

ООО «КОЛЛ СЕРВИС»

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ПРОЕКТА ПО МАРКИРОВКЕ ТОВАРОВ
ЧЕСТНЫЙ ЗНАК



Информация о проекте «Честный знак»

- ▶ **Центр развития перспективных технологий (ЦРПТ)** создан для реализации глобальных проектов в цифровой экономике, формирует необходимую экспертную и технологическую инфраструктуру.
- ▶ Мы создаем систему цифровой маркировки и прослеживания товаров "**Честный Знак**" в России и странах ЕАЭС. С ее помощью можно гарантировать подлинность товаров и снизить уровень контрафактной продукции. Наша система - уникальный продукт, аналогов которому в мире на данный момент просто нет. У нас вы встретите сложнейшие технологические задачи, будете участвовать в создании полезного для потребителя продукта. Изнутри увидите весь процесс целиком, как молоко оказывается на прилавке, как пиво разливают в кеги, и как бутилированная вода попадает в бутылки, а затем на полки магазинов.
- ▶ Уже сейчас мы выявляем поддельные лекарства, находим контрафактную обувь и определяем недобросовестных производителей.
- ▶ А еще мы создаем **Национальный каталог товаров**, где впервые будет собрана информация обо всех товарах на российском рынке. Он станет единым источником информации для всех участников товарооборота. В нем будет храниться разрешительная и сопроводительная документация, необходимая для реализации товаров на территории Российской Федерации.
- ▶ **Подробнее о проектах ЦРПТ:**
 - <https://crpt.ru/>
 - <https://честныйзнак.рф/>
 - <https://национальный-каталог.рф/>

Вашими основными обязанностями будут

- ▶ Техническая поддержка участников крупного федерального проекта Честный Знак;
- ▶ Консультирование пользователей по сложным вопросам, требующим экспертной оценки по электронной почте;
- ▶ Решение нестандартных инцидентов, проблем, связанных с работоспособностью ПО и оборудования;
- ▶ Участие в проектной деятельности по направлениям, требующим технического обслуживания и поддержку;
- ▶ Участие в отладке и оптимизации процессов клиентского сервиса.

Мы предлагаем

- ▶ Сложные и интересные задачи;
- ▶ Участие в масштабном федеральном проекте;
- ▶ Динамичное развитие компетенций в рамках работы и корпоративного обучения;
- ▶ Стабильную "белая" заработная плата, оклад + ежемесячная премия;
- ▶ Оформление по ТК РФ;
- ▶ Дружелюбный молодой коллектив, прекрасная возможность влиться в новую команду, развить свои навыки и приобрести новые

УСЛОВИЯ:

- ▶ График работы сменный (день 8.00-20.00/ночь 20.00-8.00/отсыпной/выходной) или 5/2;
- ▶ Корпоративное обучение в процессе работы (проект наставничества);
- ▶ Заработная плата на испытательный срок фиксированный оклада от 40 000 руб;
- ▶ После прохождения испытательного срока 3 месяца, заработная плата: оклад + премия 10% (от 44 000 руб.);
- ▶ Двойная оплата за работу в дополнительные смены и в праздничные дни.

Чего мы ожидаем от кандидата

- ▶ Обязательно высшее/среднее профессиональное профильное образование (Сфера ИТ);
- ▶ Опыт работы в тех. поддержке будет Вашим преимуществом;
- ▶ Навыки работы с сертификатами ключей электронной подписи, криптографическими провайдерами;
- ▶ Способность быстро запоминать и разбираться в большом и разнообразном объёме информации;
- ▶ Опыт в исследовании инцидентов, проблем, логическое мышление, аналитические способности (умение понять вопрос пользователя, провести анализ по возникшим нестандартным проблемам и выработать решение);
- ▶ Коммуникативные навыки, доброжелательность, умение и желание работать с клиентами;
- ▶ Умение работать с различными типами задач, расставлять приоритеты.

О системах

Существуют две основные системы маркировки товаров:

- ▶ Государственная информационная система мониторинга за оборотом товаров (ГИС МТ)
- ▶ Система Маркировки движения лекарственных препаратов (МДЛП)

Далее будут представлены основные экраны пользовательского интерфейса этих систем

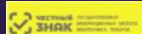
Система Маркировки ГИС МТ

Категория товара

ЕЛИЧКИНА Е. В.

 МАРТ 2019 ТАБАЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ	 ИЮЛЬ 2019 ОБУВНЫЕ ТОВАРЫ	 ДЕКАБРЬ 2019 ФОТОКАМЕРЫ (КРОМЕ КИНОКАМЕР), ФОТОВСПЫШКИ И ЛАМПЫ-ВСПЫШКИ	 ДЕКАБРЬ 2019 ДУХИ И ТУАЛЕТНАЯ ВОДА
 ДЕКАБРЬ 2019 ШИНЫ И ПОКРЫШКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ РЕЗИНОВЫЕ НОВЫЕ	 ДЕКАБРЬ 2019 ПРЕДМЕТЫ ОДЕЖДЫ, БЕЛЬЕ ПОСТЕЛЬНОЕ, СТОЛОВОЕ, ТУАЛЕТНОЕ И КУХОННОЕ	 ИЮНЬ 2020 ВЕЛОСИПЕДЫ И ВЕЛОСИПЕДНЫЕ РАМЫ	 ИЮНЬ 2020 МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ
 ИЮЛЬ 2020 АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ТАБАЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ	 ОКТАБРЬ 2020 УПАКОВАННАЯ ВОДА	 ИЮНЬ 2021 КРЕСЛА-КОЛЯСКИ	

Личный кабинет товарной группы



ДОКУМЕНТЫ

ПОМОЩЬ

ЕЛИЧКИНА Е. В.

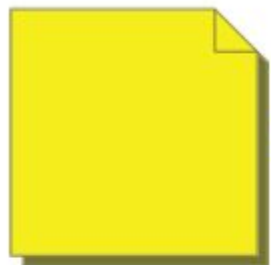
- Главная
- Коды маркировки
- Товары
- Участники
- Реестры
- Документы
- Отчеты
- Аналитика
- Тех. поддержка

эдо исходящие		эдо входящие							
▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
▼	ДАТА	ТИП ДОКУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ	ПОЛУЧЕНО ОТ	СТАТУС ЗАГРУЗКИ	ДОП. СВЕДЕНИЯ		
	09.11.2020	Исходящий	Ввод в оборот -> Производство РФ	CSV	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	02: "ИНН участника оборота" "0...		
	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		
3	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	parse.error		
5	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		
	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		
	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		
	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		
3	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	06: Значение поля "КИТУ" "0000...		
e	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	44: Значение поля "Наименовани...		
3	30.10.2020	Исходящий	Вывод из оборота	XML	ООО "КОЛЛ СЕРВИС"	Обработан с ошибк...	28: Передаваемый файл XML не с...		

< Предыдущая Следующая >

Шаги маркировки товара

Описание товара



- Если остатки



- Если новый товар

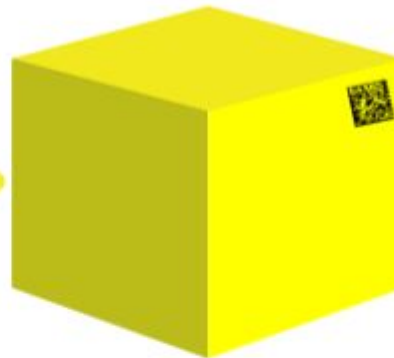


Заказ КМ



- Заказ КМ через СУЗ
- Печать этикетки с оплатой КМ
- Нанесение
- Списание КМ

Ввод в оборот



- Ввод в оборот
- Агрегация

ВАЖНО!
В случае формирования комплектов или наборов - КМ пройдут те же шаги, что и КМ для единицы товара

Оборот товара



- УПД на отгрузку
- Приёмка и отгрузка
- Вывод из оборота
- Возврат в оборот
- Перемаркировка
 - Агрегация*

Система Маркировки движения лекарственных препаратов (МДЛП)

Приложения МДЛП ВЛСД Новая папка Регламент priori... https://forms.office...

ЧЕСТНЫЙ ЗНАК НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДВИЖЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

МОНИТОРИНГ ДВИЖЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
ТЕСТОВЫЙ КОНТУР - ПЕРСОНАЛ





















Профиль
Реестр ЛП
Товары
Товары, временно выведенные из оборота
Реестр иностранных контрагентов
Реестр контрагентов
Реестр документов
Реестры
Классификаторы
Администрирование

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ Русский Пользователь Савостьянов Е.

Пользователи **Управление правами** Учетные системы

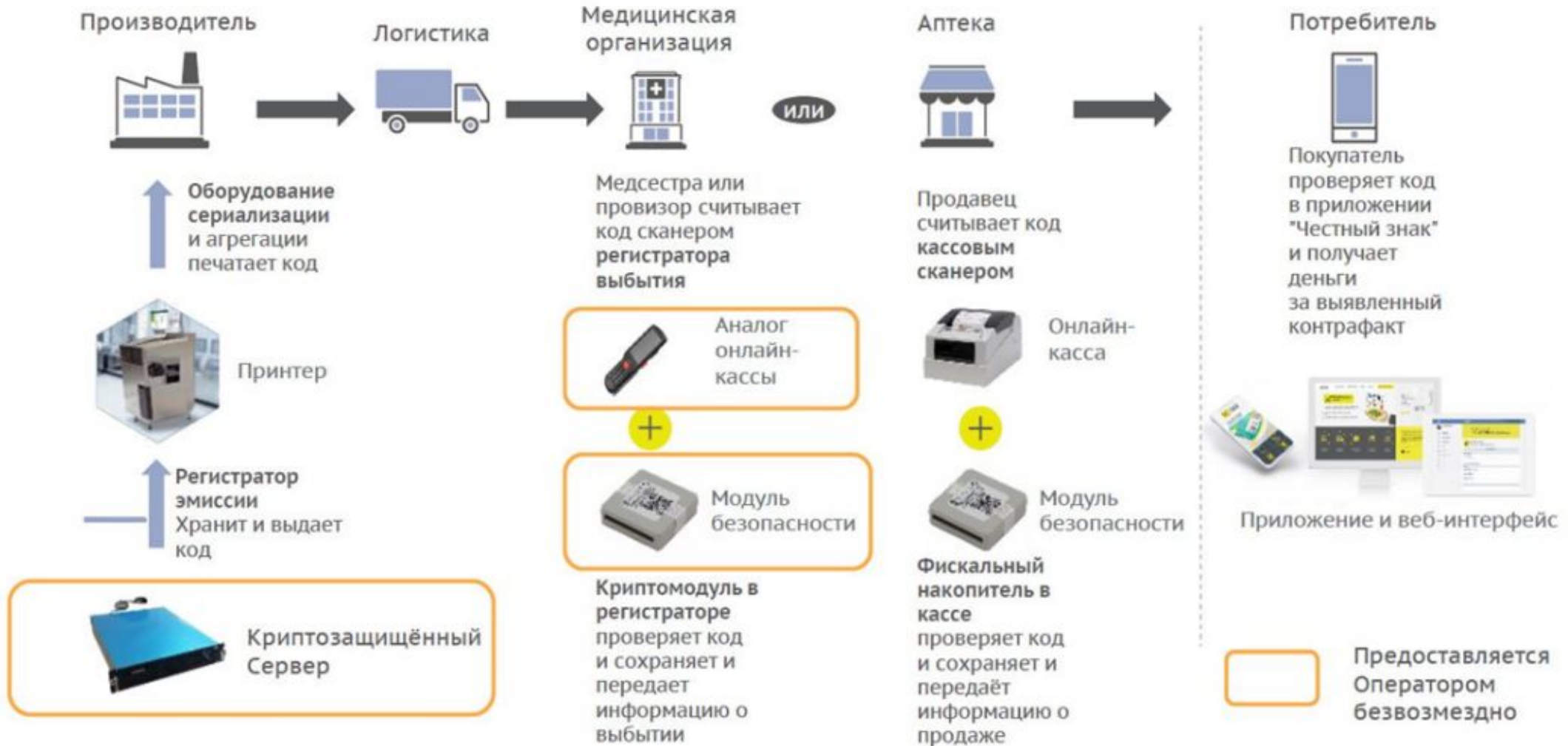
+ Добавить группу прав Поиск

Всего позиций: 13

<input type="checkbox"/>	Идентификатор групп...	Название группы прав	
<input type="checkbox"/>	15e66f8e-5907-46c6-9...	Stek Test Group	  
<input type="checkbox"/>	236cfd9-7a8b-4974-9...	Проба	  
<input type="checkbox"/>	2c1a1a23-f859-4520-8...	врач	  
<input type="checkbox"/>	4931b230-8245-484f-...	Системная группа	
<input type="checkbox"/>	51df2e9e-b147-47ae-a...	ALL in	
<input type="checkbox"/>	58ba62a1-252f-4967-8...	Группа для ЦРПТ	  
<input type="checkbox"/>	5c812c1c-66f1-4eb6-8...	sdfgsdfsd	  
<input type="checkbox"/>	a2d3995e-cc13-4bfa-9...	Группа доступа к бил...	  

← Предыдущая 1/1 ... Следующая > Показать по 20

Шаги маркировки лекарственных препаратов



КриптоПро и системы проверяющие работу КриптоПро



Проверка создания электронной подписи CAdES-BES



Плагин загружен, но есть более свежая версия. ●

Версия плагина: 2.0.13642 Версия криптопровайдера: 4.0.9971

Криптопровайдер: Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider

- › [О КриптоПро ЭЦП Browser plug-in](#)
- › [Инструкция по работе с плагином](#)
- › [Скачать плагин](#)
- › [Скачать КриптоПро CSP](#)

Сертификат:

CN="ПО ""ПРЕСТИЖ"""; Выдан: 21.10.2019 08:24:10
CN="ООО ""КОЛЛ СЕРВИС"""; Выдан: 24.10.2019 11:26:09
CN="ООО ""ОПЕРАТОР-ЦРПТ"""; Выдан: 20.04.2020 06:46:45
CN="ООО ""ОПЕРАТОР-ЦРПТ"""; Выдан: 01.09.2020 07:09:46

Данные для подписи:

Hello World

Подписать

Подпись:

Системы по работе с API



Select a definition

crpt-org-info OAS3

v3/api-docs/api

crpt-org-info

client_id: crpt-service client_secret: secret

Servers

Authorize

API Сервиса ТНВЭД

- GET** /api/v3/org/api/tnved/{id} Получить ТНВЭД по Id
- GET** /api/v3/org/api/tnved/list Получить список ТНВЭД
- GET** /api/v3/org/api/tnved/search Поиск по товарным группам

API Сервиса ЭДО

- GET** /api/v3/org/edo/getOperators Получение списка доступных для выбора операторов ЭДО
- PUT** /api/v3/org/edo/{edoDataId}/edo-operators Добавление операторов ЭДО
- PUT** /api/v3/org/edo/{edoDataId}/edo-operator Обновление информации по оператору
- GET** /api/v3/org/edo/external/{id} Получение ЭДО организации по внешнему id
- GET** /api/v3/org/edo/getByOrgId/{id} Получение ЭДО по организации

Для ознакомления с одним из инструментов предлагаем Вам пройти небольшое задание

Создайте следующие запросы с использованием любого удобного REST API клиента: auth и token.

- ▶ Результатом данного задания должны стать сформированные запросы по заданным критериям. Прислать их можно в текстовом виде заголовок + тело запроса.
- ▶ Добиваться успешного результата обработки запросов не требуется.

Материалы для выполнения задания:

1) Создавать запросы можно с использованием любого удобного REST API клиента (рекомендуется использование RestMan, доступного к установке в Google Chrome и Yandex browser по ссылке: <https://chrome.google.com/webstore/detail/restman/ihqpcfpkpmdcqhlnaofdmjkoemnljidi?hl=ru>).

2) Значения параметров для использования в методах auth и token:

client_id = b7fd3898-c77d-4f57-ba5d-b6a730dd1281

client_secret = ed26b871-00f1-43be-b228-b37a9915ac9d

user_id =bfba7d15072f30f2266f9c7be649276ce5c1c944

Тестовый code для подписания: **1c353bfe-bca4-478d-8e28-6690e69ba3b7**

3) Для создаваемых запросов использовать url тестового контура «Песочница»: <https://api.sb.mdip.crpt.ru:443>

При получении ошибки подключения можно использовать: <https://sb.mdip.crpt.ru>

4) Описание методов API находится на в прикрепленном файле



Document

