

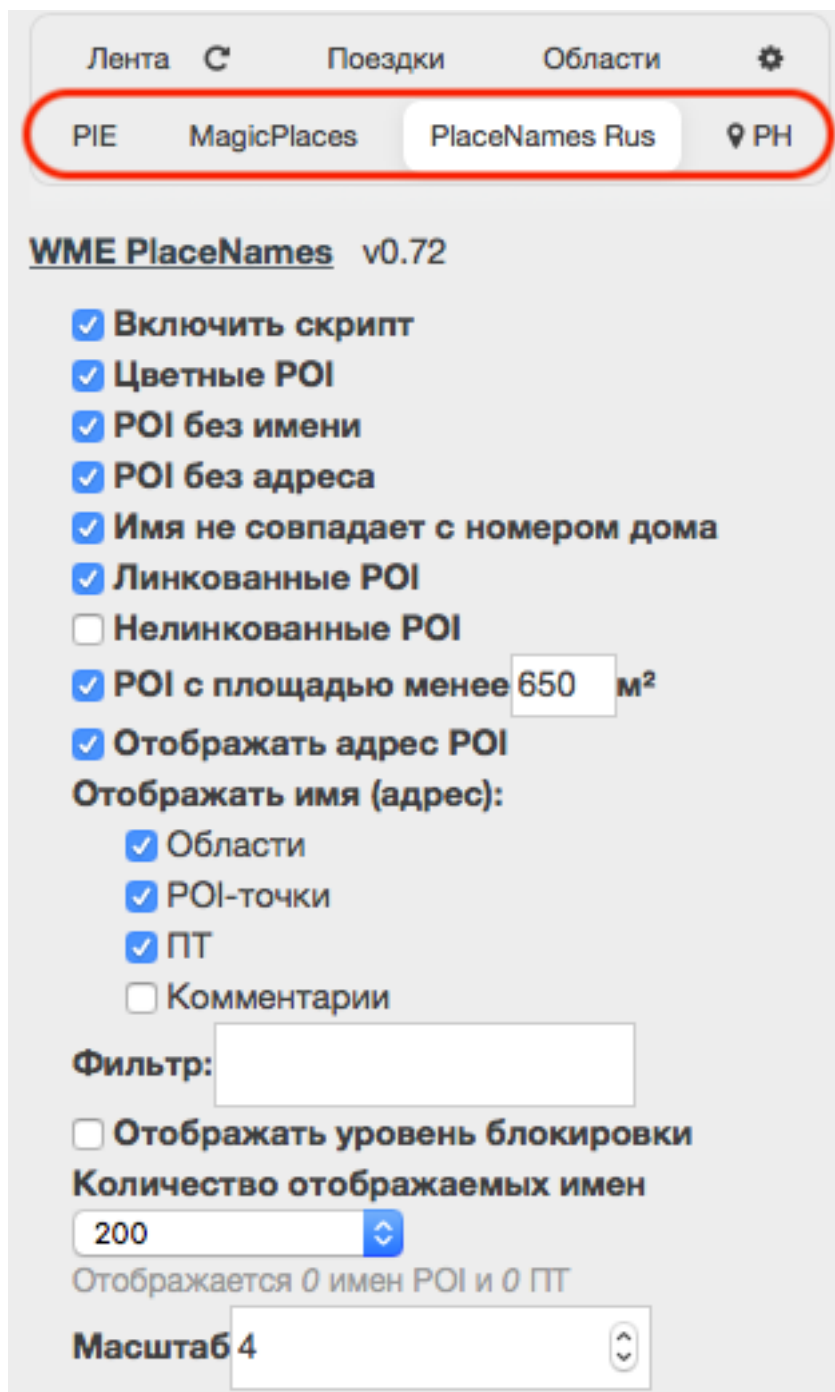
Редактор WME

Как пользоваться скриптами для создания ПОИ?

Набор скриптов для создания ПОИ:

1. [POI Helper](#)
2. [Placenames-russian](#)
3. [Magicplaces](#)
4. [Place Interface Enhancements](#)

После их установки появляются четыре новых закладки в левой панели редактора:



Редактор WME

На скрине выше представлены настройки скрипта **PlaceNamesRus**.

Работа с **POI Helper** описана [здесь](#).

При выделении или создании ПОИ заново появляется следующая картинка слева в панели редактора:

ВЫБРАНО ОДНО POI

Основное Ещё Фото (1)

EXTERNAL POI (VERSION 1.6.13)

2GIS: Иваново, Серебряный город, торгово-развлекательный центр

Организации в здании

2GIS: 32, улица 8 Марта

YM: 32, улица 8 Марта

OSM: 32, улица 8 Марта

Клонировать Выровнять Упростить

АДРЕС

32 улица 8 Марта, Иваново, округ Иваново, Ивановская область

НАЗВАНИЕ

Серебряный Город ТРЦ

[Добавить альтернативное название](#)

Редактор WME

КАТЕГОРИИ ⓘ

ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР ✕

ОПИСАНИЕ

Торгово-развлекательный центр ✕

ТОЧКИ ВХОДА / ВЫХОДА

↔ Безымянный

Добавить еще

УРОВЕНЬ БЛОКИРОВКИ

1 2 3 4 5

ТИП

☉ Точка ➤ Контур

ВНЕШНИЕ СЕРВИСЫ

ул. 8 Марта, 32, ул. 8 Марта, 32... ✕ 🔗

ТРЦ Серебряный город, ул. 8 ... ✕ 🔗

📍 Связать с Google

🔗 Скопировать для привязки

Преобразовать в residential

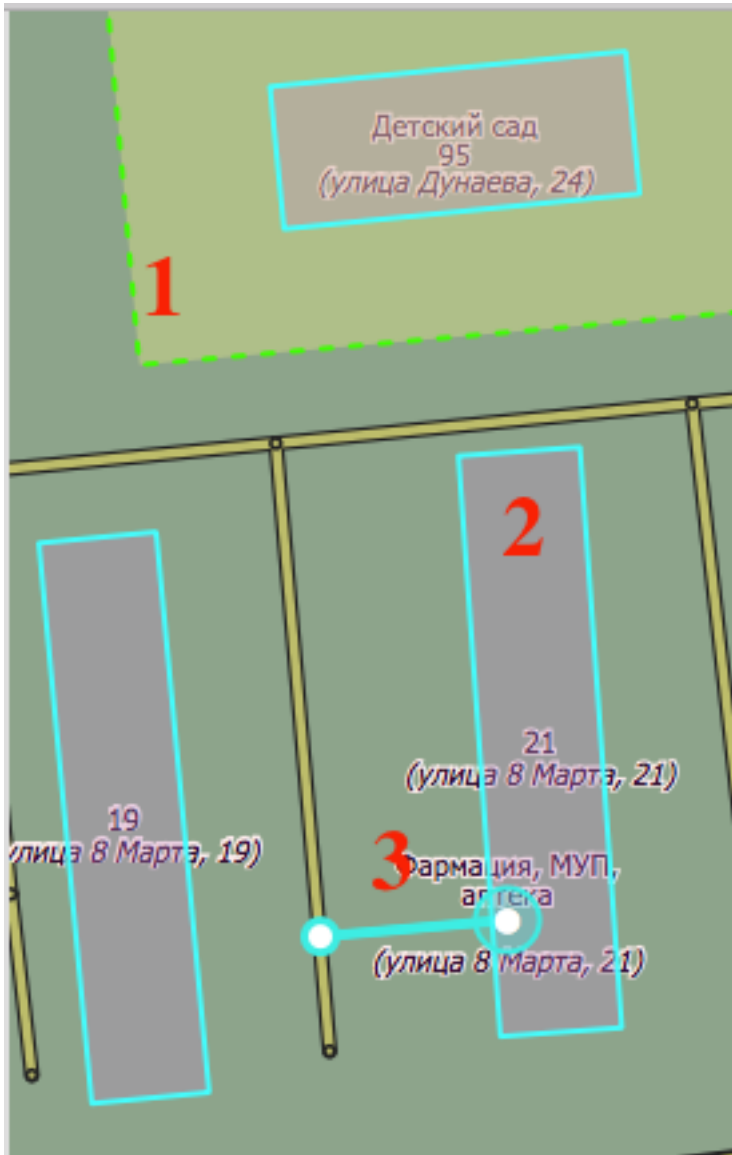
4

Сделаем комментарии к выделенным блокам:

1. [Информация по организациям в здании \(POI Helper\)](#).
2. **Адреса ПОИ** в различных доступных системах.
3. **Возможность клонировать ПОИ**, выровнять (обязательно к применению) и упростить (уменьшить количество углов).
Рекомендуется рисовать максимально простые формы объектов (квадраты, прямоугольники и их комбинации).
4. **Линковка ПОИ** с объектами в гугл. (Прописывается адрес этого же объекта в гугле).

Редактор WME

Редактор (WME)



1. **Пример работы PlaceNamesRus** - видны характеристики ПОИ: имя, тип, адрес.
2. **Линк с объектом в гугл** (синяя рамка). При этом из поиска удаляются дубли (ПОИ вейза и ПОИ гугла). За точку финиша выбирается финиш ПОИ вейза.
3. [Place Interface Enhancements](#) показывает связью ближайший сегмент выделенного ПОИ на котором будет его точка финиша.

Уникальный ID ответа: #1042

Опубликовал: : shomgoon

Последние обновление: 2018-01-17 17:11