

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ИЗДАТЕЛЬСТВО «БЕЛБЛАНКАВЫД»

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
МАРКИРОВКИ ТОВАРОВ УНИФИЦИРОВАННЫМИ КОНТРОЛЬНЫМИ
ЗНАКАМИ ИЛИ СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ
«ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗНАК»**

**КАБИНЕТ УЧАСТНИКА ОБОРОТА ТОВАРОВ
Товарная группа: Шины и покрышки**

Инструкция по эксплуатации

Редакция 3.3

2022

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ	3
1 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ	4
2 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
3 ЗАПУСК ПРОГРАММЫ	8
4 ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ.....	10
4.1 Товары	10
4.2 Заказ кодов	13
4.3 Маркировка шин и покрышек. Отчеты о маркировке	15
4.4 Оприходование.....	22
4.5 Контракты.....	23
4.6 Отгрузка.....	24
4.7 Приемка из РФ	27
4.8 Смена владельца.....	33
4.9 Списание.....	34
4.10 Использование.....	36
4.11 Карточка товара. Мобильное приложение «Электронный знак».....	37
5 МЕТОДЫ АРІ В СИСТЕМЕ МАРКИРОВКИ, КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ	39
ПРИЛОЖЕНИЕ А.....	41
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	42

АННОТАЦИЯ

Настоящий документ предназначен для субъектов хозяйствования Республики Беларусь (далее - РБ), осуществляющих оборот шин и покрышек, подлежащих маркировке средствами идентификации, как внутри РБ, так и на экспорт в страны-члены ЕАЭС.

Согласно Указу Президента Республики Беларусь от 10 июня 2011г. №243 «О маркировке товаров» ([в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 06.01.2021г. №9](#)) создана государственная информационная система маркировки товаров унифицированными контрольными знаками или средствами идентификации «Электронный знак» (далее - Система).

Система маркировки функционирует согласно утвержденному регламенту. Требования и правила регламента распространяются на всех субъектов хозяйствования и иных (юридических и физических) заинтересованных лиц, участвующих и(или) осуществляющих маркировку товаров в Республике Беларусь, взаимодействующих с Системой в части передачи сведений и(или) их получения из Системы маркировки.

Настоящая версия документа описывает перечень функций, необходимых для работы в кабинете участника для осуществления маркировки товарной группы «Шины и покрышки», в связи с вводом обязательной маркировки в РБ с 01.12.2021г.

С порядком маркировки шин и покрышек средствами идентификации, а также с нормативными документами, регламентирующими маркировку товаров средствами идентификации, регламентом функционирования Системы маркировки можно ознакомиться на сайте оператора по адресу в сети Интернет <https://www.datamark.by/>.

ВНИМАНИЕ. Версия ПО может отличаться от инструкции. ПО может дополняться новыми функциональными и сервисными возможностями по мере готовности с доработкой версии документа позднее.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

Для целей настоящего документа используются следующие определения и сокращения:

ГИС «Электронный знак», Система - государственная информационная система - национальная система маркировки товаров Республики Беларусь.

API - программный интерфейс приложения (протокол обмена данными): описание способов, которыми учетная локальная система участника может обмениваться данными с ГИС «Электронный знак».

Оператор РБ - РУП «Издательство «Белбланкавыд», наделенное полномочиями по выполнению функций национального оператора РБ - государства члена - ЕАЭС, обеспечению функционирования ГИС «Электронный знак».

Пользователь Системы - физическое лицо, участвующее в функционировании Системы или использующее результат ее функционирования: персонал организаций-производителей/импортеров шин и покрышек.

Кабинет участника - веб-интерфейс, обеспечивающий информационное взаимодействие с ГИС «Электронный знак».

Решение №129 - нормативный правовой акт, решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2019г. №129 «О введении маркировки шин и покрышек пневматических резиновых новых средствами идентификации».

GTIN - глобальный номер торговой единицы (Global Trade Item Number).

Код маркировки - уникальная последовательность символов, предоставляемая оператором системы маркировки товаров. Код маркировки состоит из кода идентификации товара (GTIN+серийный номер) + «криптохвоста».

«Криптохвост» - ключ и код проверки, обеспечивающие криптографическую защиту информации по алгоритму шифрования.

Средство идентификации - код маркировки, представленный в виде двумерного штрихового кода DataMatrix GS1, пригодного для машинного считывания.

Маркированные товары - товары, на которые нанесены средства идентификации с соблюдением установленных требований, и, достоверные сведения о которых содержатся в ГИС «Электронный знак».

Участник оборота товаров - субъект хозяйствования (индивидуальный предприниматель), осуществляющий производство, импорт, экспорт, оптовую и(или) розничную торговлю товара.

Участник Системы - субъект хозяйствования (индивидуальный предприниматель), государственный орган, зарегистрированные в ГИС «Электронный знак» и наделенные полномочиями занесения и (или) получения данных, учитываемых в Системе.

ЦОД - центр обработки данных, компонент ГИС «Электронный знак», обеспечивающий прием, обработку, хранение данных.

2. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

2.1 В данном разделе приведен перечень требований, обязательных для выполнения при маркировке шин и покрышек средствами идентификации.

С 01.12.2021г. в РБ осуществляется обязательная маркировка шин и покрышек. Маркировке подлежат товары, которые относятся к следующим кодам ТН ВЭД ЕАЭС:

4011 10 000 3 - шины пневматические резиновые новые для легковых автомобилей (включая грузопассажирские автомобили-фургоны и спортивные автомобили) с посадочным диаметром не более 16 дюймов;

4011 10 000 9 - шины пневматические резиновые новые для легковых автомобилей (включая грузопассажирские автомобили-фургоны и спортивные автомобили) прочие;

4011 20 100 0 - шины пневматические резиновые новые для автобусов или моторных транспортных средств для перевозки грузов с индексом нагрузки не более 121;

4011 20 900 0 - шины пневматические резиновые новые для автобусов или моторных транспортных средств для перевозки грузов с индексом нагрузки более 121;

4011 40 000 0 - шины пневматические резиновые новые для мотоциклов;

4011 70 000 0 - шины пневматические резиновые новые для сельскохозяйственных или лесохозяйственных транспортных средств и машин;

4011 80 000 0 - шины пневматические резиновые новые для транспортных средств и машин, используемых в строительстве, горном деле или промышленности;

4011 90 000 0 - шины пневматические резиновые новые прочие.

Правила, необходимые для выполнения маркировки шин и покрышек с 01.12.2021г.:

1. Субъект хозяйствования РБ должен:

а) быть зарегистрированным в ГИС «Электронный знак» (быть участником Системы);

б) описать товары в ИС «Банк данных электронных паспортов товаров» (далее - ePASS);

в) добавить товары в каталог маркируемых товаров ГИС «Электронный знак», при их отсутствии в каталоге (*передать в Систему GTIN, по которому описание товара будет автоматически импортировано из ePASS и передано в национальный каталог РФ*);

г) получить в ГИС «Электронный знак» коды маркировки РБ (далее - коды маркировки, КМ);

д) передать Отчет о маркировке товаров - перечень кодов маркировки, которые использованы для нанесения на каждую единицу товара либо на товарную этикетку;

е) передать сведения в Систему об отгрузке маркированного товара в страны-члены ЕАЭС (РФ и др.).

2. Маркировать необходимо каждую единицу товара.

3. Коды маркировки РБ признаются в РФ (*аналогично, товар, ввезенный в РБ со средствами идентификации российского образца, признается маркированным в РБ, если субъектом хозяйствования переданы сведения в ГИС «Электронный знак»*).

4. В обязательном порядке субъект хозяйствования РБ должен передавать в ГИС «Электронный знак» перечень отгруженных в страны-члены ЕАЭС маркированных товаров (перечень кодов маркировки).

5. Для признания кодов маркировки РБ на территории стран-членов ЕАЭС (РФ) код маркировки должен быть сгенерирован оператором РБ и введен в оборот субъектом хозяйствования РБ - иметь статус в ГИС «Электронный знак» - «Промаркирован товар».

Проверить статус можно с помощью мобильного приложения «Электронный знак».

6. Товар признается маркированным, если на него нанесено, согласно установленным правилам, средство идентификации и достоверные данные переданы в Систему маркировки (*просканированный код маркировки имеется в ГИС «Электронный знак» и потребительские характеристики товара соответствуют указанным в карточке товара*).

7. Карточка товара, описанная в ePASS, передается автоматически в национальный каталог стран-членов ЕАЭС (РФ, Казахстан). Если карточка ранее зарегистрирована в национальном каталоге, например, РФ (заведена субъектом хозяйствования РФ), повторная ее регистрация, обновление характеристик товара в автоматическом режиме не выполняются, в случае необходимости все действия выполняются через операторов систем.

8. Ответственность за выполнение требований маркировки несет владелец товара.

9. По вопросам описания товаров, в т.ч. внесения изменений, необходимо обращаться в службу поддержки ePASS (характеристики товара в ePASS и в ГИС «Электронный знак» должны совпадать, источником данных является ePASS).

В случае наличия различий в карточке товара РБ и национальном каталоге РФ (карточка была заведена в национальном каталоге субъектом хозяйствования РФ), владельцу карточки (заявителю, передавшему в Систему описание товара в ePASS) следует обратиться к оператору либо субъекту хозяйствования РФ надо обратиться к оператору РФ. *Операторами будут синхронизированы действия по внесению изменений.*

Порядок выполнения описанных выше требований с помощью функций кабинета участника ГИС «Электронный знак», а также иные функциональные возможности, которые субъектом хозяйствования могут использоваться на его усмотрение, описаны ниже в других разделах данного документа (включая поэкземплярную отгрузку, оприходование маркированного товара и др.).

2.2 Кабинет участника предназначен для ручного ввода данных пользователями Системы при условии малых (единичных) объемов данных. Кабинет разработан для мелкого и среднего бизнеса, не использующих в своей хозяйственной, производственной деятельности автоматизации локальных технологических процессов.

Для обработки больших объемов данных, использования на предприятиях автоматизированных локальных учетных систем предусмотрено информационное взаимодействие система-система. Все функции Системы реализованы с помощью API. **Методы передачи и получения данных в/из Системы с использованием API в данном документе не рассматриваются.**

Полный перечень функций, доступных в Системе, доступных в режиме система-система, информация об их использовании содержится в документации по описанию API, в частности агрегирование маркированного товара и др.

В кабинете участника доступны для просмотра все переданные им в Систему данные, введенные вручную пользователями с помощью кабинета участника и(или) выгруженные из локальной учетной системы, согласно протоколу обмена данными (API).

Решение о доработке своей локальной учетной системы для интеграции с ГИС «Электронный знак» участник принимает самостоятельно с разработчиком своей учетной системы, описание API предоставляется оператором при подключении участника Системы.

2.3 Функции кабинета, требующие указания кодов маркировки (отчет о маркировке товара, отгрузка, оприходование товара и др.), выполняются путем использования пользователем 2D сканеров штрих-кодов, считывающих средство идентификации конкретного товара с его упаковки и (или) этикетки (сканирование DataMatrix кода в формате GS1), ввод корректно вручную (с помощью клавиатуры) кода маркировки неприемлем из-за специальных символов-разделителей [GS], отсутствующих на клавиатуре ввода данных.

2.4 Запрещается в Системе повторное использование кода, использование «чужого» кода маркировки (код не был заказан участником, код был ранее использован для маркировки, списан и т.д.). Причиной ошибки может являться некорректно сформированное или считанное сканером средство идентификации (нарушение требований к формированию GS1 DataMatrix кода или его воспроизведению) или же ошибка ввода данных. С правилами формирования GS1 DataMatrix кода можно ознакомиться на сайте оператора <https://datamark.by>, раздел **«Вопросы и ответы»**.

2.5 Формирование средства идентификации GS1 DataMatrix осуществляется с использованием специальных программ-генераторов штрих-кодов. Выбор такой программы и ее использование осуществляется участником самостоятельно или по согласованию со специалистами: разработчиками своих учетных систем или организаций, обеспечивающих печать этикеток с нанесенными на них средствами идентификации GS1 DataMatrix.

Текущая версия программы выдает сообщения на английском языке. При появлении трудностей в понимании текста сообщения, необходимо обратиться в службу поддержки оператора.

3. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ

Для входа в кабинет участника пользователю необходимо в браузере указать адрес и реквизиты для входа в тестовый либо промышленный контур ГИС «Электронный знак». Адрес тестового контура <https://v2-sandbox.datamark.by/auth>.

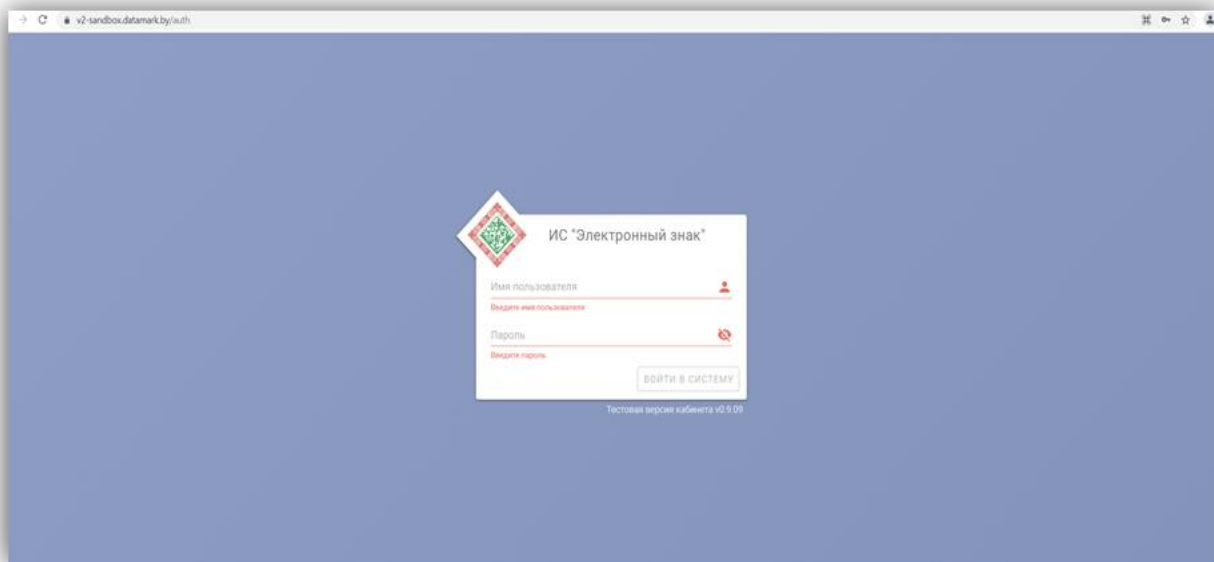
Справочно: в тестовом контуре пользователи осуществляют обучение персонала предприятия, а также налаживают свою учетную систему для работы с ГИС «Электронный знак». Визуально нахождение в кабинете тестового контура отображается с помощью информационных подсказок на главной странице, а также в правом верхнем углу кабинета. Данные, введенные в тестовом контуре, не переносятся в промышленный контур.



В кабинет промышленного контура ГИС «Электронный знак» можно войти по ссылке <https://i.datamark.by/auth> либо через сайт оператора, нажав кнопку «ВХОД».



В открывшемся диалоговом окне необходимо указать идентификатор пользователя (имя пользователя), с которым он зарегистрирован в Системе, и соответствующий пароль. Переход между полями ввода осуществляется клавишей «Tab» или мышью. Далее, для запуска программы, необходимо нажать кнопку «ВОЙТИ В СИСТЕМУ».



Если идентификатор пользователя или пароль были введены неверно, то появится соответствующее сообщение. В этом случае необходимо повторить ввод данных или обратиться к оператору Системы.

При первом запуске ПО рекомендуется сменить пароль, предоставляемый оператором при подключении, обеспечить его конфиденциальность, а также необходимо присоединиться к публичному договору.

Присоединение к публичному договору

С условиями публичного договора ознакомлен и согласен.

ОТКЛОНИТЬ

Главная страница личного кабинета содержит общие сведения об участнике оборота товаров и состоит из нескольких информационных блоков:

1. Общие данные об организации и зарегистрированном пользователе:

- наименование организации;
- юридический адрес;
- УНП участника;
- GLN участника;
- e-mail организации для получения уведомлений и рассылок от оператора;
- информация о пользователе, роль пользователя в Системе.

2. Перечень товарных групп, доступных участнику в Системе.

3. Документация, предоставляемая участнику оборота, для работы в Системе и осуществления маркировки товаров:

- инструкции пользователя;
- памятки;
- формы заявок;
- нормативно-правовые акты, регламентирующие маркировку в РБ;
- спецификации API на русском и английском языках для интеграции своей учетной системы с ГИС «Электронный знак».

Для использования в работе всю необходимую документацию участник может скачать в PDF-формате.


4. Контактная информация и время работы службы технической поддержки ГИС «Электронный знак» для создания обращений участником любым из доступных способов: задать вопрос оператору, используя форму обратной



связи, оставить заявку на указанную электронную почту, совершить звонок и получить консультацию и т.д.

<p>ВАША ОРГАНИЗАЦИЯ: ОБЩИЕ ДАННЫЕ</p> <p>Наименование организации: Индивидуальный предприниматель (для тестирования) Юридический адрес: г. Минск, ул. Красивая, д. 1, кв. 1 УНП: 100412881 GLN: 4810000000009</p>		<p>документация</p> <ul style="list-style-type: none"> Инструкции Формы заявок Законодательство Мобильное приложение Спецификации API 									
<p>УВЕДОМЛЕНИЯ ОТ ОПЕРАТОРА: РЕГИСТРАЦИЯ, РАССЫЛКА, БИЛЛИНГ</p> <p>E-mail: test@tut.by</p>		<p>ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА</p> <p>Время работы: 08:00 – 20:00 пн-пт 10:00 – 16:00 сб-вс Телефон: +375 (44) 566 18 77 +375 (29) 644 99 05 E-mail: suport@datamark.by Telegram-чат: @datamarkby</p> <p>Внимание! Вы находитесь в тестовом контуре</p>									
<p>вы: пользователь</p> <p>ФИО: Супрон Анастасия Роль: Участник оборота товаров E-mail: asuoron@mail.ru</p>											
<p>подключенные группы товаров</p> <table border="1"> <tr> <td> Вода упакованная</td> <td> Легкая промышленность</td> </tr> <tr> <td> Молочная продукция</td> <td> Обувь</td> </tr> <tr> <td> Остатки. Товары легкой промышленности.</td> <td> Парфюмерия</td> </tr> <tr> <td> Товары, подлежащие маркировке УКЗ</td> <td> Фотоаппараты и лампы-вспышки</td> </tr> <tr> <td> Шины и покрышки</td> <td></td> </tr> </table>		Вода упакованная	Легкая промышленность	Молочная продукция	Обувь	Остатки. Товары легкой промышленности.	Парфюмерия	Товары, подлежащие маркировке УКЗ	Фотоаппараты и лампы-вспышки	Шины и покрышки	
Вода упакованная	Легкая промышленность										
Молочная продукция	Обувь										
Остатки. Товары легкой промышленности.	Парфюмерия										
Товары, подлежащие маркировке УКЗ	Фотоаппараты и лампы-вспышки										
Шины и покрышки											

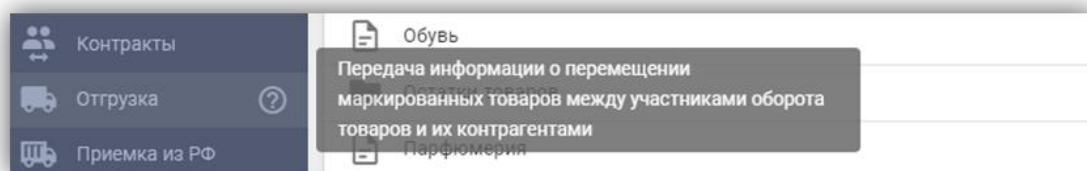
При входе в Систему отображается окно, содержащее слева область меню - функции участника Системы (операции пользователя, согласно роли участника оборота товаров, с которой он зарегистрирован оператором при подключении к Системе).

Для увеличения рабочей области основное меню может быть по действию пользователя скрыто/восстановлено с помощью пиктограммы .

Для выполнения функций участника Системы маркировки, оператором предоставляется доступ в кабинет участника оборота товаров (далее - кабинет участника, личный кабинет участника) - компонент ГИС «Электронный знак». С помощью данного кабинета в Системе обеспечиваются следующие основные операции участника:

- запуск программы (вход в кабинет участника);
- товары;
- заказ кодов;
- отчет о маркировке;
- оприходование;
- контракты;
- отгрузка;
- приемка из РФ;
- смена владельца;
- списание;
- использование;
- карточка товара;
- справочники.

Наведя курсор мыши на любой из пунктов основного меню, участнику формируется всплывающее уведомление-подсказка о действиях, которые он может выполнить в указанном пункте.



Более подробно функции кабинета участника описаны в соответствующих разделах настоящей инструкции.

4. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

4.1 Товары

Данный пункт меню используется для добавления сведений о товаре, который подлежит маркировке средствами идентификации. Для получения кодов маркировки РБ, товар должен быть описан в ИС «Банк электронных паспортов товаров» - ePASS (подробнее см. в сети Интернет по адресу <http://ids.by/>), зарегистрирован в каталоге товаров ГИС «Электронный знак» (должен

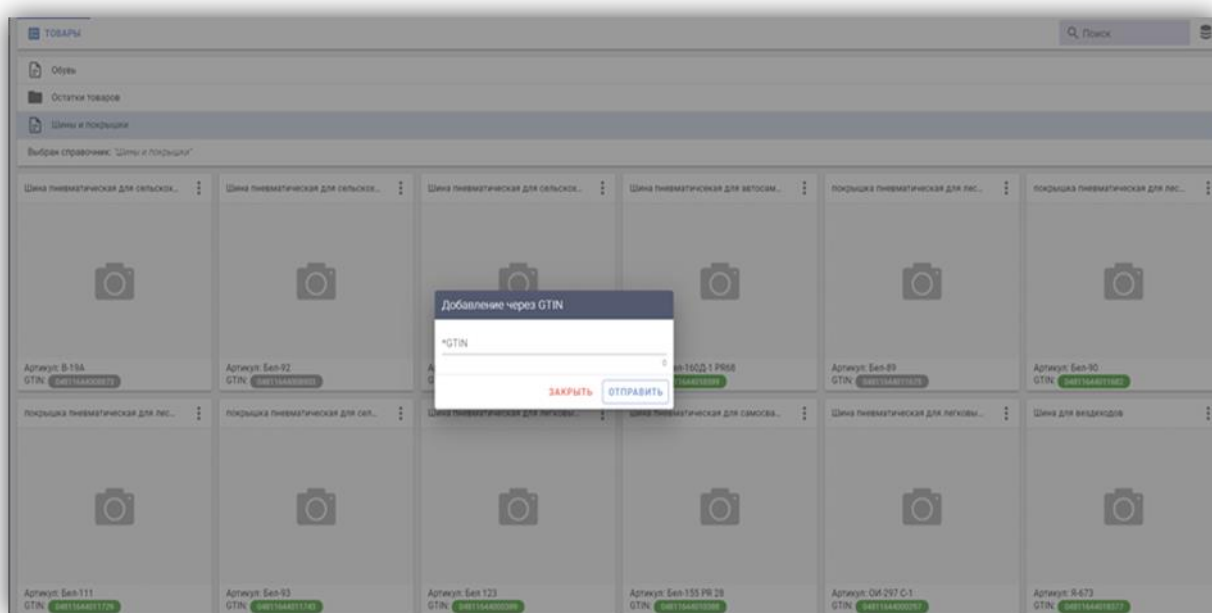
содержаться в справочнике Товары) и в национальном каталоге РФ в «Честном знаке» (для обеспечения механизма признания кодов маркировки РБ в РФ).

При внесении данных в справочник Товары (добавлении GTIN) автоматически запрашиваются характеристики товара из ePASS и передаются для регистрации в национальный каталог РФ, после чего, используются во всех операциях с товаром (заказе кодов, отображении мобильным приложением и др.).

Для каждого GTIN ввод и контроль характеристик товара, состав которых определяется нормативными правовыми документами, регламентирующими маркировку данной группы товаров, обеспечивается системой ePASS.

Товар регистрируется в ГИС «Электронный знак» один раз, при первом указании пользователем, доступен для использования всеми участниками Системы, независимо от того, кем был занесён в каталог товаров.

Для добавления товара в каталог, выберите категорию «Шины и покрышки», убедитесь, что товар ранее не был внесен в Систему (выполните поиск, указав GTIN) и нажмите кнопку «Добавить через GTIN» в левом нижнем углу экрана.



В системе ePASS GTIN товара содержит 13 цифр. Для добавления GTIN в личном кабинете ГИС «Электронный знак» необходимо впереди добавить цифру-индикатор «0» (например, 04811644006909).

Справочно: субъектам хозяйствования РБ предоставлена возможность заказа кодов маркировки белорусского образца на GTIN-14, с первой цифрой-индикатором от 1 до 9, но с учетом того, что данные товары могут находиться в обороте только на территории РБ. Отгрузка таких товаров в РФ невозможна по причине отказа в регистрации таких GTIN в национальном каталоге РФ.

В связи с этим, при необходимости отгрузки данных товаров на территорию РФ, субъекту хозяйствования необходимо обратиться в Банк данных электронных паспортов товаров ePASS за получением нового GTIN на товар.

Если все необходимые характеристики товара были описаны в ePASS корректно (контролируется в ePASS), данные о товаре выгружаются в ГИС «Электронный знак», карточка товара сохраняется в соответствующую категорию, согласно указанному в характеристиках товара коду ТН ВЭД, независимо из какой

категории справочника (Шины или Обувь и т.д.) был введен пользователем запрос на регистрацию товара - указан GTIN.

Описание товара	
Шина пневматическая для грузовых автомобилей Артикул: Бел-124PR 16 GTIN: 0481164400777 Описание: Шина пневматическая для грузовых автомобилей Белшина 11.00R20 Бел-124PR 16 150К КАМЕРНЫЕ ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ	
Ширина профиля шины (камеры)	286
Бренд (торговая марка)	Белшина
Номинальное соотношение высоты профиля шины к его ширине, %	НЕ ОПРЕДЕЛЕНО
Тип конструкции каркаса шины	РАДИАЛЬНЫЙ (R)
Номинальный посадочный диаметр обода, дюйм	20
Индекс нагрузки на шину	150
Категория скорости	K
Сезонность (виды шин)	ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ
код ТН ВЭД	4011209000
Тип шины по способу герметизации	КАМЕРНЫЕ
Единица измерения ширины профиля шины	мм
Наименование товара на этикетке	Шина пневматическая для грузовых автомобилей 11.00R20 Бел-124PR 16 150К камерная
Страна происхождения (производства)	БЕЛАРУСЬ (BY)
Заказчик	
Идентификатор налогоплательщика (УНП/ИИН) заказчика	700016217
Адрес заказчика	213824, Республика Беларусь, Могилевская обл., г. Бобруйск, ш. Минское, д. 4
ОСР заказчика	481164490
GLN заказчика	4811644900009
Код страны регистрации заказчика	BY
Краткое наименование заказчика	Belshina_JSC


Описание товара	
ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ЗИМНЯЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ Артикул: Ш-155S5 GTIN: 0481164400904 Описание: ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ЗИМНЯЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ОАО БЕЛШИНА БЕЛ-397 185/70R14	
Бренд (торговая марка)	OAO Белшина
Ширина профиля шины (камеры)	295
Номинальное соотношение высоты профиля шины к его ширине, %	14
Тип конструкции каркаса шины	РАДИАЛЬНЫЙ (R)
Номинальный посадочный диаметр обода, дюйм	187
Индекс нагрузки на шину	НЕ КЛАССИФИЦИРОВАНО
Категория скорости	(Y)
Сезонность (виды шин)	НЕШИТОВАННЫЕ ЗИМНИЕ ШИНЫ
код ТН ВЭД	4011100003
Тип шины по способу герметизации	ЦЕЛЬНОПОЛИТЫЕ
Единица измерения ширины профиля шины	мм
Суббренд	БЕЛ-397
Наименование товара на этикетке	ШИНА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ЗИМНЯЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ОАО БЕЛШИНА БЕЛ-178 295/80R18,5
Страна происхождения (производства)	БЕЛАРУСЬ (BY)
Код страны регистрации производителя	BY
Заказчик сведений о товаре	
Полное наименование заказчика: ИП «Синий Фургончик»	

В случае, когда контроли полноты и корректности описания характеристик товара пройдены неуспешно в ePASS, вернется код ошибки и ее описание.

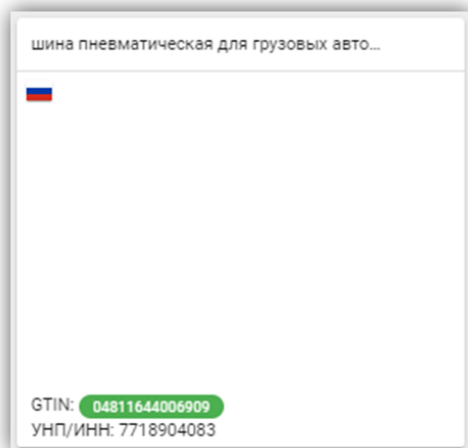
При нажатии на карточку, можно просмотреть все параметры и характеристики выбранного товара, полученные из ePASS (изображение товара (фото) и его описание). Товары, успешно прошедшие регистрацию в национальном каталоге РФ, визуально различаются (зеленым цветом отображается значение GTIN).

В случае некорректного описания карточки товара, регистрация GTIN в национальном каталоге РФ не осуществляется. Значение GTIN будет отображено красным цветом. При нажатии на красное поле, можно увидеть текст ошибки и причину отказа в регистрации карточки товара.

Серым цветом выделяют GTIN, который передан в Систему, но еще не зарегистрирован в национальном каталоге РФ, т.е. находится на промежуточном этапе регистрации. При правильном заполнении карточки товара, спустя некоторое время, GTIN должен успешно зарегистрироваться и на него можно заказывать коды маркировки.

В справочнике товаров участнику предоставлена возможность просмотра карточек товаров, импортированных из РФ, с помощью кнопки , находящейся рядом с функцией «Поиск».

Наличие карточки в импортированных товарах означает, что по данному товару возможно выполнение операции ввода в оборот при ввозе из РФ, а также передача сведений о товарах, изготовленных по давальческому договору либо в рамках контрактного производства, использование GTIN РФ в электронном документообороте для перемещения маркированных товаров.



Описание товара	
шина пневматическая для грузовых автомобилей	
GTIN:	04811644006909
УНП/ИНН:	7718904083
ТН ВЭД:	4011100003
Бренд:	Боненкамл
Страна происхождения:	Россия

Полное наименование товара	шина пневматическая для грузовых автомобилей
Ширина профиля шины (камеры), мм/дюйм	15 мм
Номинальное отношение высоты профиля шины к его ширине, %	20
Тип конструкции каркаса шины	ДИАГОНАЛЬНЫЙ (D)
Номинальный посадочный диаметр обода, дюйм	12
Индекс нагрузки на шину	13
Категория скорости	(W)
Сезонность	ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ
Тип шины по способу герметизации	БЕСКАМЕРНЫЕ
Группа ТН ВЭД	4011
Код ТН ВЭД	4011100003
Модель / артикул производителя	Ш-12489 Артикул
Тип упаковки	НЕ УКАЗАН

Заявитель	
GLN заявителя	-
ИНН заявителя	7718904083
КПП заявителя	771801001
Наименование заявителя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКАНДРАЙВ"
ИНН оператора	7731376812
Адрес производственной площадки заявителя	-

Производитель	
ИНН (или аналог этого кода) производителя	7718904083
КПП (или аналог этого кода) производителя	771801001
Наименование производителя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКАНДРАЙВ"
ЗАКРЫТЬ	

4.2 Заказ кодов

Данный пункт меню используется для заказа кодов маркировки РБ, которые необходимо преобразовать в средства идентификации GS1 DataMatrix и нанести на потребительскую упаковку либо товарную этикетку любым из доступных способов.

Код маркировки должен быть уникальным для каждой единицы товара, т.е., для маркировки 10 единиц товара необходимо заказать 10 кодов маркировки. Максимальное количество кодов в одном заказе не может превышать 10 000. При потребности больше 10 000 необходимо выполнить несколько заказов.

Для заказа кодов маркировки РБ можно воспользоваться любым из двух предлагаемых способов:

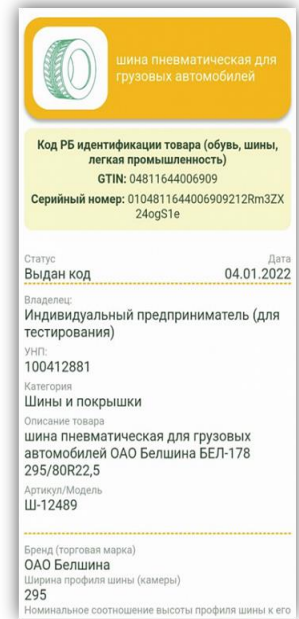
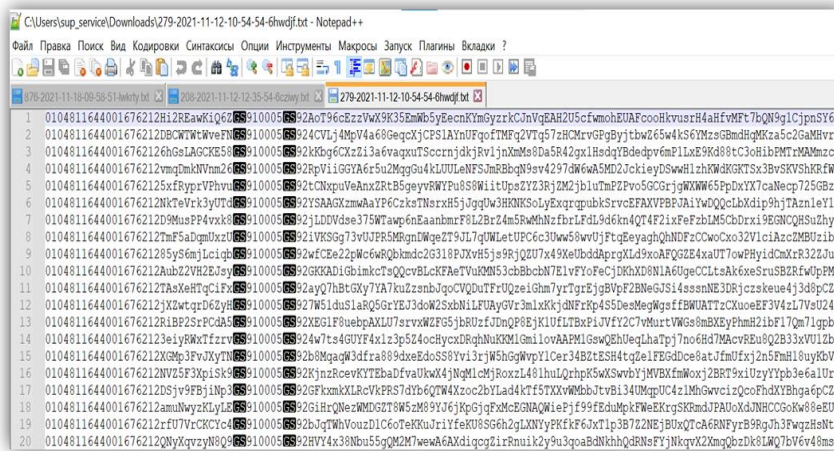
1. Из пункта меню «Товары»:

Для этого, необходимо в основном меню выбрать пункт Товары, категорию «Шины и покрышки» и, используя поиск по GTIN, найти товар, после чего открыть контекстное меню (:) и выбрать пункт «Заказать коды».

В этом случае, поле GTIN будет заполнено автоматически из карточки выбранного товара, необходимо внести только требуемое количество кодов маркировки, выбрать из списка, при необходимости, типографию, оказывающую услугу по изготовлению и нанесению средств идентификации на этикетку или упаковку товара (*выбор из списка типографии необходим для субъектов хозяйствования - участников оборота товаров - которые работают с типографиями в части изготовления для них упаковки или этикетки с нанесенным средством идентификации, согласно заключенного договора или иного документа*), и выполнить действие «ОТПРАВИТЬ». Вид средства идентификации

Информация о сгенерированных кодах в Системе доступна только владельцу заказа и типографии, указанной участником в заказе. Защита данных после их скачивания обеспечивается участником Системы самостоятельно: файл из области загрузок перемещается, используется (архивируется, утилизирован, передается участниками Системы и т.д.), согласно внутренним процессам предприятия.

Полученные коды можно увидеть, открыв скачанный файл с помощью приложения Блокнот или Notepad++. При необходимости ввода кода маркировки вручную без использования сканера (например, для ознакомления с операциями агрегации, отгрузки или списания и др.) можно использовать функцию «Копировать» код маркировки и «Вставить» на форме ввода данных.



Далее, полученные коды маркировки необходимо самостоятельно преобразовать в средства идентификации GS1 DataMatrix с использованием специальных программ-генераторов штрих-кодов. *Выбор такой программы и ее использование осуществляется участником самостоятельно.* После успешного формирования средства идентификации результат можно проверить с помощью мобильного приложения «Электронный знак» либо отсканировать средство идентификации сканером штрих-кодов в Карточке товара личного кабинета ГИС «Электронный знак».

Статус «**Выдан код**» означает, что участнику только выдан код маркировки, но еще не переданы сведения в Систему о нанесении (не передан Отчет о маркировке). В таком статусе товар **не может** находиться в обороте.

4.3 Маркировка шин и покрышек. Отчеты о маркировке

4.3.1 Отчет о маркировке шин и покрышек

Участник оборота товаров самостоятельно определяет способ маркировки:
 - нанесение [средства идентификации](#) на упаковку или товарную этикетку без дополнительной защиты (оборот маркированных товаров осуществляется с

использованием электронных накладных, **в отчете способ маркировки указать: без защиты**);

- нанесение средства идентификации на упаковку или товарную этикетку и, дополнительно, знака защиты 18*10 (оборот маркированных товаров осуществляется с использованием электронных накладных, **в отчете способ маркировки указать: использование знака защиты**);

- нанесение защищенного материального носителя, содержащего средство идентификации 28*30, на упаковку или товарную этикетку (оборот маркированных товаров осуществляется с использованием электронных накладных, **в отчете способ маркировки указать: использование защищенного материального носителя**).

*Справочно: информация об использовании знаков защиты 18*10 передается в Систему перед отгрузкой или передачей на реализацию маркированного товара (пункт меню Использование).*

После нанесения средств идентификации на упаковку или товарную этикетку, участник должен передать в Систему отчет о маркировке.

Для этого, в кабинете участника необходимо выбрать пункт меню Отчет о маркировке, режим «Шины и покрышки» и, в открывшемся окне, заполнить параметры, в зависимости от цели маркировки:

1. Производство:

- тип производственного заказа* (собственное производство, контрактное производство);

- дата изготовления (производства);

- номер партии (при необходимости);

- способ маркировки* (использование защищенного материального носителя, знака защиты, без защиты);

- наименование товара.

2. Импорт из третьих стран:

- код страны экспорта*;

- регистрационный номер декларации на товары*;

- дата выпуска товаров по декларации*;

- дата изготовления (производства) товара (при необходимости);

- номер партии (при необходимости);

- дата контракта;

- номер контракта;

- способ маркировки* (использование защищенного материального носителя, знака защиты, без защиты);

- наименование товара.

3. Комиссионная торговля:

- причина нанесения средства идентификации*;

- основание: номер документа*;

- основание: дата документа*;

- дата изготовления (производства) товара*;

- номер партии (при наличии);

- информация о применении способа маркировки*;

- наименование товара.

4. Перемаркировка:

- причина нанесения средства идентификации*;
- основание: номер документа*;
- основание: дата документа*;
- дата изготовления (производства) товара (при наличии);
- номер партии (при наличии);
- информация о применении способа маркировки*;
- наименование товара.

5. Импорт из государств-членов ЕАЭС (кроме РФ):

- страна экспорта (ЕАЭС)*;
- номер документа, подтверждающего приобретение товара*;
- дата документа, подтверждающего приобретение товара*;
- номер налогоплательщика*;
- наименование организации-продавца*;
- способ маркировки* (полиграфическая защита).

Параметры, отмеченные *, являются обязательными для заполнения.

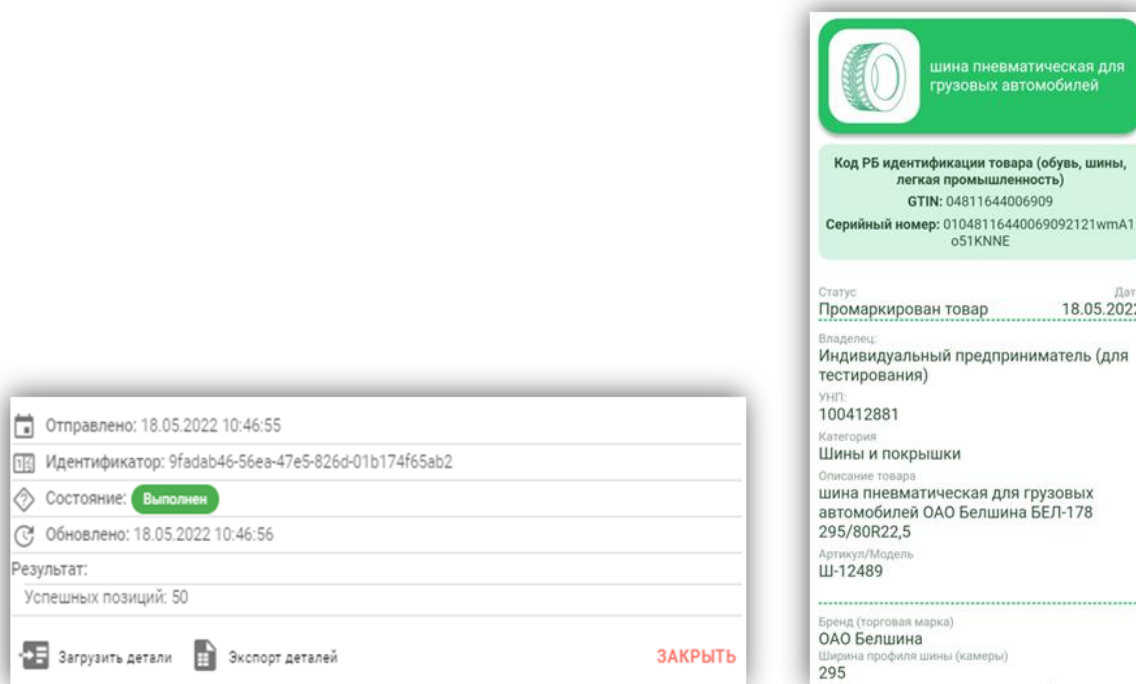
После заполнения указанных параметров необходимо просканировать средство идентификации, нанесенное на товар или этикетку, путем считывания с помощью 2D сканера. При необходимости одновременной маркировки большого количества товаров, рекомендуется использовать функцию «Выбор файла с кодами», которая позволит в открывшемся окне добавить файл формата *.txt. Введенные на форме ввода параметры будут присвоены всем кодам маркировки, содержащимся в файле. Для передачи отчета в Систему необходимо выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

Справочно: для передачи в Систему отчета о маркировке товаров с использованием защищенных материальных носителей, необходимо загружать

файл с кодами маркировки, полученными от оператора, предварительно скачав их из пункта меню **Оприходование**.

В ходе выполнения данной операции выполняется контроль статусов кодов маркировки, их принадлежность участнику Системы, отправившему отчет. **В случае успешного прохождения контроля, коды маркировки принимают статус «Промаркирован товар».**

Полученный статус **«Промаркирован товар»** означает, что такой товар **может** находиться в обороте.



При выборе вкладки Список отчётов в рабочей области будет отображен список созданных отчётов о маркировке, отсортированных в хронологическом порядке по убыванию даты и времени создания отчёта. В списке отчетов в кабинете участника отображаются последние выполненные **100** отчетов о маркировке, *при необходимости получения более поздней информации, необходимо использовать API или обратиться к оператору.*

Чтобы увидеть результат обработки отчёта, необходимо открыть его в списке. В появившемся окне можно просмотреть детали отчёта - ошибочные позиции, при их наличии. В случае наличия ошибочных записей в отчете (кодов маркировки, которым не установлен статус «Промаркирован товар») их перечень можно просмотреть, выбрав действие «Загрузить детали».

ВНИМАНИЕ. Для корректной обработки передаваемого в Систему отчета о маркировке, необходимо убедиться, что в файле присутствуют только коды маркировки по одному GTIN (1 GTIN - 1 отчет). При отправке отчета о нанесении с кодами маркировки, полученными на несколько GTIN, Система обработает данный отчет с ошибкой, и операция не будет выполнена.

*Также установлено ограничение: в одном отчете может быть указана партия не более чем **25 000** кодов маркировки.*

4.3.2 Ввод в оборот

Данный пункт меню предназначен для передачи в ЦОД информации о вводе в оборот товаров, ввезенных из ЕАЭС, где введена обязательная маркировка шин и покрышек (РФ), в случае отсутствия данных об отгрузке товаров, переданных оператором страны-грузоотправителя (в частности, при покупке индивидуальными предпринимателями РФ товаров в рамках рыночной торговли на территории РФ - за наличный расчет и др.).

Для этого, необходимо в пункте меню Отчет о маркировке выбрать режим «Ввод в оборот», на форме ввода указать причину (ввоз из стран ЕАЭС либо возврат в розничную торговлю, если код маркировки был реализован через кассу и в Системе выбыл из оборота). При выборе причины «Ввоз из стран ЕАЭС» необходимо заполнить поля: страну экспорта, дату и номер документа, подтверждающего приобретение товара, наименование организации-продавца и номер налогоплательщика-продавца.

Затем, необходимо просканировать средство идентификации, нанесенное на товар или этикетку, путем считывания с помощью 2D сканера. Либо с помощью функции «Выбор файла с кодами» можно загрузить файл с полными кодами маркировки в формате *.txt. Для передачи отчета в Систему необходимо выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

Перед вводом в оборот товаров необходимо убедиться, что карточка ввозимого товара передана в ГИС «Электронный знак» оператором РФ. Проверить наличие карточки можно в пункте меню «Товары» (см. п. 4.1).

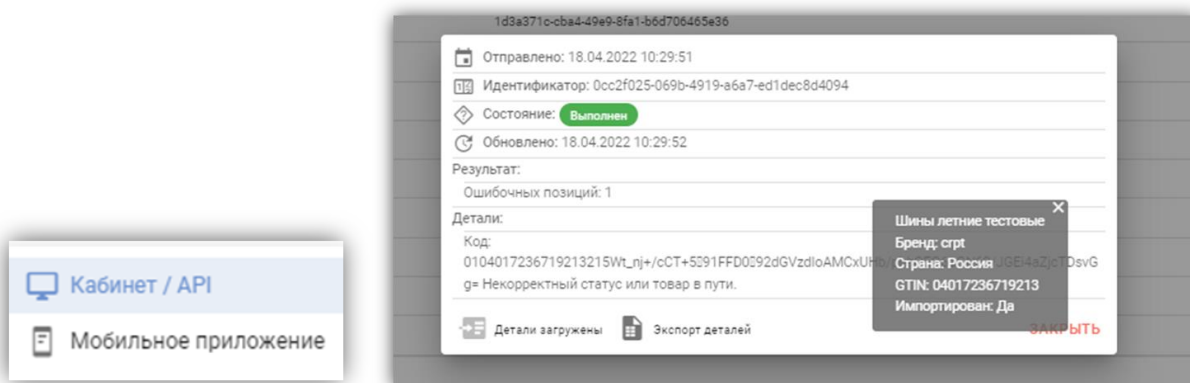
Группа	
Шины и покрышки	
Причина	
Ввоз из стран ЕАЭС	
*Страна экспорта	*Дата документа, подтверждающего приобретение товара
Россия	01.06.2022
*Номер документа, подтверждающего приобретение товара	Наименование организации-продавца
ТН9340954	АО "Шины"
Номер налогоплательщика-продавца	Примечание
6710943256	
Выбор файла с кодами	Ручной ввод кодов
5e832460-2_323806.txt (224 B)	<input type="checkbox"/>
Пример формата файла	Файлов: 1 (всего 224 B)
Максимальное количество кодов - 5 000	
Очистить	ОТПРАВИТЬ

Справочно: для успешного ввода в оборот средств идентификации российского образца необходимо просканировать с помощью 2D сканера полный код маркировки (код маркировки = код идентификации + «криптохвост». Код идентификации товара (далее - КИ) - строка из первых 31 символов кода маркировки).

Обращаем ваше внимание, что выгрузка в личном кабинете ИС «Честный знак» РФ не содержит «криптохвост». Также установлено ограничение на количество кодов маркировки в одном файле - не более 5 000 кодов маркировки.

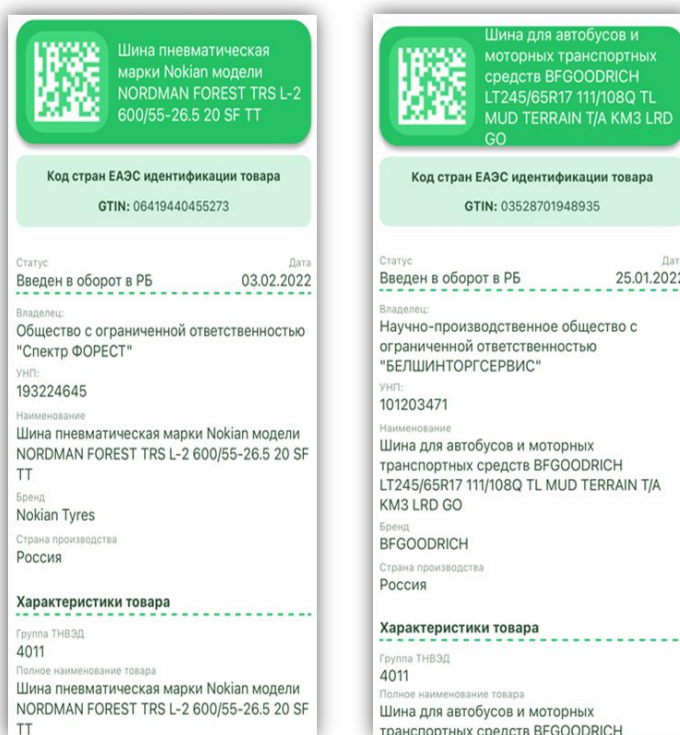
При выборе пункта Список отчётов (ввод в оборот) в рабочей области будет отображен список созданных отчётов о вводе в оборот, отсортированных в хронологическом порядке по убыванию даты и времени создания отчёта.

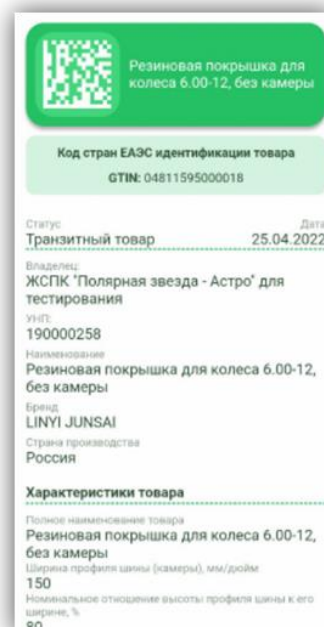
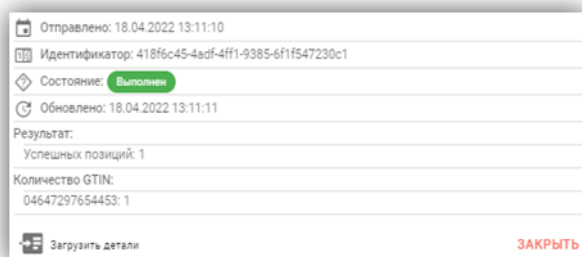
По умолчанию установлен режим отображения отчетов, выполненных через кабинет участника или API. Чтобы получить список отчетов о вводе в оборот с использованием мобильного приложения «Электронный знак. Бизнес», необходимо сменить режим на «Мобильное приложение».



В случае наличия ошибочных записей в отчете (наличия количества неуспешно обработанных позиций), их перечень можно просмотреть, выбрав действие «Загрузить детали». При клике на ошибочную запись в деталях отчета, появляется уведомление с информацией о товаре.

Проверить успешность ввода в оборот товаров с нанесенным средством идентификации российского образца возможно с помощью мобильного приложения «Электронный знак». Полученный статус «Введен в оборот в РФ» означает, что такой товар **может** находиться в обороте в РФ.





Товар с текущим статусом «**Транзитный товар**» допускается к ввозу в РБ (вводу в оборот) по действующей технологии (путем оприходования товаров, полученных в рамках трансграничной торговли).

4.4 Оприходование

Данный пункт меню используется для передачи в ЦОД информации об оприходовании маркированных товаров участником Системы, отгруженных в его адрес (*перемещение маркированного товара между субъектами хозяйствования РБ либо получение реализации БСО от оператора*).

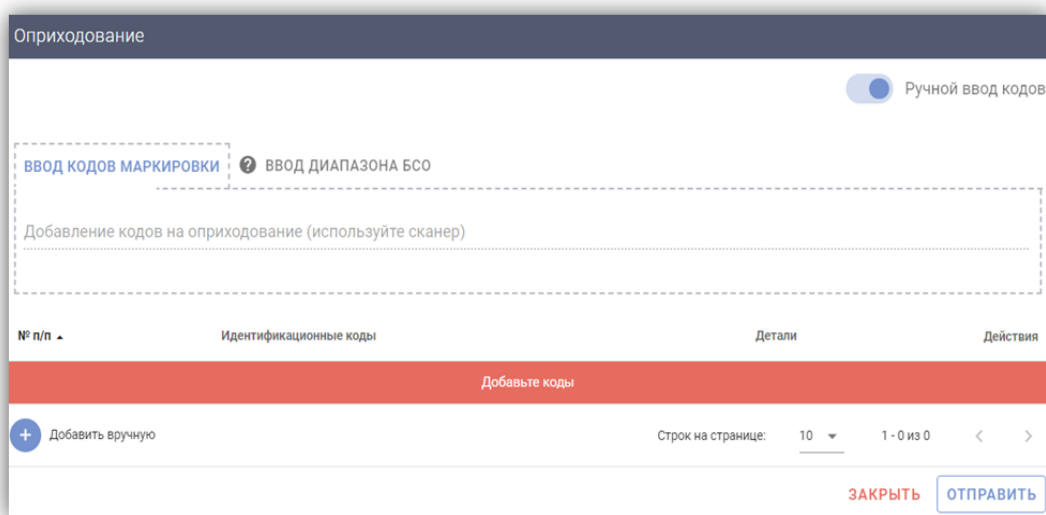
Для ввода данных необходимо выбрать пункт меню Оприходование. После чего, в рабочей области будет отображен список отгрузок, отсортированных в хронологическом порядке по убыванию даты отгрузки с указанием статуса операции: «В пути» (данные в Системе зафиксированы, грузополучателем не подтверждены), «Принят» (данные об оприходовании грузополучателем подтверждены).

Номер	Дата/время регистрации в системе	Дата отгрузки	Тип документа	Номер документа	Отправитель	Страна	УИП/УИИ	Кол-во, шт.	Примечание	Массив кодов	Состояние	Действия
9854	10.02.2022 17:43:47	10.02.2022	ТН - товарная накладная	иплар	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 2 / 2			СКАЧАТЬ	Принят
9727	02.02.2022 14:09:22	02.02.2022	ТН - товарная накладная	12345	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 5 / 5			СКАЧАТЬ	Принят
9708	01.02.2022 15:25:21	01.02.2022	Акт передачи	1	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 1 / 1			СКАЧАТЬ	Принят
9671	20.01.2022 17:07:33	20.01.2022	ТТН - товарно-транспортная накладная	1	ЖСПК "Полярная звезда - Астро" для тестирования	Беларусь	190000258	- / 1 / -			СКАЧАТЬ	В пути
9651	13.01.2022 16:19:01	10.01.2022	ТТН - товарно-транспортная накладная	8	ЖСПК "Полярная звезда - Астро" для тестирования	Беларусь	190000258	- / 1 / -			СКАЧАТЬ	В пути
9650	13.01.2022 14:22:26	13.01.2022	ЭТТН - электронная товарно-транспортная накладная	1	ЖСПК "Полярная звезда - Астро" для тестирования	Беларусь	190000258	- / 1 / -			СКАЧАТЬ	В пути
9619	27.12.2021 10:19:15	27.12.2021	ТТН - товарно-транспортная накладная	111	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 2 / -			СКАЧАТЬ	В пути
9618	20.12.2021 15:10:20	20.12.2021	Акт	0H0JH	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 5 / 5			СКАЧАТЬ	Принят
9617	20.12.2021 15:09:01	20.12.2021	Акт	счаммс	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 5 / 5			СКАЧАТЬ	Принят
9609	20.12.2021 10:51:33	20.12.2021	ЭТН - электронная товарная накладная	456987	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 1 / -	Тест		СКАЧАТЬ	В пути
9608	20.12.2021 10:40:04	20.12.2021	ТТН - товарно-транспортная накладная	951632	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 1 / -			СКАЧАТЬ	В пути
9585	13.12.2021 11:43:48	13.12.2021	ТН - товарная накладная	ТН1254875	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 1 / 1	тест		СКАЧАТЬ	Принят
9584	13.12.2021 10:24:19	13.12.2021	ТН - товарная накладная	ТН1254874	Издательство "Белбланкавид" (проверка)	Беларусь	100083608	- / 1 / 1			СКАЧАТЬ	Принят
9570	08.12.2021 14:09:35	08.12.2021	ТН - товарная накладная	тн947474747	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 1 / 1			СКАЧАТЬ	Принят
9569	08.12.2021 13:58:17	08.12.2021	ТН - товарная накладная	ТН9876555	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 2 / 2			СКАЧАТЬ	Принят
9496	02.12.2021 11:29:17	02.12.2021	ЭТТН - электронная товарно-транспортная накладная	09	РУП «Криптотек» Гоманка	Беларусь	100093319	- / 4 / 4			СКАЧАТЬ	Принят
9495	02.12.2021 11:05:14	02.12.2021	Акт	12345	РУП «Криптотек» Гоманка	Беларусь	100093319	- / 4 / 4			СКАЧАТЬ	Принят

Далее, выбрать из списка необходимый документ отгрузки и выполнить действие «Оприходовать». С помощью функции «Выбор файла с кодами» прикрепить файл с кодами в документе формата *.txt или, указав режим «Ручной ввод кодов», выполнить сканирование кодов маркировки, нанесенных на товар или товарную этикетку, или кодов маркировки транспортных упаковок. При сканировании агрегированного кода (кода транспортной упаковки) оприходование будет выполнено для всех кодов, входящих в данную агрегацию.



Справочно: для успешного оприходования в файле должны содержаться только коды маркировки. Для передачи сведений в ЦОД необходимо выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».



При обработке данных Системой контролируется соответствие данных: дублирование информации, наличие сведений об отгрузке указанного кода маркировки грузополучателю, соответствие статуса кода маркировки выполняемой операции и др. После сохранения данных в Системе, их изменение или удаление пользователем невозможно. В случае возникновения ошибочно указанных данных, необходимо обратиться в службу поддержки оператора.

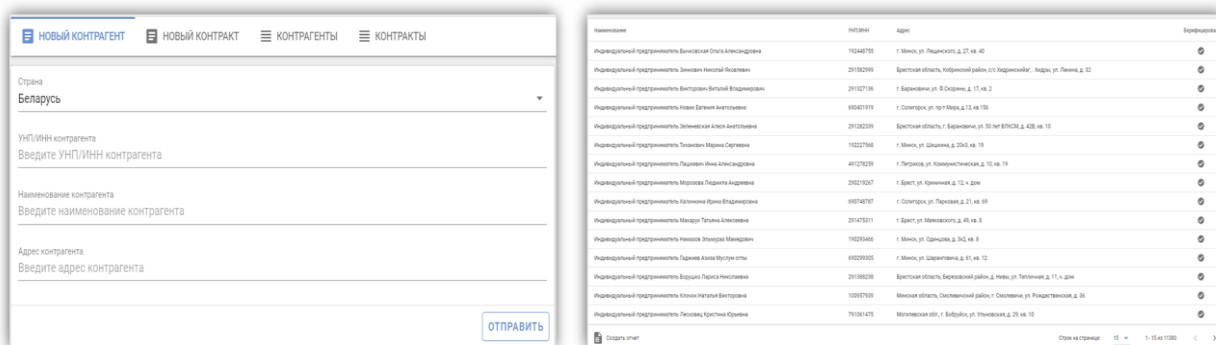
Над списком доступны все функции работы со списком: сортировка, фильтрация данных, изменение количества строк на странице, «листание» страниц и т.д.

4.5 Контракты

Данный пункт меню предназначен для передачи в ЦОД информации о контрактах между участником оборота товаров и его контрагентами. Функция не является обязательной для группы товаров «Шины и покрышки», решение о ее использовании на данном этапе принимается участником самостоятельно.

Для выполнения функции в кабинете необходимо выбрать пункт меню **Контракты**, в рабочей области отобразится форма добавления контрагента.

Если данные о контрагенте в Системе отсутствуют (в списке контрагентов), на форме ввода необходимо указать запрашиваемые данные: страну, УНП/ИНН контрагента, его наименование (не должно содержать кавычки «») и адрес, затем выполнить действие **«ОТПРАВИТЬ»**.



После выполнения вышеописанных действий необходимо перейти на вкладку **«Новый контракт»**. На форме ввода указать запрашиваемые данные: наименование и номер контракта, контрагента (список формируется из введенных участниками данных о контрагентах), валюту, стоимость контракта и период его действия, затем выполнить действие **«ОТПРАВИТЬ»**.

В кабинете предоставлена возможность просмотра списка созданных участником контрактов. Контракты других участников недоступны в Системе, в т.ч. просмотр их списка.

Под списком контрагентов находится пункт **Создать отчет**, после нажатия на который начнется скачивание автоматически сформированного отчета в формате **xlsx**.

4.6 Отгрузка

Передача сведений в Систему об отгрузке маркированных товаров внутри РБ для товарной группы «Шины и покрышки» не требуется, функция используется на усмотрение участника. Передача сведений в Систему об отгрузке маркированных товаров в РФ является обязательной.

Данный пункт меню используется для передачи в ЦОД информации о перемещении маркированного товара. Подготовка товарно-сопроводительных документов выполняется грузоотправителем в своей учетной системе (складского или бухгалтерского учета).

Для выполнения функции в кабинете участника необходимо выбрать пункт меню **Отгрузка**, на форме ввода указать запрашиваемые данные: дату отгрузки, номер и тип товарно-сопроводительного документа, страну и наименование грузополучателя, валюту, стоимость поставки (поле необязательно для заполнения), общее количество отгружаемого товара, и, при необходимости, комментарий по данной отгрузке (произвольный текст на усмотрение и под ответственность грузоотправителя).

Затем, с помощью функции «Выбор файла с кодами» необходимо прикрепить файл с кодами в документе формата *.txt или, указав режим «Ручной ввод кодов», выполнить сканирование средств идентификации с использованием 2D сканера либо ввести вручную через функцию «Копировать» и «Вставить» из приложения Блокнот либо Notepad++ (в данных текстовых редакторах сохраняются нечитаемые символы для дальнейшей корректной работы в Системе) коды маркировки отгружаемых товаров (или транспортных упаковок) и выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

Также, для отгрузки маркированных товаров в РФ, при необходимости, заполняются дополнительные сведения к отгрузке: GTIN товара, цена за единицу

(руб. коп.), сумма НДС (руб. коп.), а также документы, подтверждающие качество товара: сертификат соответствия, декларация соответствия, свидетельство о государственной регистрации. Указанные параметры при передаче грузополучателю РФ устанавливаются ко всем кодам маркировки, содержащим данный GTIN.

При обработке данных об отгрузке товара Системой контролируется принадлежность кода маркировки отправителю данных и действительность кода: соответствие статуса кода маркировки выполняемой операции. Сведения об отгрузке в автоматическом режиме предоставляются грузополучателю для выполнения операции оприходования.

В кабинете предоставлена возможность просмотра списка всех выполненных участником отгрузок и их статусов в Системе во вкладке Список отгрузок:

В пути (данные в Системе зафиксированы, грузополучателем-участником Системы маркировки товаров в РБ не подтверждены);

Принят (данные об оприходовании грузополучателем подтверждены);

Отгружен (данные в Системе зафиксированы, грузополучатель не является участником Системы, данные об оприходовании им товаров в Систему не поступают);

Ожидает приемку (данные в Системе зафиксированы, грузополучателем-контрагентом РФ не подтверждены).

Номер	Дата приема регистрации в системе	Дата отгрузки	Тип документа	Номер документа	Получатель	Страна	УНП/ИНН	Кол-во шт.	Примечание	Обязательные фильтры включены
9486	02.12.2021 10:21:30	02.12.2021	ЭТН - электронная товарно-транспортная накладная	45	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 1 / -		СКАЧАТЬ Ошибки
9485	02.12.2021 10:18:20	02.12.2021	ЭТН - электронная товарно-транспортная накладная	1234	Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ"	Россия	5003120792	- / 1 / -		СКАЧАТЬ Ошибки
9451	30.11.2021 14:04:08	30.11.2021	ТН - товарная накладная	ТН5413658	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 10 / -		СКАЧАТЬ Принят
9447	30.11.2021 11:12:02	30.11.2021	Акт передачи	1245	ОАО "Смольское ПО "Кристалл"	Беларусь	400078252	- / 15 / 15		СКАЧАТЬ Принят
9441	30.11.2021 10:03:01	30.11.2021	ТН - товарная накладная	ТН0659556	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 1 / 1		СКАЧАТЬ Принят
9437	30.11.2021 09:29:11	30.11.2021	ТН - товарная накладная	HE2145896	Производитель РБ для тестирования	Беларусь	190704463	- / 5 / 5	тест	СКАЧАТЬ Принят
9434	29.11.2021 12:03:21	29.11.2021	ТТН - товарно-транспортная накладная	1234	ТЕСТ	Россия	1111111111	- / 1 / -		СКАЧАТЬ Ошибки
9396	19.11.2021 10:31:12	19.11.2021	ТТН - товарно-транспортная накладная	над565	Общество с ограниченной ответственностью "Ювелирный завод "ЗОРИКА"	Беларусь	190640592	- / 3 / 3		СКАЧАТЬ Принят
9386	18.11.2021 10:01:11	18.11.2021	ТТН - товарно-транспортная накладная	ТН123896	ООО "Светлейд"	Беларусь	391420876	- / 10 / 10	Тест	СКАЧАТЬ Принят
9270	12.11.2021 11:53:51	16.11.2021	Платежное поручение	1	Контрагент1	Беларусь	100000001	- / 1 / -		СКАЧАТЬ Отгружен
9251	11.11.2021 11:10:47	11.11.2021	ТН - товарная накладная	ТН15486936	ФИЛИАЛ ООО "ТОРГОВЫЙ ДОМ "МАРИУ"	Россия	9699402219	- / 1 / -		СКАЧАТЬ Ошибки

Если отгрузка отобразилась со статусом «Ошибка», то текст ошибки можно просмотреть, дважды нажав на состояние документа. Для отмены отгрузки, имеющей статус «Ошибка», необходимо обратиться в службу поддержки оператора с указанием номера отгрузки в Системе и причины ее отмены.

Над списком доступны все функции работы со списком: сортировка, фильтрация данных, изменение количества строк на странице, «листание» страниц и т.д.

4.7 Приемка из РФ

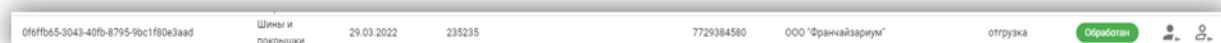
Для приемки товаров, ввезенных из РФ, необходимо выполнить следующие действия:

1. В основном меню выбрать пункт Приемка из РФ, вкладку Список поставок из РФ. Определить, какой способ поставки выбран экспортером РФ:

- отгрузка товаров с выводом из оборота на территории РФ без подтверждения приемки импортером РБ (*временная схема*) будет отображена в виде документа с типом поставки «**Автоматическая**» с возможностью скачивания КИ для выполнения доверительной приемки. Дополнительных действий с документом выполнять не нужно.



- отгрузка товаров с выводом из оборота на территории РФ после подтверждения приемки товара импортером РБ (*целевая схема*) будет отображена в виде документа с типом поставки «**Отгрузка**» с возможностью выполнения действий: «Оприходовать по КМ» или «Приемка по КИ».



2. Определить способ приемки:

- приемка с подтверждением ИС «Честный знак» подлинности кодов маркировки (далее - ввод в оборот товара);

- приемка без проверки в ИС «Честный знак» подлинности кодов маркировки (далее - доверительная приемка).

Данные для проверки кода маркировки в ИС «Честный знак» направляются автоматически оператором Системы в момент поступления данных в ГИС «Электронный знак» от импортера.

При выборе способа приемки «**Ввод в оборот**» товара, в ГИС «Электронный знак» необходимо передать коды маркировки, просканированные с каждой единицы ввезенного товара. Ответственность за подлинность кода маркировки возлагается на поставщика товара-экспортера. При подтверждении подлинности кода маркировки товар получит статус «**Введен в оборот в РБ**», что гарантирует его проверку и подлинность при ввозе (см. подробнее п. 4.3.2). **Установлено ограничение на количество КМ в одном документе - не более 5 000.**

Перед вводом в оборот товаров необходимо убедиться, что карточка ввозимого товара передана в ГИС «Электронный знак» оператором РФ. Проверить наличие карточки можно в пункте меню «Товары» (см. п. 4.1).

При выборе способа «**Доверительная приемка**» в ГИС «Электронный знак» необходимо передать коды идентификации товара, переданные в Систему экспортером. Сканирование каждой единицы ввезенного товара не требуется, проверка подлинности кода маркировки не осуществляется. Участник берет на себя ответственность за подлинность такого кода маркировки, товар получит статус «**Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС**», что говорит о том, что товар допускается к обороту на территории РБ, ответственность за его

подлинность возлагается на участника оборота товара. **Ограничений на количество КИ в одном документе не установлено.**

ВНИМАНИЕ. Операции с КИ в ГИС «Электронный знак» принимаются только в части доверительной приемки поставки из РФ, все другие операции с товаром обрабатываются только после ввода товара в оборот (с полным кодом маркировки, включая «криптохвост»), что означает, в случае необходимости передачи в ГИС «Электронный знак» отгрузки маркированного товара или иных операций, в т.ч. отгрузку (возврат) поставщику РФ, предварительно должен быть осуществлен ввод в оборот отгружаемого товара, *если ранее такая операция не была выполнена, при проверке мобильным приложением «Электронный знак» статус такого товара будет иметь значение «Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС».*

3. Выполнить приемку товара из РФ с применением **Временной схемы.**

При использовании способа «**Доверительная приемка**» необходимо выбрать пункт меню Приемка из РФ, вкладку Приемка поставки из РФ. Заполнить форму ввода, указать:

- товарную группу: **Шины и покрышки;**
- дату и номер документа, подтверждающего приобретение товара у поставщика РФ: дату и номер товарной накладной или иного документа;
- данные о продавце: наименование организации-продавца и номер налогоплательщика (ИНН);
- ввести коды идентификации каждой единицы или вложить файл, сформированный заранее в формате *.txt, содержащий перечень кодов идентификации полученного товара. Для отправки в Систему необходимо выполнить действие «**ОТПРАВИТЬ**».

Товары
Заказ кодов
Отчет о маркировке
Оприходование
Контракты
Отгрузка
Приемка из РФ
Смена владельца
Списание
Использование
Инвентаризация
Информация
Карточка товара
Справочники

ПРИЕМКА ПОСТАВКИ ИЗ РФ СПИСОК ПОСТАВОК ИЗ РФ

Временный функционал доступен только для товарных групп Обувь, Шины и покрышки, Легкая промышленность

Группа
Шины и покрышки

Дата документа 14.03.2022 Номер документа 147852

ИНН продавца 6319218309 Наименование продавца ООО "Шиннаб Поволжье"

Выбор файла с кодами
289-2022-0_Кс21аз.txt (130 B) Ручной ввод кодов

Пример формата файла Файлов: 1 (всего 130 B)

Очистить ОТПРАВИТЬ

По переданным КИ никаких контролей в ГИС «Электронный знак» не осуществляется. Ответственность за достоверность сведений, в т.ч. нанесение на товар именно данных КИ, а также наличие карточки товара в Системе, подлинность кода маркировки, корректность формирования средства идентификации в виде DataMatrix GS1 - на стороне владельца товара, осуществившего доверительную приемку поставки из РФ без ввода товара в

оборот. После выполнения доверительной приемки статус товара должен быть «Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС».

123 Идентификатор документа: 97b74652-64eb-48db-97b2-c22bd086904f
Группа: Шины и покрышки
Дата документа: 14.03.2022
Номер документа: 147852
ИНН продавца: 6319218309
Наименование продавца: ООО "Шинснаб Поволжье"
Тип поставки: ручная
Массив кодов: [СКАЧАТЬ](#)
Состояние: Обработан

Шина пневматическая Честная V-526
Код маркировки РФ
GTIN: 04640043462197
Статус: Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС
Наименование: Шина пневматическая Честная V-526
Бренд: Maxxis
Страна производства: Россия
Характеристики товара
Полное наименование товара: Шина пневматическая Честная V-526
Ширина профиля шины (камеры), мм/дюйм: 14
Номинальное отношение высоты профиля шины к его ширине, %: 82
Тип конструкции каркаса шины: РАДИАЛЬНЫЙ (R)
Номинальный посадочный диаметр обода, дюйм: 85
Индекс нагрузки на шину: 28
Категория скорости: J

4. Выполнить приемку товара из РФ с применением **Целевой схемы**.

ВНИМАНИЕ. При приемке поставки с применением целевой схемы необходимо помнить, что участник оборота товаров должен одновременно передать в ГИС «Электронный знак» сведения о приемке товара, отгруженного в его адрес - одной партией с обязательным указанием параметра - идентификатора (номера) поставки (ID поставки). Приемка поставки несколькими партиями не допускается, т.к. все товары, отгруженные в указанной поставке (ID) и не указанные в первой приемке, автоматически возвращаются в оборот на территорию РФ. *При попытке передать сведения о приемке товара с повторным использованием одного и того же ID поставки, Системой будет сгенерирована ошибка об отсутствии документа (поставки), ожидающего приемку.*

ВНИМАНИЕ. При получении отгрузки от экспортера РФ с количеством кодов, **большим чем 5 000**, импортеру необходимо:

1. Осуществить приемку отгрузки по КИ (выполнить действие «Приемка по КИ» для соответствующей отгрузки).

2. При необходимости, выполнить ввод в оборот по КМ несколькими транзакциями (пункт меню Отчет о маркировке, режим «Ввод в оборот»).

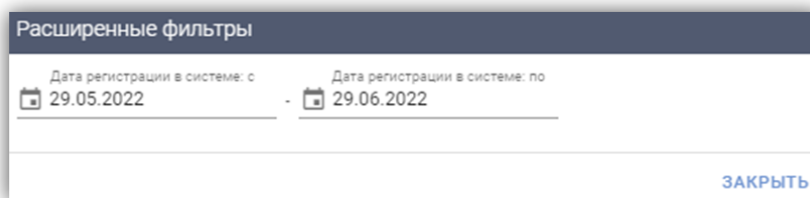
При получении отгрузки от экспортера РФ с количеством кодов **до 5 000**, импортер может выполнить приемку любым из двух способов (на свое усмотрение):



- Приемка по КИ;
- Оприходование по КМ.

На стороне оператора РБ отправка сведений оператору РФ о факте приемки товара осуществляется по мере получения данных от участника оборота товара, независимо от использованного им способа приемки (доверительная приемка по КИ или оприходование по КМ).

Для выполнения приемки в пункте меню Приемка из РФ, вкладке Список поставок из РФ необходимо выбрать из списка отгрузку, по которой будет

осуществляться приемка. В Списке поставок из РФ по умолчанию отображаются отгрузки, полученные от экспортеров РФ, за месяц.



Состояние документа отгрузки перед выполнением приемки должно быть «Обработан». В зависимости от выбранного способа приемки (Оприходование по КМ  или Приемка по КИ ) , необходимо выполнить действие «Оприходовать».

Идентификатор документа	Группа	Дата документа	Номер документа	ИФН продавца	Наименование продавца	Тип поставки	Состояние	Действие
61d592b-c79-4165-aa9-cd7bc537ba	Шины и покрышки	02.03.2022	234	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
89b96aee5-4c3b-b563-106c5523a2b	Обуль	30.03.2022	0000-000015	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
x9a9bc9d885-42a6-b6aa-ec03a4e711f	Шины и покрышки	28.03.2022	280322	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
0f6fb65-3043-420b-8795-9bc1f80a3aa0	Шины и покрышки	29.03.2022	235235	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
f6b047-745a-4aed-ebc1-969e30a2df	Обуль	28.03.2022	123456	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
49c7b8a6-6a7b-4191-b6f3-5a028a494c	Шины и покрышки	28.03.2022	280322	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
587208bc-ee1-4a44-2386-94-427418d0c	Обуль	25.03.2022	94	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
3089a6-7ba4-431a-820b-d70489ba6546	Обуль	25.03.2022	4345	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
f65599e-607f-420f-a57b-9ae5481c516	Обуль	25.03.2022	25	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
16c71d37-d980-4f6f-af6e-c31894d6d3	Обуль	22.03.2022	1	33040341771	ИП Криворотских Святен Сергеевич	отгрузка	Обработан	
d15c7a-17d74-4a05-9472-825a6a2679c	ip	21.03.2022	94	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	
707b1a65-4200-4a25-888e-29610941473	ip	21.03.2022	94	772984980	ООО "Бранчайксервис"	отгрузка	Обработан	

4.1 При выборе действия «Оприходовать по КМ» на форме ввода необходимо проверить корректность заполненных грузоотправителем РФ данных: товарную группу, причину «Ввоз из стран ЕАЭС», страну экспорта, дату и номер документа, подтверждающего приобретение товара, наименование организации-продавца, номер налогоплательщика-продавца, указать коды маркировки. Для отправки в Систему необходимо выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

*Справочно: указать КМ можно, выбрав режим Ручной ввод и просканировав средство идентификации с помощью 2D сканера с каждой единицы товара, или загрузить заранее подготовленный файл с полными кодами маркировки в документе формата *.txt. Установлено ограничение на количество КМ в одном документе - не более 5 000.*

Обращаем ваше внимание, что при указании в приемке КМ, которых нет в списке отгруженных экспортером РФ, запрос на ввод в оборот данных КМ будет игнорироваться Системой, коды не будут введены в оборот (*результат отчета о вводе в оборот будет иметь ошибочные позиции*).

При отправке сведений в Систему об оприходовании будет получено соответствующее уведомление, что операция выполнена успешно и у документа в Списке поставок из РФ состояние из **«Обработан»** будет изменено на **«Оприходован»**. Детальные сведения о введенных в оборот товарах поставки можно увидеть в Списке отчетов (см. режим «Ввод в оборот», вкладку «Список отчетов»).

Отправлено	Идентификатор	Состояние	Обновлено
09.11.2021 15:54:29	417995d584b-437c-97bd-832b2ceeb08	Успешно	09.11.2021 15:54:29
09.11.2021 15:53:06	799d3d0-4766-4909-a2e1-2d7c33aefb3	Успешно	09.11.2021 15:53:06
05.11.2021 14:50:36	838f5604-66d7-47bd-e7e3-8cab02d413eb	Успешно	05.11.2021 14:50:37
03.11.2021 08:02:33	5cb10037-3a4b-4515-9cde-3892a64e544e	Успешно	03.11.2021 08:02:33
03.11.2021 08:01:12	66a547f1-9e4b-4e7b-ae09-acc22a883cfd	Успешно	03.11.2021 08:01:13
15.10.2021 09:31:50	e14b7ed7-ef0d-4e05-a0b1-5d55b0c84e8d	Успешно	15.10.2021 09:31:51

Необходимо убедиться, что подлинность указанных кодов маркировки подтверждена оператором РФ и товар введен в оборот на территории РБ, имеет соответствующий статус **«Введен в оборот в РБ»**, который можно увидеть с помощью мобильного приложения «Электронный знак», а также в Карточке товара в личном кабинете.

4.2 При выборе действия **«Приемка по КИ»** на форме ввода необходимо проверить корректность заполненных грузоотправителем РФ данных: товарную группу, дату и номер документа, подтверждающего приобретение товара, наименование организации-продавца (экспортера), ИНН продавца (экспортера). Далее, ввести коды идентификации: загрузить файл с кодами идентификации, предварительно скачанными из документа отгрузки. Для отправки в Систему необходимо выполнить действие **«ОТПРАВИТЬ»**. **Ограничений на количество КИ в одном документе не установлено.**

Приемка по КИ

Временный функционал доступен только для товарных групп Обувь, Шины и покрышки, Легкая промышленность

Группа: Шины и покрышки

Дата документа: 02.03.2022 | Номер документа: 234

ИНН продавца: 7729384580 | Наименование продавца: ООО "Франчайзариум"

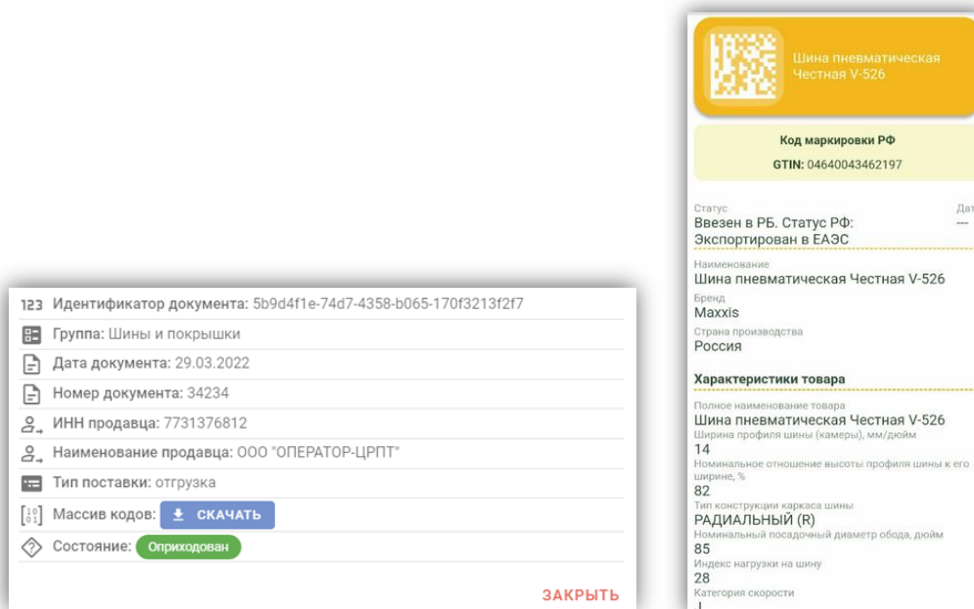
Выбор файла с кодами | Ручной ввод кодов:

Пример формата файла | Файлов: 0 (всего 0 В)

Очистить | ЗАКРЫТЬ | ОТПРАВИТЬ

Обращаем ваше внимание, что при указании в приемке КИ, которых нет в списке отгруженных экспортером РФ, запрос на выполнение доверительной приемки будет игнорироваться Системой, *данным КИ не будет присвоен статус «Ввезен в РБ»*.

При успешном выполнении приемки по КИ будет сформировано соответствующее уведомление, что операция выполнена успешно и документ отгрузки примет состояние **«Оприходован»**. Статус товара должен быть **«Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС»**.



Проверить подлинность кодов маркировки возможно с помощью мобильного приложения «Электронный знак», в т.ч. до ввода товара в оборот.

Справочно: мобильное приложение «Честный знак» не предназначено для подтверждения подлинности кодов маркировки РФ с целью возможности ввода в оборот товара на территории РБ, использовать следует только мобильное приложение «Электронный знак».

Статус кода маркировки, а также статус товара может принимать следующие значения:

Статус товара «Введен в оборот в РБ» - товар в обороте в РБ, участник выполнил проверку подлинности кода маркировки и легальность кода маркировки подтверждена на стороне РФ.

Статус товара «Ввезен в РБ. Статус РФ: Экспортирован в ЕАЭС» - товар ввезен в РБ, оборот в РБ разрешен, проверку подлинности кода маркировки участник не выполнял.

Статус кода: «Неверный формат» - код маркировки сформирован некорректно, необходимо проверить код на наличие специальных символов gs.

Статус кода: «Ошибка соединения» - сервис временно недоступен, необходимо повторить попытку ввода в оборот позднее.

Статус РФ: «Экспортирован в ЕАЭС» - товар из РФ вывезен в РБ или др. страну ЕАЭС.

Статус РФ: «В обороте» - товар находится на реализации в РФ/поставщик не подал сведения об отгрузке товара в РБ.

Статус РФ: «Не подтверждено оператором. Код не найден» - код маркировки нелегальный, ИС «Честный знак» не содержит информацию о данном коде маркировки.

Статус РФ: «Не подтверждено оператором. КИ не найден» - указанный участником оборота код идентификации отсутствует среди отгруженных экспортером РФ.

Статус РФ: «Не в обороте» - продан в рознице или списан, или вывезен в третьи страны (за пределы ЕАЭС).

Статус РФ: «Товар не найден» - нет карточки товара (не получена из РФ или ePASS).

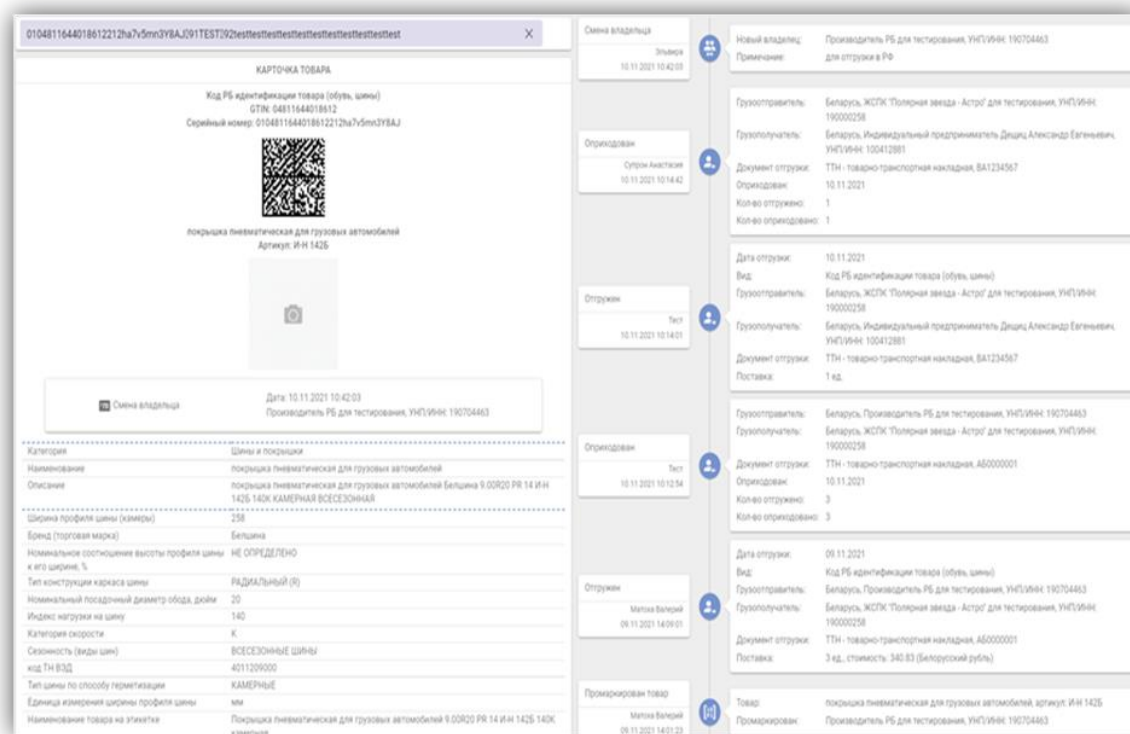
4.8 Смена владельца

Данная функция выполняется участником оборота товаров для принятия на учет маркированных товаров его владельцем. Смена владельца кодов маркировки обязательна к выполнению для вывоза товара при трансграничной торговле (в РФ), если грузоотправитель не является по данным ГИС «Электронный знак» владельцем маркированного товара, в частности, если не были переданы в Систему сведения об отгрузке товаров грузоотправителем и не выполнено оприходование грузополучателем товаров.

Для вывоза, признания товаров, маркированных в РБ, все коды маркировки должны принадлежать грузоотправителю и иметь статус «Промаркирован товар» или «Введен в оборот в РБ».

Для выполнения функции в кабинете участника необходимо выбрать пункт меню Смена владельца, на форме ввода указать запрашиваемые данные: группу товара «Шины и покрышки», при необходимости, примечание - комментарий по данной операции, произвольный текст на свое усмотрение, затем, с помощью функции «Выбор файла с кодами», загрузить файл с полными кодами маркировки в формате *.txt либо просканировать с использованием 2D сканера средство идентификации, либо ввести вручную через функцию «Копировать» и «Вставить» из приложения Блокнот либо Notepad++ (в данных текстовых редакторах сохраняются нечитаемые символы для дальнейшей корректной работы в Системе) коды маркировки и выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

Проверить код маркировки после выполнения операции «Смена владельца» возможно в Карточке товара, просканировав средство идентификации 2D сканером или вставив код маркировки из файла формата *.txt.



4.9 Списание

Данный пункт меню используется для передачи в ЦОД информации о списании кодов маркировки или БСО в случаях их утери, порчи, хищения и т.д.

Функция выполняется владельцем кодов маркировки или БСО. Подготовка первичных документов (акта) выполняется участником в своей учетной системе.

Для выполнения функции в кабинете участника необходимо выбрать пункт меню Списание, на форме ввода указать запрашиваемые данные: номер и тип документа, причину списания (ликвидация, утеря, уничтожение, хищение, порча т.д.) и, при необходимости, комментарий по данной операции (в частности, при хищении кодов маркировки указать документ, подтверждающий факт хищения), затем, с помощью функции «Выбор файла с кодами» загрузить массив кодов маркировки, подлежащих списанию либо просканировать с использованием 2D сканера средство идентификации, либо ввести вручную через функцию «Копировать» и «Вставить» из приложения Блокнот либо Notepad++ (в данных текстовых редакторах сохраняются нечитаемые символы для дальнейшей корректной работы в Системе) коды маркировки и выполнить действие «ОТПРАВИТЬ».

Режим ввода диапазона БСО используется при необходимости списания бланков строгой отчетности - защищенных материальных носителей, знаков защиты и др.

При обработке данных о списании кодов маркировки или БСО, Системой контролируется принадлежность их участнику-отправителю данных: соответствие

Под списком находится пункт Создать отчет, после нажатия на который начнется скачивание автоматически сформированного отчета в формате *xlsx*.

4.10 Использование

Данный пункт меню используется для передачи в ЦОД информации об использовании знака защиты 18*10 за отчетный период в разрезе серий и номеров.

Для выполнения функции в кабинете участника необходимо выбрать пункт меню Использование, на форме ввода указать запрашиваемые данные: номер и тип документа (акт), наименование товара (группа товаров, для маркировки которой использован знак), период и, при необходимости, комментарий по данной операции, затем, указать диапазон серий и номеров, подлежащих передаче в Систему об их использовании, и выполнить действие «ОТПРАВИТЬ». Вид носителя «Знак защиты 18*10» на форме ввода установлен по умолчанию.

Для передачи сведений в Систему об использовании знаков защиты 18*10, документом, подтверждающим использование знаков, является акт, составленный в произвольной форме участником Системы. В акте участник указывает номер и дату документа, диапазон серий и номеров использованных знаков защиты, а также количество.

Системой маркировки использованным знакам защиты 18*10 присваивается статус «Использован БСО». При проверке знака защиты 18*10 мобильным приложением «Электронный знак» формируется статус «Выведен из оборота» с указанием причины: использование (маркировка).

После передачи данных в Систему об использовании знаков защиты 18*10, их изменение или удаление пользователем невозможно.

№ акт	Идентификационные коды	Детали	Действия
Добавьте коды			

В кабинете участника предоставлена возможность просмотра списка всех выполненных операций во вкладке Список использований.

Дата списания	Номер документа	Тип документа	Причина	Наименование товара	Период (квартал)	Примечание
02.12.2021	109	Акт	Использование (маркировка)			
02.12.2021	8	Акт	Использование (маркировка)			
02.12.2021	4	Акт	Использование (маркировка)			
02.12.2021	4	Акт	Использование (маркировка)			
02.12.2021	123	Акт	Использование (маркировка)			
01.12.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	Обувь	3 квартал	
01.12.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	Обувь	3 квартал	
01.12.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	Обувь	3 квартал	
01.12.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	Обувь	3 квартал	
01.12.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	Обувь	3 квартал	
30.11.2021	456	Акт передачи	Использование (маркировка)			
29.11.2021	1234	ТТН - товарно-транспортная накладная	Использование (маркировка)			
11.11.2021	1	Акт	Использование (маркировка)	обувь	3 квартал	
21.07.2021	2154	Акт	Использование (маркировка)	Кофе	1	тест
09.07.2021	47	Акт передачи	Использование (маркировка)	Кофе	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	47	Акт передачи	Использование (маркировка)	Кофе	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	47	Акт передачи	Использование (маркировка)	Кофе	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	47	Акт передачи	Использование (маркировка)	Кофе	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	47	Акт передачи	Использование (маркировка)	Кофе	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	25	Акт передачи	Использование (маркировка)	Телевизоры	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	25	Акт передачи	Использование (маркировка)	Телевизоры	1 квартал 2021	тест
09.07.2021	25	Акт передачи	Использование (маркировка)	Телевизоры	1 квартал 2021	тест

В каждом документе содержится информация об использованном знаке, включая дату использования, номер и тип документа, причину списания (использование (маркировка)), период, а также наименование товара, для которого использован знак защиты.

С помощью кнопки «Фильтры», расположенной в правом верхнем углу кабинета участника, можно отсортировать список использований по дате регистрации в Системе (по умолчанию установлен период отображения списка использований - месяц).

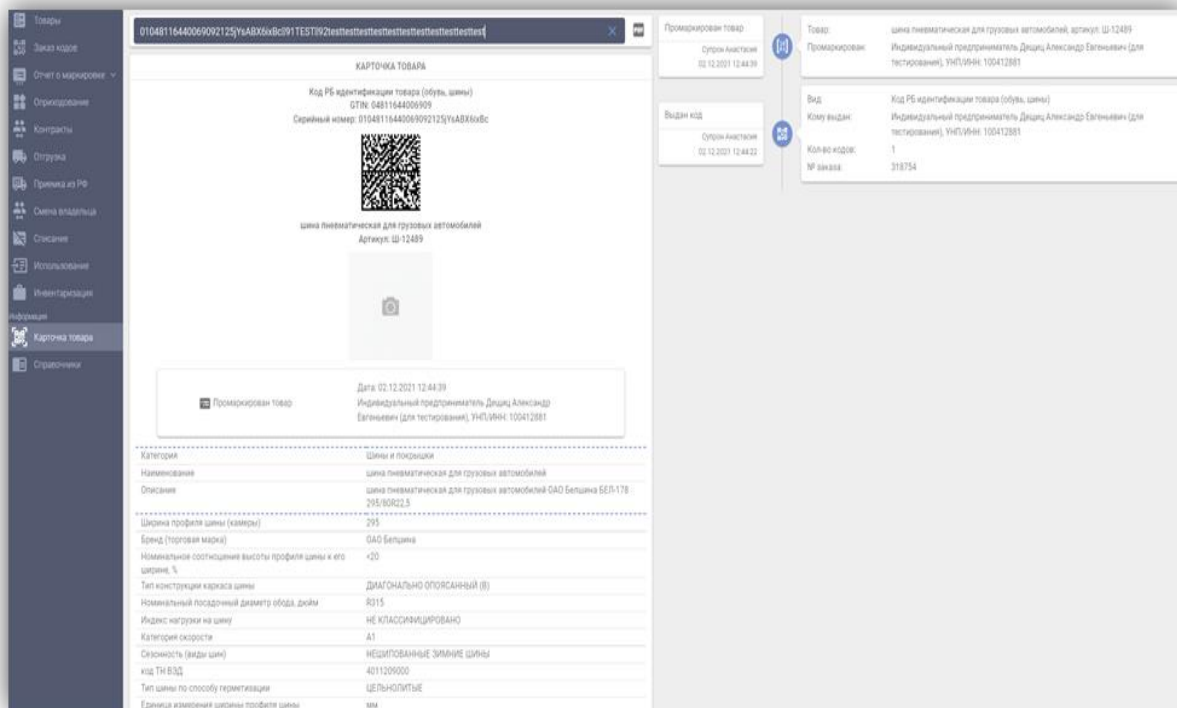
Под списком находится пункт Создать отчет, после нажатия на который начнется скачивание автоматически сформированного отчета в формате xlsh.

4.11 Карточка товара. Мобильное приложение «Электронный знак»

Карточка товара представляет собой отчет обо всех данных, имеющихся в Системе, по указанному коду маркировки или серии и номеру БСО, расположенных в хронологическом порядке.



Для получения данных о карточке товара необходимо указать код маркировки (прочитать сканером либо ввести вручную (скопировать через буфер обмена), либо ввести серию и номер БСО в формате XXXnnnnnnnnn (где X - заглавная буква латинского алфавита, n - цифра). При отсутствии данных в Системе будет отображено соответствующее уведомление, при наличии - будет отображено описание товара (включая его фото, при наличии), сведения о маркировке и перемещении товара и его текущий статус, местонахождение (владелец) товара.



Справочно: от оператора маркировки ГИС МТ «Честный знак» в ГИС «Электронный знак» может быть передано несколько экземпляров карточек на один глобальный GTIN товара и, при этом, иметь некоторые расхождения в описании характеристик товара. При сканировании средства идентификации российского образца на такой глобальный GTIN мобильным приложением «Электронный знак», а также при использовании функции Карточка товара в личном кабинете, будет отображен первый экземпляр карточки, переданный оператором «Честный знак». Следовательно, информация о характеристиках товара, указанная на потребительской упаковке, может не совпадать с информацией при сканировании средства идентификации российского образца.

Мобильное приложение «Электронный знак» функционирует под операционными системами Android, iOS и обеспечивает:

- установку приложения на мобильное устройство (через Google Play, AppStore);
- сканирование средства идентификации - GS1 DataMatrix код;
- ввод серии и номера защищенного материального носителя;
- предоставление информации о маркированном товаре: текущий статус, фото и описание товара;
- возможность потребителю ввести и передать в ГИС «Электронный знак» сведения (включая фото) о несоответствии информации, отображаемой мобильным приложением и фактически нанесенной на этикетку (упаковку) товара.

5. МЕТОДЫ API В СИСТЕМЕ МАРКИРОВКИ, КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

В данном разделе описываются основные методы работы через программный интерфейс API, указаны функции, которые используются для выполнения участниками Системы с момента ввода обязательной маркировки шин и покрышек в Республике Беларусь (с 01.12.2021г.). Детальное описание API-методов и последовательность их использования предоставляется отдельным документом (спецификация API v.3).

Доступ к Web-сервису ГИС «Электронный знак» по API-протоколу предоставляется по следующим URL-адресам:

Промышленная зона, продуктивный контур:

<https://api.datamark.by>

Тестовая зона, контур функционального тестирования:

<https://v2-sandbox-api.datamark.by/>

1. Регистрация товара, описанного в ИС «Банк электронных паспортов товаров» (ePASS):

1.1. Метод «Добавление товара по GTIN» - добавляются новые товары в каталог

Тип запроса: POST

Строка запроса: /items/addByGtin

1.2. Метод «Проверка статусов регистрации GTIN» - проверяется состояние регистрации вновь добавленного товара

Тип запроса: POST

Строка запроса: /items/checkGtin

2. Заказ кодов маркировки:

2.1. Метод «Групповой заказ кодов маркировки» - осуществляется заказ кодов маркировки по списку GTIN товаров.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/orders/addGroupOrders

Тип кода: 20

2.2. Метод «Список статусов заказов» - проверяется текущий статус списка заказов на генерацию кодов маркировки.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/orders/statusList

2.3 Метод «Информация о заказе» - проверяется статус выполнения заказа и, в случае его успешного завершения (status.code = 30), скачиваются сгенерированные коды маркировки.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/orders

3. Маркировка товара и упаковок:

3.1. Метод «Отчёт о маркировке» - предоставление сведений о фактическом нанесении средств идентификации на товар

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/reports/addMark

3.2. Метод «Отчёт о вводе в оборот» - ввод в оборот товаров с российскими средствами идентификации, ввезенными в РБ после 01.12.2021г.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/reports/addMarkCirculation

3.3. Метод «Статус выполнения отчёта» - проверяется текущее состояние отчёта о маркировке или отчёта об агрегировании. Успешное выполнение *status.code = 30*.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/reports

3.4. Метод «Список отчётов» - аналогично п. 3.3, но списком.

Тип запроса: POST

Строка запроса: /v2/reports/list

4. Отгрузка маркированного товара:

4.1. Метод «Смена владельца» - применяется для принятия на учет маркированных товаров владельцем данного товара при условии, что грузоотправителем (продавцом) не осуществлялась передача кодов маркировки в адрес грузополучателя (покупателя)

Тип запроса: POST

Строка запроса: /labels/changeOwner

4.2. Метод «Отгрузка» - используется для передачи информации о перемещении маркированного товара

Тип запроса: POST

Строка запроса: /ships/add

4.3. Метод «Список отгрузок» - перечень отгрузок, отобранных по заданному периоду

Тип запроса: POST

Строка запроса: /ships/shipped - контекст грузоотправителя (отгрузка)

Строка запроса: /ships/list – контекст грузополучателя (приемка)

4.4. Метод «Оприходование кодов» - приёмка кодов маркировки грузополучателем (покупателем), полученных от грузоотправителя (продавца)

Тип запроса: POST

Строка запроса: /ships/take

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Часто возникающие ошибки в кабинете участника:

№ п/п	Наименование ошибки	Значение
1	Permission denied	Отказано в доступе. Вызываемый метод недоступен участнику системы
2	Group is wrong	Некорректная группа товаров. Необходимо проверить, правильно ли указана группа товаров в вызываемом методе
3	Item not found or incorrect label type for this item group	Ошибочный тип кода выбран для заказа кодов (не соответствует товарной группе)
4	You do not have this labels	Коды маркировки отсутствуют либо были отгружены ранее (попытка отгрузить «не свои» КМ)
5	You have unprocessed ships. Please wait	Передача в систему нескольких документов отгрузки одновременно, не дождавшись регистрации предыдущей отгрузки в системе
6	Incorrect group	Указана неверная товарная группа при заказе кодов маркировки
7	The GTINs dont match	В файле находятся коды маркировки, заказанные на несколько GTIN (ошибка возникает при передаче в систему отчета о маркировке)
8	Неверный формат кодов	Необходимо проверить структуру кодов маркировки (наличие специальных символов gs)
9	TNVED must be in 6201, 6202, 6302	Попытка заказа кодов маркировки на некорректный ТН ВЭД ЕАЭС (ошибка возникает только в заказе кодов для товаров легкой промышленности)
10	Error from CRPT. Answer: false	Отправленная в систему отгрузка товара отклонена оператором РФ
11	Item can not be PACK	Запрет заказа кодов маркировки на групповую упаковку
12	Неверный формат кода. Разрешены только УКЗ	Установлен запрет на форме ввода отчета о маркировке УКЗ на внесение серий и номеров либо кодов маркировки, не относящихся к товарной группе УКЗ
13	Report is exist	Попытка передачи отчета о маркировке (вводе в оборот), уже имеющего в Системе (дублирование кодов)
14	Business entity not found: UNP XXXXXXXXXXXX, GLN (Субъект хозяйствования не найден: УНП XXXXXXXXXXXX, ГЛН)	При отгрузке товаров в РБ экспортером РФ не указан обязательный параметр GLN

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Часто возникающие ошибки и состояния при передаче в систему отчета о маркировке КМ РБ или вводе в оборот КМ РФ

№ п/п	Наименование ошибки	Значение
1	Group is wrong	Некорректная группа товаров. Необходимо проверить, правильно ли указана группа товаров в вызываемом методе
2	You do not have this labels	Коды маркировки отсутствуют (попытка подать отчет на «чужие» коды маркировки)
3	The GTINs dont match	В файле находятся коды маркировки, заказанные на несколько GTIN (1 GTIN - 1 отчет)
4	Неверный формат кодов	Необходимо проверить структуру кодов маркировки (наличие специальных символов gs)
5	Результат отчета о маркировке: Некорректный статус или товар в пути	Попытка передачи в систему отчета о маркировке или вводу в оборот по кодам маркировки, имеющим статус «Промаркирован» или «Введен в оборот в РБ» либо находящимся в статусе «Отгружен»
6	Результат отчета о маркировке: Not found	Не найдено информации о коде маркировки
7	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: Ошибка соединения	Сервис временно недоступен, необходимо повторить попытку ввода в оборот кодов маркировки позднее
8	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: В обороте	Товар находится на реализации в РФ/поставщик не подал сведения об отгрузке товара в РБ
9	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: Код не найден	Код маркировки нелегальный, ГИС МТ «Честный знак» не содержит информацию о данном коде маркировки
10	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: КИ не найден	Указанный участником оборота код идентификации отсутствует среди отгруженных экспортером РФ
11	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: не в обороте	Код маркировки продан в рознице или списан, или вывезен в третьи страны (за пределы ЕАЭС)
12	Результат ввода в оборот: не подтверждено оператором. Статус РФ: Товар не найден	Нет описания карточки товара в ГИС «Электронный знак» (не получена из РФ или не описана в ePASS)

