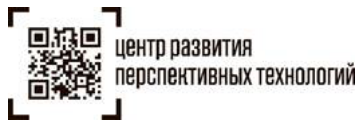


**06.02.01.00 ВОЗВРАТ ТОВАРА В ОБОРОТ ПРИ ВОЗВРАТАХ ОТ
КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

2019



1. ВВЕДЕНИЕ	2
1.1 ГЛОССАРИЙ	2
2. 06.02.01.00 ВОЗВРАТ ТОВАРА В ОБОРОТ ПРИ ВОЗВРАТАХ ОТ КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	5
3. 06.02.01.01 ВОЗВРАТ ТОВАРА В ОБОРОТ ПРИ ВОЗВРАТАХ ОТ КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (ФИЗ.ЛИЦ), ФОРМИРОВАНИЕ И ПОДАЧА СВЕДЕНИЙ В ГИС МТ НАПРЯМУЮ.....	8
4. 06.02.01.02 ВОЗВРАТ ТОВАРА В ОБОРОТ ПРИ ВОЗВРАТАХ ОТ КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (ФИЗ.ЛИЦ) С ПРИМЕНЕНИЕМ ККТ.....	12
5. РЕЕСТР УВЕДОМЛЕНИЙ УЧАСТНИКОВ ОБОРОТА ТОВАРОВ В ЛК ГИС МТ	17

1. Введение

В этом документе представлено:

- краткое описание процесса возврата велотоваров в оборот при возвратах от конечных потребителей;
- схемы взаимодействия участников процессов;
- требования к реализации автоматизируемых функций в ГИС МТ.

1.1 Глоссарий

API (англ. application programming interface) — описание способов (набор классов, процедур, функций, структур или констант), которыми одна компьютерная программа может взаимодействовать с другой программой через сеть Интернет.

Велотовары – следующая продукция, независимо от способа ее производства или материалов, из которых она изготовлена:

определяемые кодом ТН ВЭД ЕАЭС 8711 велосипеды с установленным вспомогательным двигателем, с колясками или без них;

определяемые кодом ТН ВЭД ЕАЭС 8712 00 велосипеды двухколесные и прочие велосипеды (включая трехколесные велосипеды для доставки грузов) без двигателя;

определяемые кодом ТН ВЭД ЕАЭС 8714 91 100 рамы велосипедов;

определяемые кодом ТН ВЭД ЕАЭС 9503 00 100 9 трехколесные велосипеды.

Вывод велотоваров из оборота (вывод из оборота) – реализация (продажа) маркированных велотоваров физическому лицу для личного потребления; передача физическим лицам для личного потребления маркированных велотоваров на основании договоров, предусматривающих переход права собственности на велотовары, безвозмездная передача, уступка прав, отступное или новация; продажа велотоваров юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям в целях использования для собственных нужд, не связанных с их последующей реализацией (продажей), в том числе при передаче велотоваров в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в рамках государственных или муниципальных контрактов и Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»; изъятие (конфискация), утилизация, уничтожение, безвозвратная утрата велотоваров, принятие решения об использовании для собственных нужд, а также реализация (продажа) маркированных велотоваров за пределы Российской Федерации, реализация (продажа) велотоваров путем их продажи по образцам или дистанционным



способом продажи при отгрузке велотоваров со склада хранения для доставки потребителю.

Государственная информационная система мониторинга за оборотом товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации (информационная система мониторинга, 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, ее предоставления и распространения, повышения эффективности обмена такой информацией и обеспечения прослеживаемости указанных товаров, а также в иных целях, предусмотренных федеральными законами.

ИНН – идентификационный номер налогоплательщика (ЮЛ – 10 знаков; ИП – 12 знаков).

ИС – Информационная система.

Индивидуальный серийный номер (ИСН) – последовательность символов, уникально идентифицирующая единицу велотоваров на основании кода товара.

Интерфейс электронного взаимодействия – совокупность средств и правил, обеспечивающих взаимодействие программно-аппаратных средств участников эксперимента и информационной системы.

Код идентификации (КИ) – последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра товара, формируемая оператором для целей идентификации велотоваров.

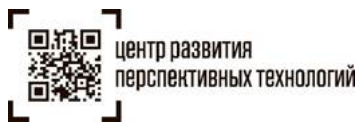
Код идентификации транспортной упаковки (КИТУ) – последовательность символов, представляющая собой уникальный номер экземпляра транспортной упаковки велотоваров.

Код маркировки (КМ) – уникальная последовательность символов, состоящая из кода идентификации и кода проверки, формируемая оператором для целей идентификации велотоваров.

Код проверки – последовательность символов, сформированная в результате криптографического преобразования кода идентификации, позволяющая выявить фальсификацию кода идентификации при его проверке с использованием фискального накопителя и (или) технических средств проверки кода проверки, формируемая оператором.

Код товара – уникальный код, присваиваемый группе товаров при их описании в информационном ресурсе, обеспечивающем учет и хранение достоверных данных о товарах по соответствующей товарной номенклатуре.

Контрольно-кассовая техника (ККТ) – контрольно-кассовые машины, оснащенные фискальной памятью, электронно-вычислительные машины, в том числе персональные, программно-технические комплексы. ККТ применяется при



осуществлении наличных денежных расчетов с покупателями, а также расчетов с использованием платежных пластиковых карт.

Личный кабинет (ЛК) – размещенный в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте оператора информационный сервис, предоставляемый оператором в установленном порядке участнику оборота товаров и используемый оператором и участником оборота товара.

Маркированные велотовары – велотовары, на которые нанесены средства идентификации с соблюдением требований настоящих методических рекомендаций и достоверные сведения о которых (в том числе сведения о нанесенных на них средствах идентификации и (или) материальных носителях, содержащих средства идентификации велотоваров) содержатся в информационной системе.

Оператор информационной системы мониторинга (оператор ГИС МТ) – юридическое лицо, зарегистрированное на территории Российской Федерации, осуществляющее создание, развитие, модернизацию и эксплуатацию информационной системы мониторинга, обеспечение ее бесперебойного функционирования, а также прием, хранение и обработку сведений.

Оператор фискальных данных (ОФД) – юридическое лицо, созданное специально для осуществления приёма, обработки, хранения и передачи фискальных данных в Федеральную налоговую службу (ФНС).

Протокол передачи данных - формализованный набор требований к структуре пакетов информации и алгоритму обмена пакетами информации между устройствами сети передачи данных.

Средство идентификации велотоваров (СИ) – код маркировки в машиночитаемой форме, представленный в виде штрихового кода, для нанесения на товар или на товарную этикетку.

УКЭП – усиленная квалифицированная электронная подпись.

Участники оборота велотоваров (УОТ) – юридические лица и физические лица, зарегистрированные в качестве индивидуальных предпринимателей, являющиеся налоговыми резидентами Российской Федерации, осуществляющие ввод велотоваров в оборот, оборот и (или) вывод из оборота велотоваров, за исключением юридических лиц и физических лиц, зарегистрированных в качестве индивидуальных предпринимателей, приобретающих велотовары для использования в целях, не связанных с их последующей реализацией (продажей), а также оказывающих агентские и/или комиссионные и/или почтовые услуги по доставке велотоваров при продаже по образцам и дистанционным способам продажи.

Фискальный накопитель (ФН) - устройство для шифрования и передачи данных в налоговую инспекцию.

2. 06.02.01.00 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей

В случае возврата велотоваров потребителем в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей **УОТ** представляет соответствующие сведения в ГИС МТ и при необходимости осуществляет перемаркировку велотоваров до предложения этих велотоваров для реализации (продажи), в том числе до их выставления в месте реализации (продажи), демонстрации их образцов или предоставления сведений о них в месте реализации (продажи).

В случае возврата велотоваров, ранее выведенных из оборота путем продажи по образцам или дистанционного способа продажи, на склад хранения **УОТ** не позднее 3 (трех) рабочих дней, следующих за днем возврата велотоваров в оборот, **УОТ** представляет соответствующие сведения оператору ГИС МТ и при необходимости осуществляет перемаркировку велотоваров до предложения этих велотоваров для реализации (продажи), в том числе до их выставления в месте реализации (продажи), демонстрации их образцов или предоставления сведений о них в месте реализации (продажи).

Возврат велотовара в оборот может быть зарегистрирован в ГИС МТ одним из следующих способов:

- в ЛК **УОТ** в ГИС МТ;
- посредством ИС **УОТ** через открытое API;
- посредством загрузки сведений путем подачи через ЛК файлов формата *.xls, *.xml;
- путём передачи данных в ГИС МТ через ОФД (при возврате от конечных потребителей);
- путём загрузки данных в ЛК **УОТ** в ГИС МТ (в том числе в виде выгрузки из ФН автономной ККТ при возврате от конечных потребителей).

Таблица 1 Основные данные процесса

ЦЕЛЬ	Возврат велотовара в оборот: – при возвратах от конечных потребителей; – при возврате на склад в случае дистанционных продаж
УЧАСТНИКИ ПРОЦЕССА	УОТ Оператор ГИС МТ ОФД
РЕГЛАМЕНТЫ ПРОЦЕССА	Методические рекомендации для участников эксперимента по маркировке велосипедов и велосипедных рам средствами идентификации и мониторингу оборота данной продукции в Российской Федерации" (утв. Минпромторгом России 05.11.2019)
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА	АПК ККТ ГИС МТ ИС УОТ ОФД

ЦЕЛЬ	Возврат велотовара в оборот: <ul style="list-style-type: none"> - при возвратах от конечных потребителей; - при возврате на склад в случае дистанционных продаж
ДОКУМЕНТЫ, СОПРОВОЖДАЮЩИЕ ПРОЦЕСС¹	Уведомления в ЛК УОТ

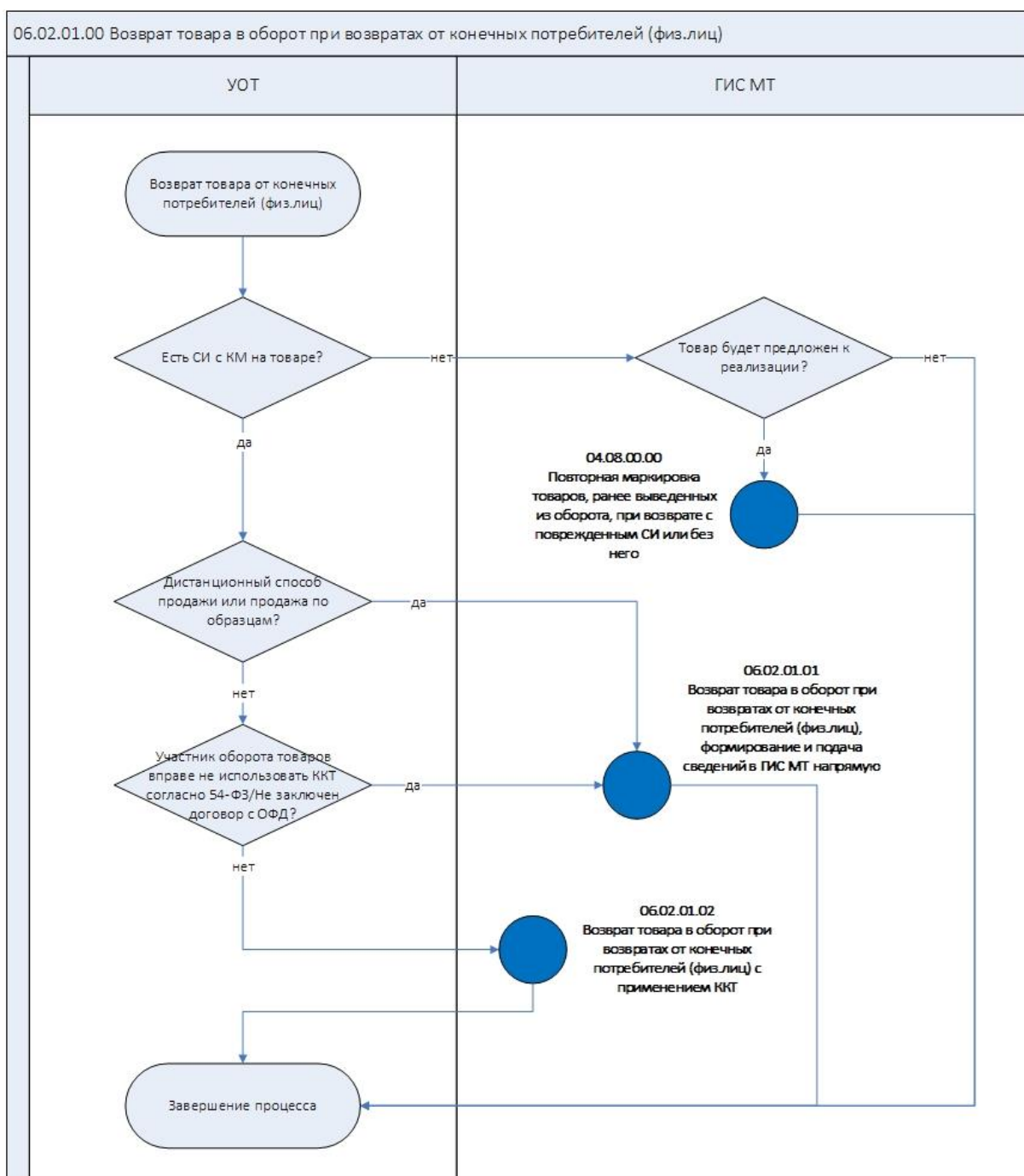


Рисунок 1. 06.02.01.00 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей»

¹ Тексты уведомлений приведены в разделе [5].

При возврате велотоваров с поврежденным СИ либо без СИ (возможность идентифицировать велотовары отсутствует), в том числе ранее выведенных из оборота путем продажи по образцам или дистанционного способа продажи, на склад хранения **УОТ** осуществляет перемаркировку в соответствии с БП 04.08.00.00 «Повторная маркировка товаров, ранее выведенных из оборота, при возврате с поврежденным СИ или без него».

При возврате велотоваров с неповрежденным средством идентификации, в случае возврата велотоваров, ранее выведенных из оборота путем продажи по образцам или дистанционного способа продажи, на склад хранения **УОТ** не позднее 3 (трех) рабочих дней, следующих за днем возврата велотоваров в оборот, **УОТ** представляет соответствующие сведения оператору ГИС МТ и при необходимости осуществляет перемаркировку велотоваров до предложения этих велотоваров для реализации (продажи), в том числе до их выставления в месте реализации (продажи), демонстрации их образцов или предоставления сведений о них в месте реализации (продажи) в рамках БП 06.02.01.01 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую».

При возврате велотоваров с неповрежденным СИ и при отсутствии договора с оператором фискальных данных, а так же в случае, когда **УОТ** вправе не использовать ККТ согласно Федеральным законам от 22.05.2003 N 54-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации» обязанность по передаче сведений о возврате велотоваров в оборот выполняется **УОТ**, осуществляющим ее розничную продажу, не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня продажи велотоваров в рамках БП 06.02.01.01 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую».

При возврате велотоваров с неповрежденным СИ (в случае применения контрольно-кассовой техники, в режиме, не предусматривающем обязательной передачи фискальных документов в налоговые органы в электронной форме через оператора фискальных данных) или при наличии договора с **УОТ** оператор фискальных данных по поручению **УОТ**, осуществляющего возврат велотоваров в оборот, осуществляет от имени указанного **УОТ** ежедневную передачу в режиме реального времени полученной от него информации в ГИС МТ по каждой возвращенной товарной единице в рамках БП 06.02.01.02 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц) с применением ККТ».

3. 06.02.01.01 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую

Таблица 2 Основные данные процесса 06.02.01.01

ЦЕЛЬ	Возврат велотовара в оборот: - при возвратах от конечных потребителей; - при возврате на склад в случае дистанционного способа продажи
УЧАСТНИКИ ПРОЦЕССА	УОТ Оператор ГИС МТ
РЕГЛАМЕНТЫ ПРОЦЕССА	Методические рекомендации для участников эксперимента по маркировке велосипедов и велосипедных рам средствами идентификации и мониторингу оборота данной продукции в Российской Федерации" (утв. Минпромторгом России 05.11.2019)
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА	ГИС МТ ИС УОТ
ДОКУМЕНТЫ, СОПРОВОЖДАЮЩИЕ ПРОЦЕСС²	Уведомления в ЛК УОТ

В рамках данного БП осуществляется возврат в оборот велотовара с неповрежденными СИ, ранее выведенного из оборота, в следующих случаях:

- В случае возврата велотоваров, ранее выведенных из оборота путем продажи по образцам или дистанционного способа продажи, на склад хранения **УОТ** не позднее 3 (трех) рабочих дней, следующих за днем возврата велотоваров в оборот, **УОТ** представляет соответствующие сведения оператору ГИС МТ и при необходимости осуществляет перемаркировку велотоваров до предложения этих велотоваров для реализации (продажи), в том числе до их выставления в месте реализации (продажи), демонстрации их образцов или предоставления сведений о них в месте реализации (продажи).
- При отсутствии договора с оператором фискальных данных, а так же в случае, когда **УОТ** вправе не использовать ККТ согласно Федеральный закон от 22.05.2003 N 54-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации» обязанность по передаче сведений о возврате велотоваров в оборот выполняется **УОТ**, осуществляющим ее розничную продажу, не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня продажи велотоваров.

² Тексты уведомлений приведены в разделе [5].

Возврат велотовара в оборот может быть зарегистрирован в ГИС МТ одним из следующих способов:

- в ЛК **УОТ** в ГИС МТ;
- посредством ИС **УОТ** через открытое API;
- посредством загрузки сведений путем подачи через ЛК файлов формата *.xls, *.xml.

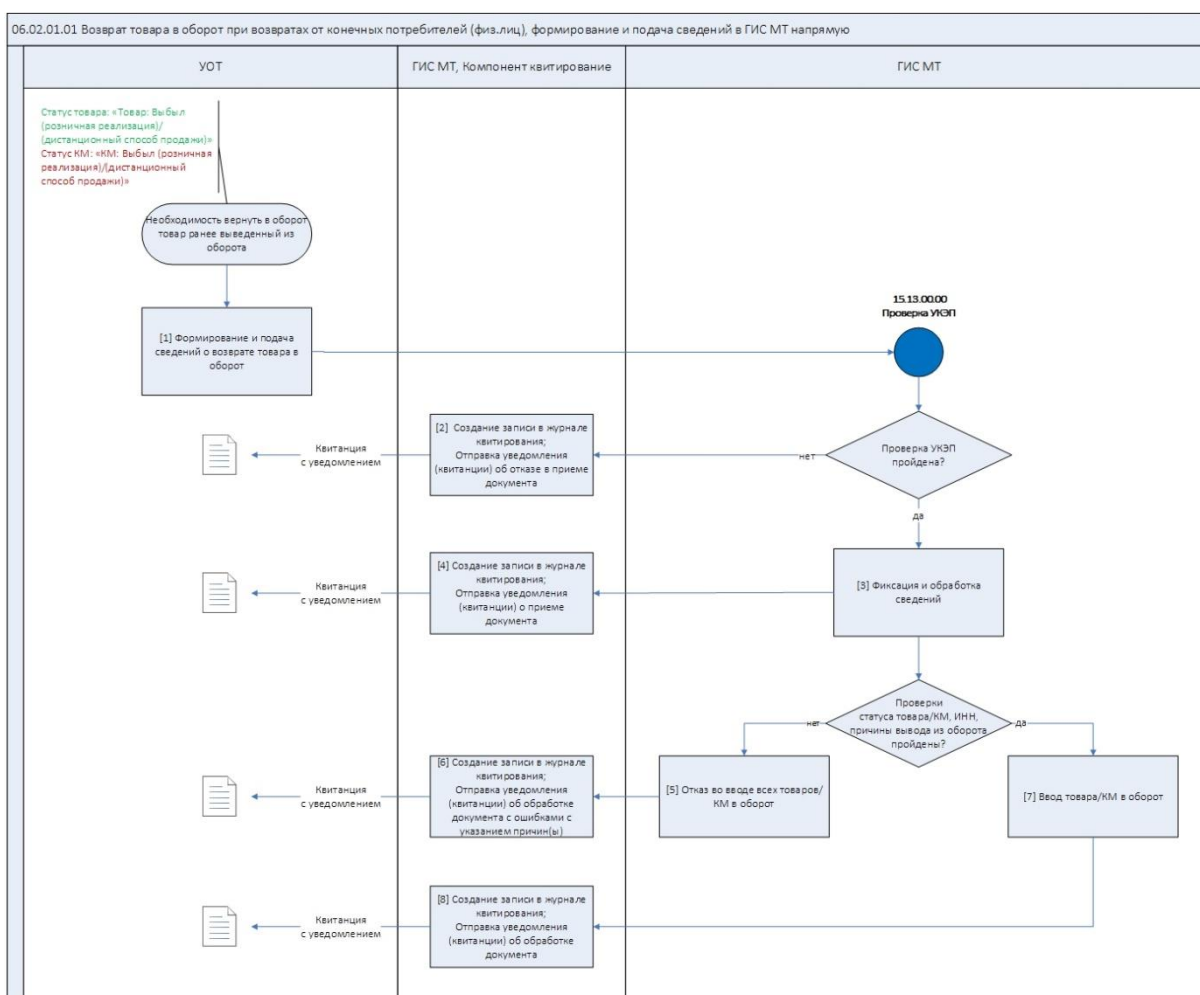


Рисунок 2. 06.02.01.01 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую»

УОТ формирует и передает в ГИС МТ следующие сведения:

- Общая информация:
 - **Вид документа:** Возврат при розничной реализации/Возврат при дистанционном способе продажи;
 - **ИНН заявителя:** идентификационный номер налогоплательщика **УОТ**, осуществляющего возврат велотовара в оборот;
- Товары:
 - **Код идентификации.**

- **Чекбокс** «Товар был оплачен покупателем» (только для вида документа: возврат при дистанционном способе продажи):
 - Чекбокс установлен – значение «Да»;
 - Чекбокс не установлен – значение «Нет»;
- Реквизиты документов, подтверждающих возврат маркированных велотоваров (обязательные для вида документа: возврат при розничной реализации, для вида документа: возврат при дистанционном способе продажи отображается в случае, если установлен чекбокс «Товар был оплачен покупателем»):
 - **Вид первичного документа:** Кассовый чек/Товарный чек/Прочее;
 - **Наименование первичного документа** (указывается если выбран вид первичного документа: «Прочее»);
 - **Номер первичного документа;**
 - **Дата первичного документа.**
- Вид документа, подтверждающего соответствие велотовара (сертификат соответствия или декларация о соответствии), номер и дата документа при наличии требований о подтверждении соответствия товара (не обязательные реквизиты).

УОТ подписывает УКЭП отправляемые сведения о возврате велотоваров в оборот и осуществляется проверка УКЭП в рамках БП 15.13.00.00 «Проверка УКЭП».

Если проверка УКЭП не пройдена, то предоставленные **УОТ** сведения не обрабатываются, статус документа меняется на «Обработан с ошибками». Также **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об ошибке в поданных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

Если проверка УКЭП пройдена, документ фиксируется в ГИС МТ в статусе «Принят». Также **УОТ** направляется квитанция (уведомление) о принятии поданных сведений. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

После этого осуществляется переход к обработке поступивших сведений о возврате велотоваров в оборот, а именно выполняются следующие проверки по каждому товару/КМ:

- Зарегистрирован ли КМ в ГИС МТ;
- Статус КМ «КМ выбыл (розничная реализация)»/ «КМ выбыл (Дистанционный способ продажи)», статус Товара «Товар выбыл (розничная реализация)»/ «Товар выбыл (Дистанционный способ продажи)»
- КМ был выведен из оборота тем же хозяйствующим субъектом, либо его агентом.



Если хотя бы один велотовар не прошел вышеописанные проверки, то **УОТ** отказывается во вводе всех велотоваров в оборот, а также:

- Статус товаров/КМ остается исходным;
- Статус документа изменяется на «Обработан с ошибками».

Также **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об ошибке в поданных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

Если по всем велотоварам в документе проверки пройдены успешно, то осуществляется возврат велотоваров с КМ в оборот, а также:

- Изменяется статус товаров/КМ на «Товар в обороте» и «КМ в обороте» соответственно;
- Сведения о возврате в оборот отображаются на карточке товара и карточке КМ с активной ссылкой на соответствующий документ, в случае если чек оформлен агентом, то как в карточке агента, так и в карточке поставщика с пометкой, что ввод в оборот осуществлен агентом;
- Статус документа изменяется на «Обработан».

Также **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об успешно обработанных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

4. 06.02.01.02 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц) с применением ККТ.

В рамках данного БП осуществляется возврат в оборот велотовара с неповрежденными СИ, ранее выведенного из оборота, в следующих случаях:

- С применением контрольно-кассовой техники, в режиме, не предусматривающем обязательной передачи фискальных документов в налоговые органы в электронной форме через оператора фискальных данных.
- При наличии договора с **УОТ** оператор фискальных данных по поручению **УОТ**, осуществляющего возврат велотоваров в оборот, осуществляет от имени указанного **УОТ** ежедневную передачу в режиме реального времени полученной от него информации в ГИС МТ по каждой возвращенной товарной единице в рамках БП 06.02.01.02 «Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц) с применением ККТ».

Возврат велотовара в оборот может быть зарегистрирован одним из следующих способов:

- путём передачи данных в ГИС МТ через ОФД;
- путём загрузки данных в ЛК **УОТ** в ГИС МТ в виде выгрузки из ФН автономной ККТ при возврате от конечных потребителей.

Таблица 3 Основные данные процесса 06.02.01.00

ЦЕЛЬ	Возврат велотовара в оборот при возвратах от конечных потребителей
УЧАСТНИКИ ПРОЦЕССА	УОТ Оператор ГИС МТ ОФД
РЕГЛАМЕНТЫ ПРОЦЕССА	Методические рекомендации для участников эксперимента по маркировке велосипедов и велосипедных рам средствами идентификации и мониторингу оборота данной продукции в Российской Федерации" (утв. Минпромторгом России 05.11.2019)
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА	АПК ККТ ГИС МТ ОФД
ДОКУМЕНТЫ, СОПРОВОЖДАЮЩИЕ ПРОЦЕСС³	Уведомления в ЛК УОТ

³ Тексты уведомлений приведены в разделе [5].

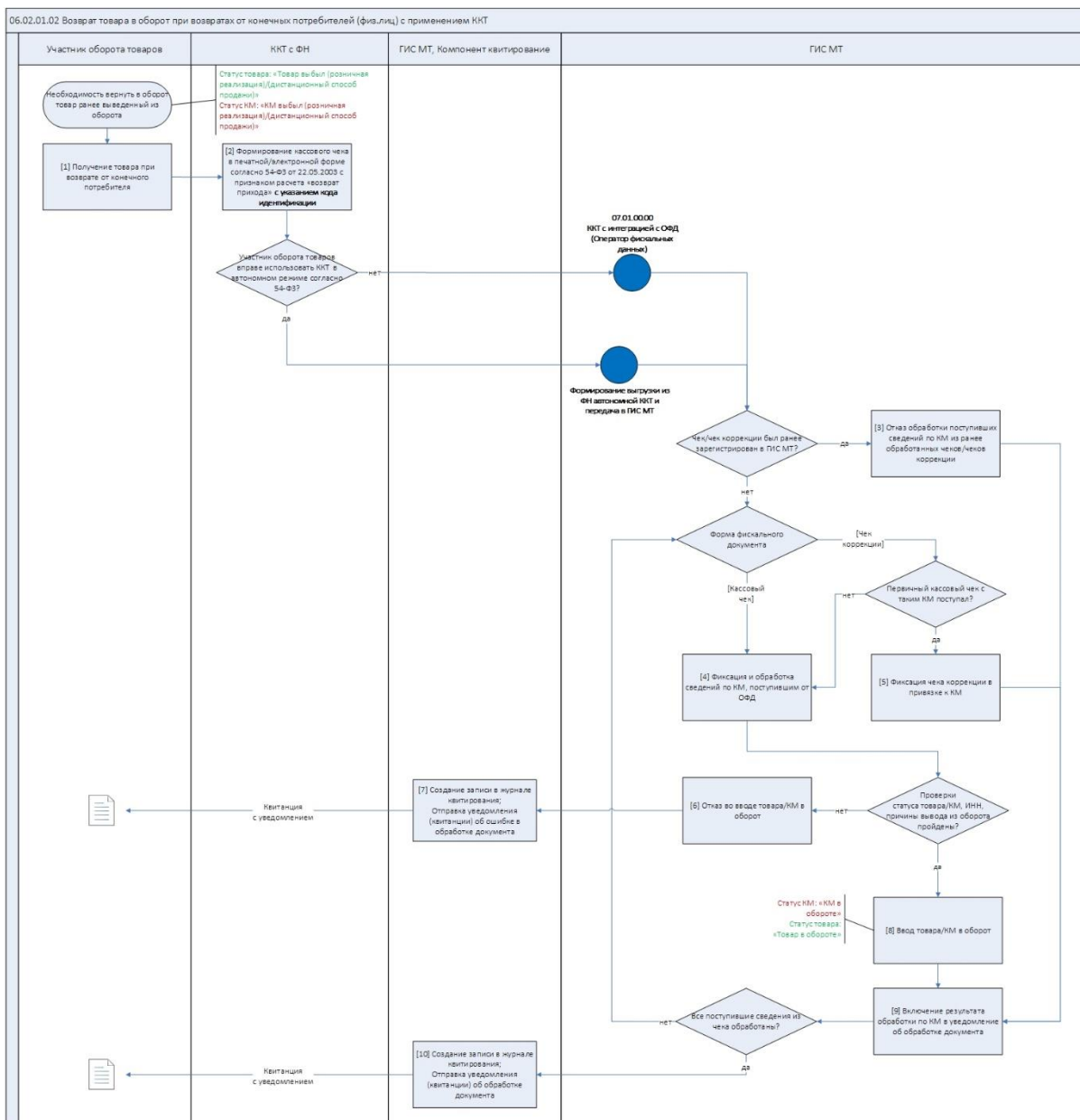
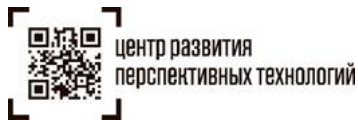


Рисунок 3. 06.02.01.02 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц) с применением КК

УОТ принимает велотовар при возврате от конечного потребителя и формирует кассовый чек в печатной/электронной форме согласно 54-ФЗ от 22.05.2003 с признаком расчета «возврат прихода» с указанием кода идентификации маркированного велотовара с применением АПК ККТ.

Если **УОТ** вправе использовать ККТ в автономном режиме сведения о возврате маркированного велотовара передаются в ГИС МТ в рамках БП «Формирование выгрузки из ФН автономной ККТ и передача в ГИС МТ».

Если **УОТ** не вправе использовать ККТ в автономном режиме фискальные документы в электронной форме согласно 54-ФЗ, то сведения в ГИС МТ передаются посредством фискального накопителя контрольно-кассовой техники оператору фискальных данных согласно действующим форматам фискальных документов, утвержденных приказом ФНС России (проект новых ФФД <https://regulation.gov.ru/projects#npa=86723>), после чего ОФД в рамках БП 07.01.00.00 «ККТ с интеграцией с ОФД (Оператор фискальных данных)» передает



сведения о возврате маркированных велотоваров Оператору ГИС МТ согласно протоколу информационного обмена между техническими средствами ОФД и ГИС МТ

(https://честныйзнак.рф/upload/iblock/34f/Protokol_informatsionnogo_obmena_OFD.pdf), минимальный состав атрибутов следующий:

- ИНН организации розничной торговли;
- вид документа;
- порядковый номер фискального документа;
- дата и время фискального документа;
- признак расчета - приход (получение средств от покупателя), возврат прихода (возврат покупателю средств, полученных от него), расход (выдача средств покупателю), возврат расхода (получение от покупателя средств, выданных ему);
- код идентификации;
- цена за единицу товара;
- регистрационный номер контрольно-кассовой техники;
- адрес регистрации контрольно-кассовой техники.

В рамках данного БП из поступившего массива фискальных документов необходимо обрабатывать следующие сведения:

- признак расчета (1054) – operationType со значением «возврат прихода», означающим возврат покупателю (клиенту) средств, полученных от него;
- покупатель (клиент) (1227) и ИНН покупателя (клиента) (1228) не должны быть заполнены, так как если эти реквизиты заполнены, то это означает, что расчет осуществляется между организациями.

Если поступивший чек/чек коррекции был ранее зарегистрирован в ГИС МТ, то:

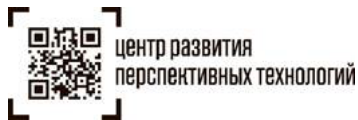
- Фиксируется отказ обработки поступивших сведений по КМ из ранее обработанных чеков/чеков коррекции;
- Статус товара/КМ не изменяется.

Обработка происходит в зависимости от формы фискального документа:

- Кассовый чек;
- Чек коррекции.

При поступлении первичных кассовых чеков осуществляется переход к обработке поступивших сведений о возврате велотоваров в оборот, а именно выполняются следующие проверки по каждому товару/КМ:

- Зарегистрирован ли КМ в ГИС МТ;
- Статус КМ «КМ выбыл (розничная реализация)»/ «КМ выбыл (Дистанционный способ продажи)», статус Товара «Товар выбыл (розничная реализация)»/ «Товар выбыл (Дистанционный способ продажи)»
- КМ был выведен из оборота тем же хозяйствующим субъектом, либо его агентом.



Если перечисленные выше проверки пройдены успешно, то осуществляется возврат велотовара в оборот, а также:

- Изменяется статус товаров/КМ на «Товар в обороте», «КМ в обороте» соответственно;
- Сведения о возврате велотовара в оборот отображаются на карточке товара и карточке КМ с активной ссылкой на соответствующий документ, в случае если чек оформлен агентом, то как в карточке агента, так и в карточке поставщика (по ИНН поставщика (1226) – providerInn) с пометкой, что ввод в оборот осуществлен агентом.

Кроме этого **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об успешно обработанных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

В случае если хотя бы одна из проверок не пройдена, то текущие статусы КМ и товара не изменяются. В ГИС МТ фиксируется отказ ввода велотовара с КМ в оборот из ранее обработанных чеков/чеков коррекции.

Кроме этого **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об ошибке в поданных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

При поступлении чека коррекции:

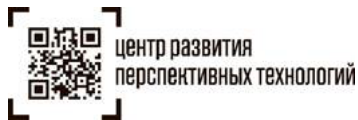
- Чек коррекции может быть оформлен по-разному при использовании ФФД 1.1 и ФФД 1.05: в одном случае чек коррекции можно определить по коду формы фискального документа receiptCode: 31 - Чек коррекции, в другом случае только по косвенному признаку, если заполнен дополнительный реквизит чека (1192) – propertiesData, который используется для указания ФПД корректируемого кассового чека.
- Реквизит «код товара» в теге 1162 является идентифицирующим маркированный велотовар, поэтому корректировке не подлежит, в случае обнаружения ошибки в этом реквизите **УОТ** необходимо осуществить «возврат прихода» и сформировать новый кассовый чек с корректными данными в соответствии с порядком, определенным ФНС России.

При поступлении чека коррекции осуществляется проверка, поступал ли первичный кассовый чек в ГИС МТ по КМ.

Если первичный кассовый чек с указанными КМ не поступал, то КМ и велотовар вводится в оборот по той же схеме, как если бы поступил первичный кассовый чек.

Если первичный кассовый чек с указанными КМ поступал, то:

- Фиксируется чек коррекции в привязке к товару/КМ;



- Сведения о корректировке отображаются на карточке товара и карточке КМ с активной ссылкой на соответствующий документ, в случае если чек оформлен агентом, то как в карточке агента, так и в карточке поставщика (по ИНН поставщика (1226) – providerInn) с пометкой, что ввод в оборот осуществлен агентом.

Обработка сведений о возврате велотовара в оборот по товарам/КМ повторяется до тех пор, пока не будут проверены все товары/КМ в документе.

После того, как обработаны все сведения о возврате велотоваров в оборот (чек/архив) **УОТ** направляется квитанция (уведомление) об успешно обработанных сведениях. Квитанция направляется на адрес электронной почты, указанный в регистрационных данных **УОТ**, либо напрямую в ИС **УОТ** посредством открытого API.

Если возврат в оборот оформляется агентом, то уведомление отправляется как агенту, так и поставщику (по ИНН поставщика (1226) – providerInn).

5. Реестр уведомлений участников оборота товаров в ЛК ГИС МТ

Таблица 4 Реестр уведомлений участников оборота товаров в ЛК ГИС МТ, текст уведомлений

№	Наименование уведомления участника оборота товаров в ЛК ГИС МТ	Назначение уведомления	Текст уведомления	Ссылка на описание процессов
1.	Уведомление (квитанция) о приеме документа	Сведения зарегистрированы в ГИС МТ	<p><i>Уважаемый <тип участника>!</i></p> <p><i>Сведения о возврате велотоваров в оборот от конечного потребителя приняты.</i></p> <p><i>Дата регистрации документа <дата/время регистрации>, номер документа <номер>, статус документа <статус></i></p> <p><i>По результатам обработки Вы получите дополнительное уведомление о результатах обработки поданных сведений.</i></p> <p><i>С уважением, Оператор ГИС МТ.</i></p>	06.02.01.01 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую
2.	Уведомление (квитанция) об обработке документа с ошибками с указанием причин(ы)	Сведения обработаны с ошибкой	<p><i>Уважаемый <тип участника>!</i></p> <p><i>Сведения о возврате велотоваров в оборот от конечного потребителя обработаны с ошибками.</i></p> <p><i>Дата обработки документа <дата/время регистрации>, номер документа <номер>, статус документа <статус></i></p> <p><Перечень КИ, недопустимых для возврата в оборот></p> <p><i>Возможные причины обработки сведений с ошибками:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Выявлены недопустимые для возврата товаров в оборот статусы кодов маркировки и/или товаров.</i> 	06.02.01.01 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую

			<ul style="list-style-type: none"> ○ Выявлены коды маркировки, не зарегистрированные в системе. ○ Выявлены товары, находящиеся в обработке поданных ранее сведений о движениях маркированного товара. ○ Выявлены коды маркировки, не принадлежащие участнику оборота товаров, подавшему сведения о выводе товаров из оборота. <p>С уважением, Оператор ГИС МТ.</p>	
3.	Уведомление (квитанция) об успешной обработке документа	В ГИС МТ выполнен возврат товаров в оборот при возврате от конечного потребителя	<p>Уважаемый <тип участника>!</p> <p>Сведения о возврате велотоваров в оборот от конечного потребителя успешно обработаны. Выполнен возврат велотоваров в оборот.</p> <p>Дата обработки документа <дата/время регистрации>, номер документа <номер>, статус документа <статус>.</p> <p><Перечень КИ, введенных в оборот></p> <p>С уважением, Оператор ГИС МТ.</p>	06.02.01.01 Возврат товара в оборот при возвратах от конечных потребителей (физ.лиц), формирование и подача сведений в ГИС МТ напрямую