**Невзгодин, Иван Владимирович.**

## Российско-нидерландские архитектурные связи первой трети XX века в Урало-Сибирском регионе : диссертация ... кандидата архитектуры : 18.00.01. - Новосибирск, 2002. - 249 с. : ил.

## Оглавление диссертациикандидат архитектуры Невзгодин, Иван Владимирович

Введение.

Глава 1. Исторические предпосылки развития российско-нидерландских профессиональных связей в области архитектуры и градостроительства в Урало-Сибирском регионе.

1.1. Ретроспектива российско-нидерландского сотрудничества в дореволюционный период.

1.2. Состояние градостроительного и архитектурно-художественного процессов в Нидерландах 1900-1917гг.

1.3. Сравнительный анализ российской и нидерландской архитектуры и градостроительства и опыт их взаимодействия в 1900-1917 гг.

Глава 2. Особенности российско-нидерландского сотрудничества в 1917-1925 гг.

2.1. Сравнительный анализ развития архитектуры и градостроительства Нидерландов и Советской России.

2.2. Специфические особенности архитектуры и градостроительства Нидерландов, обусловившие привлечение опыта голландских специалистов в Советской России.

2.3. Российско-нидерландские связи в первые годы советской власти.

Глава 3. Опыт практического участия голландских специалистов в строительстве городов Урала и Сибири.

3.1. Архитектурно-планировочная деятельность Автономной индустриальной колонии "Кузбасс".

3.2. Архитектурные и градостроительные проекты Марта Стама.

3.3. Архитектурная деятельность Лотты Стам-Бэесе.

3.4. Проекты архитектора Йохана Нигемана.

Глава 4. Взаимодействие концепций и идей советской и нидерландской архитектуры в 1925-1935 гг.

4.1. Влияние региональных традиций, социально-политических условий и уровня местной строительной технологии на реализацию идей и проектов голландских специалистов.

4.2. Результаты архитектурно-градостроительной деятельности голландских специалистов в России.

4.3. Советско-нидерландские архитектурные контакты в 1925-1935 годы.

4.4. Влияние опыта советской архитектуры на творчество голландских архитекторов.