



Анна Древинская

архитектор,
архитектурная студия Chado

тел. 279 72 87, www.chado.pro,

[chadopro](#), [chadopro](#)

5 ЛЕТ
ОПЫТ РАБОТЫ

8 РЕАЛИЗОВАННЫХ
ПРОЕКТОВ

ОСНОВНЫЕ СТИЛИ
современный



Какие стилевые направления в сфере строительства наиболее актуальны в этом году?

В последние годы сильно изменился подход к многоквартирной застройке. До сих пор в большом количестве возводятся безликие высотки без гуманного подхода к городу и человеку. К счастью, достойных примеров становится все больше. В Ростове это: жилые комплексы «Островский», «Бристоль», «Цветочный».

Какие есть основные правила при выборе строительных материалов или технологий?

Главное — прислушиваться к себе и быть уверенным в качестве. Нельзя забывать, что работа архитектора заключается в создании вневременных произведений. Первостепенные факторы — долговечность и внешняя привлекательность. Именно поэтому в работе нашего бюро так часто встречаются надежные материалы.

Как максимально раскрыть потенциал жилого пространства?

Чаще обращаться к внутренним ощущениям, продумывать несколько сценариев жизни в определенном пространстве. В работе мне нравится ставить себя на место заказчика и вводить в проекты те элементы, которые использую в обыденной жизни. Важный момент — вид из окна. Наблюдать за живой природой в теле красивого и комфортного дома — одно удовольствие.

Какие современные технологии вы используете в своих проектах?

Мы отдаем предпочтение технологиям, направленным на гуманизацию внутреннего пространства. Речь идет как об инженерных системах, так и о системах умного дома. Вместе с нашими основными партнерами VIMHOME мы продумываем, как реализовать те или иные решения без вмешательства в архитектуру.

Какой будет архитектура будущего?

Можно выделить несколько разнополярных направлений развития архитектуры. Первое — города будущего. Уже сейчас можно встретить умные машины. В рамках второго направления архитекторы работают с меньшими бюджетами и прибегают к использованию локальных материалов. Это возрождение вернакулярной архитектуры.