

MỤC LỤC

LỜI CẢM ƠN

LỜI CAM ĐOAN

MỤC LỤC

DANH MỤC CÁC KÝ HIỆU, CÁC CHỮ VIẾT TẮT

DANH MỤC CÁC BẢNG, BIỂU

DANH MỤC CÁC HÌNH VẼ, ĐỒ THỊ

MỞ ĐẦU	1
Tính cấp thiết và lý do chọn đề tài.....	1
Mục đích nghiên cứu.....	2
Đối tượng và phạm vi nghiên cứu.....	2
Phương pháp nghiên cứu.....	2
Ý nghĩa khoa học và thực tiễn của đề tài	2
Cấu trúc luận văn	2
NỘI DUNG.....	3
CHƯƠNG 1: TỔNG QUAN VỀ NHÀ Ở NÔNG THÔN TẠI KHU	
VỰC HẠ LƯU SÔNG LA, HUYỆN ĐỨC THỌ, TỈNH HÀ TĨNH.....	3
1.1. Giới thiệu chung	3
1.1.1. Khái niệm và thuật ngữ	3
1.1.2. Giới thiệu về địa điểm nghiên cứu	6
1.2. Quá trình hình thành và phát triển nhà ở nông thôn khu vực hạ	
lưu sông La, huyện Đức Thọ, Tỉnh Hà Tĩnh.....	10
1.2.1. Kiến trúc nhà ở nông thôn truyền thống	10
1.2.2. Kiến trúc nhà ở nông thôn đương đại	16
1.3. Hiện trạng kiến trúc nhà ở nông thôn khu vực hạ lưu sông La	
đoạn qua huyện Đức Thọ, Tỉnh Hà Tĩnh khi có lũ về.....	23

1.3.1. Hiện trạng mạng lưới điểm dân cư nông thôn khi có lũ.....	23
1.3.2. Hiện trạng của kiến trúc nhà ở nông thôn khi có lũ về.....	30
1.3.3. Đánh giá sơ bộ.....	44
1.4. Những vấn đề cần giải quyết.....	45
CHƯƠNG 2: CƠ SỞ KHOA HỌC CHO GIẢI PHÁP NHÀ Ở	
TRÁNH LŨ TẠI KHU VỰC HẠ LƯU SÔNG LA, HUYỆN ĐỨC	
THỌ, TỈNH HÀ TĨNH	47
2.1. Căn cứ pháp lý.....	47
2.2. Các yếu tố ảnh hưởng tới nhà ở nông thôn khu vực hạ lưu	
sông La, huyện Đức Thọ, Tỉnh Hà Tĩnh.....	49
2.2.1. Yếu tố tự nhiên	49
2.2.2. Yếu tố kinh tế - xã hội	55
2.2.3. Yếu tố công nghệ	56
2.3. Những đặc điểm cơ bản của khu vực hạ lưu sông La, đoạn qua	
huyện Đức Thọ, Tỉnh Hà Tĩnh	58
2.3.1. Đặc điểm địa hình	58
2.3.2. Đặc điểm kinh tế - xã hội	59
2.3.3. Đặc điểm về dân cư, kiến trúc	62
2.4. Bài học kinh nghiệm trong nước và các nước có điều kiện tương	
đồng	64
2.4.1. Bài học trong nước.....	64
2.4.2. Bài học của các nước có điều kiện tương đồng	80
CHƯƠNG 3: ĐỀ XUẤT GIẢI PHÁP NHÀ Ở TRÁNH LŨ CHO	
KHU VỰC HẠ LƯU SÔNG LA, HUYỆN ĐỨC THỌ, TỈNH HÀ	
TĨNH.....	84
3.1. Quan điểm mục tiêu.....	84
3.2. Xây dựng hệ thống tiêu chí.....	85
3.3. Đề xuất giải pháp.....	85

3.3.1. Giải pháp kết nối mạng lưới điểm dân cư	85
3.3.2. Giải pháp về kiến trúc.....	86
KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ	103
Kết luận	103
Kiến nghị	103
TÀI LIỆU THAM KHẢO	

DANH MỤC CÁC KÝ HIỆU, CÁC CHỮ VIẾT TẮT

Viết tắt	Nguyên nghĩa
KTS	Kiến trúc sư
NCKH	Nghiên cứu khoa học
NĐ-CP	Nghị định chính phủ
NONT	Nhà ở nông thôn
PCLBTW	Phòng chống lụt bão Trung ương
PGS.TS	Phó giáo sư tiến sĩ
QĐ-TTg	Quyết định của Thủ tướng
TCVN	Tiêu chuẩn Việt Nam
TCXDVN	Tiêu chuẩn xây dựng Việt Nam
TP	Thành phố
BĐKH	Biến đổi khí hậu
IMHEN	Viện khoa học Khí tượng, Thủy văn và Môi trường

DANH MỤC CÁC BẢNG, BIỂU

Bảng 2.1.	Thống kê một số chỉ tiêu về tự nhiên năm 1980 – 2010 52
Bảng 2.2.	Tri thức bản địa được đúc kết qua các câu thành ngữ, ca dao..... 71