

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/280811>

Тип работы: Реферат

Предмет: Реконструкция и реставрация

-

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы. Сохранение, восстановление и обеспечение безопасности строительных зданий, имеющих историческое значение, а также сохранение режима их функционирования является одной из основных задач специалистов по реконструкции.

Эти задачи очень сложны, и исходя из этого актуальность темы дипломной работы связана с необходимостью разработки инновационного научного подхода к реставрации монументальных зданий с использованием экспертных методов. Результатом использования этих методов является разработка научной концепции реставрации и реконструкции исторических зданий.

На марокканскую архитектуру повлияли романизация, исламизация, мавританские изгнанники из Испании, а также французы во время колонизации. Сегодня марокканская архитектура очень разнообразна и представлена в различных стилях, таких как античный стиль, берберский стиль, марокканский средневековый стиль, неоклассицизм, неомарокканство, неомавританство.

Марокканская архитектура всегда производит впечатление величия, силы и богатства, что характеризует марокканское искусство. Риady и касбы символизируют художественную строительную историю Марокко.

Тем не менее, марокканская архитектура представляет собой богатство страны, поскольку несколько зданий включены в список всемирного архитектурного наследия ЮНЕСКО.

Тема реконструкции исторических зданий в Марокко очень актуальна, так как задача обеспечения безопасности исторических архитектурных сооружений в Марокко и режима их оптимального функционирования очень сложна из-за нехватки научных исследований, а также отсутствия пилотных программ, академического надзора и нормативных ссылок. И поэтому актуальность темы работы связана с необходимостью разработки нового подхода к реставрации и реконструкции исторических зданий с использованием передовых научно-экспертных методов.

Результатом должна стать разработка научной концепции реконструкции исторических зданий в Марокко. В современной историко-методологической литературе термин "историческая реконструкция" используется достаточно широко. Изучение данной проблемы нашло свое отражение в трудах многих советских ученых-философов, методологов, историков - Есипчука И.М., Иванова В.В., Иванова Г.М., Коршунова А.М., Могильницкого Б.Д., Петрова Ю.В., Петряева А.Д., Ракитова А.И., Сайко С.П., Уварова А.И., Французовой Н.П., Шаповалова В.Ф. и др. Советские историки - Греков Б.Д., Косминский Е.А., Неусыхин А.И., Рыбаков Б.А., Сказкин С.Д., Тихомиров М.Н., Черепнин Л.В., Шмидт С.О. и др. - дают богатый конкретный материал для осмысления проблемы исторической реконструкции.

Проблематика исследования. Тема реконструкции исторических зданий в Марокко очень актуальна, так как задача обеспечения безопасности исторических архитектурных сооружений в Марокко и режима их оптимального функционирования очень сложна из-за нехватки научных исследований, а также отсутствия пилотных программ, академического надзора и нормативных ссылок. И поэтому актуальность темы работы связана с необходимостью разработки нового подхода к реставрации и реконструкции исторических зданий с использованием передовых научно-экспертных методов. Результатом должна стать разработка научной концепции реконструкции исторических зданий в Марокко.

Объект исследования - исторические здания в Марокко, особенно средневековые, расположенные в Медини, Касби и Ксур.

Предмет исследования - разработка научной концепции инженерных методов консервации и реконструкции исторических зданий и сооружений в Марокко.

Цель исследования - изучение основ и реконструктивных вмешательств в исторические здания в Марокко.

Для достижения сформулированной цели были поставлены и решены следующие задачи:

1. Определение причин разрушения исторических зданий в Марокко и методы их диагностики;
2. Перечисление проблем, возникающих при реконструкции исторических зданий в Марокко;
3. Анализ структурных нарушений марокканского исторического строительства.

Методы и средства исследования. Методика исследования заключается в анализе исторических графических и текстовых документов, раскрывших особенности архитектурных основ марокканского строительства, сравнительного анализа методик марокканского строительства, их видов и специфики архитектуры традиционных зданий в Марокко.

Использован метод диагностики исторических зданий с учетом социальных, исторических, архитектурных областей. Диагностический подход проведен с точки зрения конструктивного поля, через исследование конструктивной системы изучаемого здания и проблем, влияющих на нее.

В диссертационном исследовании собраны данные на основе конструктивного и структурного анализа, который включает исследование конструктивной системы и физико-конструктивное распознавание всех элементов, проведена регистрация изменений и нападений насекомых-ксилофагов, проверены спуски грузов и путей отвода воды и т. Вся информация, собранная о проблемах, влияющих на здание, отображена в графическом виде на геометрической съемке, выполнена вручную или топографом.

Кроме этого были указаны результаты лабораторных, механических и реологических испытаний, и проведены соответствующие наблюдения и выводы.

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/280811>