

Обратная приемка кодов маркировки

Обратная приемка кодов маркировки в НИС «ASL BELGISI»:

- регистрируется участником, который на момент регистрации операции не является владельцем кодов маркировки, но фактически приобрел маркированный товар у владельца соответствующих кодов маркировки
- для целей смены владельца кодов маркировки с их текущего владельца на заявителя (например, для последующего таможенного декларирования этих товаров, включая формирование агрегированного таможенного кода и ввода товаров в оборот).

Владельцем принимаемых кодов маркировки может быть как эмитент кодов маркировки (в случае прямой передачи товаров от производителя к импортеру), так и другой участник оборота товаров (в случае передачи товаров от производителя к импортеру через третье лицо).

Обратная приемка кодов маркировки подтверждается обеими сторонами:

- заявка подается принимающей стороной, например, импортером (регистрируется операция с типом "Запрос на передачу товаров");
- подтверждается текущим владельцем кодов маркировки (регистрируется "Подтверждение запроса на передачу товаров");

При обработке операции для соответствующих кодов маркировки могут регистрироваться следующие события:

- "Смена владельца" (Change of owner) – если заявленные коды соответствуют условиям выполнения операции
- "Изменение родительского кодам (Change parent packaging code) – если заявленные коды маркировки имеют родительскую упаковку, то при изменении владельца такая родительская упаковка автоматически расформируется
- "Обновление вложенных кодов" (Updating nested codes) – если заявленные коды маркировки имеют родительскую упаковку, то при изменении владельца все вложенные коды маркировки теряют связь с такой родительской упаковкой

1. Описание процесса

1.1. Условия выполнения процесса:

1. Участники операции зарегистрированы в системе с типом = УОТ, имеет налоговый статус "Действующий"
2. Пользователи, подтверждающие операцию, имеют роль "Создатель документов" с привилегией "Запрос на передачу КМ"
3. Заявленные коды маркировки находятся в допустимом статусе, без расширенного статуса и имеют тип упаковки \diamond Агрегированный таможенный код
4. Участник-контрагент является владельцем заявленных кодов маркировки.

1.2. Ограничения процесса:

1. В одной заявке можно указать не более 30 000 кодов маркировки (потребительских, групповых или транспортных)
2. Операция только для кодов маркировки:
 - относящихся к одной из следующих товарных групп (productGroup): «Лекарственные средства» (pharma), «Изделия медицинского назначения» (medicals)
 - находящихся в одном из следующих статусов (status): «Нанесен» (APPLIED) / «Сформирован» (APPLIED)
 - имеющих один из следующих способов выпуска в оборот (originalReleaseMethod): Товары иностранного производства (IMPORT)

1.3. Базовые параметры, необходимые для регистрации операции:

1. ИНН заявителя (принимающая сторона)
2. ИНН владельца (передающая сторона)
3. Реквизиты первичного документа (наименование, номер и дата документа)
4. Сведения о сортовом составе переданных товаров (GTIN + кол-во потребительских упаковок)
5. Перечень кодов маркировки (потребительская, групповая или транспортная упаковка)

1.4. Состав сведений операции "Запрос на передачу товаров"

Поле	Описание	Тип	Обязательность	Заполняется системой автоматически
Тип операции	Заполняется значением «Запрос на передачу товаров» (TRANSER_NOTICE)	Справочник	Да	
ИНН заявителя (покупателя)	ИНН участника-заявителя, который принял товары у текущего владельца	Строка	Да	
МОД заявителя	Идентификатор МОД заявителя, где находится товар	Строка	Нет	
ИНН владельца	ИНН участника-поставщика товаров (текущего владельца), который передал товар заявителю	Строка	Да	
Дата и время передачи товаров	Дата и время фактической операции передачи товаров	Дата-время	Да	
Основание для передачи товаров	Реквизиты документа-основания для передачи товаров (наименование, номер и дата)	Строка	Да	

Поле	Описание	Тип	Обязательность	Заполняется системой автоматически
Сведения о переданных товарах	Сведения о сортовом составе товаров: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Если все коды относятся к одному товару, то указывается код товара (GTIN) и количество потребительских упаковок ▪ Если указываются коды агрегатов, то для каждого наименования товара (GTIN) указывается общее всех потребительских упаковок, вложенных во все перечисленные коды агрегатов См. примеры	Массив объектов	Да	
Код товара потребительских упаковок	GTIN потребительских упаковок, принятых заявителем	Строка	Да	
Количество потребительских упаковок	Количество потребительских упаковок с указанным GTIN	Число	Да	
Массив сведений о маркированных упаковках	Сведения о принятых маркированных упаковках См. примеры	Массив строк	Да	
Код	Принимаемые коды идентификации: потребительские или транспортные упаковки, включая короба и паллеты	Строка	Да	
Идентификатор операции	Уникальный идентификатор операции в системе	Строка (UUID)	Да	Да
Дата и время регистрации	Дата и время регистрации операции в системе	Дата-время	Да	Да
Статус операции	Текущий статус обработки операции в системе	Справочник	Да	Да
Расширенный статус операции	Расширенный статус обработки операции в системе	Справочник	Нет	Да
Статус подтверждения	Результат подтверждения операции владельцем кодов	Справочник	Нет	Да
Идентификатор операции подтверждения	Идентификатор связанной операции подтверждения владельцем передачи товаров	Строка (UUID)	Нет	Да

1.5. Примеры

Вариант 1. Передается 3 коробки лекарственных средств (КИТУ), в каждой коробке упакованы товары разного наименования (GTIN):

- КИТУ1 – 40 потребительских упаковок товара GTIN1
- КИТУ2 – 100 потребительских упаковок товара GTIN2
- КИТУ3 – 60 потребительских упаковок товара GTIN3

В операции необходимо указать:

```
{
  "Сведения о переданных товарах": [
    {
      "Код товара потребительских упаковок": "GTIN1",
      "Количество потребительских упаковок": 40
    },
    {
      "Код товара потребительских упаковок": "GTIN2",
      "Количество потребительских упаковок": 100
    },
    {
      "Код товара потребительских упаковок": "GTIN3",
      "Количество потребительских упаковок": 60
    }
  ],
  "Массив сведений о маркированных упаковках": [
    "КИТУ1",
    "КИТУ2",
    "КИТУ3"
  ]
}
```

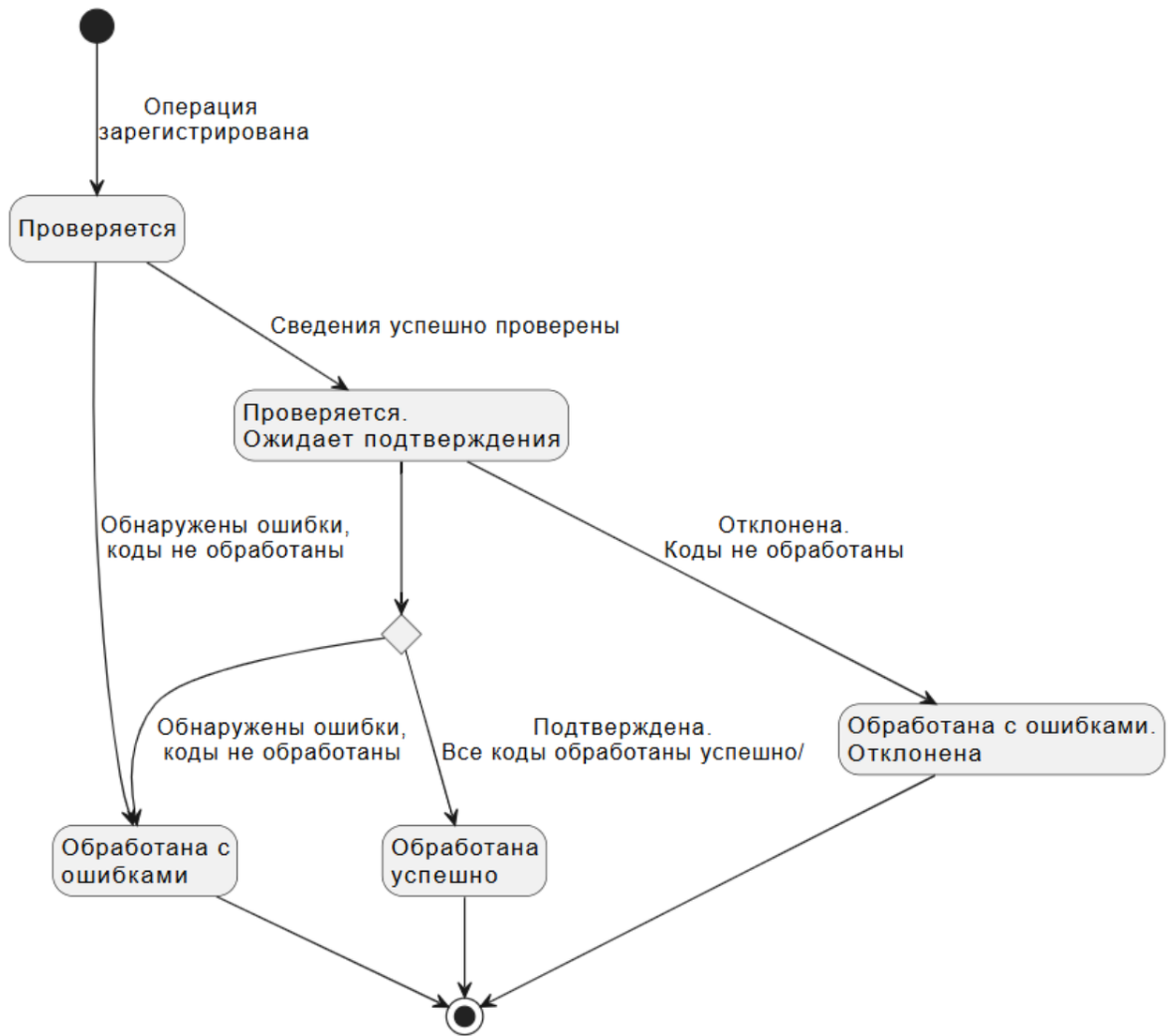
Вариант 2. Передается 3 коробки лекарственных средств (КИТУ), во всех коробках находится товар одного наименования (GTIN):

- КИТУ4 – 75 потребительских упаковок товара GTIN4
- КИТУ5 – 75 потребительских упаковок товара GTIN4
- КИТУ6 – 50 потребительских упаковок товара GTIN4

В операции необходимо указать:

```
{
  "Сведения о переданных товарах": [
    {
      "Код товара потребительских упаковок": "GTIN4",
      "Количество потребительских упаковок": 200
    }
  ],
  "Массив сведений о маркированных упаковках": [
    "КИТУ4",
    "КИТУ5",
    "КИТУ6"
  ]
}
```

1.6. Статусная модель



Статус операции	Расширенный статус операции	Событие, приводящее к переходу в данный статус
Проверяется (VALIDATING)	-	Операция зарегистрирована в системе, выполняются проверки и обработка сведений
Проверяется (VALIDATING)	Ожидает подтверждения отправителя (AWAITING_SENDER_CONFIRMATION)	Проверка сведений операции пройдена успешно
Проверяется (VALIDATING)	Подтверждена участниками (CONFIRMED)	Операция подтверждена владельцем товара (отправителем)

Статус операции	Расширенный статус операции	Событие, приводящее к переходу в данный статус
Обработана успешно	-	Операция успешно обработана по результатам подтверждения владельцем товаров
Обработана с ошибками	Отклонено отправителем (DECLINED_BY_SENDER)	Операция отклонена владельцем товара (отправителем)
Обработана с ошибками	-	При проверке данных операции были обнаружены нарушения условий выполнения операции

1.7. Результат успешного выполнения процесса:

Сведения об изменении владельца товаров/упаковок зарегистрированы в системе