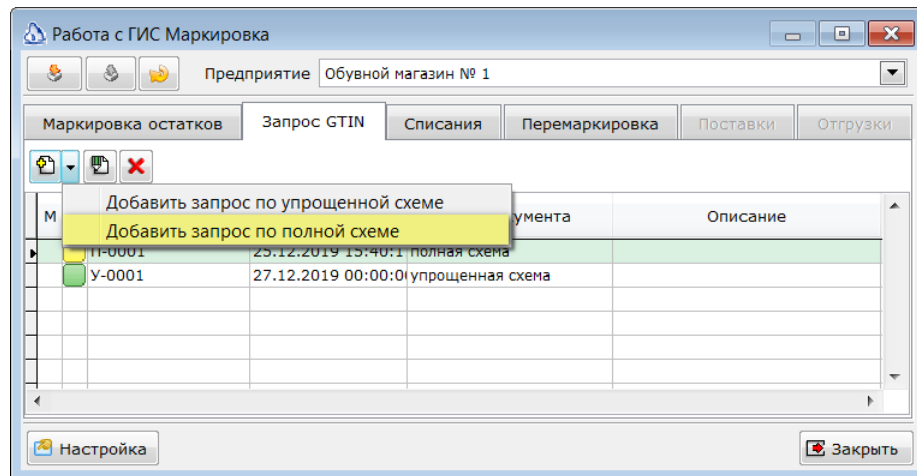
После того, как GTIN был установлен для всех товаров, статус документа сменится на зеленый.

Если есть необходимость, то используя кнопки **Сохранить список в файл**  Сохранить список в файл

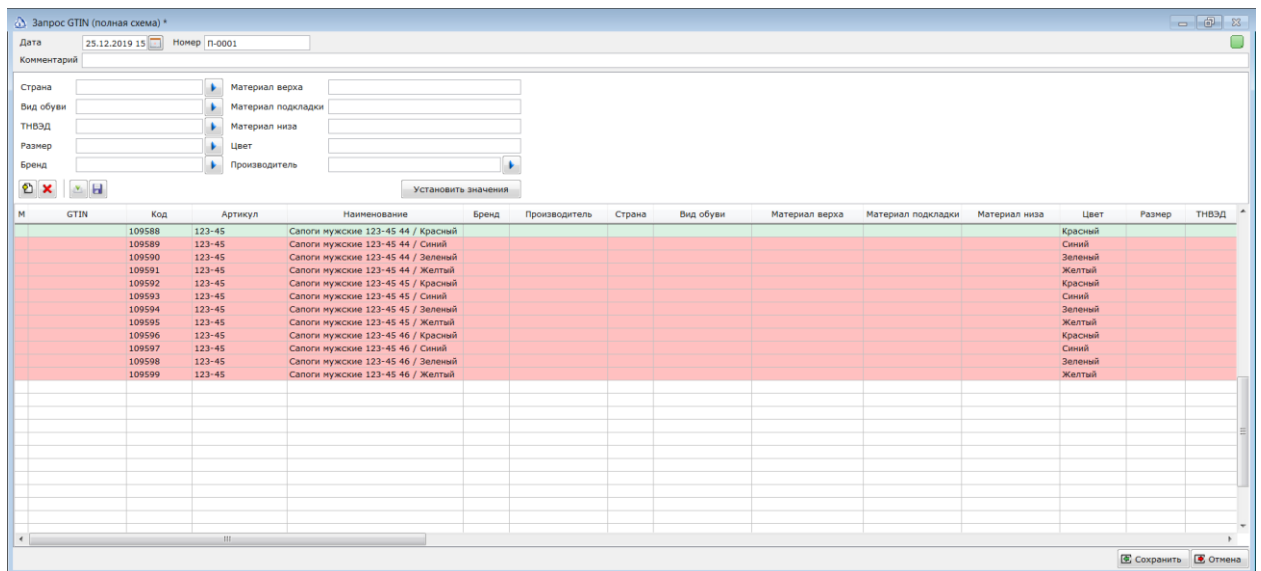
и **Загрузить GTIN из файла**  Загрузить GTIN из файла можно сформировать файл со списком комбинаций параметров, отправить его в ЛК ГИС МТ, получить там GTIN и загрузить обратно в **Айтиду**.

## Запрос GTIN по полной схеме.

Для создания запроса GTIN по полной схеме необходимо выбрать пункт меню **Добавить запрос по полной схеме** кнопки **Создать документ для получения GTIN**.




Будет открыт новый документ.



Поля Номер и комментарий заполняются пользователем так, как ему это удобно. Эти поля служат для идентификации документа в списке и на запрос GTIN не влияют. Поле **Дата** используется как дата публикации полученных GTIN, после которой данные передаются в ГИС МТ и не подлежат изменению. До наступления указанной даты, документ можно исправлять и повторно передавать в GS1 для генерации GTIN.

Для присвоения GTIN товарам необходимо подобрать эти товары в многострочную часть документа. Для этого можно воспользоваться сканером ШК, либо нажать кнопку **Добавить товары**



**в список**  **Добавить товары в список** и подобрать товары по аналогии с документом по упрощённой схеме. Так же, как и для документа по упрощённой схеме, при подборе товара проверяется его наличие в других документах запроса GTIN. Один товар может присутствовать только в одном таком документе для одного предприятия.

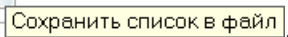
В документе по полной схеме товары нужно поделить по десяти признакам. Необходимые значения для каждого признака нужно выбрать в верхней части документа. Затем отметить строки, к которым необходим применить выбранные значения и нажать кнопку **Установить значения**. После того, как для всех строку указаны необходимые параметры, нужно выгрузить

документ в файл в формате MS Excel по специальному шаблону. Шаблон можно взять по ссылке <http://www.itida.ru/download/profiles/marktemplate.xlsx>

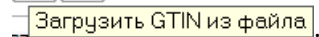
При подборе товаров в список Айтида будет пытаться преобразовать имеющиеся характеристики товара Цвет и Размер в значения, требуемые для заполнения соответствующих колонок документа. Значение характеристики Цвет будет в неизменном виде записано в колонку Цвет, т.к. по формату GS1 это простое текстовое поле. Характеристика Размер преобразуется в значение из справочника размеров GS1 по своему названию. Если в справочнике GS1 есть значение с таким же названием, то оно используется. Иначе, поле остаётся пустым. Коды характеристик могут быть заданы в константах **\_МАРКИРОВКА\_ХАРАКТЕРИСТИКАРАЗМЕР** и **\_МАРКИРОВКА\_ХАРАКТЕРИСТИКАЦВЕТ**.

Сохранение документа в файл шаблона производится при нажатии кнопки **Сохранить список в**



**файл.**  Далее, полученный файл передается в систему GS1 и там обрабатывается. В ответ получается тот же файл с заполненной колонкой GTIN. Для его загрузки в



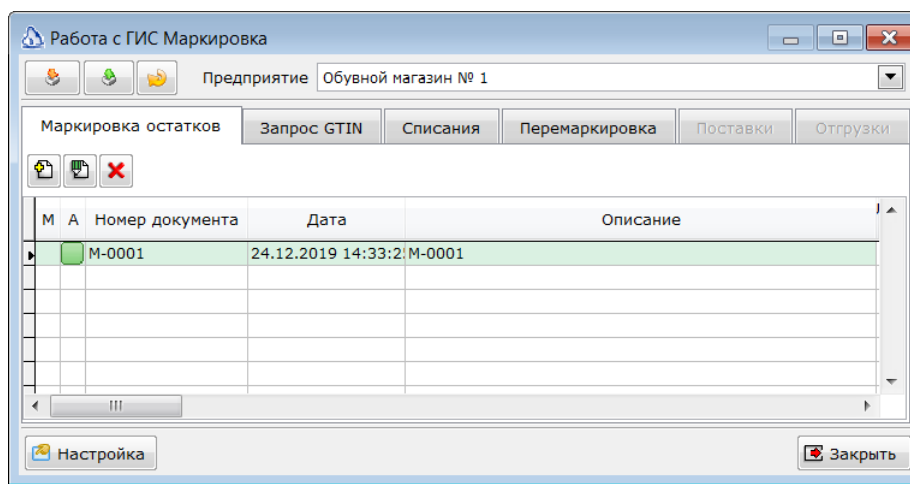
документ необходимо нажать кнопку Загрузить GTIN из файла . При успешной загрузке статус документа будет изменен на зеленый.

## Маркировка остатков.

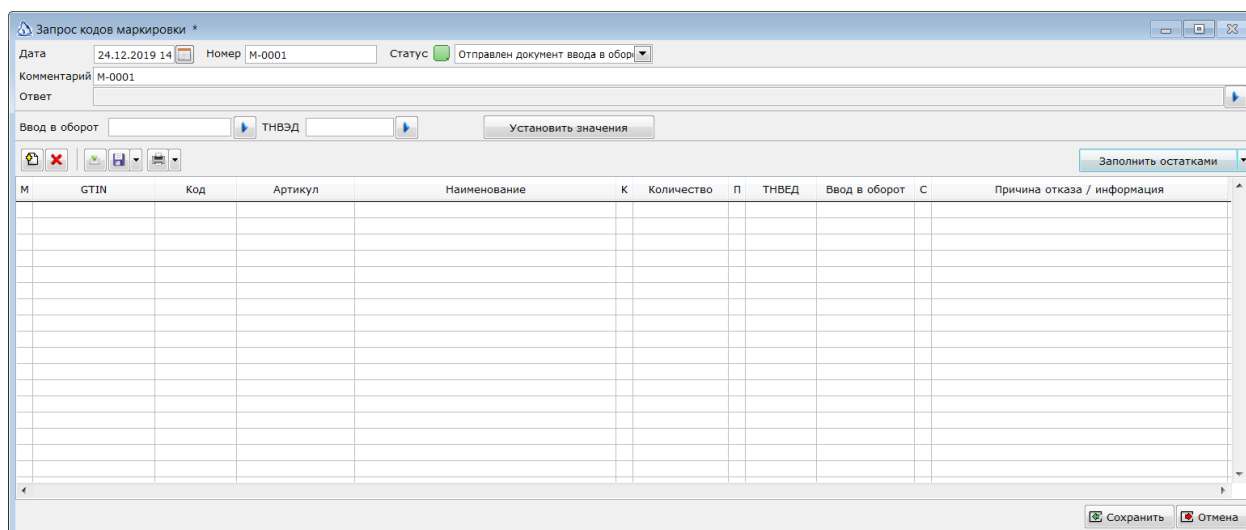
### Запрос кодов маркировки.

После того, как товарам были присвоены GTIN необходимо запросить коды маркировки для всех товаров, находящихся на складе. Для этих целей предусмотрен документ **Маркировка остатков**. Документ Маркировка остатков выполняет две функции:

- Позволяет запросить из ГИС МТ коды маркировки для выбранных товаров и распечатать их на этикетках;
- Ввести коды маркировки в оборот. Без этой операции нельзя будет выпустить товары в продажу.



Для добавления нового документа необходимо нажать кнопку **Создать документ для маркировки остатков**. Будет открыта форма нового документа для маркировки остатков.



Поля Номер, дата и комментарий заполняются пользователем так, как ему это удобно. Эти поля служат для идентификации документа в списке и на запрос кодов маркировки не влияют.

Для запроса кодов маркировки необходимо подобрать товары в многострочную часть документа. Для этого можно воспользоваться сканером ШК, либо нажать кнопку **Добавить товары в список**



Добавить товары в список и подобрать товары из справочника. При подборе товаров можно выбирать папки товаров целиком. В этом случае, все входящие в папку по иерархии товары будут добавлены в список документа. При этом, карточки, имеющие подчиненные характеристики будут пропущены, а сами характеристики добавлены в список. Аналогично, при подборе заголовочной карточки, в список будут добавлены ее характеристики, а сама заголовочная карточка будет пропущена.

Для каждого товара необходимо заполнить колонки **Ввод в оборот** и **ТНВЭД**, подобрав значения из возможных вариантов и нажав кнопку Установить значения. Значения будут установлены для отмеченных записей.

Код	Наименование
LOCAL	Производство в РФ
FOREIGN	Импорт

Выбрать

Код	Наименование
6401	Водонепроницаемая обувь
6402	Прочая обувь с верхом из резины или пластмассы
6403	Обувь с верхом из натуральной кожи
6404	Обувь с верхом из текстильных материалов
6405	Обувь прочая

Выбрать

В колонке Количество необходимо указать количество требуемых кодов маркировки. Кнопка Заполнить остатками позволяет не указывать количество для каждой строки. А рассчитать остатки на складе (склад должен быть указан в настройках модуля Маркировка).

После получения кодов маркировки их можно просмотреть в списке, вызываемом при нажатии левой кнопкой мыши в колонке К.

Запрос кодов маркировки

Дата: 24.12.2019 14 | Номер: М-0001 | Статус: ■

Комментарий: М-0001

Ответ:

Ввод в оборот:  | ТНВЭД:  | Установить значения

М	GTIN	Код	Артикул	Наименование	К	Количество	П	ТНВЭД	Ввод в оборот	С	Пр
	0290000284395	109568	123-45	Сапоги мужские 123-45 38 / Красный		2.00	<span style="color: green;">■</span>	6403	Производство в РФ	0	

Ввод номеров

Сапоги мужские 123-45 38 / Красный

Номера марок	Количество
01029000032961421qM5RMgnOB8Pjh001D91003A001D92ycF3SaxkAV1GS95FyiTE0ufEab/IkgUQUTQazabHicBBqBoJBjFxoAaG8LZ5ebdAYc/oq3GSCMVIc	1.000
01029000032961421mANbrJkWC'8kb001D91003A001D92N48OXZejAQ82P4hka+N6ixz0RhjXLGZAxuMgne47LY709Tj/yv4HjdrzFJVHfpoG1y2wcOxChKT	1.000

Итого количество: 2.000

Записать | Отмена

Отображать только в наличии на складе

Если количество полученных кодов маркировки совпадает с запрошенным количеством, то в колонке П будет зеленый маркер. Иначе желтый.

В колонке С будет отображаться статус заказа кодов маркировки:

- **Белый статус** – ответ не был получен или документ еще не был отправлен в ГИС МТ.

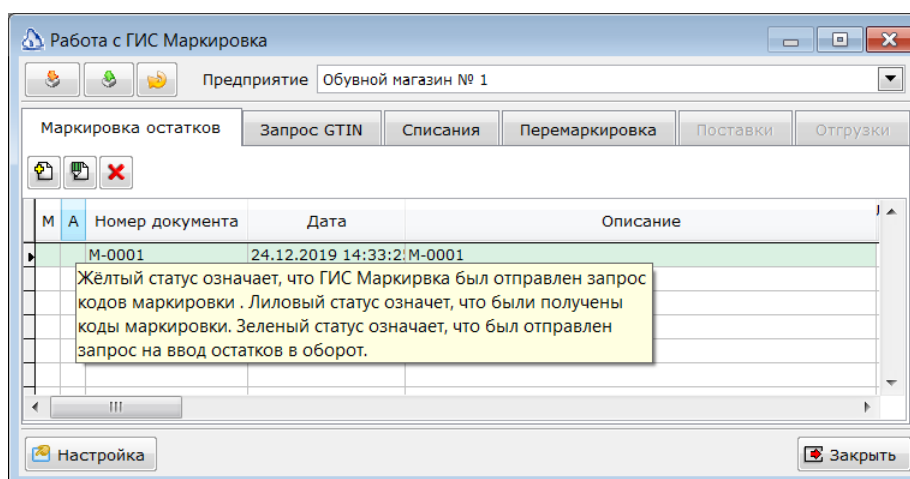
- **Жёлтый статус** – документ был успешно отправлен в ГИС МТ, но коды маркировки еще не были получены.
- **Зелёный статус** – коду маркировки были успешно получены.
- **Красный статус** – произошла ошибка. Текст ошибки в колонке **Причина отказа**.
- **Серый статус** – Заказ исчерпан, т.е. коды маркировки были загружены / распечатаны из другой программы или личного кабинета на сайта ГИС МТ и поэтому стали недоступны для загрузки в Айтиду.

⚠ *ГИС МТ возвращает коды маркировки только один раз. Если, по какой-то причине они были утеряны, а журнал обмена с ГИС МТ не велся, то придется заказывать коды еще раз.*



Завершив заполнение документа товарами, и присвоив товарам необходимые для запроса кодов маркировки параметры сохраните документ нажав кнопку **Сохранить**.

### Отправка запроса кодов маркировки.

Сохраненный документ будет отображен в списке без статуса.

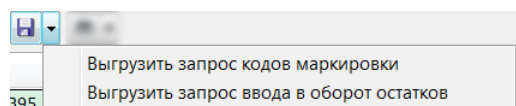


Такой документ можно отметить в колонке М и нажав кнопку **Отправить отмеченные документы**

в ГИС Маркировка   **Отправить отмеченные документы в ГИС Маркировка** - отправить запрос.

В случае успешной отправки статус документа изменится на жёлтый. В случае ошибки будет выведено сообщение об ошибке.

⚠ *Запрос кодом маркировки может быть выгружен в CSV файл, для последующей загрузки в личном кабинете пользователя в ГИС МТ маркировки.*



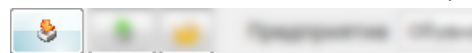


### Получение кодов маркировки.

Для генерации кодов маркировки ГИС МТ требуется определенное время. Обычно, оно не превышает нескольких минут. По прошествии такого интервала необходимо отметить документ, по которому был отправлен запрос кодов маркировки и нажать кнопку обмена с ГИМ МТ. Если документ находится в жёлтом статусе, то будет выполнено получение кодов маркировки.

Запрос кодов отправляется в разрезе **GTIN** и двух параметров **Ввод в оборот** и **ТНВЭД**. Это значит, что все количества для одинаковых **GTIN**, **Ввод в оборот** и **ТНВЭД** будут сложены и отправлены в ГИС МТ одной строкой. В ответ, коды маркировки получаются так же для конкретного **GTIN**.

Загрузка кодов маркировки производится отметкой документа, находящегося в жёлтом статусе и



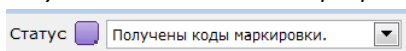
нажатием кнопки **Загрузить данные из ГИС Маркировка**. В ГИС МТ отправляются запросы на получение кодов маркировки для каждого GTIN из списка товаров документа. Полученные коды маркировки распределяются между одинаковыми GTIN в порядке следования строк в документе.

Если полученных кодов хватило для строки документа, то ее статус меняется на зеленый:

М	GTIN	Код	Артикул	Наименование	К	Количество	П	ТНВЭД	Ввод в оборот	С	Причина отказа / инфор
02900000284395	109568	123-45	123-45	Салопи мужские 123-45 38 / Красный		2.00	Ж				Желтый маркер означает, что количество кодов маркировки
02900000284395	109569	123-45	123-45	Салопи мужские 123-45 38 / Синий		2.00	Ж				меньше, чем требуемое количество. Зеленый маркер означает, что
02900000284395	109570	123-45	123-45	Салопи мужские 123-45 38 / Зеленый		3.00	З				кодов маркировки достаточно.
02900000284395	109571	123-45	123-45	Салопи мужские 123-45 38 / Желтый		4.00	Ж	8403	производство в РФ		

В противном случае, статус остаётся жёлтым. В случае ошибки, В колонке **С** маркер меняется на красный, а в колонке Причина отказа записывается сообщение об ошибке из ГИС МТ.

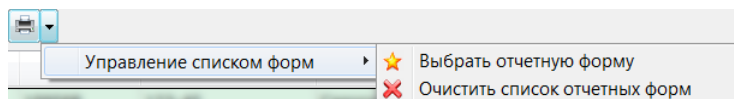
⚠ В случае успешного получения всех кодов маркировки для документа его статус меняется на лиловый.



Полученные коды маркировки можно распечатать на этикетках, нажав на кнопку **Печать**.



⚠ Перед формированием этикеток необходимо выбрать шаблон этикетки, который наилучшим образом подходит для печати кодов маркировки



⚠ Доступны следующие шаблоны этикеток для печати кодов маркировки:

- Этикетка - маркировка обуви (58x40 - Маркировка остатков)
- Этикетка - маркировка обуви (58x40 - Маркировка остатков) (печать из файла)
- Этикетка - маркировка обуви (Полная - формат А4)
- Этикетка - маркировка обуви (Полная)
- Этикетка - маркировка обуви (Упрощенная - формат А4)
- Этикетка - маркировка обуви (Упрощенная - формат А4) (печать из файла)
- Этикетка - маркировка обуви (Упрощенная)
- Этикетка - маркировка обуви (Упрощенная) печать из файла

Обновить печатные формы всегда можно по ссылке

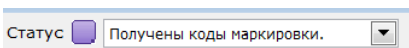
<http://itida.ru/partners/download/index.php?sid=609>

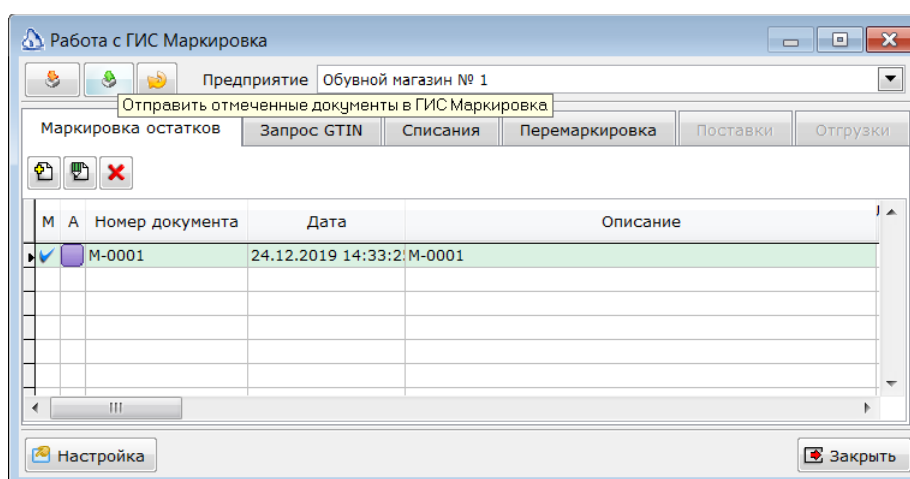
В случае утраты полученных кодов маркировки в результате каких-либо ошибок, есть возможность загрузить в документ **Маркировка остатков** из json файла в формате ГТС МТ. Для этого, в журнале обмена необходимо найти ответ ГИС Маркировка с кодами маркировки. Сохранить ответ в виде json файл. Открыть документ **Маркировка остатков** и Нажать кнопку

**Загрузить КМ из файла** 

### **Ввод кодов маркировки в оборот.**

После печати и закрепления этикеток на товаре необходимо ввести коды маркировки в оборот. Для того, чтобы была возможность продавать товары. Для отправки запроса на ввод в оборот в списке документов необходимо отметить документ, находящийся в статусе **Получены коды**

**маркировки**  и нажать кнопку отправки запросов:



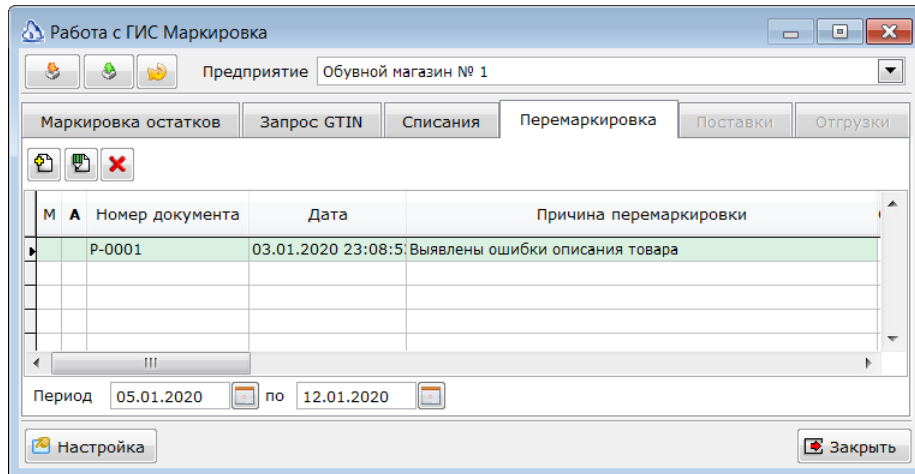
В случае успешной отправки запроса статус документа сменится на зелёный – **Отправлен документ ввода в оборот**. На этом работа с документами **Маркировка остатков** завершена.

В случае возникновения ошибок, статус документа будет красный. В этом случае, необходимо проверить причину ошибки, исправить ее, вернуть статус документа в нужный и отправить запрос еще раз.

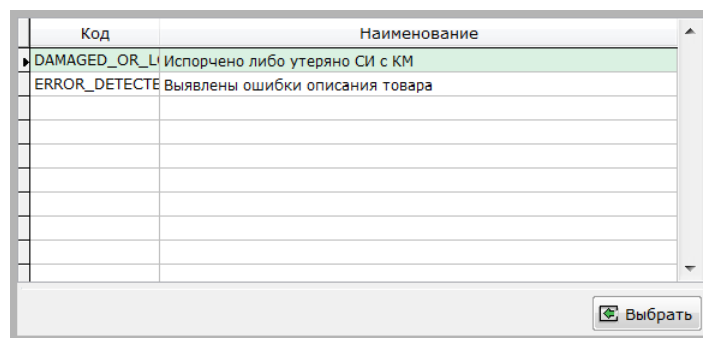
В оборот вводятся все коды маркировки перечисленные в документе. При необходимости иметь запас не введенных в оборот кодов маркировки, на случай утраты или порчи имеющихся, запросите такие коды отдельным документом и не вводите его в оборот.

### **Перемаркировка товаров.**

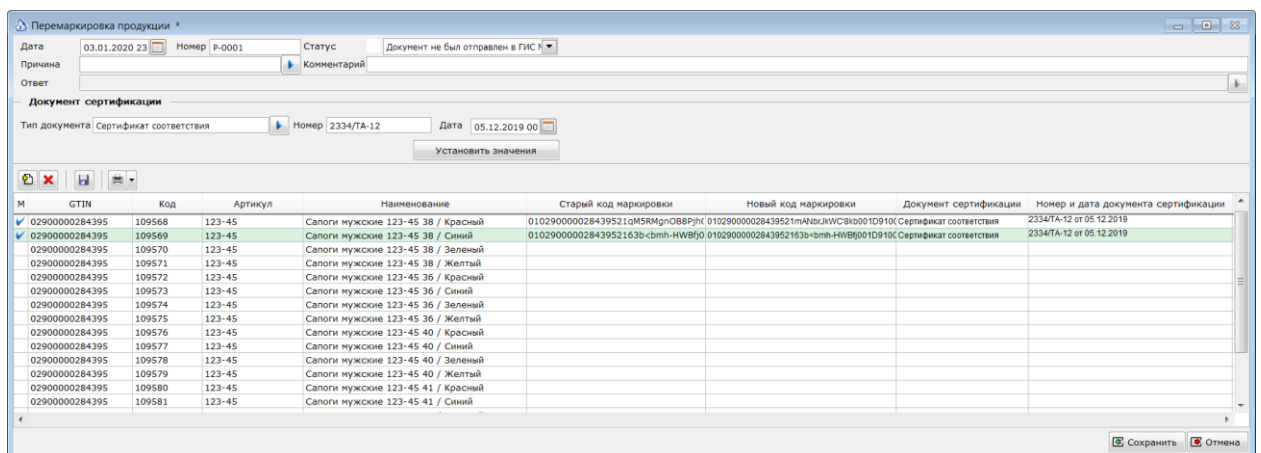
При возникновении ситуации, когда введенные в оборот коды маркировки были утрачены по какой-либо причине, либо было выявлено, что в оборот были введены коды не для тех **GTIN**, необходимо выполнить перемаркировку товаров. Для этого предназначен документ **Перемаркировка**.



В документе перемаркировки необходимо подобрать товары, для которых производится перемаркировка. В поле **Причина** выбрать причину операции.



Для каждого товара указать номер и дату сертификата соответствия.

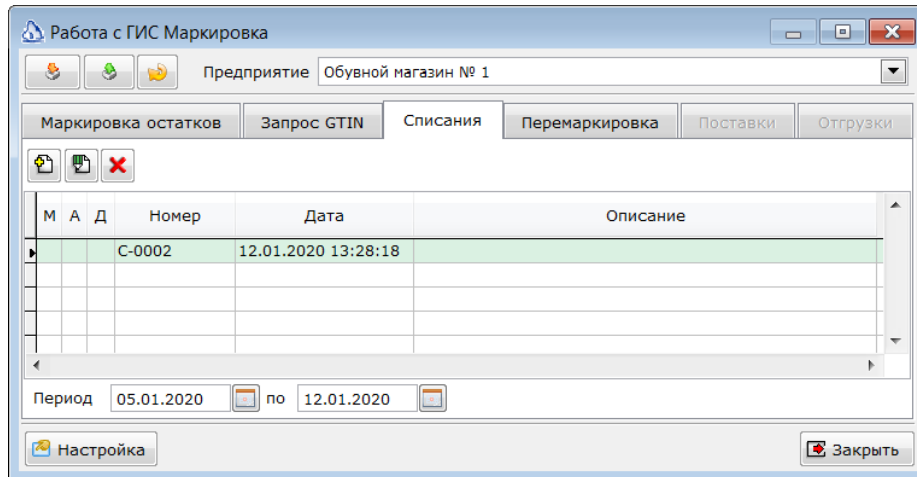


Затем, по порядку считывать старые и новые коды маркировки сканером ШК, либо используя клавиатурную комбинацию CTRL-F12. Сначала необходимо читать старый код маркировки. По нему будет найдена первая подходящая по **GTIN** строка без заполненного старого КМ. Затем прочитать новый код маркировки. Если GTIN в новом коде совпадет со старым, то заполнится поле **Новый код маркировки**.

Заполнив таким образом документ его необходимо сохранить, отметить в списке и отправить в ГИС МТ.

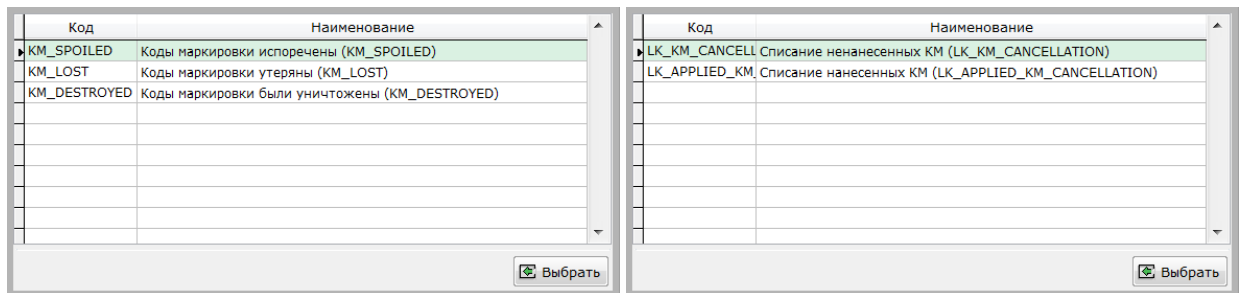
## Списание кодов маркировки.

В случае утраты маркированных товаров необходимо списать коды маркировки, присвоенные этим товарам. Для выполнения этой операции предназначен документ **Списание кодов маркировки**.



Заполнять документ можно чтением кодов маркировки. При этом будут подбираться товары, с которыми были связаны читаемые коды.

В шапке документа необходимо указать причину списания и тип списания, выбрав значения из списка.



Заполненный документ необходимо сохранить, отметить в списке и отправить в ГИС МТ. В случае успешной отправки статус документа будет изменен на зелёный **Документ успешно отправлен в ГИС Маркировка**.

В случае возникновения ошибки, сообщение будет выведено и статус документа будет красный **Произошла ошибка**.

Для повторной отправки документа необходимо вручную изменить его статус на белый **Документ не был отправлен в ГИС Маркировка**.