

# ЧЕРЕШНЕВ ИГОРЬ ВЛАДИМИРОВИЧ



**Комната:** Б-407

**Должность:** профессор, доцент

**Подразделение:**

Кафедра "Дизайн и монументально-декоративное искусство"

**Телефон:** (8442) 96-99-09

**Внутренний телефон:** 12-09

**Эл. почта:** tchereshnev@rambler.ru

**Общий стаж:** С 1990 года.

**Стаж преподавательской работы:** С

1990 года.

---

## **ТВОРЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ:**

---

Экологические аспекты формирования высокоплотных малоэтажных жилых комплексов в климатических условиях юга России. Разработка принципов формообразование экологической архитектуры городского жилища.

---

## **ПРЕПОДАВАЕМЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

---

- Предпроектный и проектный анализ в архитектурно-дизайнерском проектировании
- Основы научных исследований в архитектурно-дизайнерском проектировании
- Архитектурно-дизайнерское проектирование

---

## **СОБЫТИЯ БИОГРАФИИ:**

---

1. Образование: высшее, Волгоградский инженерно-строительный институт, 1990 г.
2. В 1990 г. начинает свою преподавательскую деятельность в должности ассистента на кафедре «Благоустройства и экологии градостроительных комплексов»
3. Стажировка в Дании, в рамках международного экологического тура обучения ARS BALTICA, посвященного вопросам проектирования и строительства экологической архитектуры, 1993 г.
4. Присвоение ученой степени кандидата архитектуры: 1995 г.
5. Вступление в Союз Архитекторов России: 1996 г.
6. С 1995 г. по 2006 г. работал в должности доцента на кафедрах «Градостроительство» и «Архитектурное проектирование и дизайн»
7. Присвоение звания доцента, 1998 г.
8. В 2004-2006 гг. очная докторантура Санкт-Петербургского государственного архитектурно-строительного университета
9. С 2006 г. и по настоящее время работает на кафедре «Дизайн и монументально-декоративное искусство»

---

### НАГРАДЫ:

---

1. Поощрительная премия за эскизный проект планировки и застройки парка культуры и отдыха в г. Гае, Оренбургской области, 1988 г.
2. Диплом Союза Архитекторов СССР II степени за эскизный проект «Сельские жилые дома с теплицами», Всесоюзный конкурс дипломных проектов, г. Полтава, 1990 г.
3. Диплом за II-е место в номинации «Экономичный дом» Всероссийский открытый конкурс архитекторов и дизайнеров «ВАШ ДОМ – 2002». Россия, Санкт-Петербург, 2002 г
4. Диплом за II-е место в номинации «Архитектурный объект», I – всероссийский открытый конкурс «FSC Зеленая архитектура» Россия, Москва, 2013 г.

5. Диплом лауреата в конкурсе печатных изданий за учебное пособие «Экологические аспекты формирования малоэтажных жилых зданий для городской застройки повышенной плотности», XXII–международный смотр-конкурс выпускных квалификационных работ по архитектуре и дизайну, Россия, Санкт-Петербург, 2013 г.
6. Диплом участника V фестиваля инновационных технологий в архитектуре и строительстве с международным участием «Зеленый проект 2014», смотр-конкурс «Экоустойчивая среда обитания» Россия, Москва, 2014 г.
7. Диплом за II-е место в номинации «Жилье», I – всероссийский открытый конкурс в области зеленой архитектуры и строительства «ЭКО\_ТЕКТОНИКА» Россия, Москва, 2015 г.
8. Диплом за II-е место в номинации «Инновационные и энергоэффективные проекты зданий, сооружений, комплексов», смотр-конкурс проектных работ «Волгоград ресурс развития» 40-я всероссийская выставка «СтройЭКСПО» Россия, Волгоград, 2016 г.)
9. Поощрительный диплом в номинации «Инновационные и энергоэффективные проекты зданий, сооружений, комплексов», смотр-конкурс проектных работ «Волгоград ресурс развития» 40-я всероссийская выставка «СтройЭКСПО» Россия, Волгоград, 2016 г.)

---

## **ИНФОРМАЦИЯ: ОСНОВНЫЕ ТВОРЧЕСКИЕ РАБОТЫ**

---

За все время творческой деятельности принял участие в 12 открытых архитектурных конкурсах, были реализованы 10 архитектурных проектов индивидуальных жилых домов и интерьеров. К наиболее важным достижениям, отражающим научную направленность архитектурного творчества следует отнести:

1. Эскизный проект планировки и застройки парка культуры и отдыха в г. Гае, Оренбургской области (поощрительная премия), 1988 г.

2. Эскизный проект «Сельские жилые дома с теплицами» (диплом Союза Архитекторов СССР II степени, Всесоюзный конкурс дипломных проектов, г. Полтава, 1990 г.)
3. Международная выставка экологической архитектуры ARS BALTIKA. Дания, г. Копенгаген: Королевская Датская Академия Художеств, 1993 г.
4. Международный конкурс реконструкции и коренной модернизации многоквартирных зданий «Living in the City». Ирландия, г. Дублин, 1995 г.
5. Эскизный проект индивидуального жилого дома (II-я премия в номинации «Экономичный дом» Всероссийский открытый конкурс архитекторов и дизайнеров «ВАШ ДОМ – 2002». Россия, Санкт-Петербург, 2002 г.)
6. II Международный смотр – конкурс «КОТТЕДЖ–КАТЕРАЛ», «Пятый фасад малоэтажного жилого дома» Россия, Москва, 2003 г.
7. Эскизный проект индивидуального экоддома (II-я премия в номинации «Архитектурный объект», I – всероссийский открытый конкурс «FSC Зеленая архитектура» Россия, Москва, 2013 г.)
8. III и V Фестиваль инновационных технологий в архитектуре и строительстве с международным участием «Зеленый проект 2012 и 2014», смотр-конкурс «Экоустойчивая среда обитания» Россия, Москва, 2012 г., 2014 г.
9. Эскизный проект «Биоклиматический жилой модуль Ecotube для формирования высокоплотной малоэтажной застройки (II-е место в номинации «Жилье», I– всероссийский открытый конкурс в области зеленой архитектуры и строительства «ЭКО\_ТЕКТОНИКА» Россия, Москва, 2015 г.)
10. Эскизный проект «Двухквартирный биоклиматический жилой дом «Ecotube» (II-е место в номинации «Инновационные и энергоэффективные проекты зданий, сооружений, комплексов», смотр-конкурс проектных работ «Волгоград ресурс развития» 40-я всероссийская выставка «СтройЭКСПО» Россия, Волгоград, 2016 г.)
11. Эскизный проект «Индивидуальный жилой дом «Shell» (Поощрительный диплом в номинации «Инновационные и энергоэффективные проекты зданий, сооружений, комплексов», смотр-конкурс проектных работ «Волгоград ресурс развития» 40-я

всероссийская выставка «СтройЭКСПО» Россия, Волгоград, 2016 г.)

**Преподавателем написано более 50 статей и 2 учебных пособия по таким актуальным направлениям архитектуры и дизайна, как: вопросы формирования экологичного жилища, благоустройство и дизайн архитектурной среды.**