



ЖК «ЛОТОС»

Короткие сведения по объекту

- Класс жилья - Премиум
- Расстояние до моря - 50 м.
- Площадь квартир - от 34 до 186 кв.м.
- Цена за квартиру - от 8 908 000 руб.
- Цена за кв. м. - от 262 000 за кв. м.

Преимущества

- Вид на море
- Качественный ремонт
- Грамотная планировка
- Новый дом
- Консьерж сервис
- Охрана
- Вид на море и горы
- Центр
- Набережная
- Парк
- Терраса
- ремонт и мебель
- Развитая инфраструктура
- Рядом школа
- Близость к морю
- Рядом дет. сад



Специалист объекта

Алексей Рачков

+7 978 063-36-12

Жилой комплекс “Лотос”

Ультрасовременный элитный комплекс “Лотос”, повторяющий очертания нежного распутившегося цветка, расположен в парковой зоне [Приморского парка](#), известного неповторимой красотой своих аллей, гуляя по которым растворяешься в легкой и непринужденной атмосфере гармонии. С комплекса открывается шикарный вид на величественные горы и манящее ласковое море.

[Жилой комплекс “Лотос”](#) состоит из трех секций, в каждой из которых разноуровневый ярус каждого последующего этажа соединяется в архитектурную проекцию прекрасного гигантского цветка лотоса. Неповторимый дизайн здания завораживает своим воплощением современных технологий, использования высококачественных материалов и создания эксклюзивного дизайна.

Квартиры в жилом комплексе “Лотос” свободной планировки с высокими потолками 3,3 м., общей площадью от 34 кв.м до 186 кв.м, в которых Вы можете создать пространство своей мечты.

Территория ЖК “Лотос” круглосуточно охраняется и находится под видеонаблюдением. Инфраструктура комплекса включает в себя: двухуровневый паркинг, 2 этажа коммерческой недвижимости, который включает в себя магазины на любой вкус и офисы.

Море находится в шаговой доступности. Для жителей комплекса “Лотос” отель “Левант” предоставляет скидку на посещение частного закрытого пляжа. До набережной Ялты с ее ресторанами, кафе и магазинами, спа-центрами и fitness-клубами, детскими площадками и многим другим – 5 минут прогулочным шагом.

Жилой комплекс “Лотос” – идеальное место для жизни!

No Price IMG