АЗС, камеры, пробки

Speedcam

Информационный слой Speedcam позволяет показать на интернет карте расположение дорожных камер.

Для включения слоя перейдите в раздел «Внешние сервисы» в настройках организации, далее на вкладку «Speed camera».

Установите галочку напротив опции «Включен».

| Организация: Редактировать | | | | | | | | | | × | |
|---|--------------------|--------|--|--|--|--|--|--|----|----|----------|
| Название | Demo (PII) | | | | | | | | | | |
| Из шаблона | блона «недоступно» | | | | | | | | | Ŧ | |
| Общая информация Ограничения Биллинг Оптимизация Настройки хинта Отрезки Внешние сервисы Разное Свойства Пользователи Типы объектов | | | | | | | | | | DB | |
| Speed camera Gas stations OpenWeatherMap | | | | | | | | | | | |
| Включен | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Синхронизация с AutoGRAPH Server 5.x | | | | | | | | | | | |
| из группы | | | | | | | | | | | |
| Включен | | | | | | | | | | | |
| Cepsep:Flopt ag.tk-chel.ru:2231 | | | | | | | | | | | |
| | 🖲 Период 🛛 | мин | | | | | | | | | |
| | Оповещение с се | ервера | | | | | | | | | |
| Токен | | | | | | | | | | | |
| 🗸 Включен | | | | | | | | | ~(| Ж | 🛇 Отмена |

Рис. 1: Настройка слоя Speedcam

Примените новые настройки и обновите страницу. Слой Speedcam станет доступным для включения в модуле «Карты».

После включения слоя на карте отобразятся дорожные камеры.

1/4



Рис. 2: Включение слоя Speedcam

A3C

Информационный слой A3C (Gas stations) позволяет показать на интернет карте автозаправочные станции.

Для включения слоя перейдите в раздел «Внешние сервисы» в настройках организации, далее на вкладку «Gas stations». Установите галочку напротив опции «Включен».

| Организация: Редактировать Х | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|--|--|--|---|--|--|---|-----|----------|
| Название | Demo (PII) | | | | | | | | | | |
| Из шаблона | | | | | | | | | | | × |
| Общая информация Ограничения Биллинг Оптимизация Настройки хинта Отрезки Внешние сервисы Разное Свойства Пользователи Типы объектов | | | | | | | | | | тов | |
| Speed camera Gas stations OpenWeatherMap | | | | | | | | | | | |
| Синхронизация с AutoGRAPH Server 5.х | | | | | | | | | | | |
| Из группы Включен | | | | | | | | | | | |
| Сервер:Порт | ag.tk-chel.ru:2231 | | | | | | | | | | |
| | Период Оповещение с се | мин ервера | | | | | | | | | |
| Токен | | | | | | P | | | | | |
| 🖌 Включен | | | | | | | | | ~ | ж | 🛇 Отмена |

Примените новые настройки и обновите страницу. Слой Gas stations станет доступным для включения в модуле «Карты».

После включения слоя на карте отобразятся АЗС. При наведении курсора мыши на АЗС появляется информация о станции.



Рис. 4: Включение слоя Gas stations

Пробки и события

Данная группа сервисов позволяет отобразить на карте информацию о степени загруженности дорог и дорожных событиях (дорожные работы, дорожно-транспортные происшествия). В ПО «АвтоГРАФ.WEB» информацию о пробках предоставляют два сервиса: Bing и Yandex, информацию о дорожных событиях – Yandex.

Сервисы Yandex доступны для онлайн карт Yandex. Сервис пробок Bing доступен для онлайн карт Bing.

Слои доступны для включения в модуле «Карты»:

- только дорожные пробки слои Bing, Yandex;
- пробки + дорожные события слой Yandex + События.



Рис. 5: Включение слоев пробок и событий

Степень загруженности участка дороги показывается цветом:

- зеленый дорога свободна;
- желтый скорость движения на этом участке ниже, чем на свободной дороге;
- красный пробки;
- темно-красный движение перекрыто.

Дорожные события обозначаются дорожными знаками.

From: http://dokuwiki.tk-chel.ru/ - **Документация АвтоГРАФ.WEB**

Permanent link: http://dokuwiki.tk-chel.ru/admin/org/settings/layers/layers.txt



Last update: **12.09.2021 00:31**