**Самуленкова, Наталья Александровна.**

## Принципы территориального развития экологически обоснованной структуры расселения в зоне влияния Волго-Ахтубинской поймы : диссертация ... кандидата архитектуры : 18.00.04. - Волгоград, 2000. - 265 с.

## Оглавление диссертациикандидат архитектуры Самуленкова, Наталья Александровна

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. ПРЕДПОСЫЛКИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОБОСНОВАННОЙ ПРОЕКТНОЙ

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Содержание процесса взаимодействия расселения и природной среды в территориальном проектировании

1.2. Развитие методики комплексного градостроительного подхода

1.2.1. Методика формирования «экологически обоснованных» планировочных структур

1.2.2. Методика природосохранения в территориальном проектировании

1.2.3. Методы территориального проектирования в системе ландшафтно - экологического подхода

1.3. Экологические программы в отечественном и зарубежном территориальном проектировании

1.4. Развитие экологически обоснованной методики территориального проектирования. Концепции достижения экологического равновесия в территориальном проектировании

1.4.1. Концепция «экологического каркаса расселения»

1.4.2. Концепция обоснования территориальных параметров экологически обоснованных систем расселения

1.5. Проектная адаптация методики экологически обоснованного территориального проектирования 47 Выводы по 1 главе

Глава 2. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПЛАНИРОВОЧНОЙ

СТРУКТУРЫ РАССЕЛЕНИЯ С ПРИРОДНЫМИ

КОМПЛЕКСАМИ ТЕРРИТОРИЙ ВОДОСБОРНОГО

БАССЕЙНА ВОЛГО-АХТУБИНСКОЙ ПОЙМЫ

2.1. Обзор научно - практических исследований расселения в зоне Волго - Ахтубинской поймы

2.2. Состав и параметры природных компонентов территории района исследования

2.3. Содержание территориальных форм взаимодействия природных комплексов в системе водосборного бассейна Волго - Ахтубинской поймы

2.4. Эволюция взаимодействия расселения с природными комплексами в зоне влияния Волго - Ахтубинской поймы

2.4.1. Периоды формирования каркаса расселения в зоне влияния Волго - Ахтубинской поймы

2.4.2. Процесс антропогенного освоения территорий водосбора Волго - Ахтубинской поймы

2.5. Современная структура освоения природных комплексов территории

2.5.1. Хозяйственно - производственное освоение территории

2.5.2. Рекреационное освоение и природоохранный комплекс

2.5.3. Градостроительное освоение территории

2.6. Каркас расселения в зоне влияния Волго - Ахтубинской поймы. Этапы формирования планировочных структур -компонентов каркаса расселения

2.6.1. Волгоградская агломерация

2.6.2. Астраханская система расселения

2.6.3. «Срединная зона»

2.7. Структура и функция природных комплексов в планировочных структурах каркаса расселения •

2.8. Тенденции развития процесса градообразования в зоне влияния Волго- Ахтубинской поймы 99 Выводы по 2 главе

Глава 3. МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ

ОБОСНОВАННОЙ СТРУКТУРЫ РАССЕЛЕНИЯ В СИСТЕМЕ

ЛОКАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА БИОСФЕРНОГО

КОМПЛЕКСА

3.1. Конструктивный состав метода формирования экологически обоснованной планировочной структуры

3.2. Формы взаимодействия планировочных категорий «каркас» и «поверхность» в системе градо-экологического каркаса

3.2.1. Взаимодействие планировочных категорий «каркас природный» - «каркас планировочный»

3.2.2. Взаимодействие планировочных категорий «поверхность природная» - «поверхность планировочная»

3.3. Свойства планировочных модулей - первичного состава планировочной «поверхности»

3.3.1. Сред од сформирующие свойства

3.3.2. Средоформирующие свойства

3.4. Типологический состав планировочной «поверхности» («мягкие» и «жесткие» типы)

3.5. Содержание и состав взаимодействий разнотипных планировочных категорий «поверхность» и «каркас»

3.5.1. Комплексное взаимодействие «планировочная поверхность» - «природный каркас»

3.5.2.

Комплексное взаимодействие «планировочный каркас» -«природная поверхность» Выводы по 3 главе

Глава 4. ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ

ОБОСНОВАННЫХ ПЛАНИРОВОЧНЫХ СТРУКТУР В ЗОНЕ

ВЛИЯНИЯ ВОЛГО-АХТУБИНСКОЙ ПОЙМЫ

4.1. Содержание экологически обоснованного территориального проектирования системы расселения в зоне влияния Волго- Ахтубинской поймы

4.2. Принципы экологически обоснованного территориального развития системы расселения в зоне влияния Волго -Ахтубинской поймы

4.3. Формирование экологически обоснованной планировочной структуры Волгоградской агломерации

4.3.1. Моделирование взаимодействия планировочного каркаса с комплексом Волго- Ахтубинской поймы

4.3.2. Моделирование экологически обоснованного контура градостроительного освоения Волгоградской агломерации

4.3.3. Рекомендации по формированию экологически обоснованной планировочной структуры Волгоградской агломерации

4.4. Формирование экологически обоснованной планировочной структуры Астраханской системы расселения

4.4.1. Моделирование взаимодействия планировочного каркаса

Астраханской системы расселения с комплексом ВАП

4.4.2. Моделирование экологически обоснованного контура градостроительного освоения Астраханской системы расселения

4.4.3. Состав и структура размещения планировочных мероприятий, формирующих содержание экологически обоснованной планировочной структуры 162 Выводы по 4 главе