**Веб-сервис   
список  
контрольных пунктов  
(GetCheckpoints)**

г. Бишкек

17.07.2019 г.

### Источник данных

Автоматизированная информационная система «Электронный транспортный контроль» (далее АИС «ЭТК»).

### Назначение веб-сервиса

Веб-сервис используется для получения списка данных о названии и местонахождении действующих пунктов контроля, на которых осуществляется весогабаритный контроль.

Вспомогательный сервис для сервисов «Весогабаритные контроли по номеру АТС» и «Весогабаритные контроли по заданному контрольному пункту».

Сервис работает через протокол SOAP в формате СМЭВ «Тундук».

### Описание

##### **Входные данные**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | | Тип данных/формат | Примечание |
|  | Запрашивающая организация | RequestOrg | Строка(255) | «Код участника» организации, отправляющей запрос. Стандартный параметр СМЭВ «Тундук». |

##### **Выходные данные**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название поля | | Тип данных | Примечание |
|  | Статус | State | Перечисление | Статус выполнения:   * RunTimeError – Ошибка выполнения. * Incorrect – Запрос не верный. * NotFound – Данные по запросу не найдены. * Success – Успешное выполнение запроса. |
|  | Количество найденных пунктов | Amount | Положительное целое число |  |

*Таблица «Список контрольных пунктов».*

Выводит список действующих контрольных пунктов Кыргызстана, на которых имеется весогабаритное оборудование.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название поля | | Тип данных | Примечание |
|  | Номер пункта контроля | Checkpoints | Строка(8) | номер пункта, 8 цифр |
|  | Название пункта | Name | Строка(100) | Из поля NameRus |
|  | Местонахождение | Location | Строка(150) |  |
|  | Геолокация | Geolocation | Строка(50) |  |

##### **Возможные статусы:**

* RunTimeError ⎯ В ходе выполнения запроса возникли ошибки.
* Incorrect ⎯ Несоответствие параметров запроса.
* NotFound ⎯ Запрос выполнен успешно, но данные по запросу не найдены.
* Success ⎯ Успешное выполнение запроса.