



Пекин, 1997

Основатель: доктор Эршунь Чжун

23

года для программного обеспечения ГИС

4k

Сотрудников

1k

партнеров в 30+ странах

38

филиалов и офисов

SuperMap

5 ОСНОВНЫХ КЛЮЧЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

BIG DATA GIS(ГИС большие данные)

AI GIS(ГИС ИИ)

THREE DIMENSION GIS (3D ГИС)

CROSS PLATFORM GIS(Кроссплатформенная ГИС)

Cloud Native GIS (ГИС облака)



Раскраска карт с ПОМОЩЬЮ ИИ и ГИС

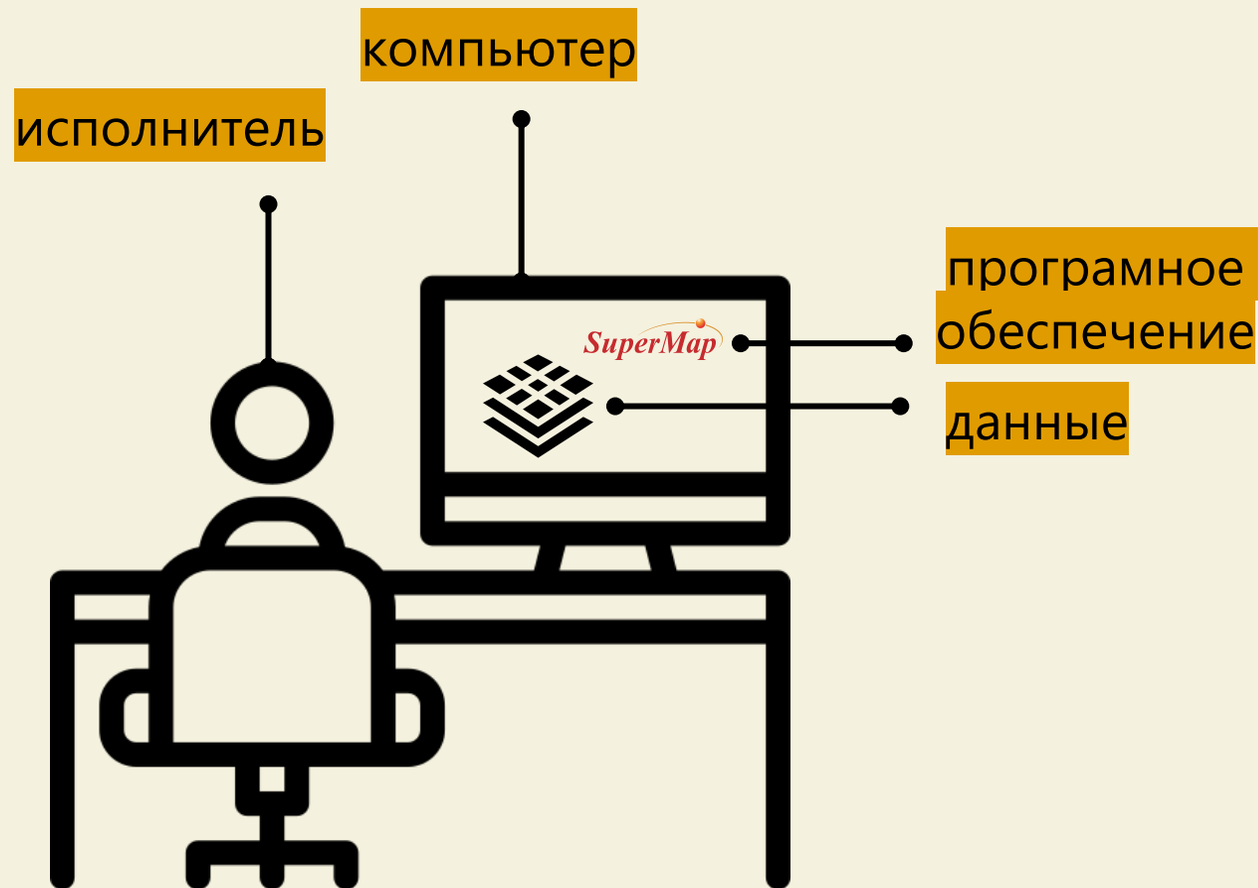
Ольга Ши – SuperMap Инструктор

Что такое?

Географическая
информационная система
(ГИС)

ГИС ?

система сбора, хранения, анализа и графической визуализации пространственных (географических) данных и связанной с ними информации о необходимых объектах.



Почему?

нам нужно раскрасить карты

ПОЧЕМУ?



Красивая карта может лучше донести информацию, а также доставить читателю приятные ощущения.

Отличные аниме-работы обычно признаются публикой отличным источником вдохновения для сопоставления цветов карты.

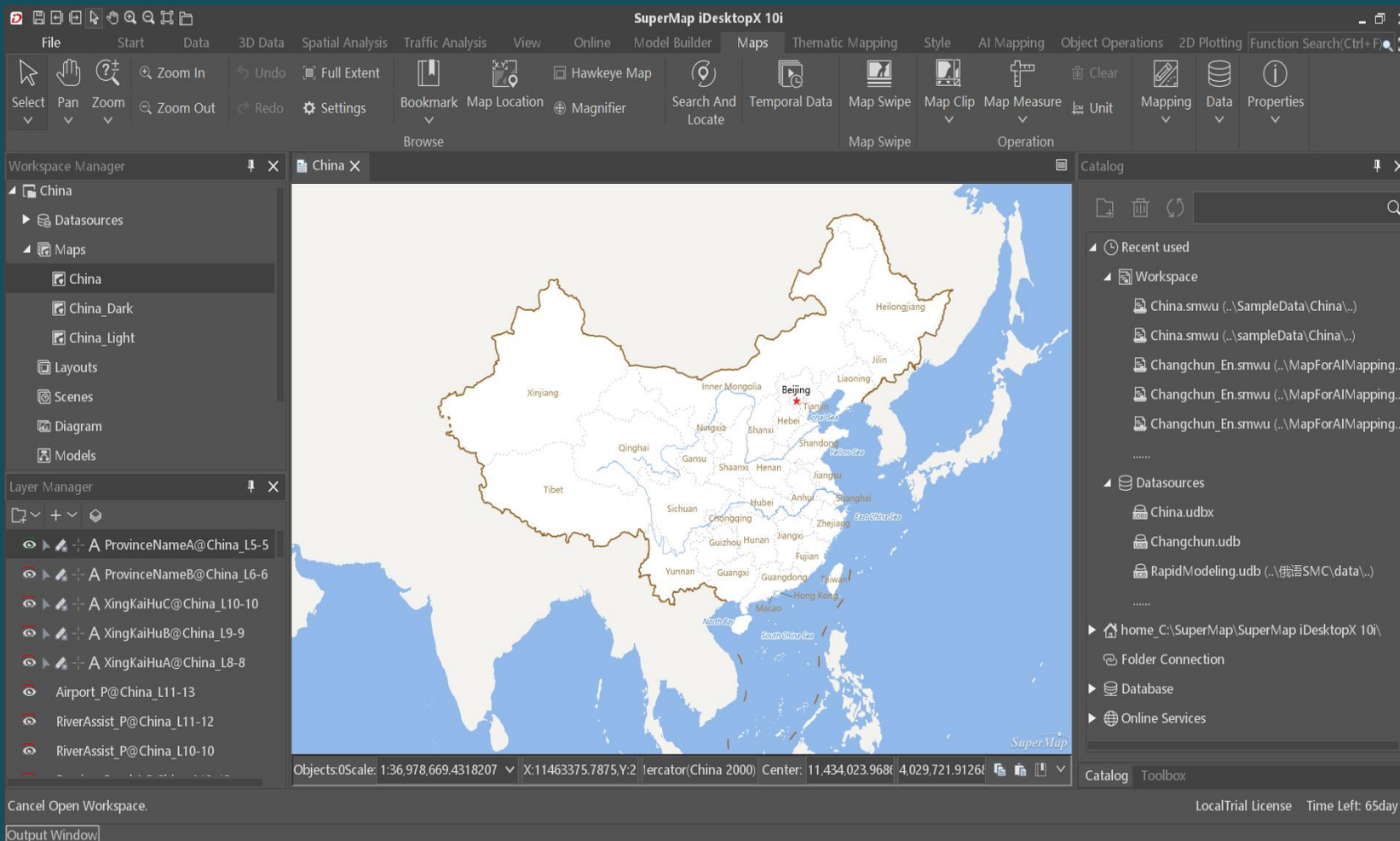
С помощью функции отображения AI, предоставляемой продуктом SuperMap - iDesktopX, легко «скопировать» цвет одного базового изображения на наши карты.

Раскраска карт



Программное обеспечение

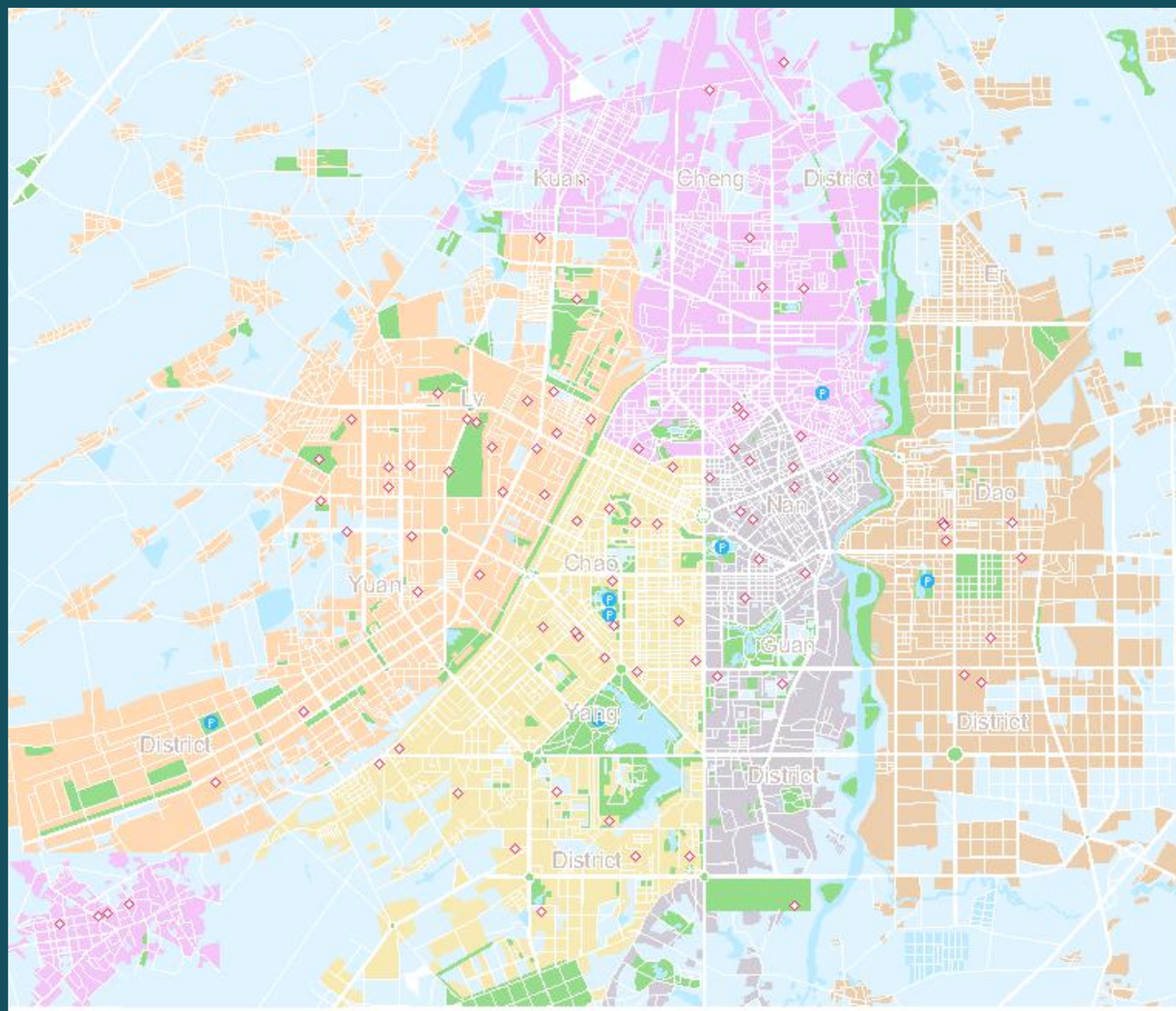
SuperMap iDesktop X



Скачайте здесь:

<https://www.supermap.com/en-us/html/down.html>

Карта



Город Чанчунь

Процесс



Импорт карты



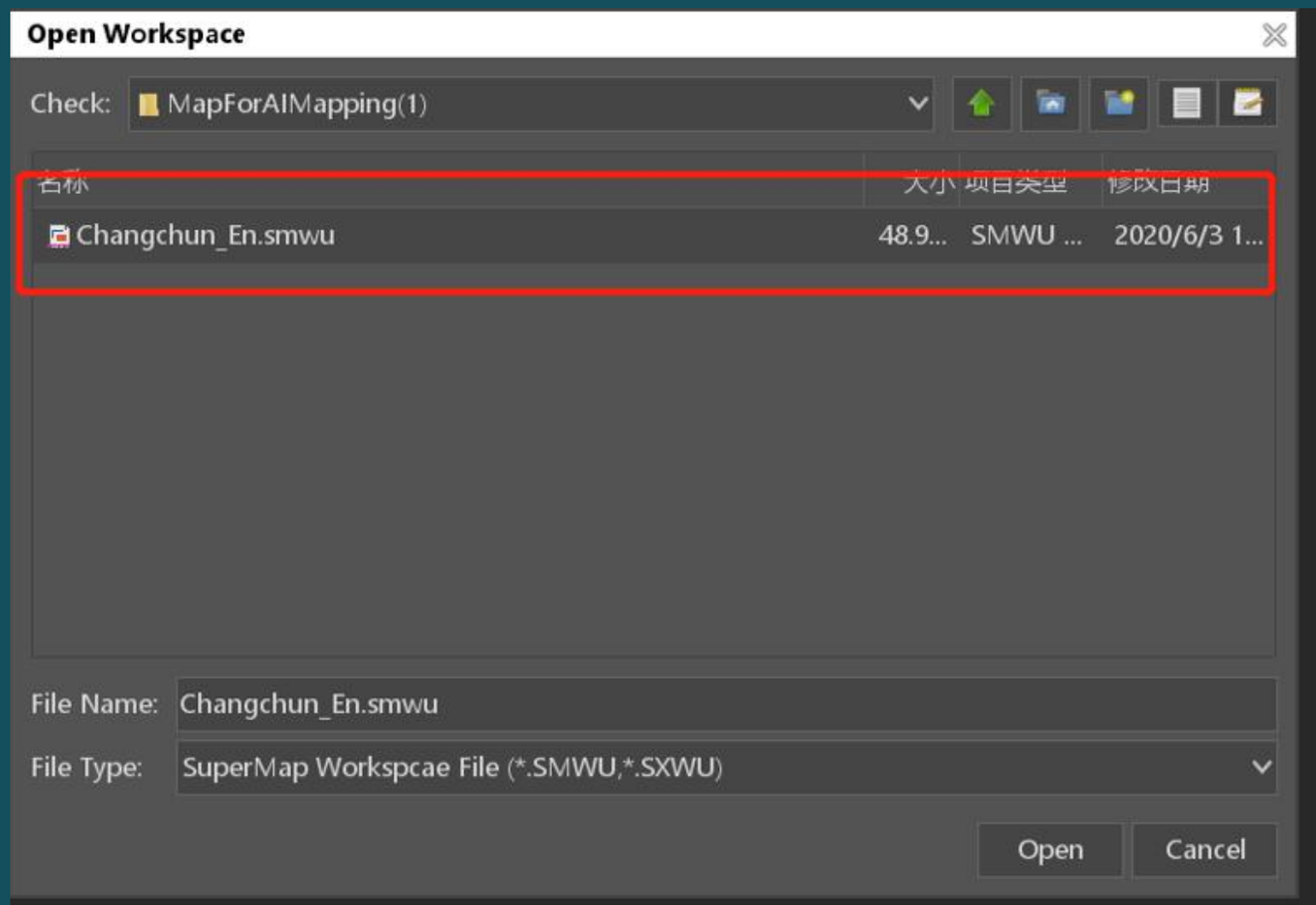
AI Отбражение



Создать макет

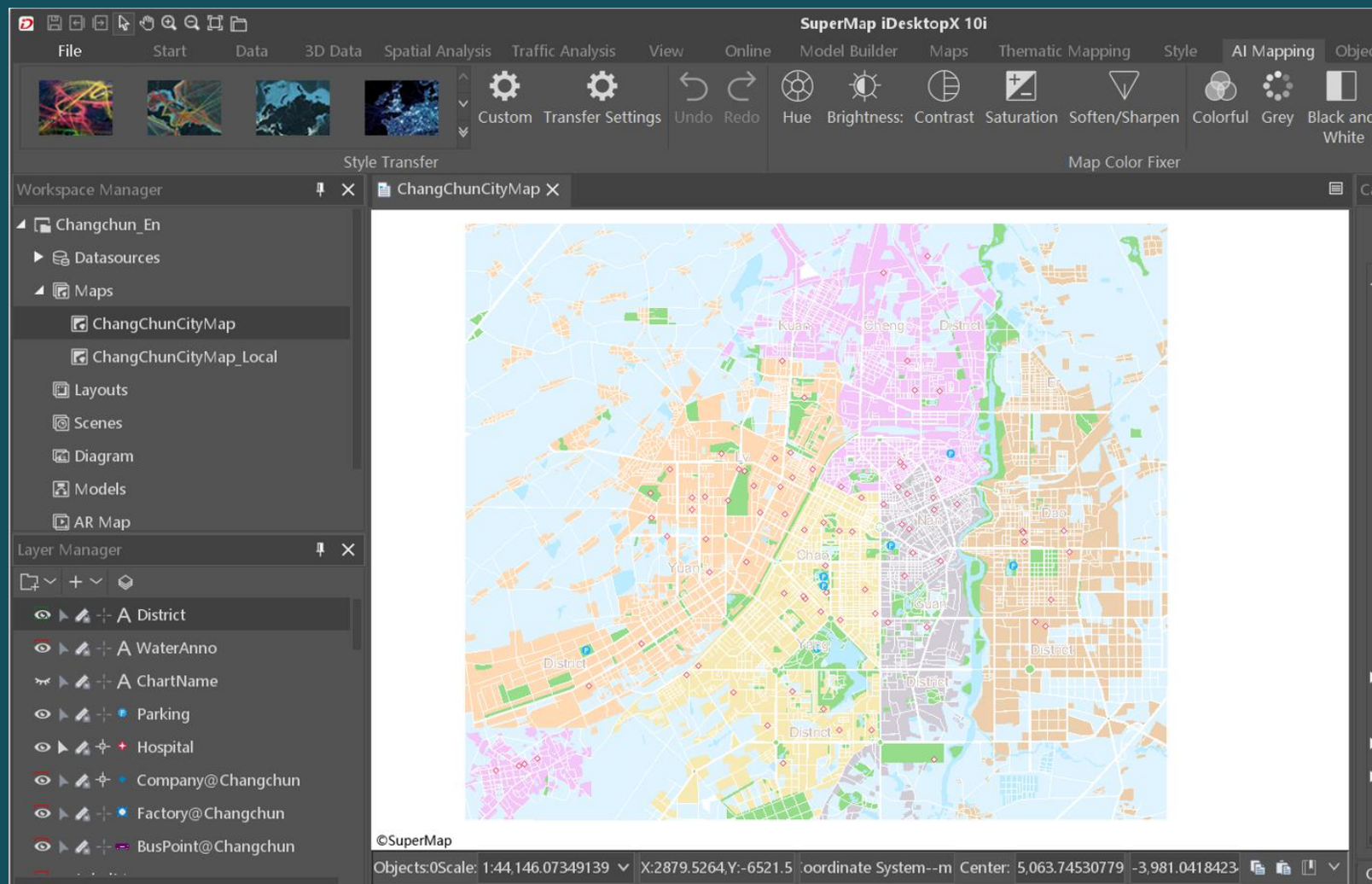
1

Импортировать карту



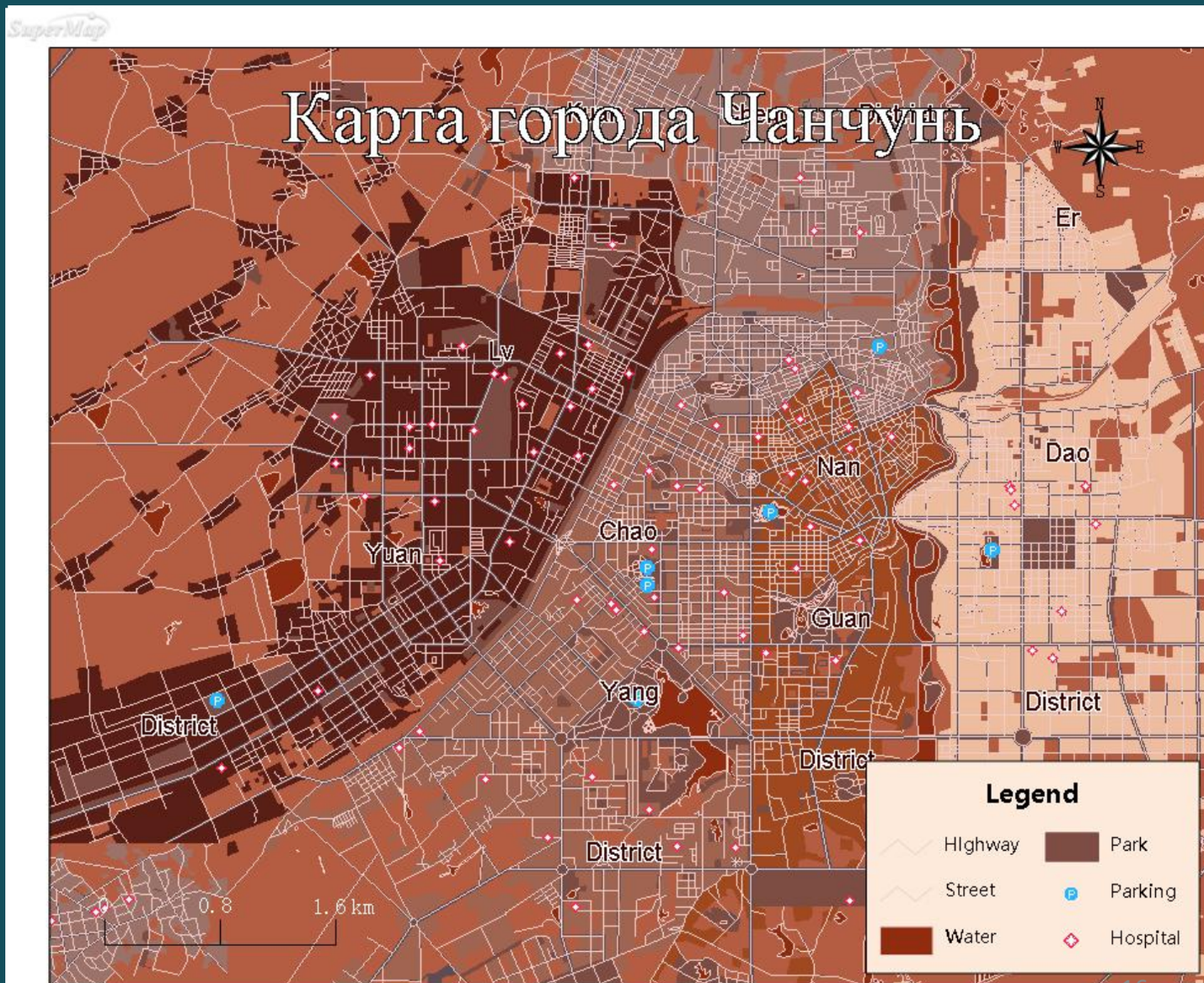
Данные были в формате
smwu

Импортировать карту

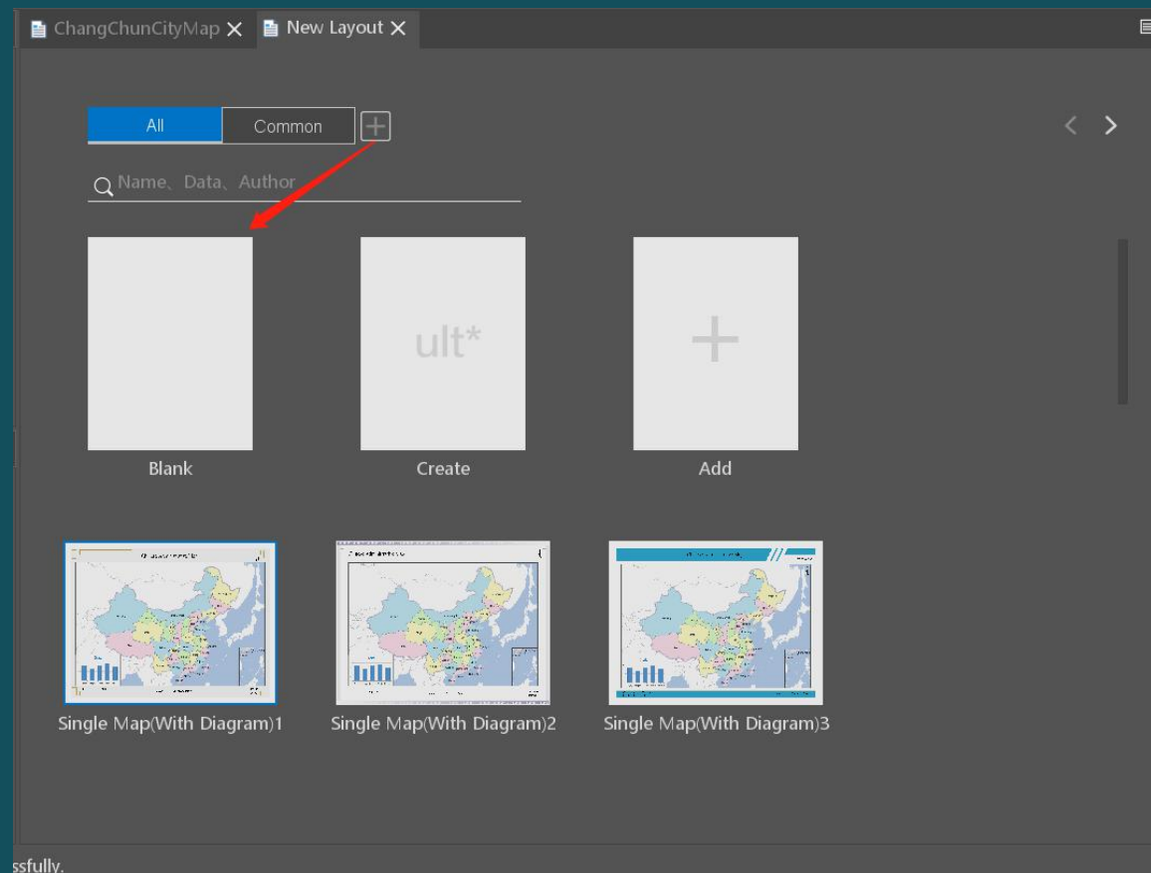
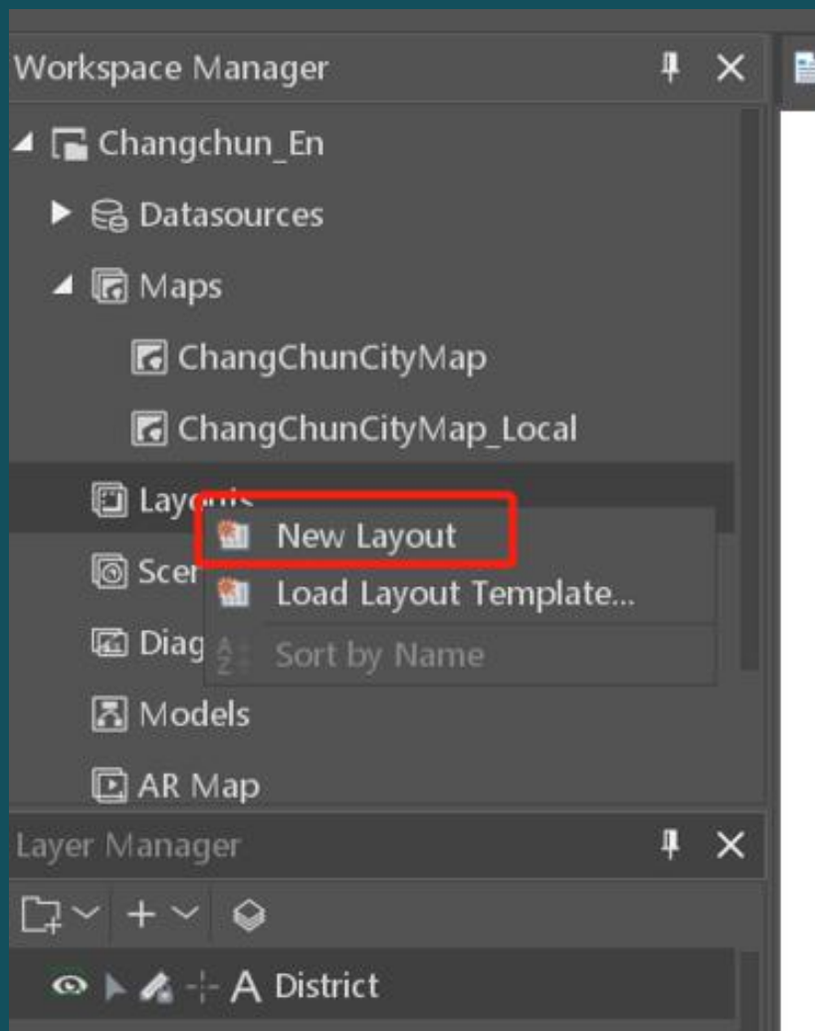


Создать макет

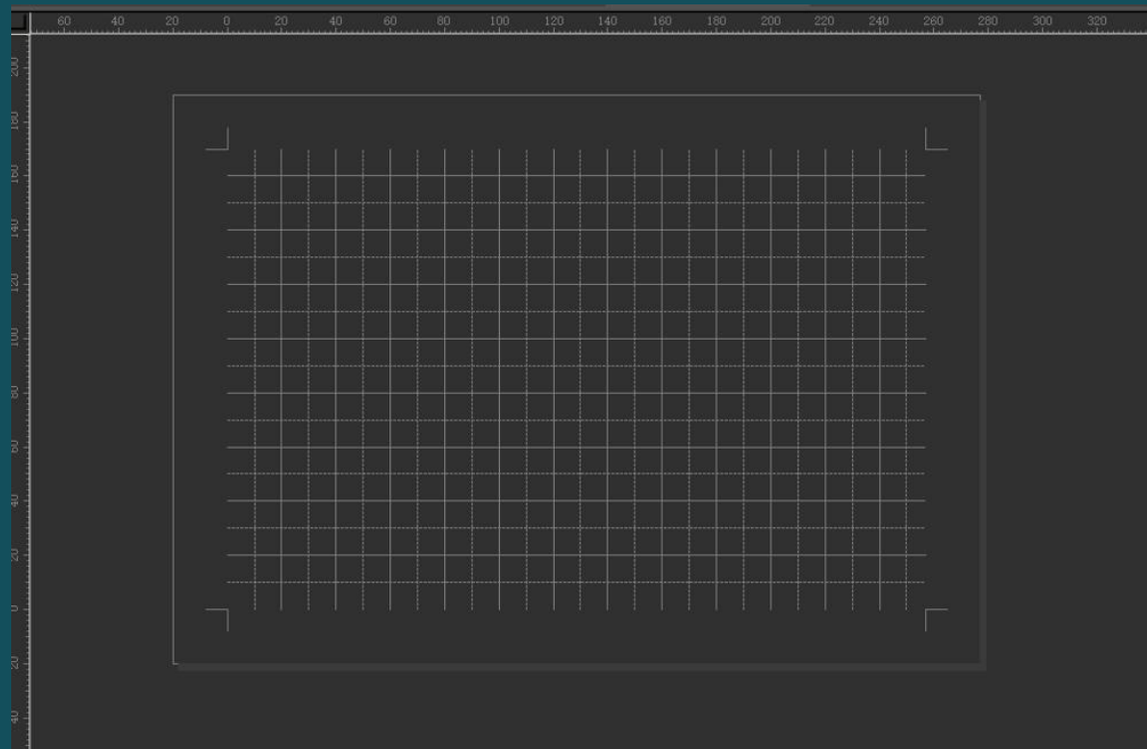
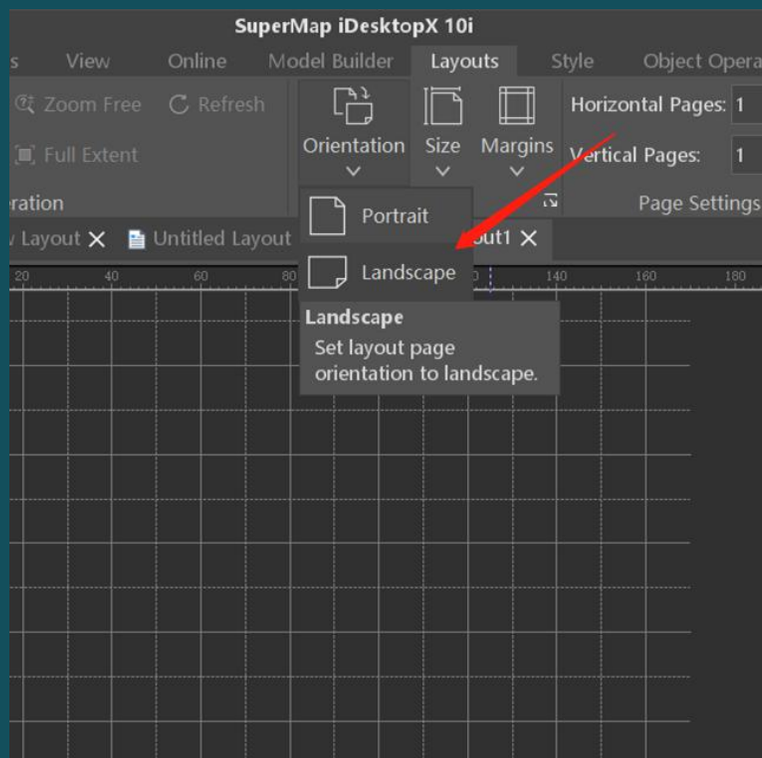
1. Новый макет
2. Установить размер / фон
3. Добавить элементы:
 - 1) Название
 - 2) Северная стрелка
 - 3) Шкала
 - 4) Легенда
 - 5) Экспорт макета



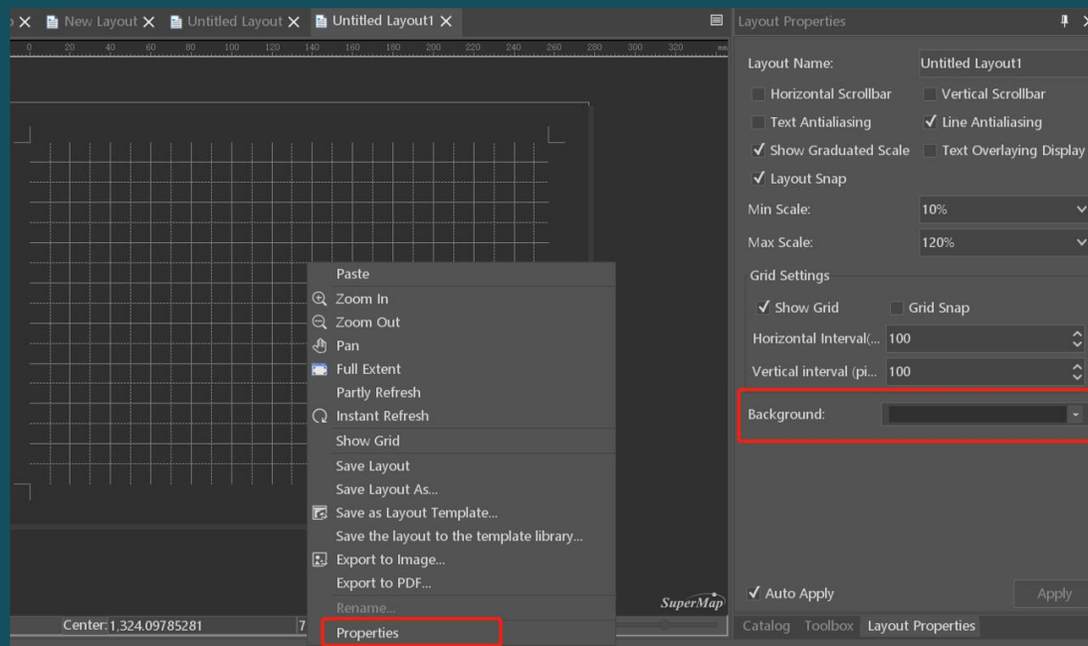
Создать новый макет



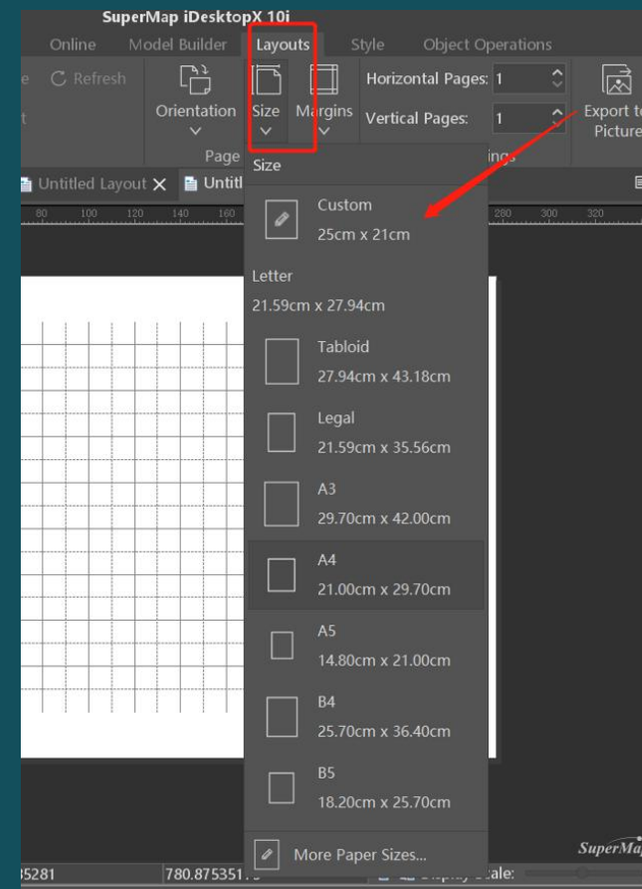
Установить стиль страницы



Установить стиль макета

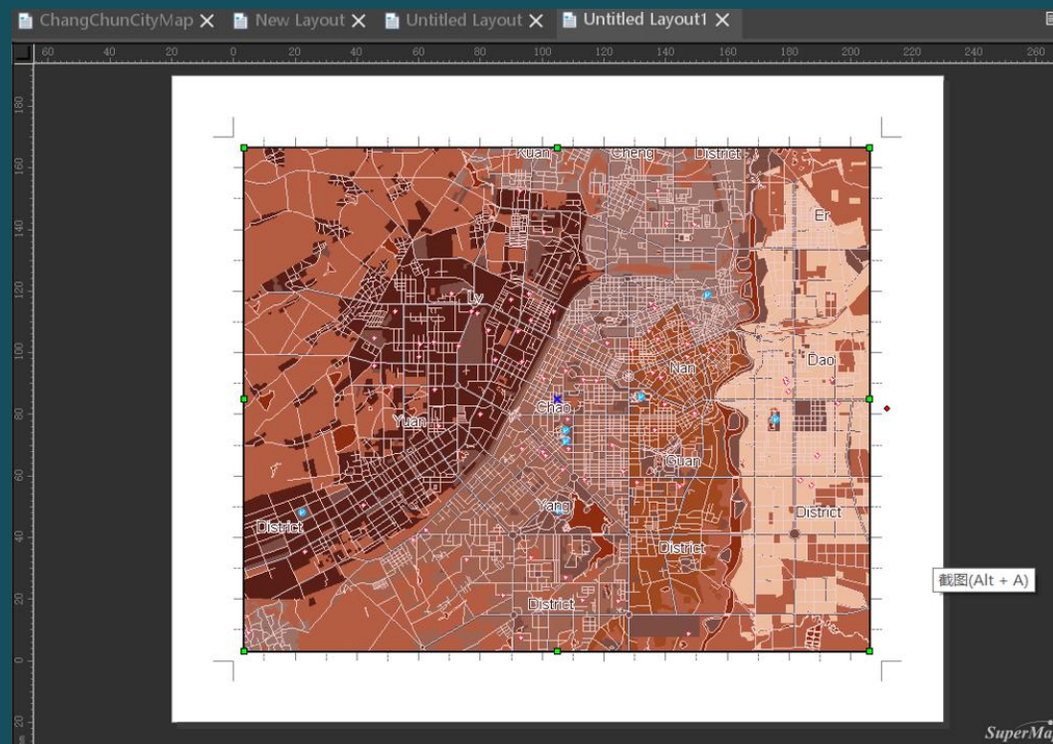
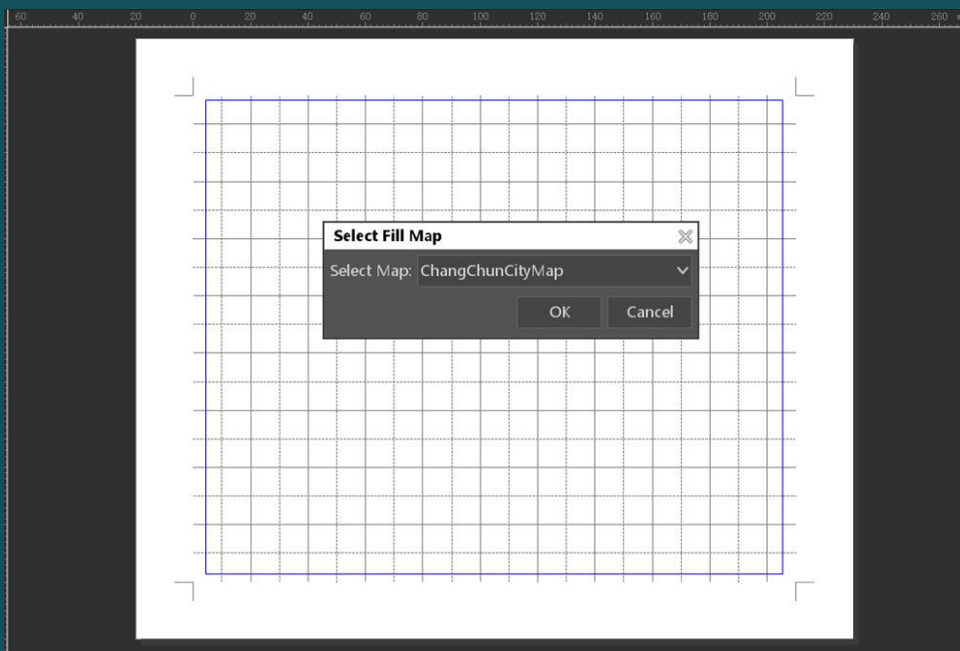
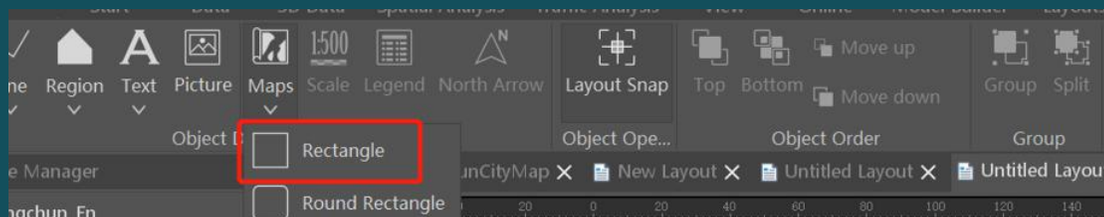


Изменить цвет фона



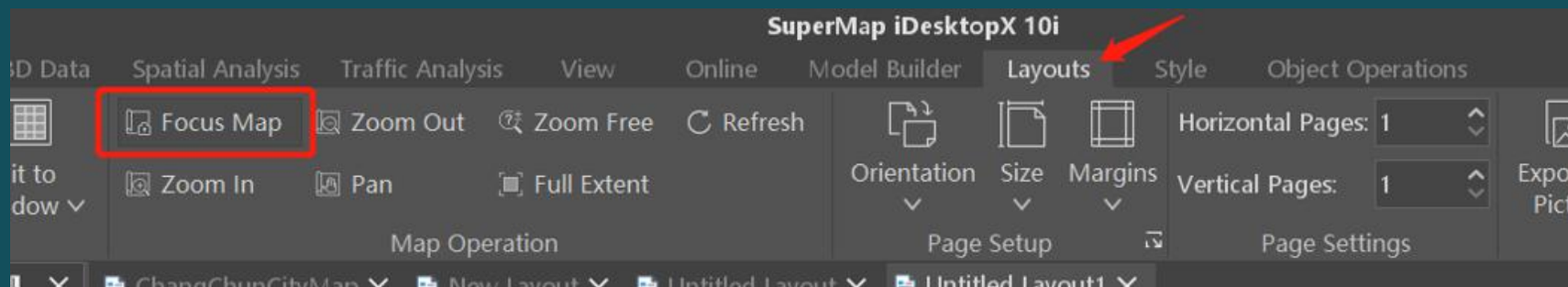
Изменить размер макета

Добавить карту в макет



Настроить карту

Способ 1: Layouts - > Focus Map

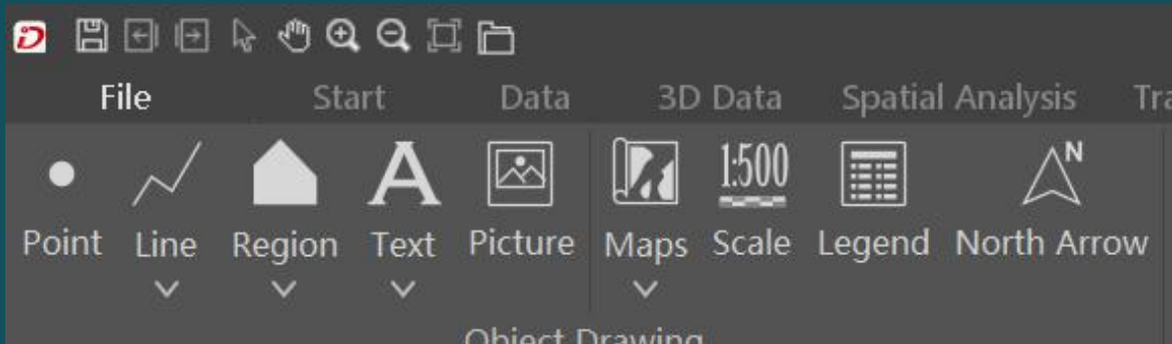


Способ 2: щелкнуть правой кнопкой мыши на окне layout - > Focus Map



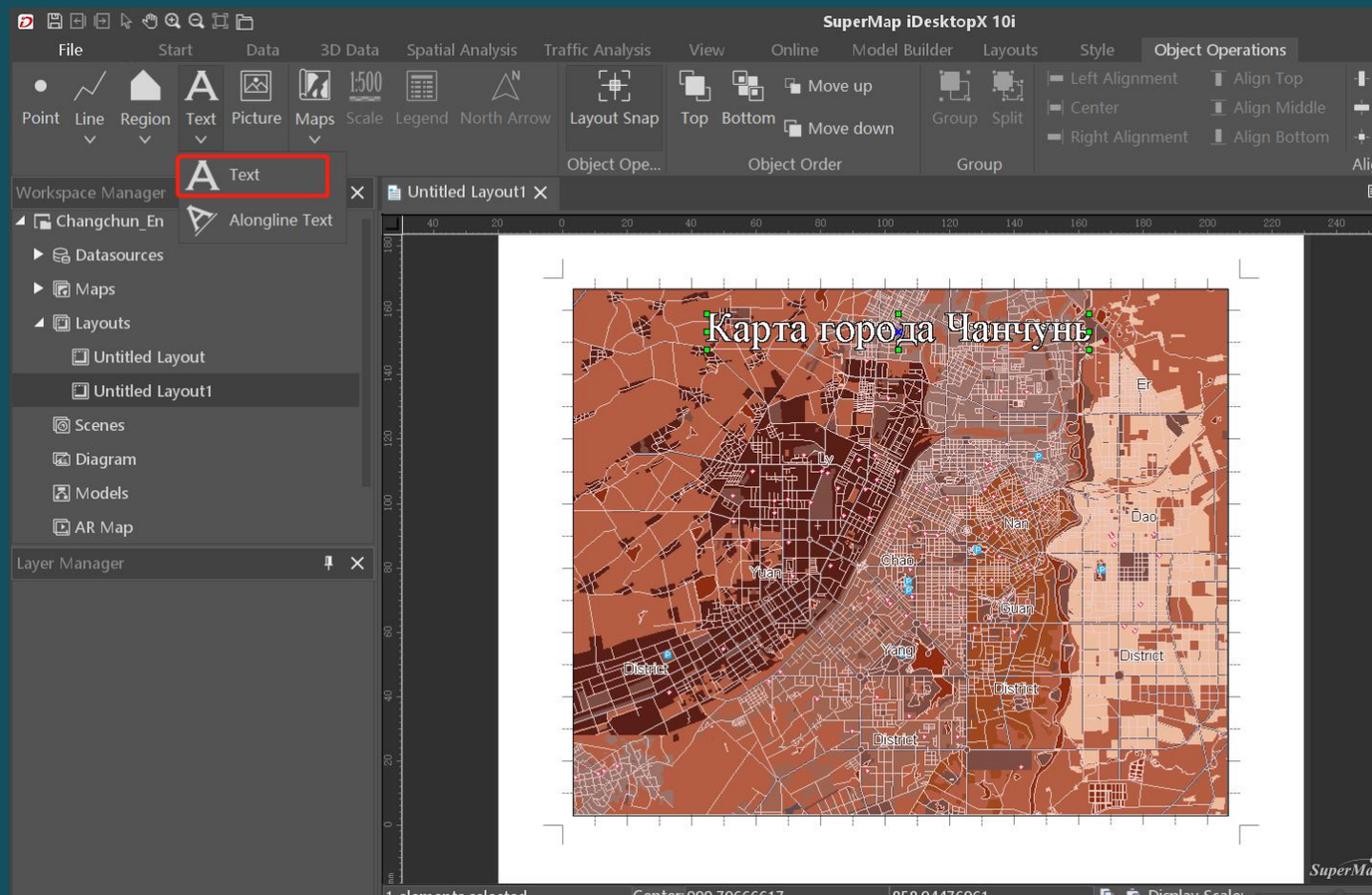
Добавить элементы сопоставления

· Object Operations -> Drawing

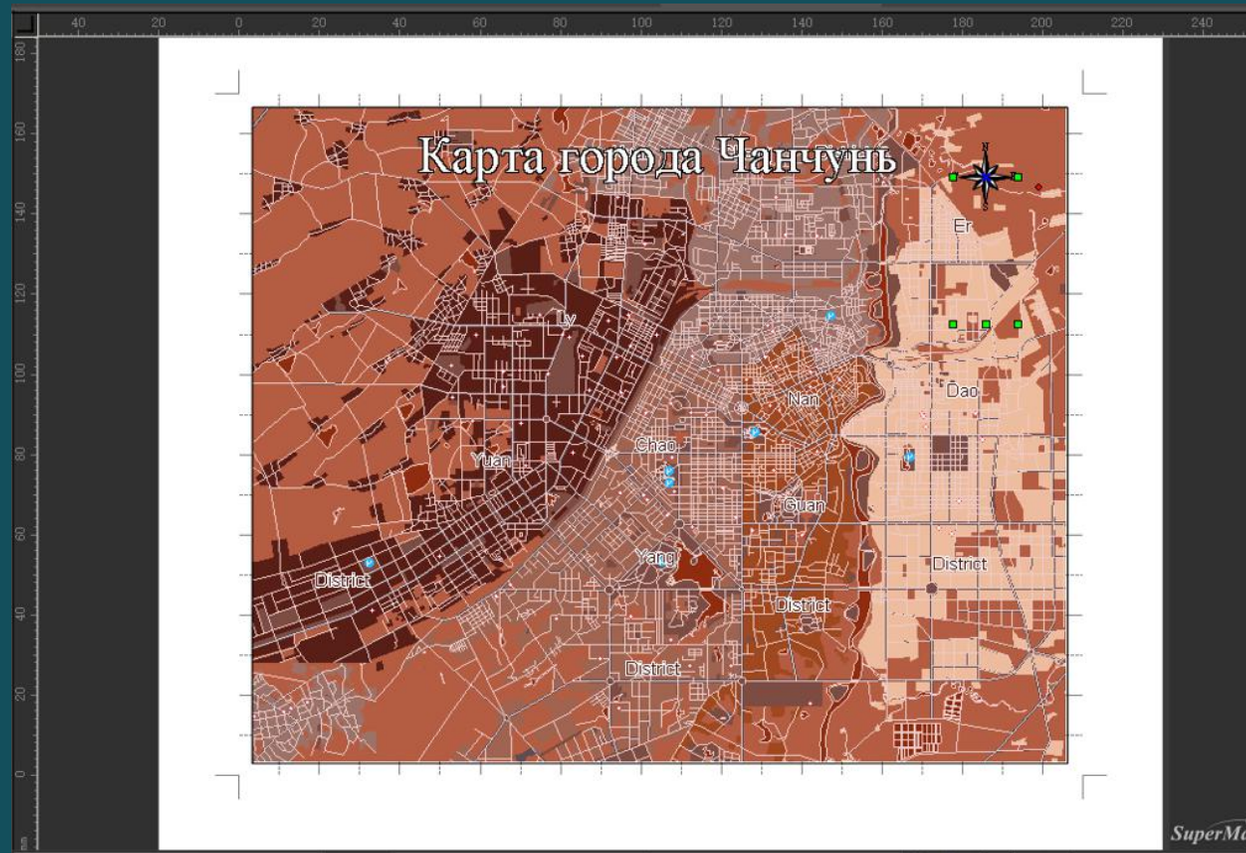
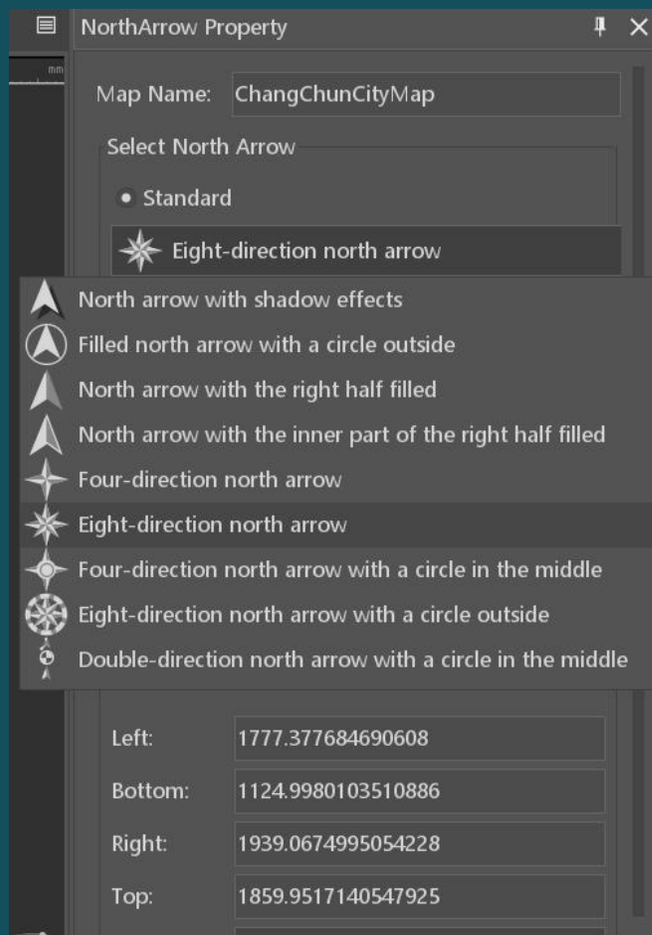


- Добавить название карты
- Добавить северную стрелку
- Добавить шкалу
- Добавить легенду

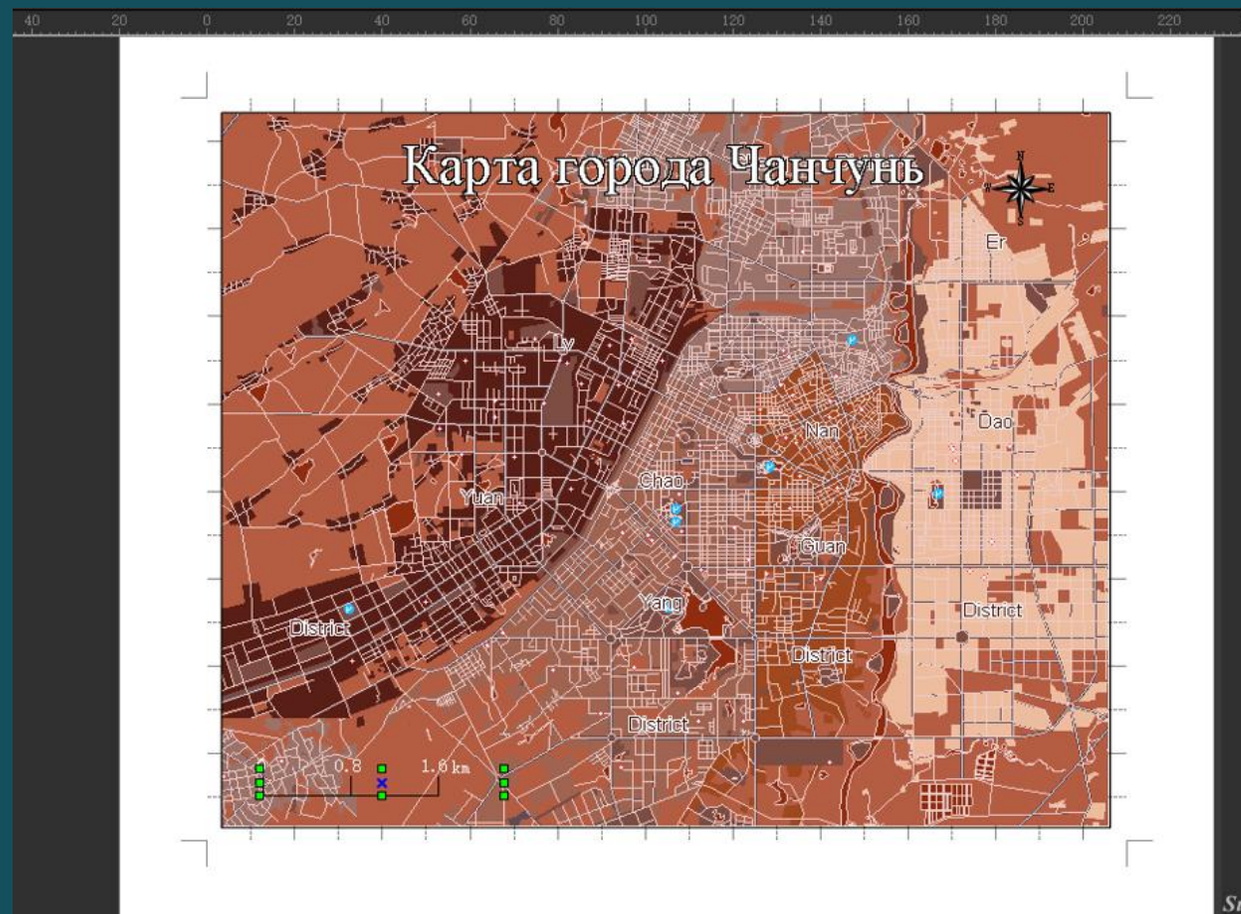
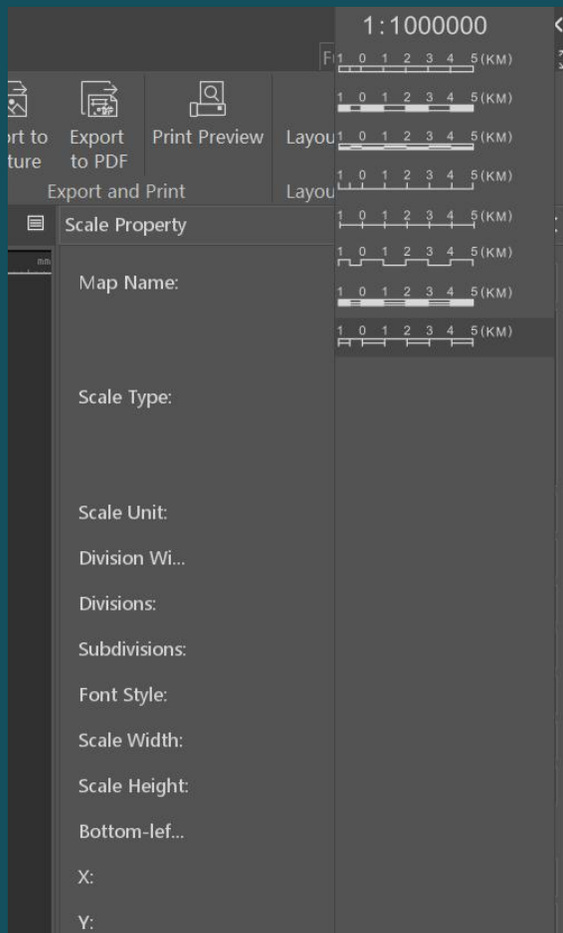
Добавить название карты



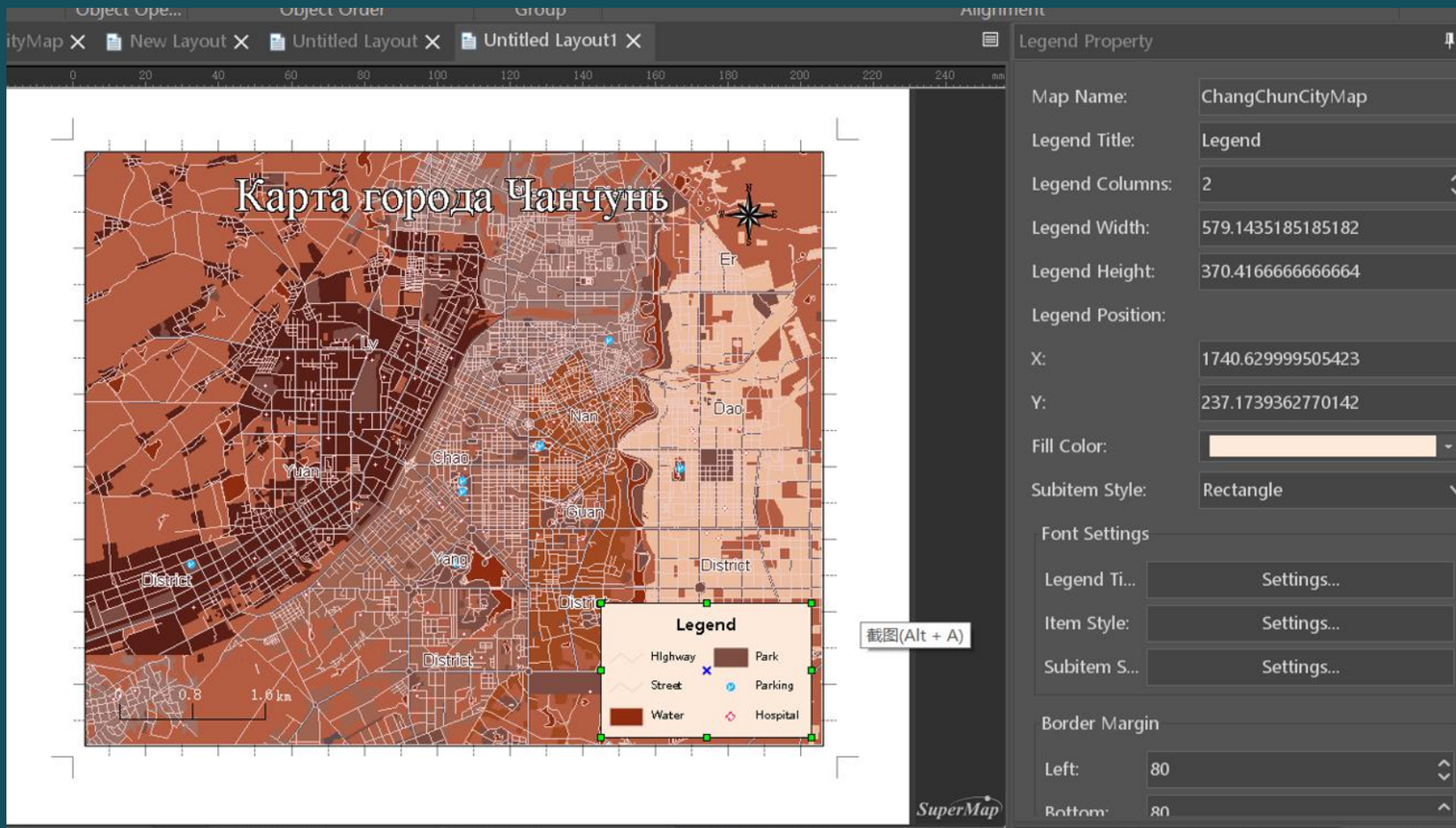
Добавить северную стрелку



Добавить шкалу

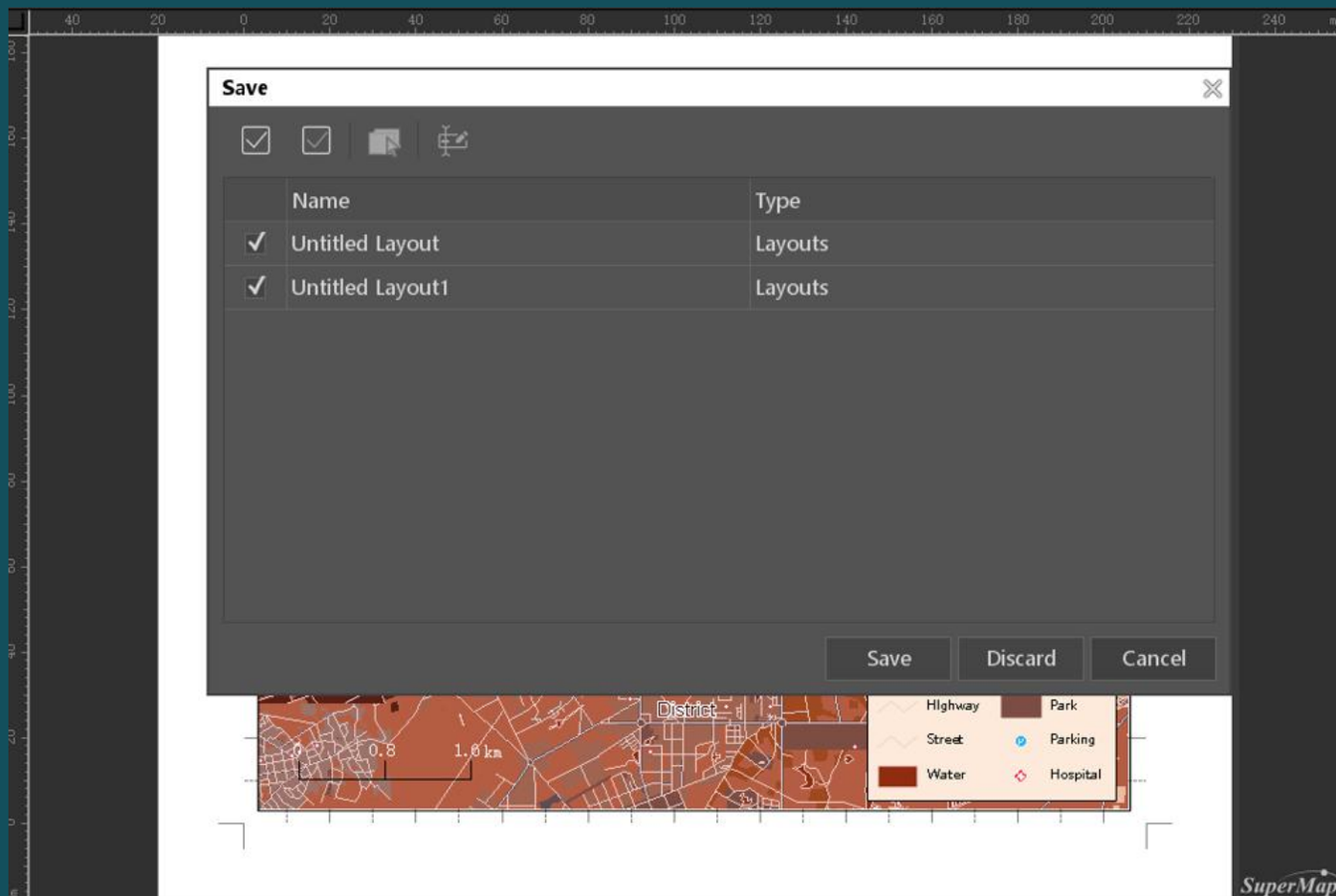


Добавить легенду

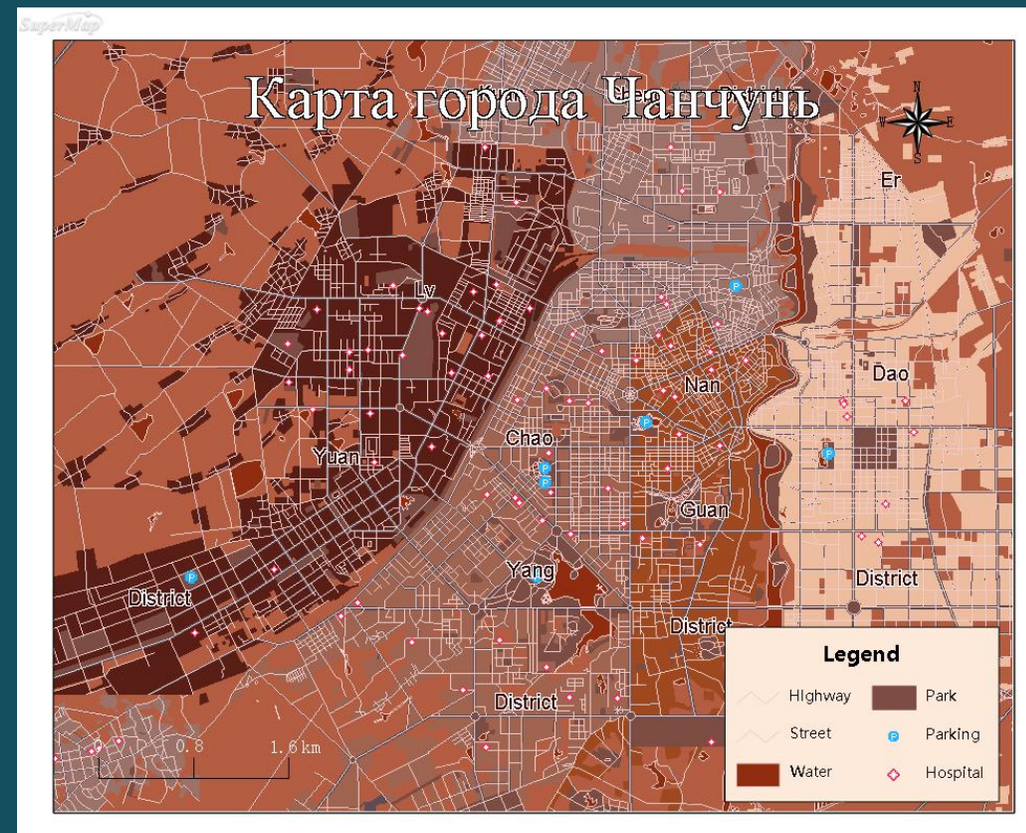
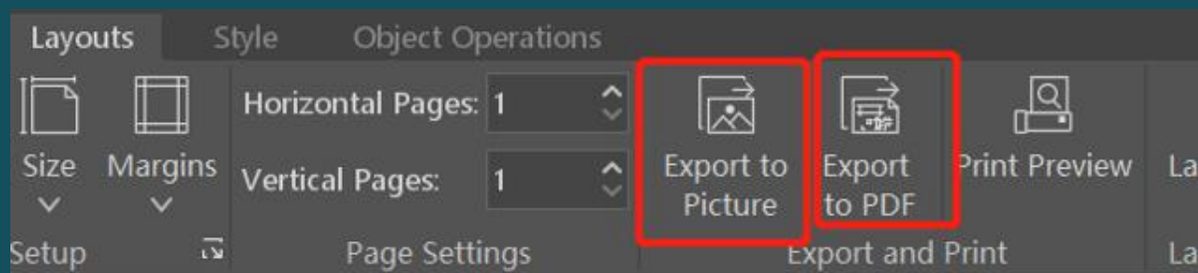


- Установить видимые предметы
- Установить столбцы
- Изменить цвет фона

Сохранить макет



Экспортировать макет



Попробуем сейчас!

Скачать материал

<https://drive.google.com/file/d/1luMm7w-JE0QvWMWvNhJyN7jitHVTAmLH/view?usp=sharing>

Если вы успешно получили результат, пожалуйста,
поделитесь своим по этой ссылке

https://docs.google.com/forms/d/1znCBZPit5686Coq4_NhGZijOQXLpUJQEMqKjWoAlaoU/edit

Участник, отправивший заявку, получит сертификат
от нас!



SuperMap

SuperMap ГИС Конкурс

2020 · Пекин

- Улучшите свои **ГИС навыки**
- Возможность получить **призы, бонусы и стажировку**

Категории:

- картография
- разработка
- анализ приложений
- статья

Зарегистрируйтесь сейчас!
www.giscontest.com/en

Enjoy creativity

Light Regular Bold

Для студентов :

- Студенты
- Магистранты
- Аспиранты

Категория:

- Картография
- Разработка
- Анализ приложений
- Статья

Для дополнительной информации, пожалуйста, посетите



<http://www.giscontest.com/en/>



Вопросы & Ответы

Если у вас есть вопросы, связанные с презентацией, пожалуйста, пишите в окно QnA.

Спасибо Вам большое!



Спасибо!

Для дополнительной информации вы можете связаться с нами по электронной почте global@supermap.com

Или посетите supermap.com/en