

PAPER

Загородный дом в поселке «Николина Гора»

Проектирование: 2002 год
Окончание строительства: 2006 год
Площадь участка – 0,3 га
Площадь застройки – 580 м²
Площадь общая – 464 м²
Этажность – 2 этажа
Авторский коллектив:
Левон Айрапетов, Андрей Панченко,
Валерия Преображенская
совместно с П. Романовым

PAPER architectural team
т/ф: +7 (495) 959 1201, 959 1208
info@paperteam.ru
www.paperteam.ru

Жилой комплекс рассчитан на постоянное проживание одного человека, с возможностью принять сразу несколько гостей. Перед архитекторами стояла задача расположить на небольшом участке три здания, причем изначально нам была близкая позиция клиента относительно стилистики дома. Он должен был быть современным, легким и максимально прозрачным «изнутри-наружу». Близкое и неадекватное архитектурное окружение, к счастью, не сыграло отрицательной роли.

Мы благодарны нашему клиенту за смелость при выборе архитектурной концепции и за терпение в ходе очень непростого строительного цикла.

Главное здание имеет довольно сложный план, который, тем не менее, полностью отвечает проектному заданию, максимально используя возможности современного планирования растянутых пространств.

Первый этаж – это большое пространство, разделенное на несколько зон, каждая из которых имеет связь с участком.

Бассейн с тренажерной, гостиная, кабинет с эркером, кухня, столовая, входная группа объединены центральным элементом с лестницей.

Второй этаж разбит на два блока – 2 гостевые спальни с ванной комнатой; основной частный блок со спальней и туалетной комнатой, ванной и гардеробной. Оба блока соединены стеклянным переходом с выходом на эксплуатируемую кровлю.

Из коридора основного спального блока есть свой выход на вторую часть эксплуатируемой кровли и непосредственно из спальни – выход на террасу.

Весь дом окружен террасами и имеет выходы на участок из каждой зоны. Ко входу на участок дом повернут почти торцом (север), который разрезан двумя террасами, висящими на четырех пилонах.

В этой работе архитекторы попытались предложить свой взгляд на возможности формообразования при достаточно консервативной проектной программе.

