

# Маркировка ПИВА с 1 марта 2025

## Контур Маркировка

для производителей, импортеров,  
оптовиков

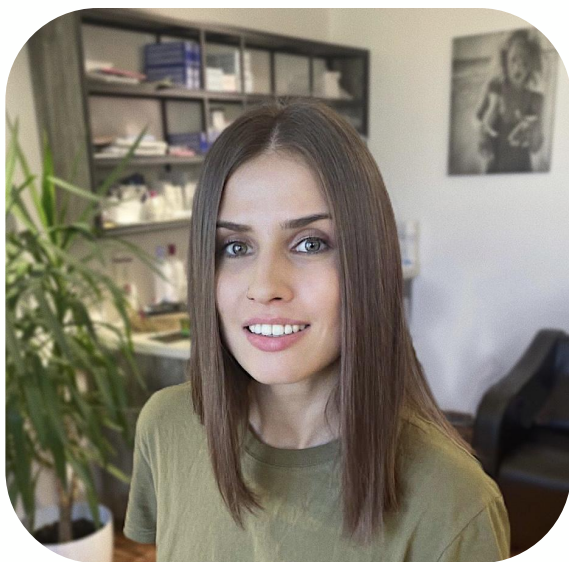
## Контур Диадок

ЭДО для всех участников оборота  
товаров

## Контур EDI

для работы с торговыми сетями





## **Ульяна Ленская**

Руководитель группы  
внедрения Диадока

Знает все про ЭДО в Маркировке  
6 лет во внедрении ЭДО  
4 года в маркировке



## **Максим Карелин**

Менеджер проектов в  
Маркировке

Эксперт по маркировке на  
производстве  
Проводил совместно с ЦРПТ  
эксперименты по запуску ТГ Пиво

# Контур — технологический партнер ЦРПТ



- Разрабатываем решения для бизнеса с 1988 года
- Обладаем экспертизой и знаниями в области внедрения маркировки
- Предлагаем адаптивный сервис с разными уровнями интеграции
- Развиваем функциональность, обновляем сервис с учетом обратной связи от реальных пользователей
- Создаем экосистему со смежными продуктами: Диадок, EDI, Меркурий и другие
- Работаем по всей территории РФ

# Экосистема продуктов Контур для бизнеса

## Контур Маркировка

для производителей, импортеров,  
ОПТОВИКОВ

## Контур Диадок

ЭДО для всех участников оборота  
товаров

## Контур Меркурий

для работы с ГИС Ветис

## Контур EDI

для работы с торговыми сетями

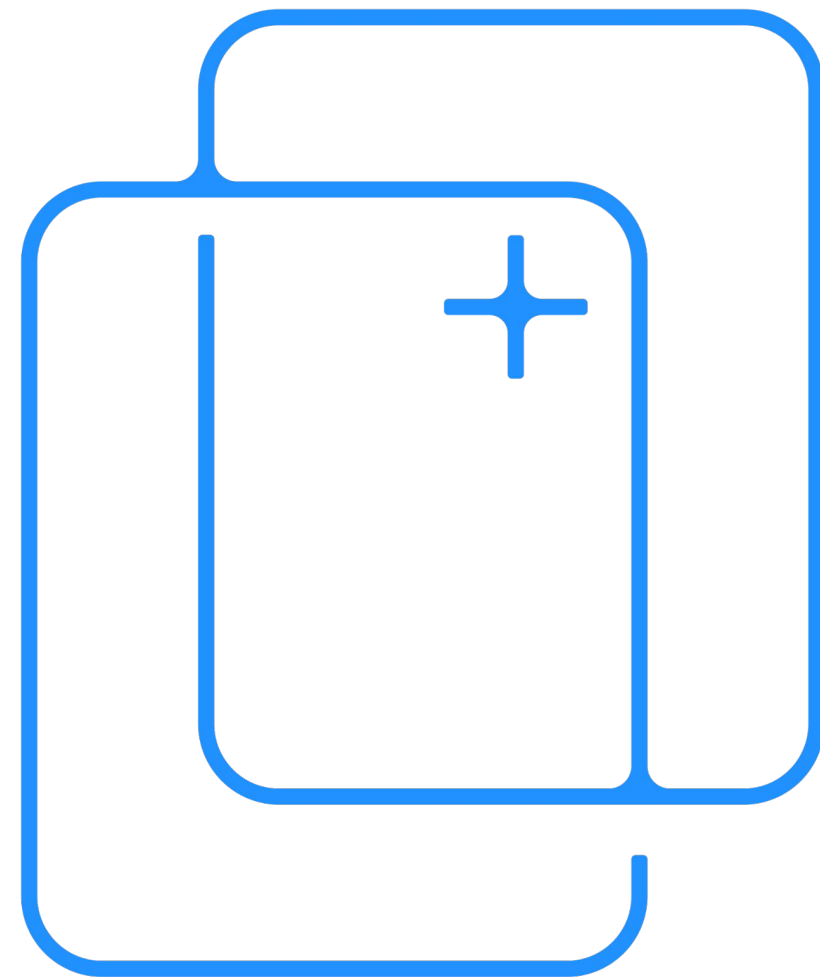
- Бухгалтерия
- Реестро / Недвижимость
- Ревизор
- Биллинг
- Банк
- Витрина
- Снаб
- Закупки
- Сопровождение торгов
- УЦ (Торги)
- Фриланс
- Эльба

- Класс
- Отель
- Отель: ФМС
- Отчет.ру
- Пульс
- Путевые листы
- Толк
- Факторинг
- Эксперт
- Меркурий
- Гособлако

- Страхование
- Право
- Сайн
- Фокус
- Авто
- Декларант
- Призма
- ОФД
- Экстерн
- НДС+
- Архив
- Налоговый мониторинг

- Норматив
- УЦ
- Компас
- Безопасность
- Крипто
- Школа
- Академия
- Стартап
- Доступ
- Доверенность
- Робот Арина

# Процессы маркировки



Посмотрим, какие процессы изменятся и как удобнее работать с поэкземплярным учетом

# Изменения в процессах

Обязательный электронный документооборот (ЭДО)

Приемка и  
сверка на  
приемке

Производство  
маркированной  
продукции

Отгрузка и  
хранение

Агрегация



Хранение кодов

# Что меняется

## ПОЭКЗЕМПЛЯРНЫЙ ЭДО

- Нужно передавать данные об отгрузке между ЮЛ **через электронный УПД**, в т.ч. между собственными подразделениями
- УПД нужно формировать по новому формату (согласно Приказу ФНС России от 19.12.2023 № **ЕД-7-26/970@**)
- Обязательный реквизит в УПД - **номер ЭПД** или реквизиты бумажного перевозочного документа с номером транспорта
- Данные нужно передавать поэкземплярно, либо с **кодами агрегации** - для удобства
- Работа с **МОД** для ЮЛ и **ФИАС ID** для ИП

## ДОПОЛНЯЮТСЯ ПРОЦЕССЫ

- Появилась обязанность выводить из оборота **по причинам, не связанным с продажей** (для собственных нужд, производственных целей, изъятие, утилизация, истечение с/г и т.д.)
- **На кассе** разрешена продажа **КИГУ**
- Появляется возможность маркировки по причине **“пересортицы”**

# Что меняется

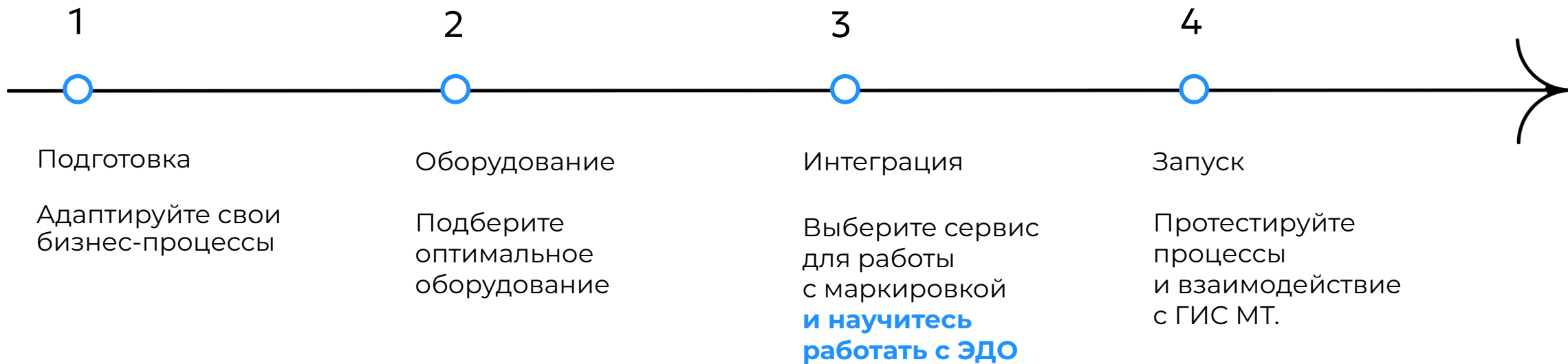
**Для пива в кеге - с 1 декабря 2024**

**Для пива в потребительской упаковке - с 1 мая 2025**

<b>Для импортеров</b>	<b>Для производителей</b>
Срок подачи отчета о нанесении - не позднее следующего календарного дня с даты нанесения	Срок подачи отчета о нанесении-не позднее следующего календарного дня с даты производства
В уведомлении о вводе в оборот для импорта ЕАЭС нужно указывать: <ul style="list-style-type: none"><li>• фактическое содержание этилового спирта</li></ul>	В отчете о нанесении нужно указывать: <ul style="list-style-type: none"><li>• реквизиты первичного учетного документа</li><li>• фактическое содержание этилового спирта</li></ul>
Изменен состав сведений для уведомлений о ввозе при импорте	



# Как подготовиться к ПЭУ



# Как подготовиться к ПЭУ в ТГ Пиво

## 1

Научить сотрудников склада работать со сканированием кодов перед отгрузкой

## 2

Заранее выстроить бесшовную связь между складом и бухгалтерией. Теперь с товаром и документами будут работать несколько сотрудников

## 3

Продумать логистику: каким образом в УПД будут попадать именно те коды, которые отгружаются фактически

## 4

Наладить процесс отбраковки кодов - чтобы в оборот вводились только корректные коды

## 5

Научиться агрегировать товар - это сильно упростит отгрузку товара как в сети, так и между собственными площадками

# Заказ, нанесение и ввод в оборот

С одной стороны, переход на ПЭУ не вводит новых требований на этих этапах. Но из-за появления поэкземплярной прослеживаемости, возрастают требования к качеству маркировки и считываемости кодов.

Продукция с “плохой” маркировкой не попадет в отгрузку, ее нельзя будет вывести из оборота. Такая продукция останется “висеть” на балансе производителя.



# Отбраковка

Важно включить в производственный процесс этап валидации кодов и отбраковку невалидных кодов.

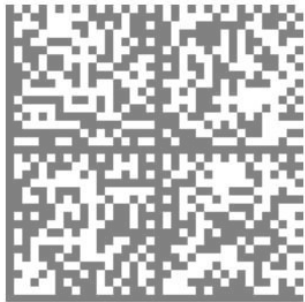
Это может быть ручной процесс с помощью ТСД, если объемы небольшие.

Либо с помощью камеры технического зрения, которая может быть интегрирована на производственной линии.

Для управления процессом нанесения и валидации в Контур.Маркировке есть специальные модули (ВСО и СУЛ).



# Агрегация



Сериализация

- Нанесение кода
- Считывание кода
- Отбраковка



Агрегация в короб

- Считывание кодов в групповой упаковке
- Нанесение агрегационного кода
- Считывание агрегационного кода
- Отбраковка



Агрегация в паллету

- Считывание кодов групповых упаковок на паллете
- Нанесение агрегационного кода паллеты
- Считывание агрегационного кода паллеты

# Виды кодов маркировки



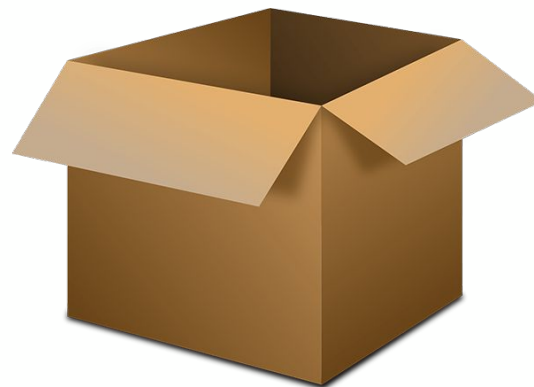
Код Data Matrix

Код единицы товара

Сериализация

Код КИГУ или КИТУ

Агрегат первого уровня



Код КИТУ

Агрегат второго уровня





# Требования торговых сетей

- SSCC должен быть сформирован по международному стандарту GS-128
- КИ, КИГУ и КИТУ, указанные в УПД, должны принадлежать продавцу и находиться в статусе «в обороте» по данным ГИС МТ
- КИ, КИГУ и КИТУ, указанные в УПД, должны быть идентичны тем, которые нанесены на товар
- Агрегация не может составлять более 4-х уровней («штука-спайка-короб-палета»)
- Только верхний уровень агрегата должен быть передан в УПД:
  - для палет - тег <ИдентТрансУпак>
  - для коробов/спаек - тег НомУпак>
  - для штук – тег <КИЗ> (допустимо только при поставках на магазинах при отсутствии транспортной упаковки)



# Вебинары по агрегации

На вебинаре рассказали:

- какие виды агрегации и агрегатов бывают, в чем их отличия
- какое оборудование и ПО необходимо, чтобы внедрить агрегацию

Вебинар с представителями ЦРПТ и системного интегратора

[Ссылка на запись →](#)



18 февраля проведем второй вебинар по агрегации:

- какие сценарии агрегации на производстве и на складе могут быть
- какое оборудование и ПО необходимо, чтобы внедрить агрегацию
- как использовать агрегацию для облегчения процессов отгрузки и приемки

[Ссылка на регистрацию →](#)





# Сверка на приемке

Для участников оптовой торговли и розницы большую важность приобретает сверка кодов маркировки продукции при приемке.

## 1

Необходимо сверять коды при приемке товара:

- все ли коды на продукции валидны
- соответствуют ли коды на продукции кодам в документах

## 2

Для сверки необходимо наладить работу со сканирующим оборудованием, обучить этому сотрудников

## 3

Предупредить своих контрагентов о переходе на поэкземплярный учет и проведении сверки на каждой приемке.  
Подготовиться к работе с УҚД

# Отгрузка товара

Для отгрузки необходимо заполнить УПД кодами

Каждый код должен быть  
валидным и принадлежать вам

Коды в УПД, в машине и при  
приемке в точке должны совпадать



Сборка  
погрузка



Логистика  
доставка



Выгрузка  
приемка

# Варианты решения

- Новые схемы погрузки груза в транспортное средство
- Оценить эффективность загрузки транспорта
- Избежать пересортицы кодов маркировки при отгрузке товаров



# Что меняется

Посмотрим подробнее, как будут выглядеть изменения в Контур.Диадоке

Новый формат УПД

Документ фиксации кодов

Работа с МОД и ФИАС ИД

Работа с ЭПД

Наполнение УПД кодами

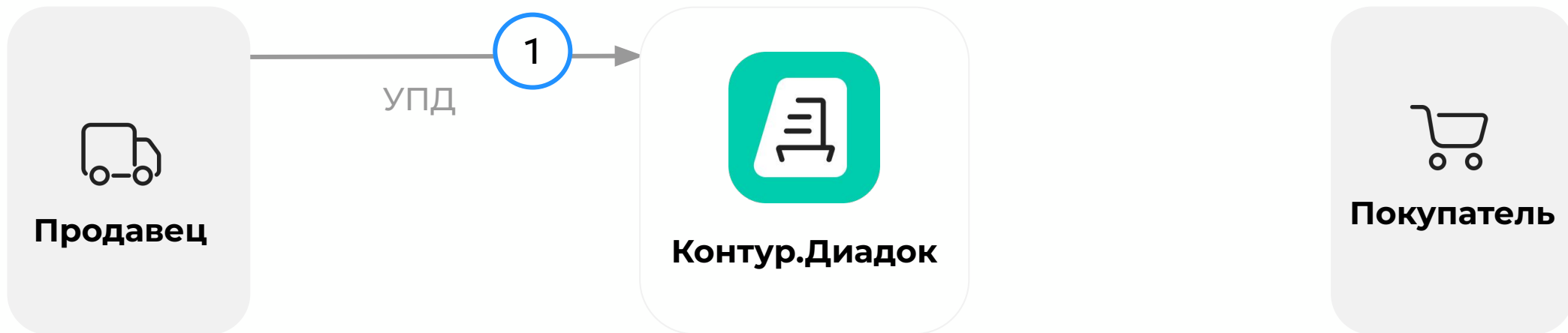
ЭДО при внутренних  
перемещениях по ОСУ

# Использование УПД

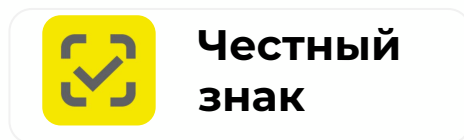
- Новый формат УПД\УПД(и) согласно приказу ФНС от 19.12.2023 № ЕД-7-26/970
- Обязательный реквизит УПД - ID ЭПД или реквизиты бумажной ТТН и гос. номера транспортного средства перевозки.
- Проверка на стороне ГИС МТ происходит потитульно: сначала Титул продавца, затем Титул покупателя
- Проверка МОД по данным из УПД осуществляется на предмет блокировки в ЕГАИС и регистрации в ГИС МТ:
  - ИП указывает ИНН и ФИАС ID МОД
  - Юр. лицо указывает ИНН и КПП МОД
- оборот
  - Между ИНН - только поэкземплярный учет
  - Между МОД внутри ИНН: ОСУ (объемно-сортовой учет) или поэкземплярный (опционально)

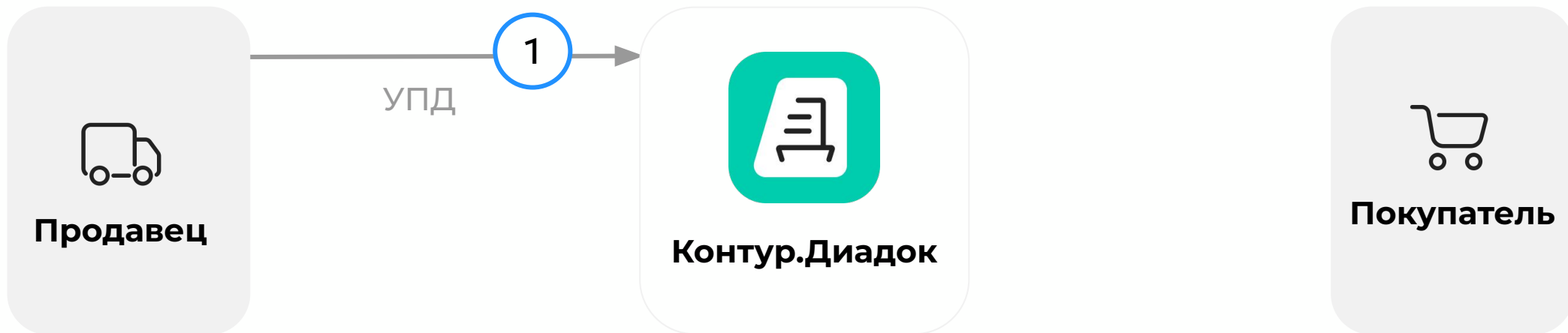
# Передача УПД: общая схема





1 Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок



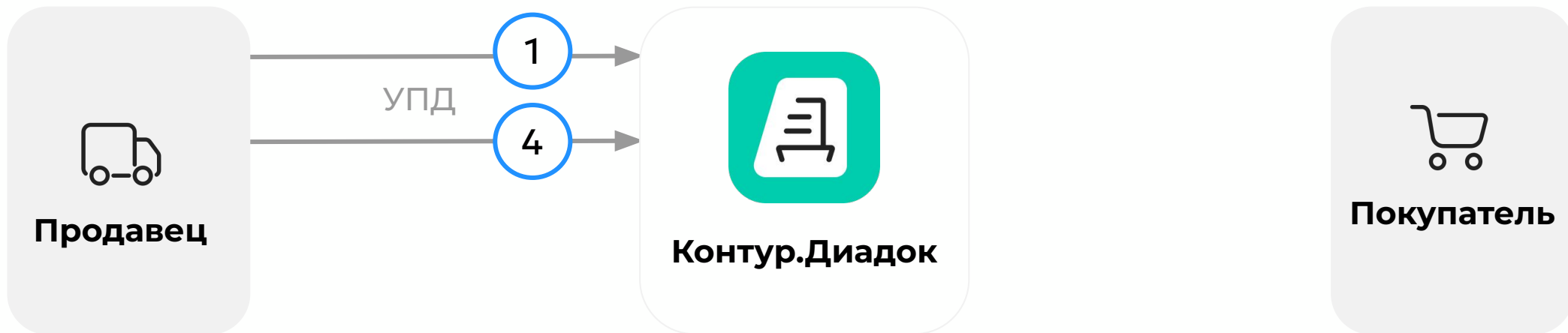


- 1 Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок
- 2 Диадок передает данные в Честный знак



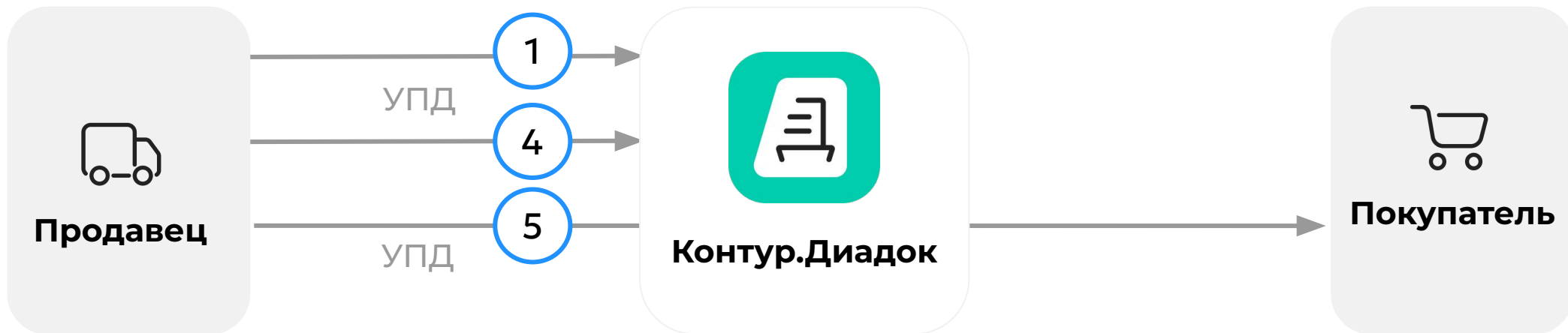






- 1 Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок
- 2 Диадок передает данные в Честный знак
- 3 ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС
- 4 Продавец запрашивает статус через Диадок





1

Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок

2

Диадок передает данные в Честный знак

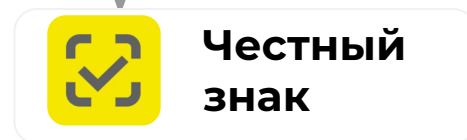
3

ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС

4

Продавец запрашивает статус через Диадок

2

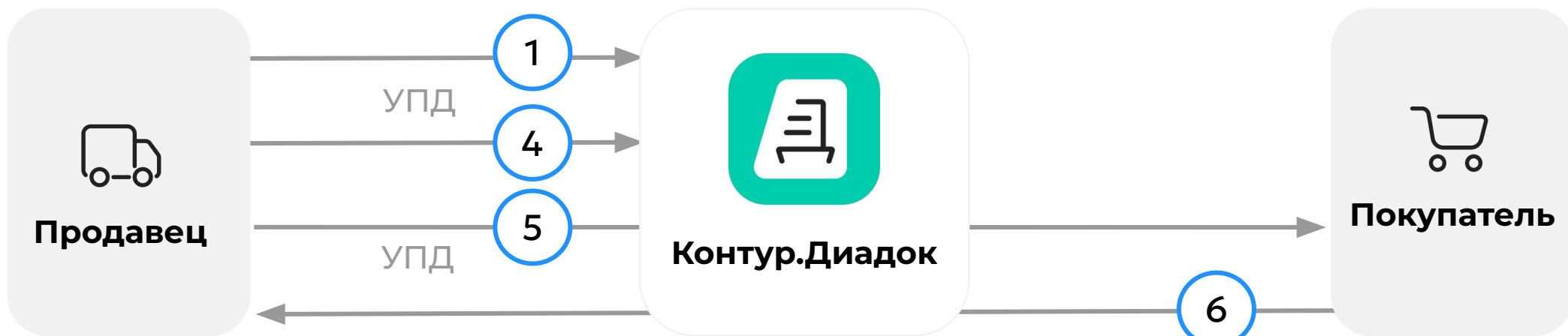


3



5

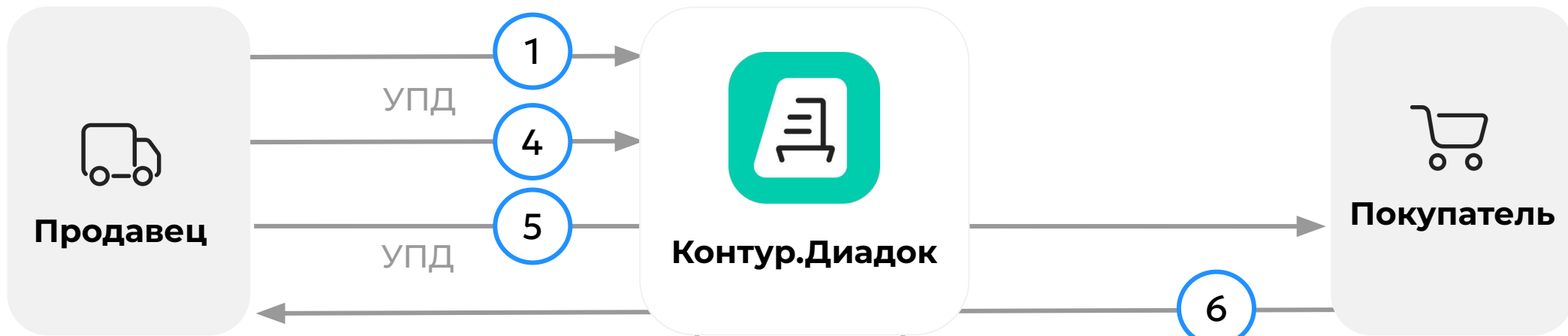
Продавец направляет УПД в покупателя через Диадок



- 1** Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок
- 2** Диадок передает данные в Честный знак
- 3** ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС
- 4** Продавец запрашивает статус через Диадок

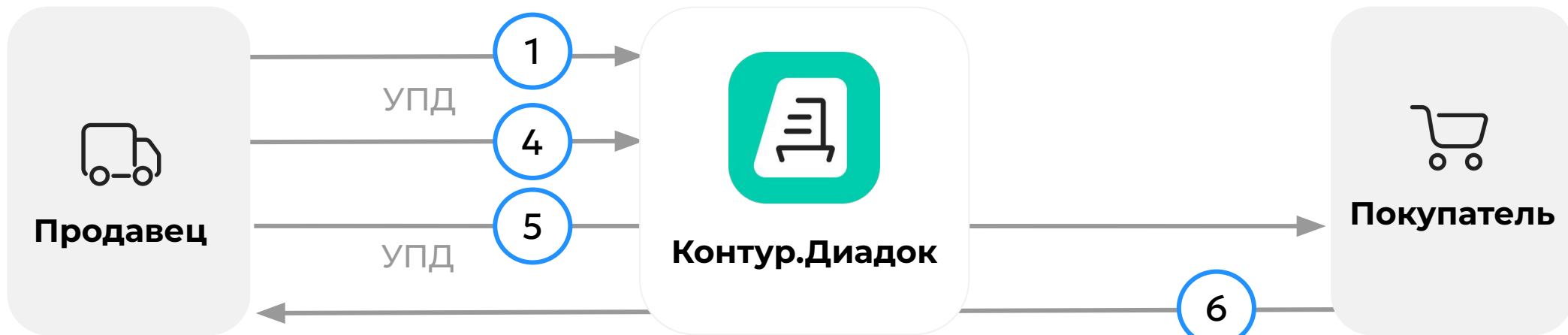


- 5** Продавец направляет УПД покупателю через Диадок
- 6** Покупатель подписывает УПД



- 1 Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок
- 2 Диадок передает данные в Честный знак
- 3 ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС
- 4 Продавец запрашивает статус через Диадок

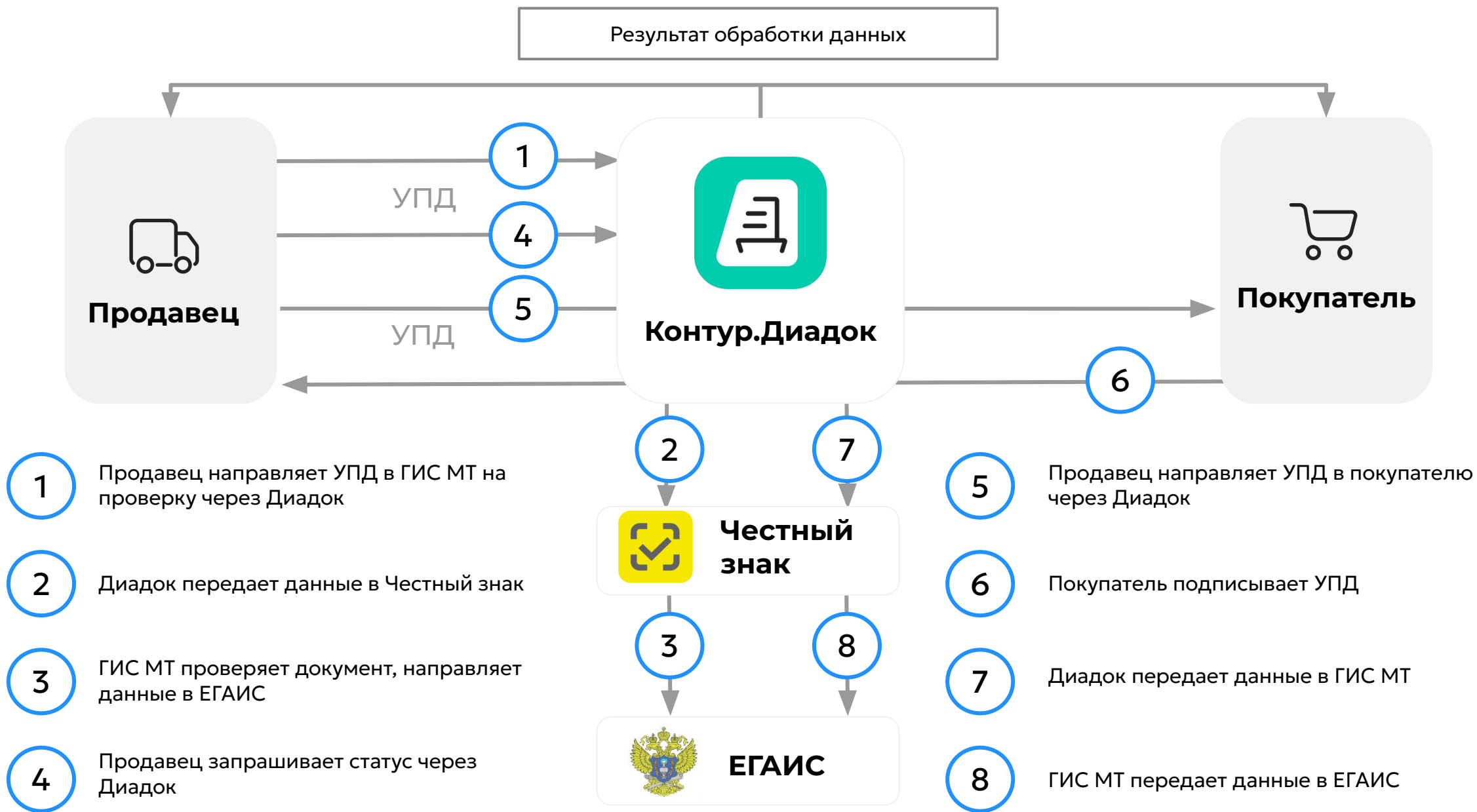
- 5 Продавец направляет УПД в покупателю через Диадок
- 6 Покупатель подписывает УПД
- 7 Диадок передает данные в ГИС МТ



- 1 Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок
- 2 Диадок передает данные в Честный знак
- 3 ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС
- 4 Продавец запрашивает статус через Диадок



- 5 Продавец направляет УПД в покупателю через Диадок
- 6 Покупатель подписывает УПД
- 7 Диадок передает данные в ГИС МТ
- 8 ГИС МТ передает данные в ЕГАИС



Результат обработки данных

**Продавец**

**Контур.Диадок**

**Покупатель**

**Честный знак**

**ЕГАИС**

1

Продавец направляет УПД в ГИС МТ на проверку через Диадок

2

Диадок передает данные в Честный знак

3

ГИС МТ проверяет документ, направляет данные в ЕГАИС

4

Продавец запрашивает статус через Диадок

5

Продавец направляет УПД в покупателю через Диадок

6

Покупатель подписывает УПД

7

Диадок передает данные в ГИС МТ

8

ГИС МТ передает данные в ЕГАИС

# Пошаговые действия

1. Продавец формирует Титул продавца (УПД), указывает КИ, подписывает и направляет с помощью Диадока в ГИС МТ.
2. Диадок передает данные в ГИС МТ с помощью API
3. В случае успешной обработки документа в ГИС МТ указанным в Титуле продавца (УПД) КИ присваивается состояние «отгружен». Сведения об «отгруженных» кодах направляются в ЕГАИС для учета.
4. Продавец запрашивает результат обработки Титул продавца (УПД) в ГИС МТ через Диадок.
5. В случае положительного ответа обработки документа Титул продавца (УПД) в ГИС МТ Продавец имеет право осуществить отгрузку и обязан направить Покупателю УПД через Диадок. КИ в состоянии «отгружен» должны совпадать с КИ в отправленном УПД.
6. Покупатель не позднее 1 рабочего дня после приемки направляет в ГИС МТ через Диадок подписанный УПД с кодом итога 1 (принимаю все).
7. Диадок передает данные в ГИС МТ.
8. В случае успешной обработки УПД ГИС МТ меняется владелец, направляет сведения в ЕГАИС.
9. Через Диадок Покупатель и Продавец получают сведения о результате обработки УПД в ГИС МТ. Покупатель вправе оборачивать продукцию только после получения квитанции об успешной обработке УПД в ГИС МТ.



# Внутреннее перемещение

В рамках перемещения товара внутри одного ИНН формируется документ (УПД, УКД) с кодами маркировки

The screenshot displays the 'Контур.Диалок / 4.48.3' interface. At the top, there are navigation buttons: 'Для отправки', 'Исходящие', 'Входящие', and 'Внутренние' (highlighted with a blue box). Below these are search filters for date (2025 г.), organization, and counterparty. A table lists documents, with one entry 'ТОРГ-13' highlighted in yellow and its 'Пакет документ...' cell also highlighted with a blue box. To the right, a summary window titled '2 документа' is open, showing the document type 'Внутри организации' (highlighted with a blue box) and a dropdown for the department name. The summary includes the title 'Накладная на внутреннее перемещение №444 от 01.02.03', a total amount of 10,000.00 RUB with 456.00 RUB in VAT, and options to add tags and comments.

Пакет документ...	Номер	Дата документа	Сумма	Ошибки	Документ в 1С	Контрагент	Организация	Подразд...
ТОРГ-13	1	00БП-000001	29.01.2025					

**2 документа**

Объединить все документы в один пакет

Отправить: **Внутри организации** (выпадающий список) Вводите название подразделения (выпадающий список)

**Накладная на внутреннее перемещение №444 от 01.02.03**

Сумма с НДС: 10 000,00 Р НДС 456,00 Р

Теги: [Добавить](#)

Комментарий: [Добавить](#)

Внутренние перемещения не тарифицируются

# Документ фиксации

- После подписания документа со стороны отправителя документ передается на проверку в Честный знак.
- Со стороны Честного знака происходит проверка данных:
  - Сведения о перевозочном документе;
  - МОД грузоотправителя/грузополучателя являются активными и не заблокированными в ЕГАИС;
  - Данные по статусу и владельцу кодов, указанных в документе;
- После проверки получаем статус и показываем результат проверки в Диадоке. С 1.12.2025 обязательно получить положительный ответ до отгрузки продукции

# Статус документа фиксации в веб-версии и модуле 1С

## История

### ООО "Контур НТТ"

  подписала и отправила документ

Сотрудник · 23 января 2025 17:31

### Внешние события

 Обработывается в ГИС МТ "Честный ЗНАК"

27 января 2025 12:51 · [Детализация](#)

Документ обрабатывается в ГИС МТ "Честный ЗНАК".

 Обработан в ГИС МТ "Честный ЗНАК"

27 января 2025 12:53 · [Детализация](#)

Документ успешно обработан в ГИС МТ "Честный ЗНАК"

УПД СЧФДОП №852 от 28.01.25

1 439,44 RUB НДС 130,86

 Подписан контрагентом

Документ в 1С:

Согласование ▾

Передать в подразделение

Аннулировать



Печатная форма

История по документу

Доверенности

 Сохранить документооборот

**ООО "КОНТУР НТТ" для Диадока,  подписал и отправил документ**  
Директор - 28 января 2025 г. 11:44:00

**Обработывается в ГИС МТ "Честный ЗНАК"**

31 января 2025 г. 15:15:24


Документ обрабатывается в ГИС МТ "Честный ЗНАК".

[Детализация](#)

**Ошибка в ГИС МТ "Честный ЗНАК"**

31 января 2025 г. 15:19:24

Ошибка при обработке документа. Ожидание повторной обработки

[Детализация](#)  [Что делать](#)

# Заполнение МОД для ЮЛ

Для ЮЛ данные о МОД проверяются с помощью ИНН-КПП в реквизитах Грузополучатель

```
<ГрузОт>  
  <ГрузОтпр>  
    <ИдСв>  
      <СвЮЛУч НаимОрг="МОД отгрузки" ИННЮЛ="XXXXXXXXXX" КПП="XXXXXX" />  
    </ИдСв>  
  </ГрузОтпр>  
</ГрузОт>
```

## Грузоотправитель

```
<ГрузПолуч>  
  <ИдСв>  
    <СвЮЛУч НаимОрг="МОД получателя " ИННЮЛ="XXXXXXXXXX" КПП="XXXXXX" />  
  </ИдСв>  
</ГрузПолуч>
```

# Заполнение МОД для ИП

Для ИП данные о МОД проверяются по:

- ИНН индивидуального предпринимателя
- идентификатору ФИАС, который заполняется в дополнительных сведениях к документу или в реквизите Адрес, в зависимости от формы Адреса в документе.

# МОД при заполнении адреса АдрРФ

Проверка МОД происходит по ИНН ИП с помощью реквизитов:

- Грузоотправитель

```
<ГрузОт>  
  <ГрузОтпр>  
    <ИдСв>  
      <ИдСв><СВИП НаимОрг=" МОД отгрузки" ИННФЛ="XXXXXXXXXX" />
```

- Грузополучатель

```
<ГрузПолуч>  
  <ИдСв>  
    <СВИП НаимОрг=" МОД грузополучателя" ИННФЛ="XXXXXXXXXX" />  
  </ИдСв>
```

# Идентификатор ФИАС

Данные о ИД ФИАС заполняются в дополнительных сведениях к документу в поле ИнфПолФХЖ1

Для Грузоотправителя:

Идентиф= "Покупатель\_ФиасИД"

Значение = "<<номер ГАР 36 знаков>"

```
<ИнфПолФХЖ1>  
  <ТекстИнф Идентиф="Продавец_фиасИД" Значен="номер ГАР 36 знаков" />  
</ИнфПолФХЖ1>
```

Для Грузополучателя:

Идентиф= "Продавец\_ФиасИД"

Значение = "<<номер ГАР 36 знаков>"

```
<ИнфПолФХЖ1>  
  <ТекстИнф Идентиф="Покупатель_фиасИД" Значен=" номер ГАР номер 36 знаков" />  
</ИнфПолФХЖ1>
```

# Заполнение ИД Фиас в модуле 1С

< УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25  
2 520,00 RUB НДС 420,00  
Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения



Печа

Дополнительные сведения: Контур.Диадок

OK



Тип

Значение

Продавец\_ФиасИД

"номер ГАР 36 знаков"



# Отображение ИД ФИАС в визуализации документа



УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25

2 520,00 RUB НДС 420,00

Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения



Печатная форма

Дата отгрузки, передачи (сдачи) 03 февраля 2025 года (13)

Иные сведения Продавец\_ФиасИД: "номер ГАР 36 знаков" (14)

Ответственный за правильность оформления факта хозяйственной жизни



# Заполнение ЭПД

Данные об ЭПД заполняются в дополнительных сведениях к документу.

Идентиф = "НомерПеревозЭлДок"

Значение = "<уникальный идентификатор электронного перевозочного документа>"

Основания передачи (сдачи) / получения (приемки) Договор № 1 от 04.02.

---

НомерПеревозЭлДок: ffd121f-ko98-78uh-n5h5-344gi7n4

---

Данные о транспортировке и грузе

# Заполнение ЭПД в модуле 1С

< УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25  
2 520,00 RUB НДС 420,00  
Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения

Печата

Дополнительные сведения: Контур.Диадок

OK +

Тип	Значение
НомерПеревозЭлДок	ffd121f-ko98-78uh-n5h5-344gi7n4

УП  
Ст  
Сч  
пер

# Отображение ПД в визуализации документа

< УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25

2 520,00 RUB НДС 420,00

Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения



Печатная форма

Данные о транспортировке и грузе

**Товар (груз) передал / услуги, результаты работ, права сдал**

Сотрудник

Ленская Ульяна Витальевна

Должность

ФИО

Дата отгрузки, передачи (сдачи)

03 февраля 2025 года

Иные сведения

НомерПеревозЭлДок: ffd121f-ko98-78uh-n5h5-344gi7n4

# Заполнение бумажного ПД

Данные о бумажной ТРН заполняются в дополнительных сведениях к документу.

1. Идентиф= "НомерПеревозДок" - Значение ="<Номер бумажного перевозочного документа>"
2. Идентиф= "ДатаПеревозДок" - Значение="<Дата передвозочного документа>">.
3. Идентиф="РегНомер" - Значение = "<Регистрационный номер транспортного средства>">.

Основания передачи (сдачи) / получения (приемки) Договор № 1 от 04.02.2025

---

НомерПеревозДок: ПД1001, ДатаПеревозДок: 05.02.2025, РегНомер: Т 155 ТО 196


---

Данные о транспортировке и грузе

# Заполнение бумажного ПД в модуле 1С







< УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25  
2 520,00 RUB НДС 420,00

Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения 

Печатна

Дополнительные сведения: Контур.Диадок

Данн      

Това	Тип	Значение
Сотру	НомерПеревозДок	ПД1001
Должн	ДатаПеревозДок	03.02.2025
Дата	RegНомер	T100AO 196
Иные		



# Отображение данных ПД в визуализации документа



УПД СЧФДОП №6 от 03.02.25

2 520,00 RUB НДС 420,00

Документ в 1С: [Счет-фактура выданный 0000-0000006 от 03.02.2025 14:50:45](#)

Заполнить дополнительные сведения



Печатная форма

Дата отгрузки, передачи (сдачи) 03 февраля 2025 года (13)

Иные сведения НомерПеревозДок: ПД1001, ДатаПеревозДок: 03.02.2025, РегНомер: Т100АО 196 (14)

**Ответственный за правильность оформления факта хозяйственной жизни**

Электронная подпись (15)  
Полжность \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ ФИО \_\_\_\_\_



# Отображение в XML

ЭПД:

```
<ИнфПолФХЖ1>  
  <ТекстИнф Идентиф="НомерПеревозЭлДок" Значен="ffbfaf7d-9df4-4c55-8fbf-324e3d53fcff"/>  
</ИнфПолФХЖ1>
```

Бумажный ПД:

```
<ИнфПолФХЖ1>  
  <ТекстИнф Идентиф="НомерПеревозДок" Значен="ПР426916" />  
  <ТекстИнф Идентиф="ДатаПеревозДок" Значен="08.07.2024" />  
  <ТекстИнф Идентиф="РегНомер" Значен="Т177ТТ 799" />  
</ИнфПолФХЖ1>
```

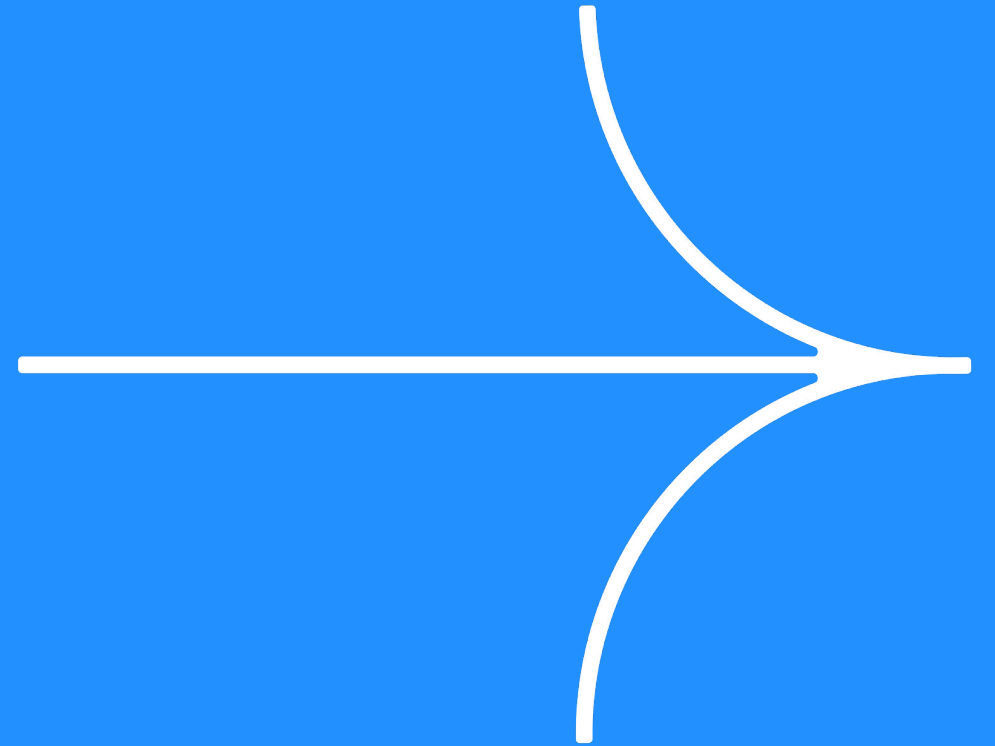
# Отгрузка

Посмотрим

- как выполнять приемку и сверку при помощи ТСД
- как наполнить УПД при помощи ТСД или файла с кодами

А также расскажем о том, какие решения в Контуре есть для работы в поэкземплярном учете

# Как это работает в сервисах Контура



# Логистика - сервис для ЭПД



СКБ Контур — аккредитованный Минтрансом оператор ИС ЭПД



Первыми подписали ЭПД в статусе аккредитованного провайдера



Наши эксперты следят за изменениями в законодательстве, входят в рабочие группы по применению ЭПД, участвовали в эксперименте Минтранса России



Собственная разработка и размещение серверов и дата центров на территории России



[kontur.ru/logistika](https://kontur.ru/logistika)

# Решения для работы с маркировкой

## Контур Диадок

### Наполнение УПД кодами

- Наполнение УПД кодами маркировки или данными по объемно-сортовому учету при помощи загрузки файла с кодами

### Сервис передачи данных в Честный знак

- Сервис автоматически передает данные в систему маркировки при подписании электронного УПД с двух сторон и возвращает статусы.

# Решения для работы с маркировкой

## Контур Маркировка

### Тарифы для оптовиков

- Наполнение УПД
- Сверка на приемке
- Вывод из оборота
- Перемаркировка
- Агрегация в транспортные упаковки (КИТУ)
- **Работа со сканирующим оборудованием**

### Тарифы для производителей

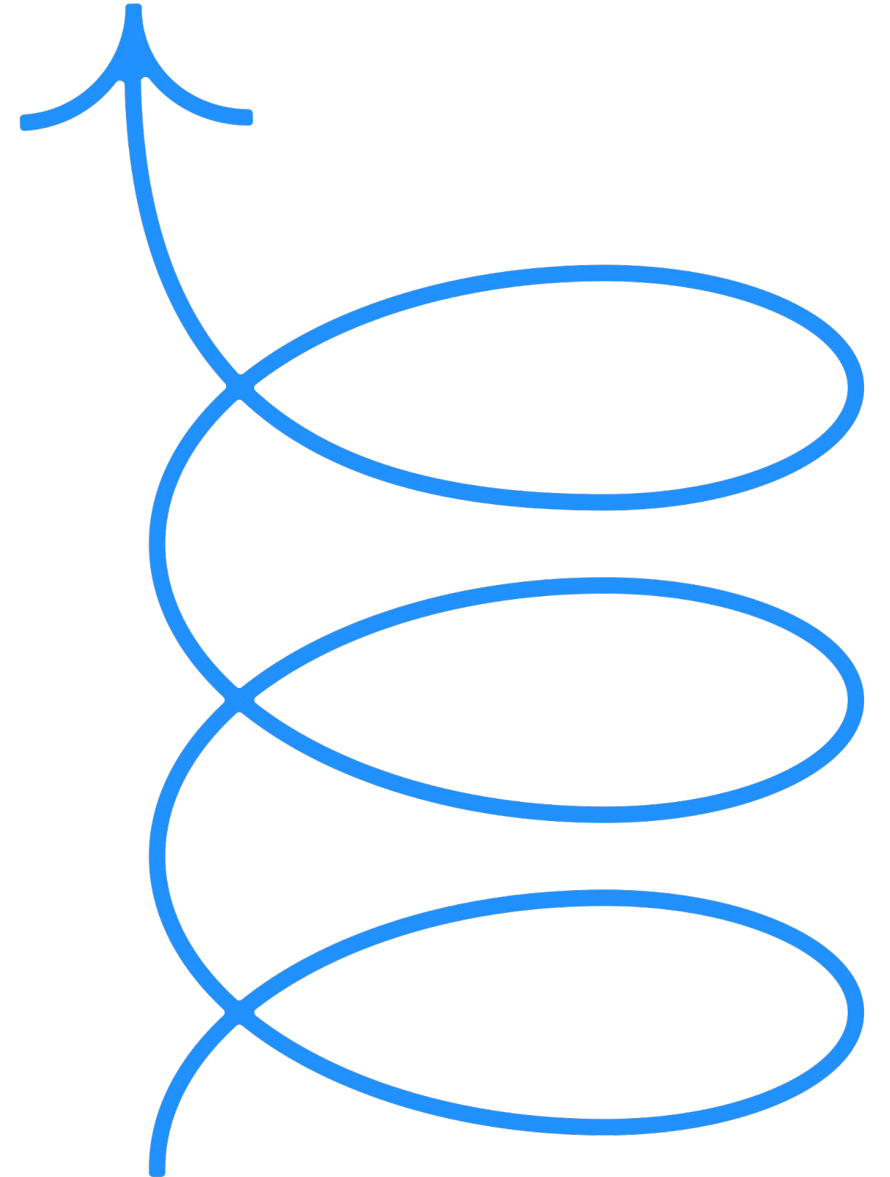
#### Функциональность опта, и еще

- Заказ кодов, ввод в оборот
- Интеграция с промышленным оборудованием
- Разнообразные сценарии сериализации и агрегации на любых линиях

Поможем подобрать оборудование и настроить все для работы с маркировкой

# Выводы

- Не откладывайте подготовку
- Обратитесь к экспертам
- Погрузитесь в бизнес-процессы
- Подходите комплексно к решению задач



# Преимущества Контура





# Почему клиенты выбирают нас?



## Экспертиза

Следим за законодательством, обновляем сервис, тестируем решение совместно с ЦРПТ



## Проектный подход

Выделенный менеджер, подбор оптимального решения, ПО и оборудование, сопровождение



## Развитие

Проводим совместные вебинары с Честным ЗНАКом, пишем инструкции в справочной и держим в курсе любых изменений в [нашем телеграм-канале](#) и [на сайте](#)



## Поддержка 24/7

Поможем решить вопрос по телефону или в почте. По выходным и в праздники. В любое время.

Для того, чтобы успеть внедрить решение, которое подходит вашему бизнесу и не тратить время и деньги на дополнительное обучение,

**Рекомендуем подключаться заранее**

К дате старта маркировки многие интеграторы бывают сильно загружены, внедрить систему оперативно уже не получится

Для того, чтобы успеть в срок и соблюдать все требования законодательства без ущерба рабочим процессам, **проведите аудит своего решения и расскажите об этом своим контрагентам**



[Ссылка для консультации →](#)

**ГОТОВЫ  
ОТВЕТИТЬ НА  
ВОПРОСЫ**

