

Формы и виды развития города . Методические  
основы проектирования. Историко-  
генетический, структурный, прогностический  
анализ. Детализация принятого решения.

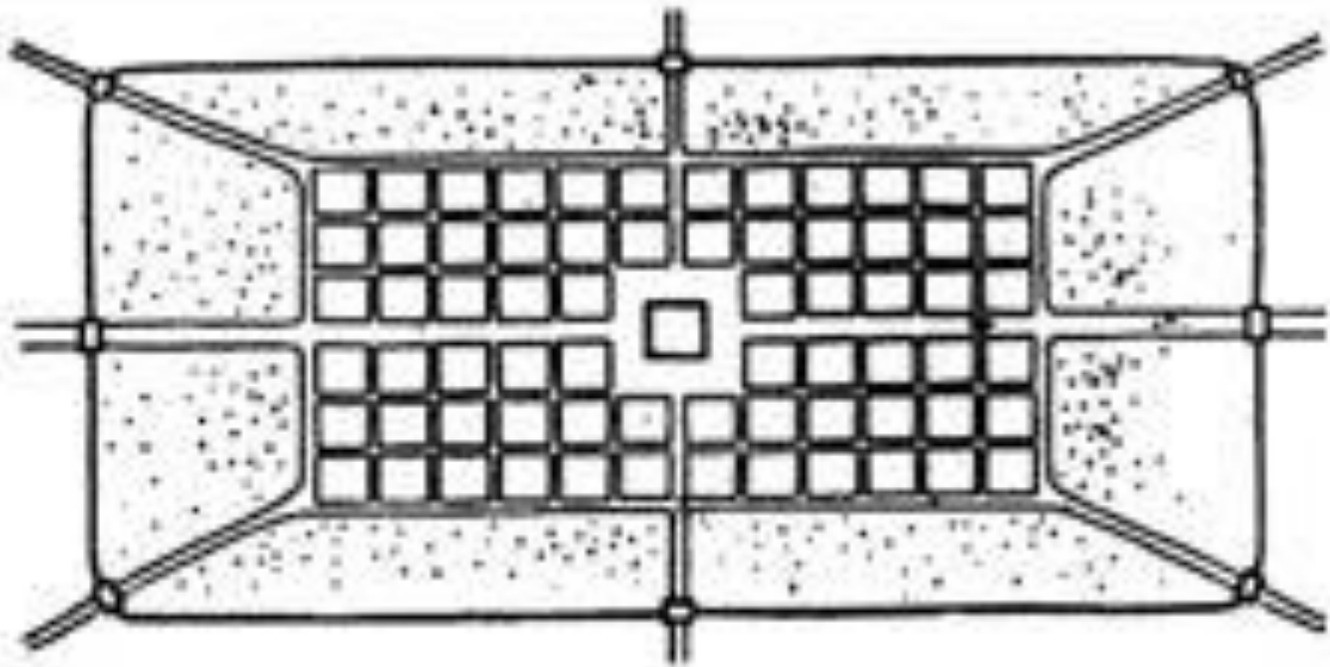


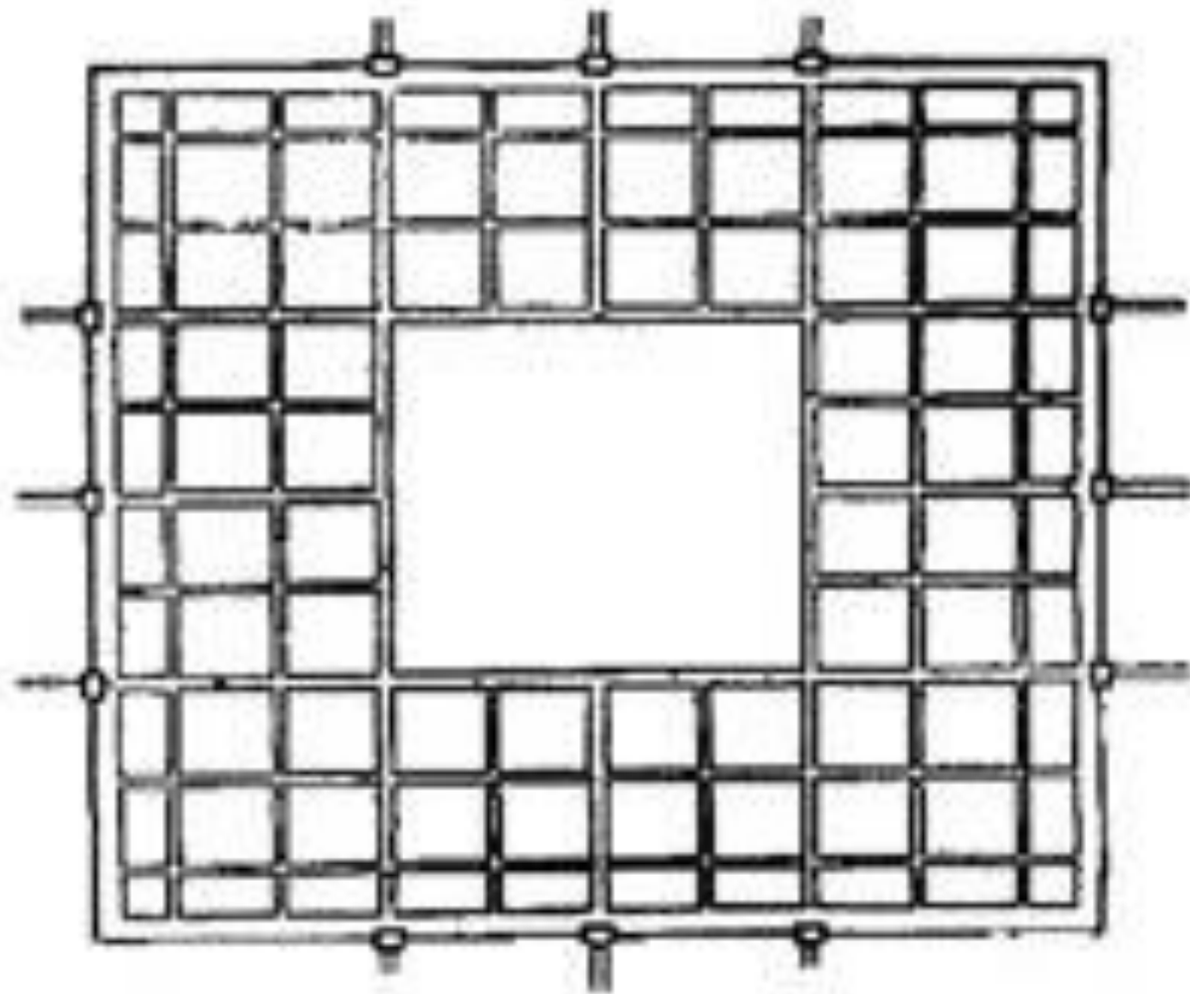
# Планировочная структура градостроительного объекта

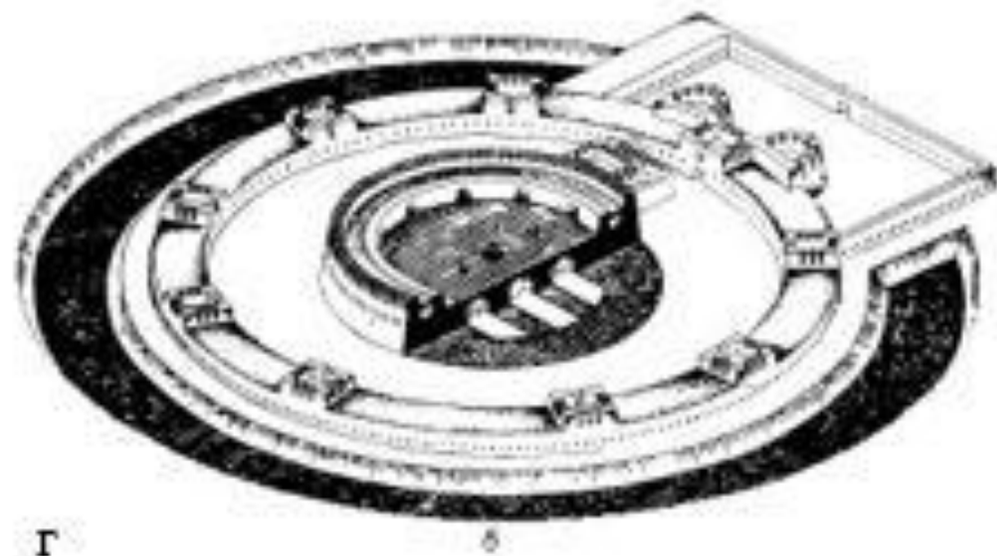
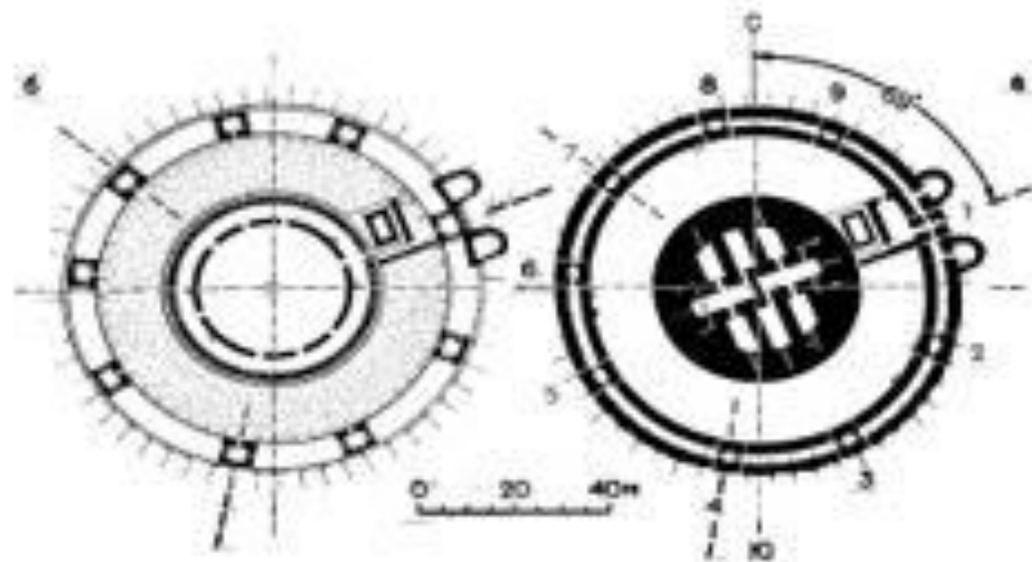
Системообразующими элементами планировочной структуры градостроительного объекта являются:

1. Планировочный каркас
2. Планировочные модули

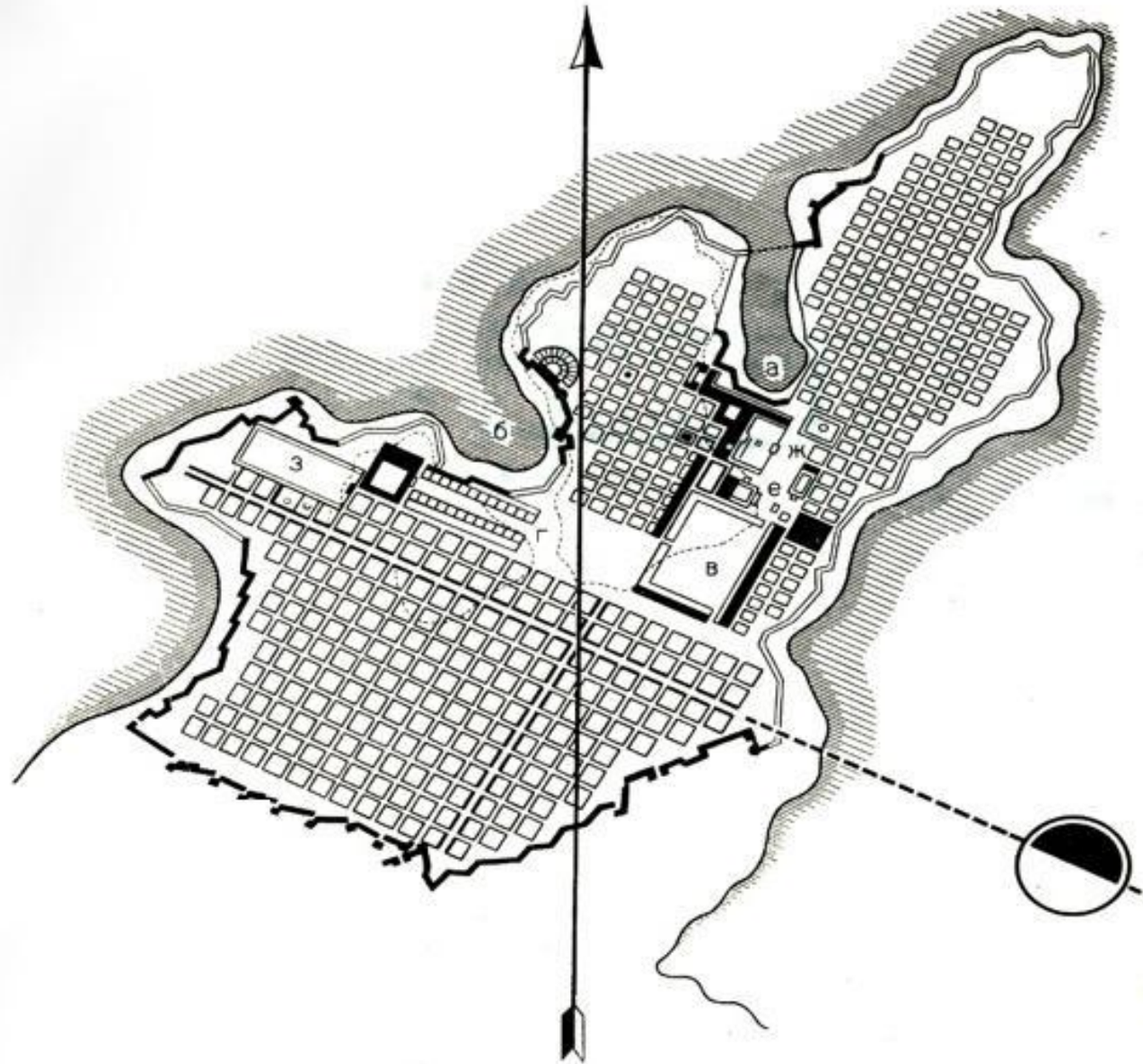
# Градостроительство античного периода



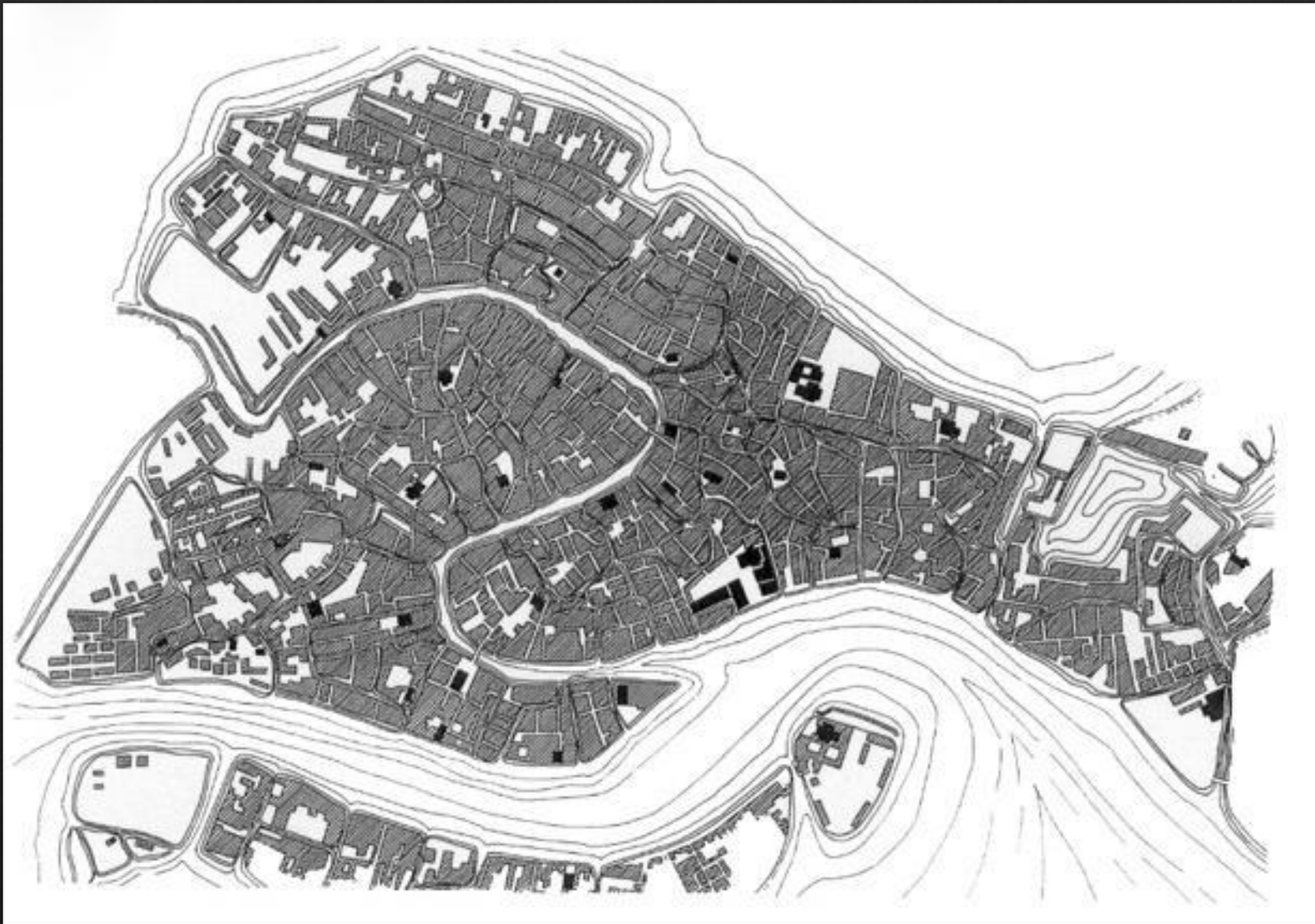


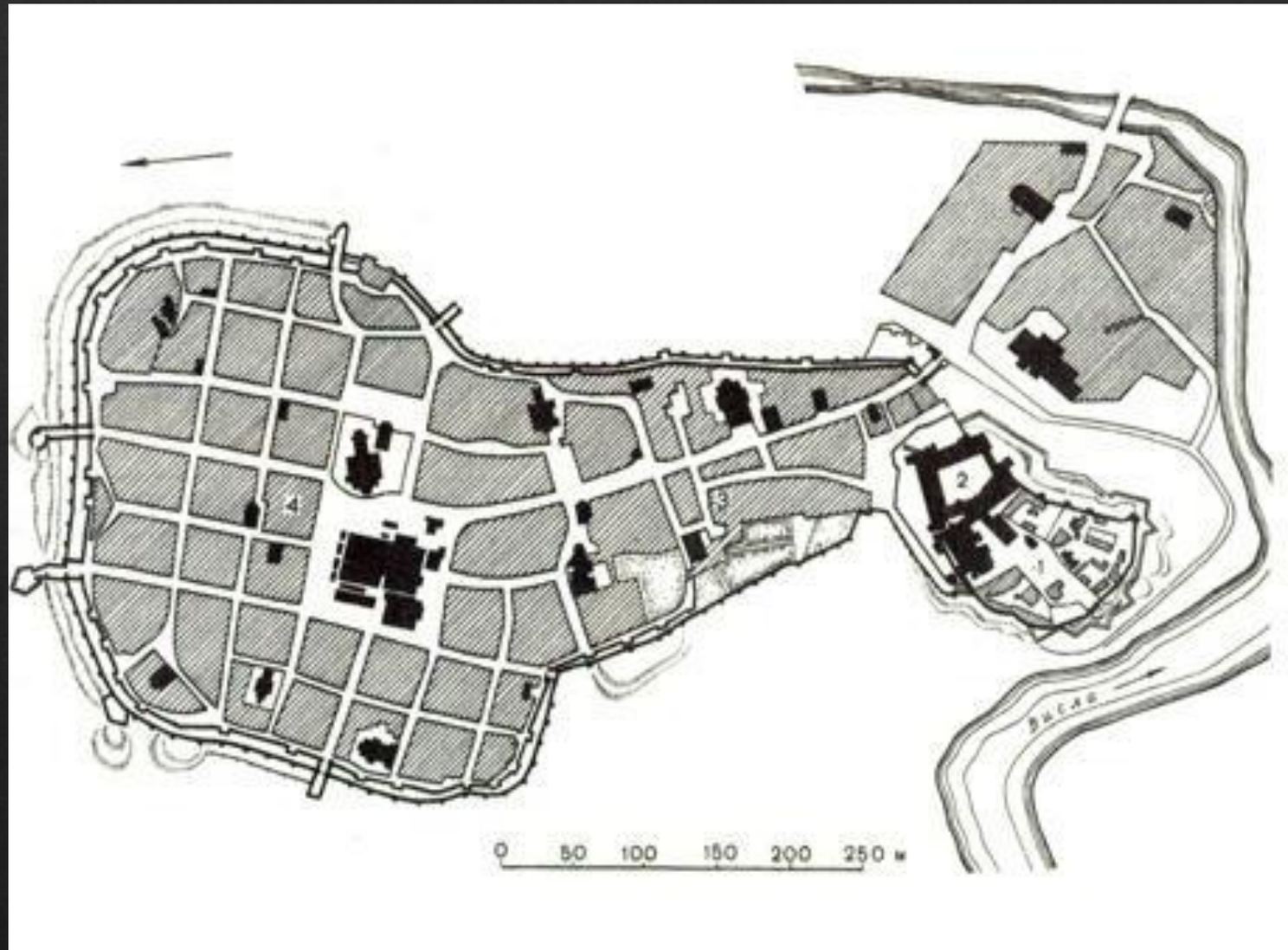


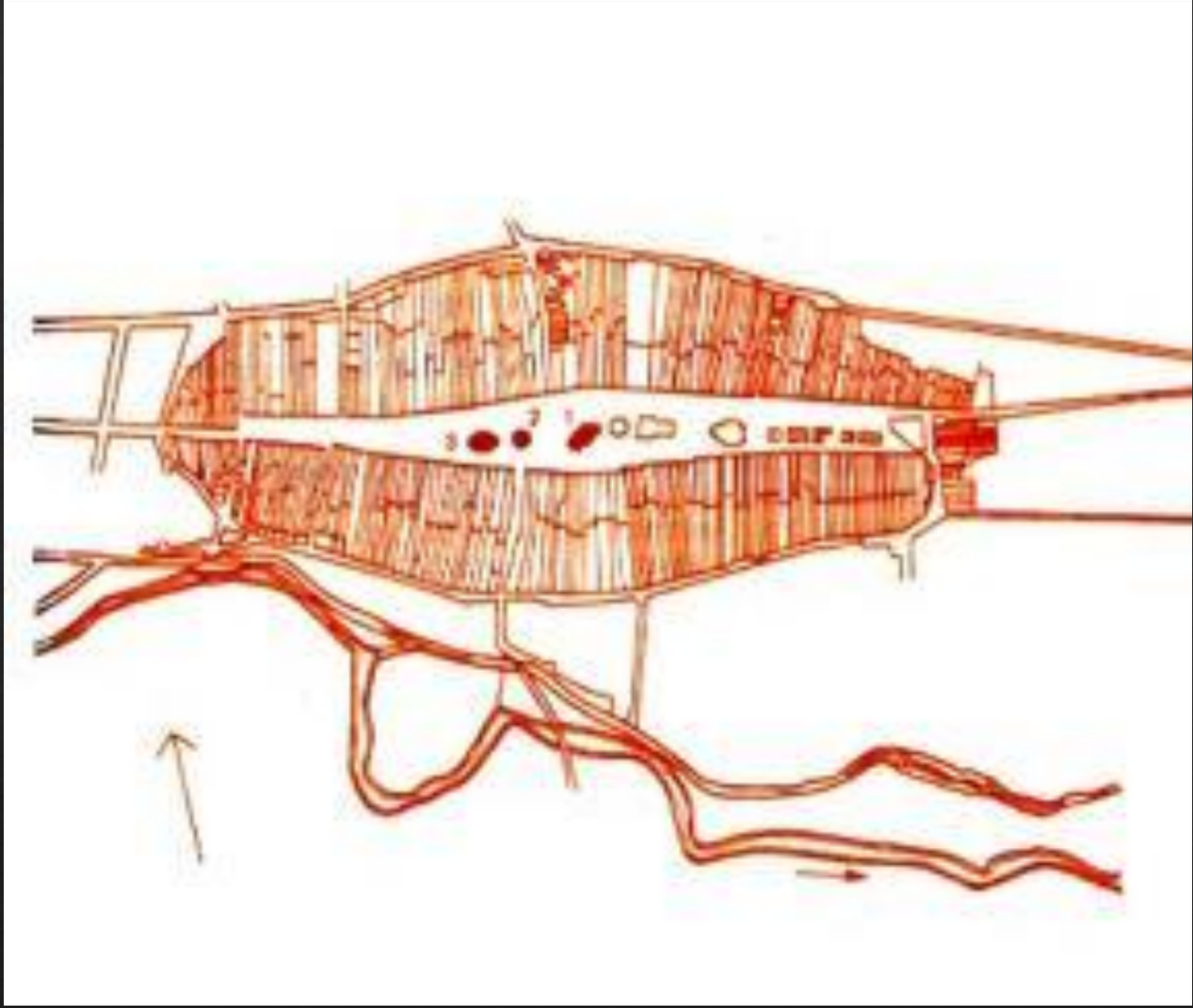
Г



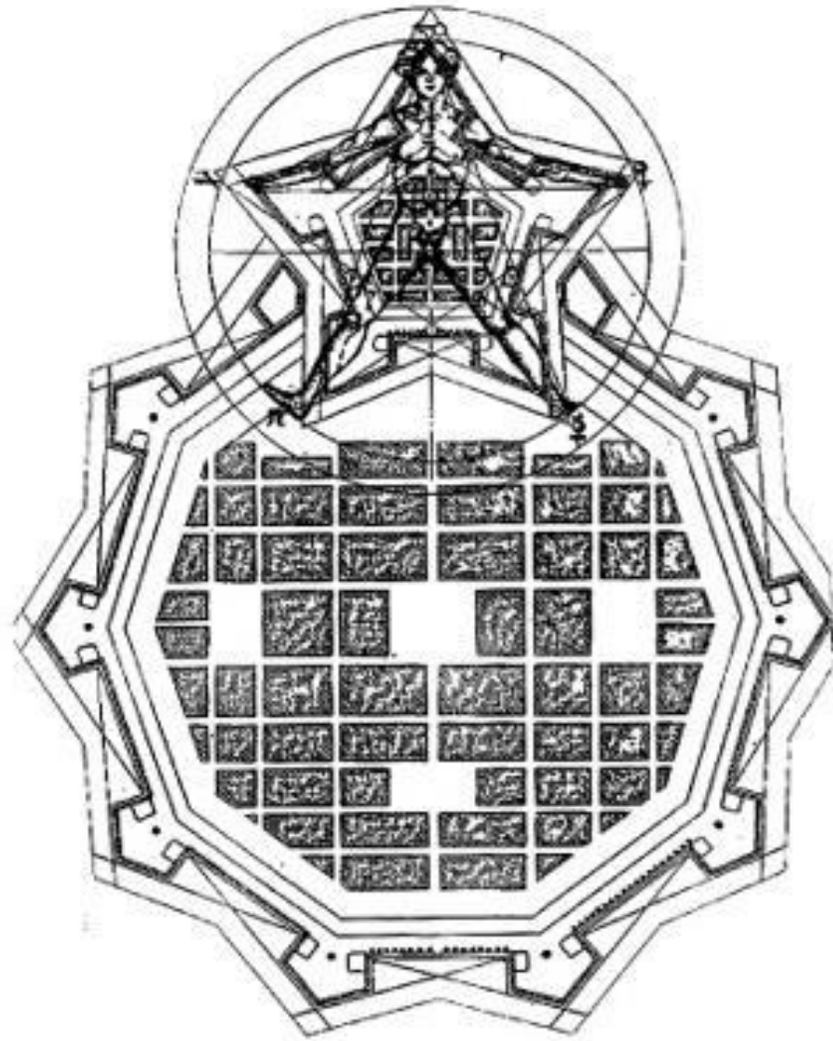
# Градостроительство в эпоху европейского средневековья

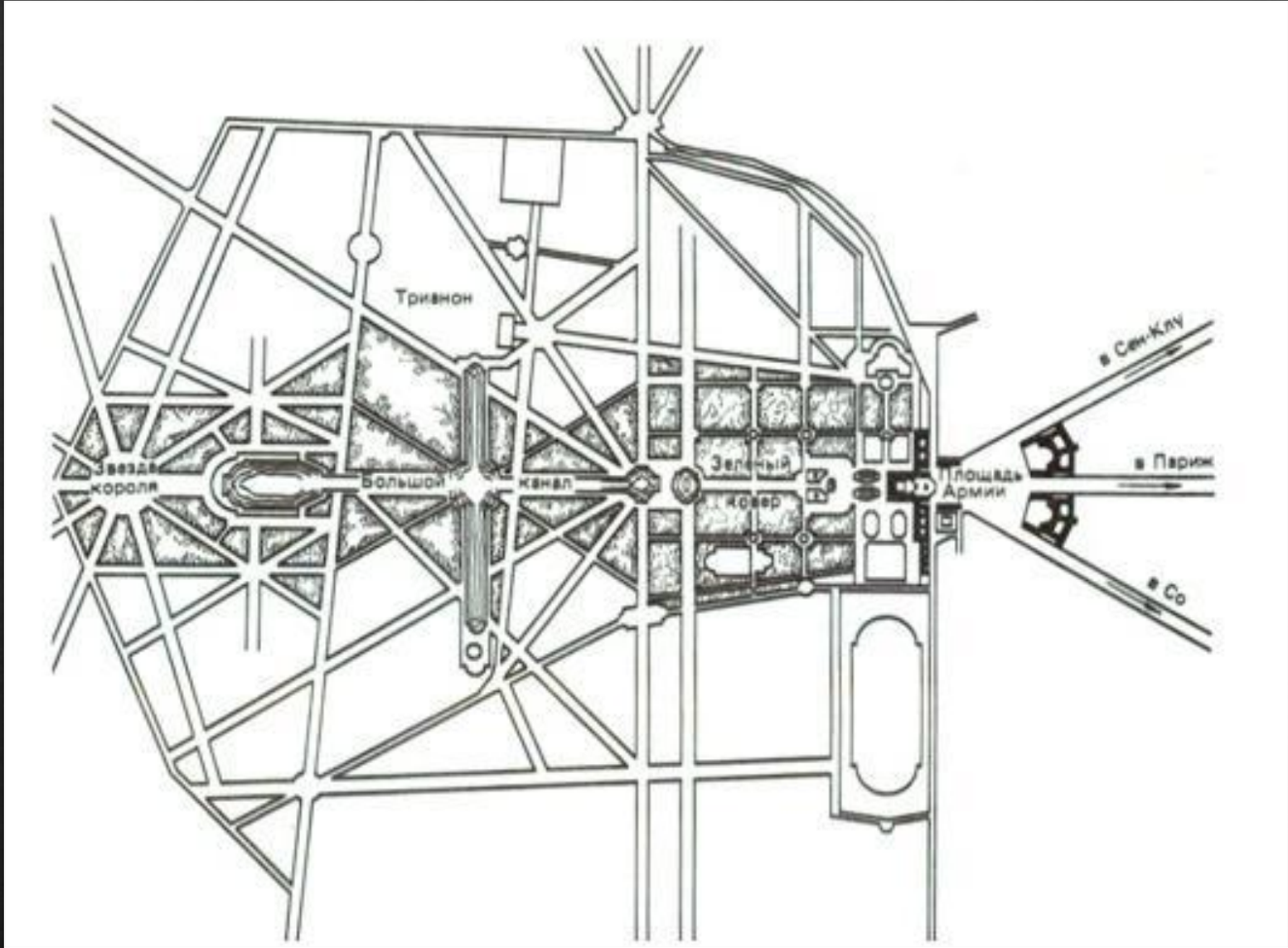






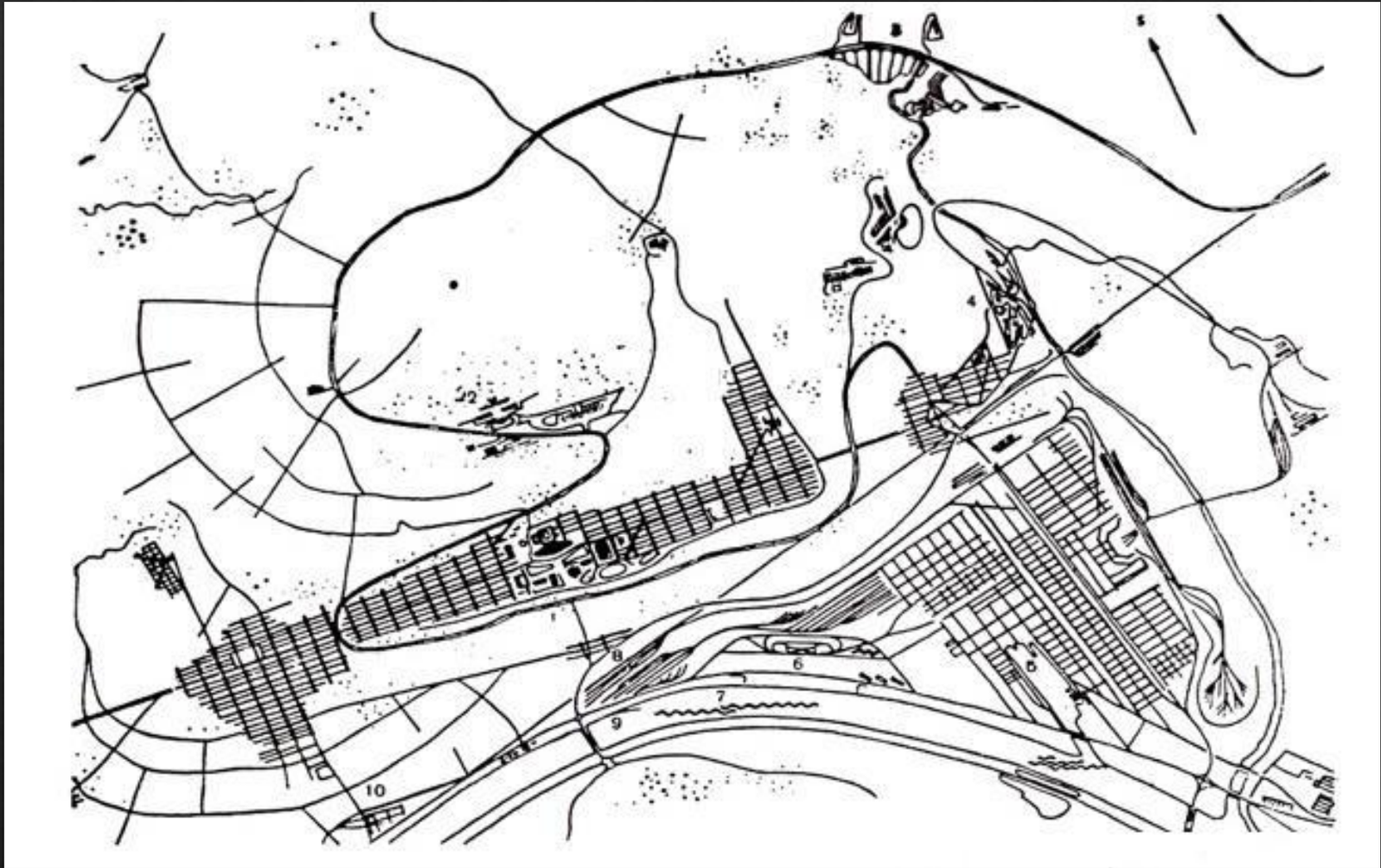
# Градостроительство в эпоху Возрождения

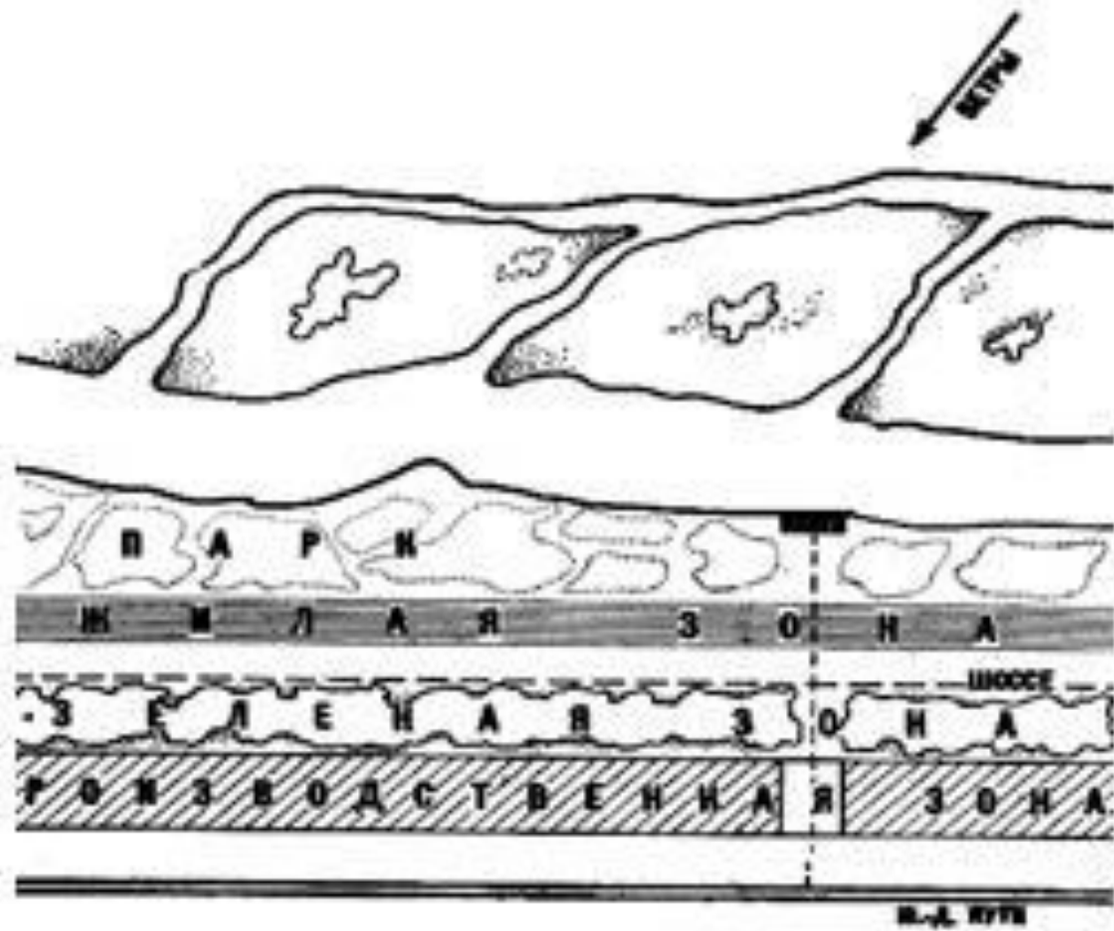


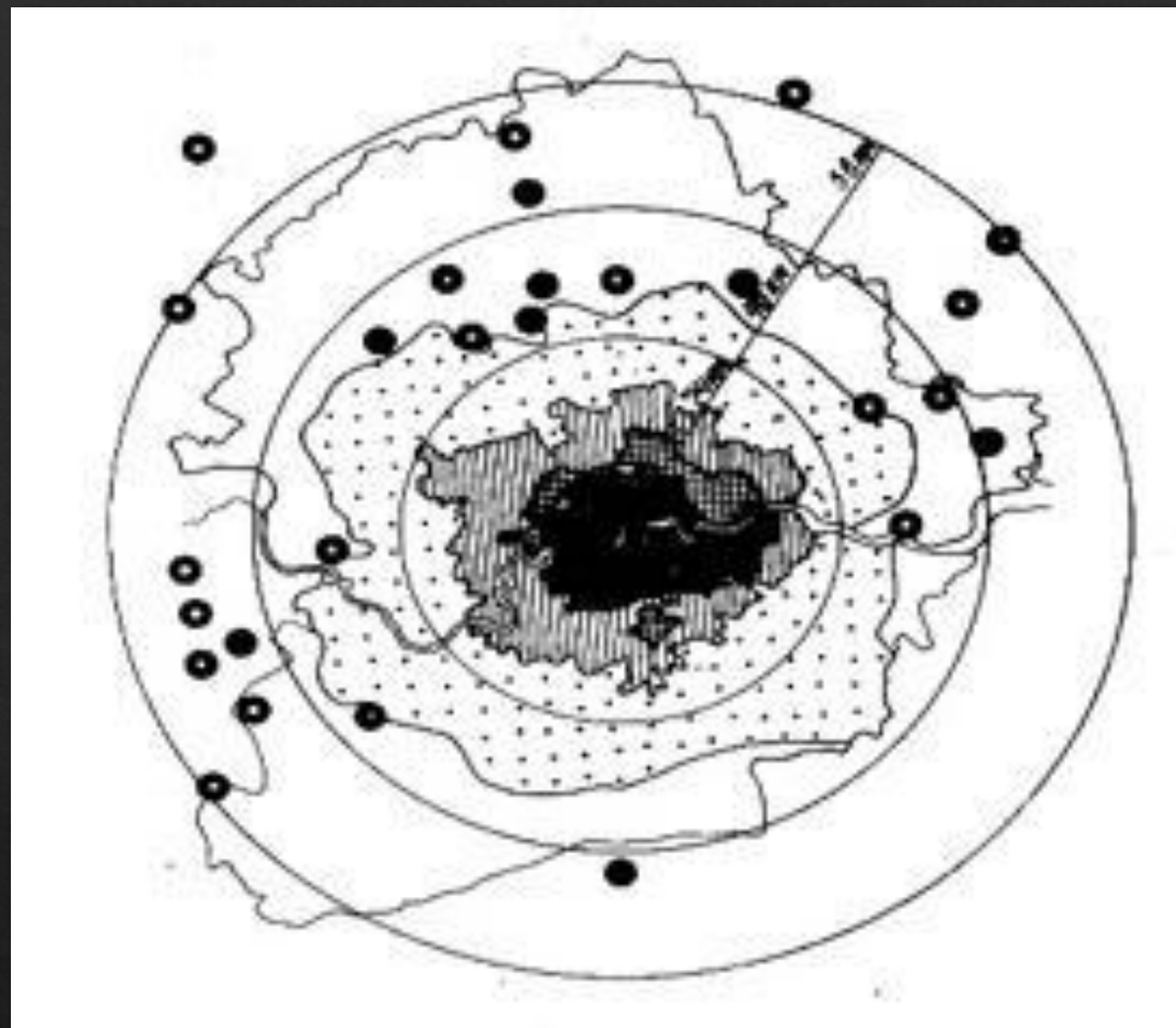


# Градостроительство индустриальной эпохи









# Градостроительство постиндустриальной ЭПОХИ



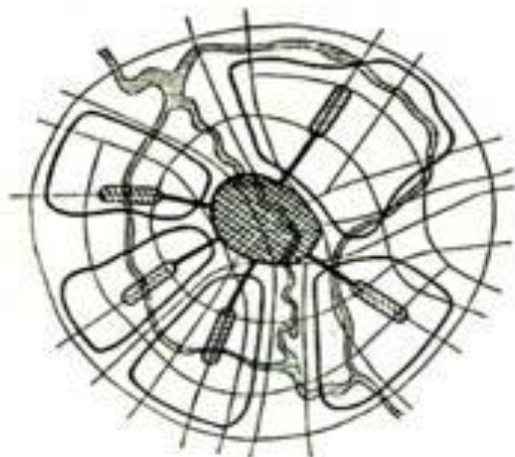




# Статистика

# Примеры планировочной структуры городов Беларуси

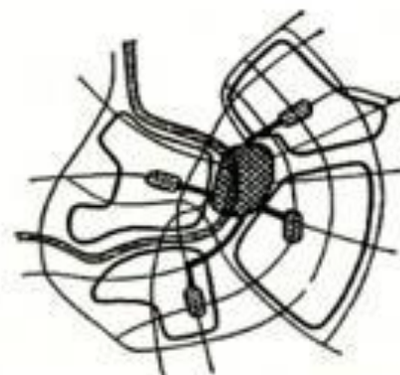
МІНСК



ГОМЕЛЬ



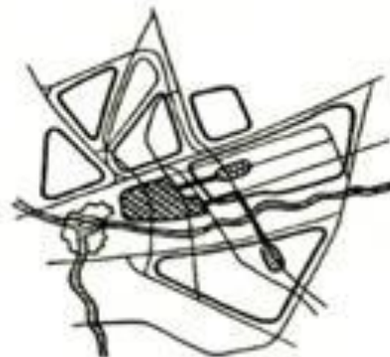
ВІТЕБСК



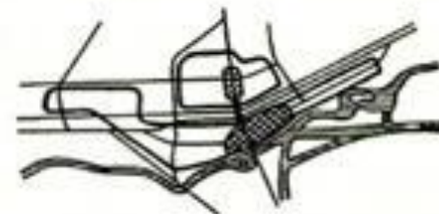
БОБРУЙСК

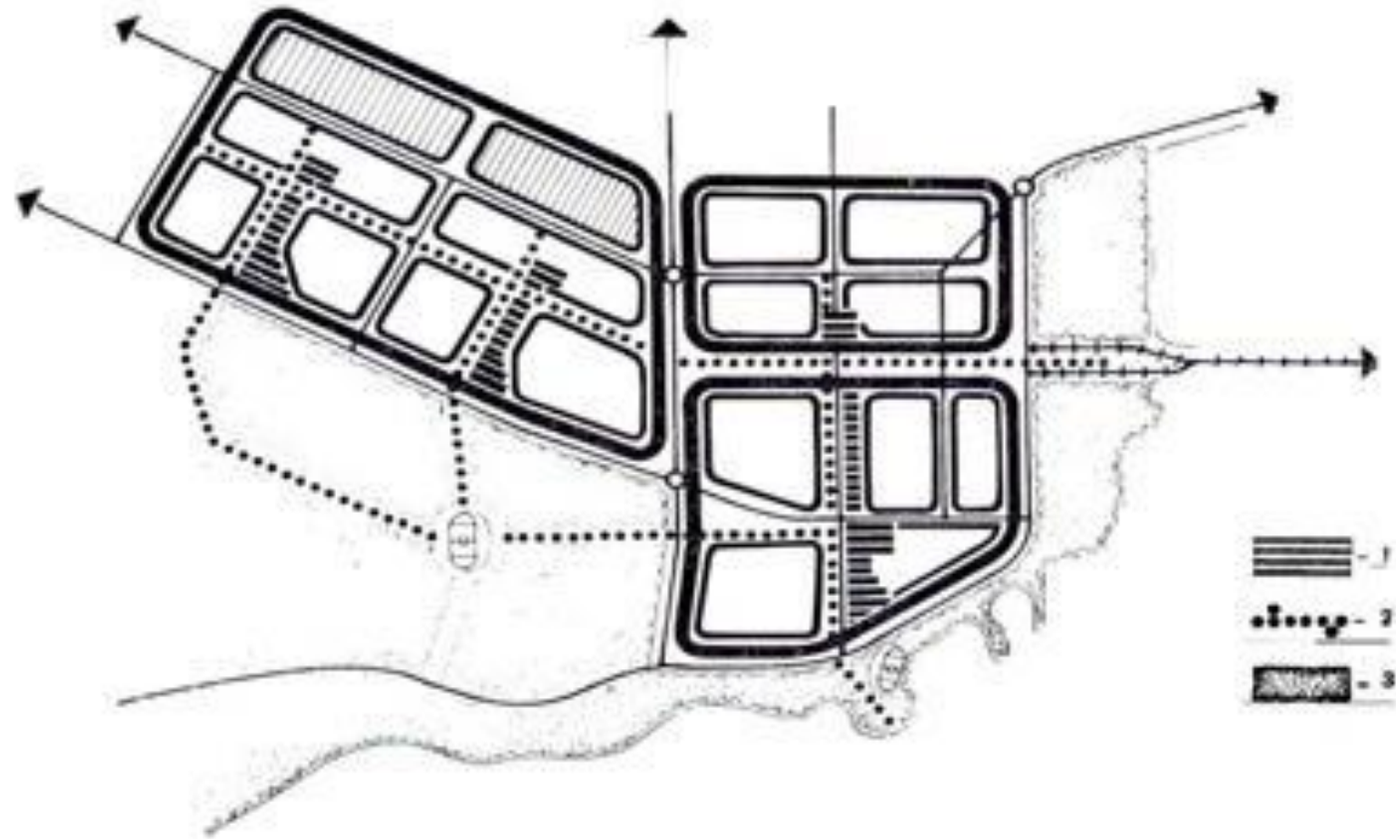


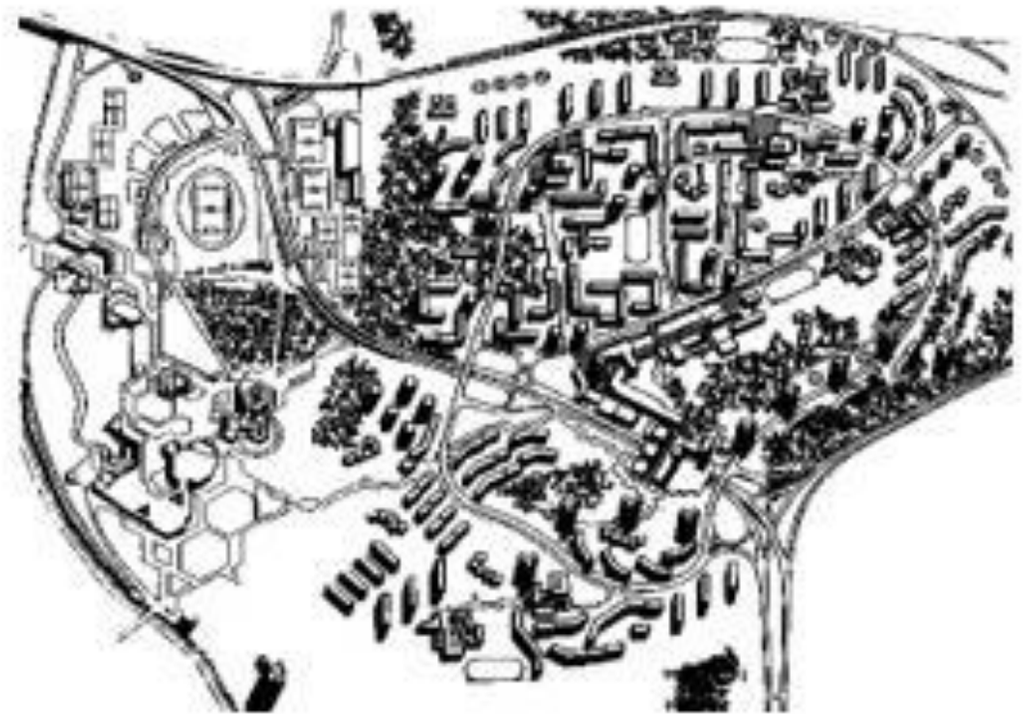
БРЕСТ



ПІНСК



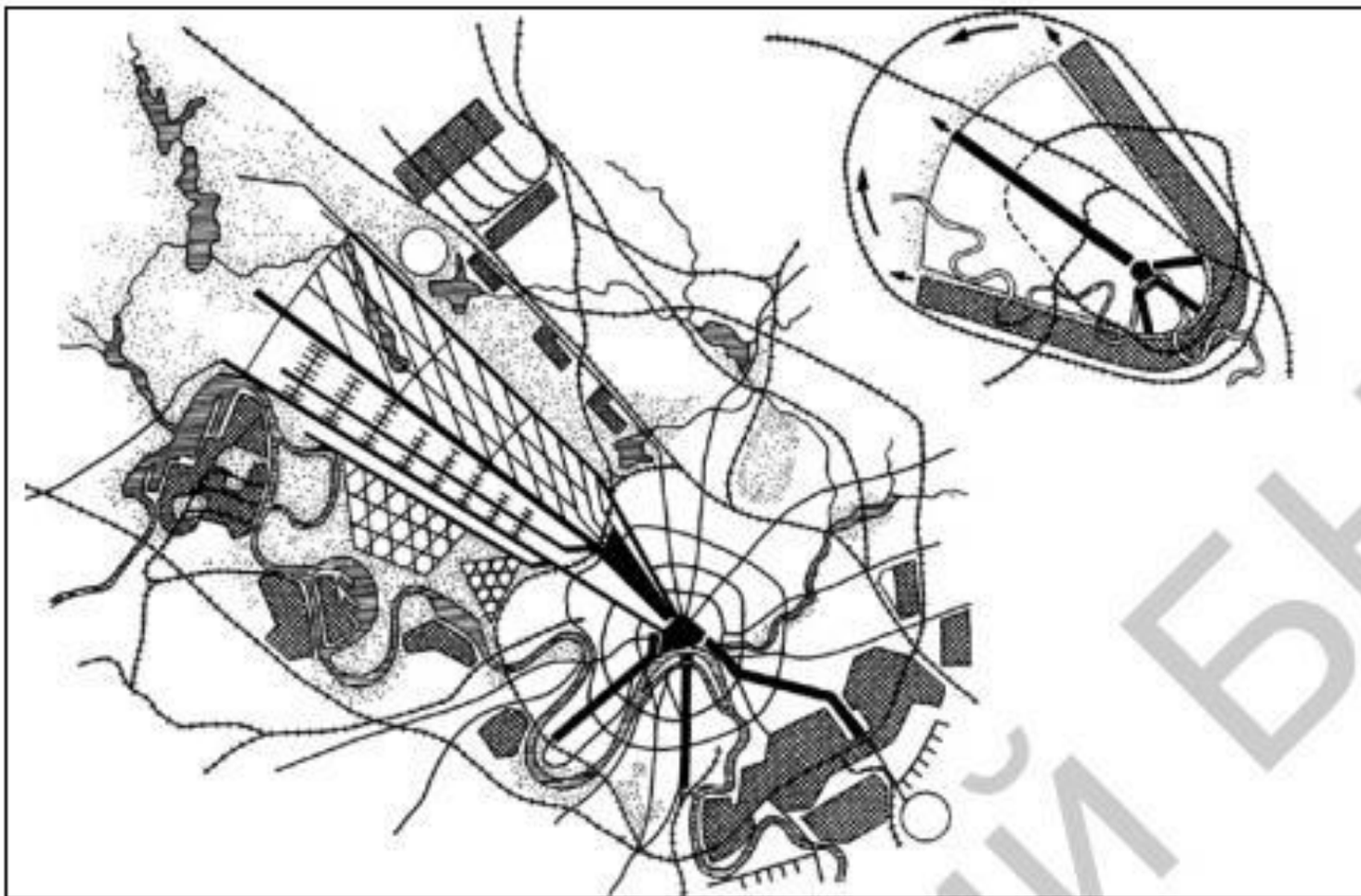




# Ожидаемые изменения развития городов Беларуси

# Основные проблемы и конфликтные ситуации развивающихся городов

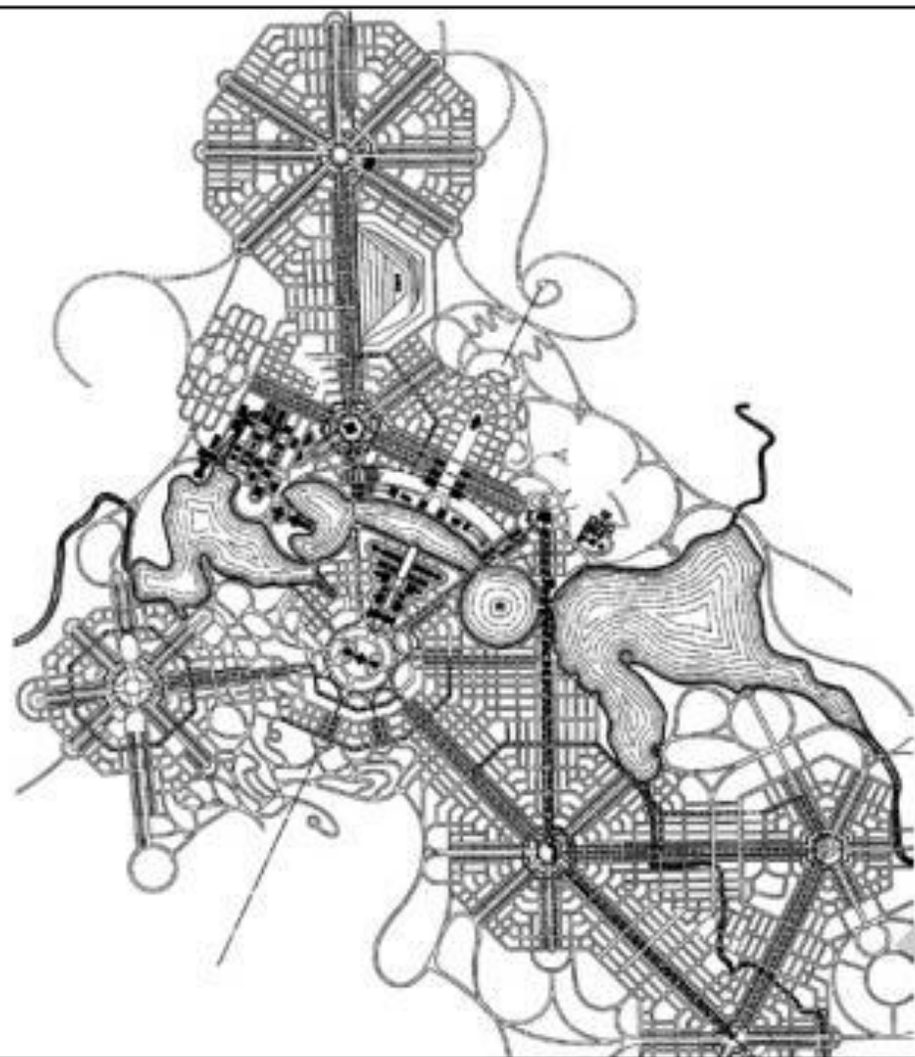
Динамизм и инерционность процессов развития  
городов



**Рис. 1. 1.** Город-«парабола» Н. Ладовского, конкурсный проект развития Москвы



**Рис. 1. 2.** Город-«улитка» предусматривает спиральное развитие города,  
проектное предложение группы НЭР



**Рис. 1.3.** Город-«кристалл» У. Гриффина, проектный план г. Канберра, Австралия



**Рис. 1.4.** Проектный план города, предложенный Э. Каталано, Аргентина

Актуальные тенденции развития современной  
белорусской архитектуры и градостроительства

# Концепция развития городов

1. Концепция устойчивого развития городов
2. Концепция экополиса
3. Концепция сетевого развития городов

Спасибо за внимание