

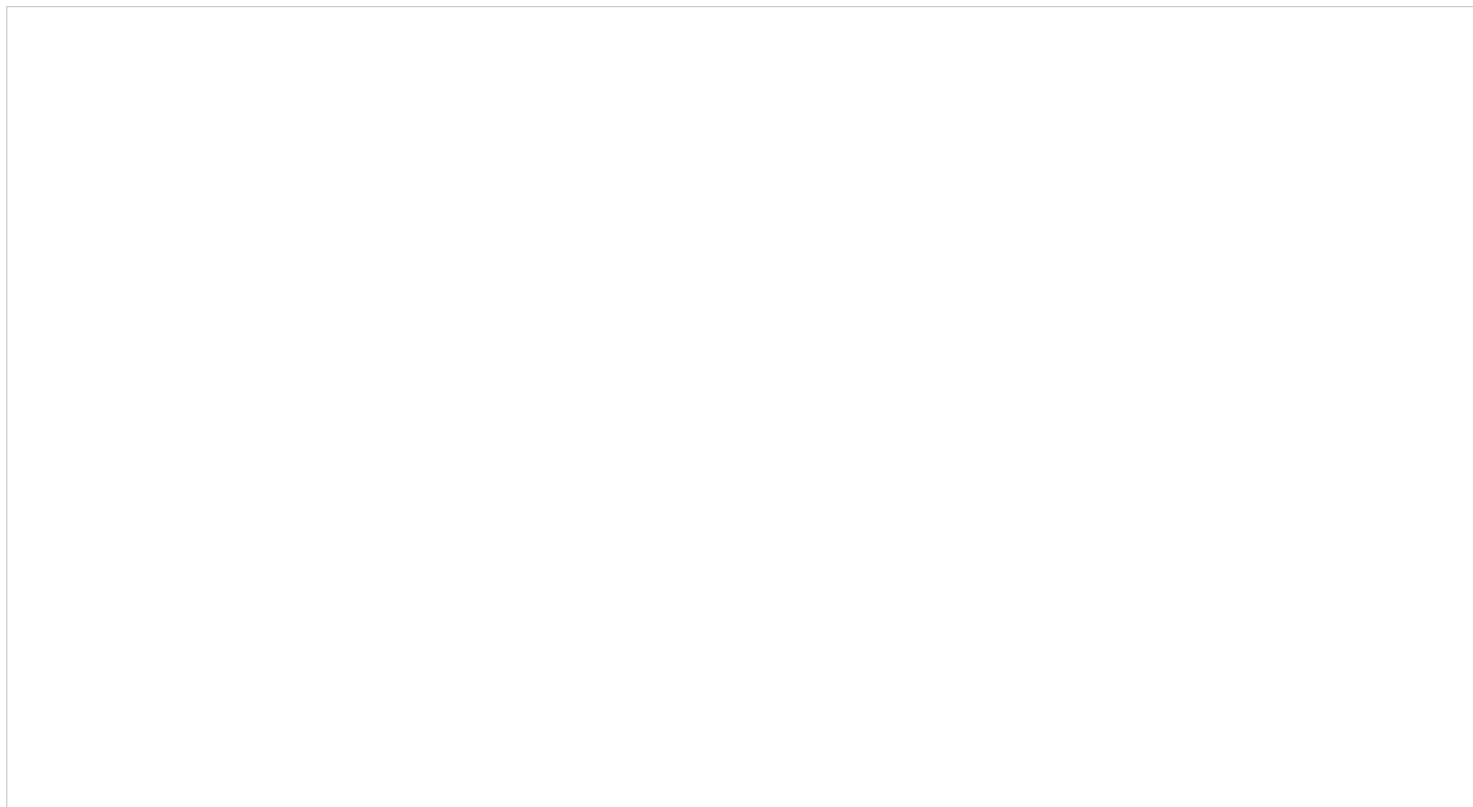
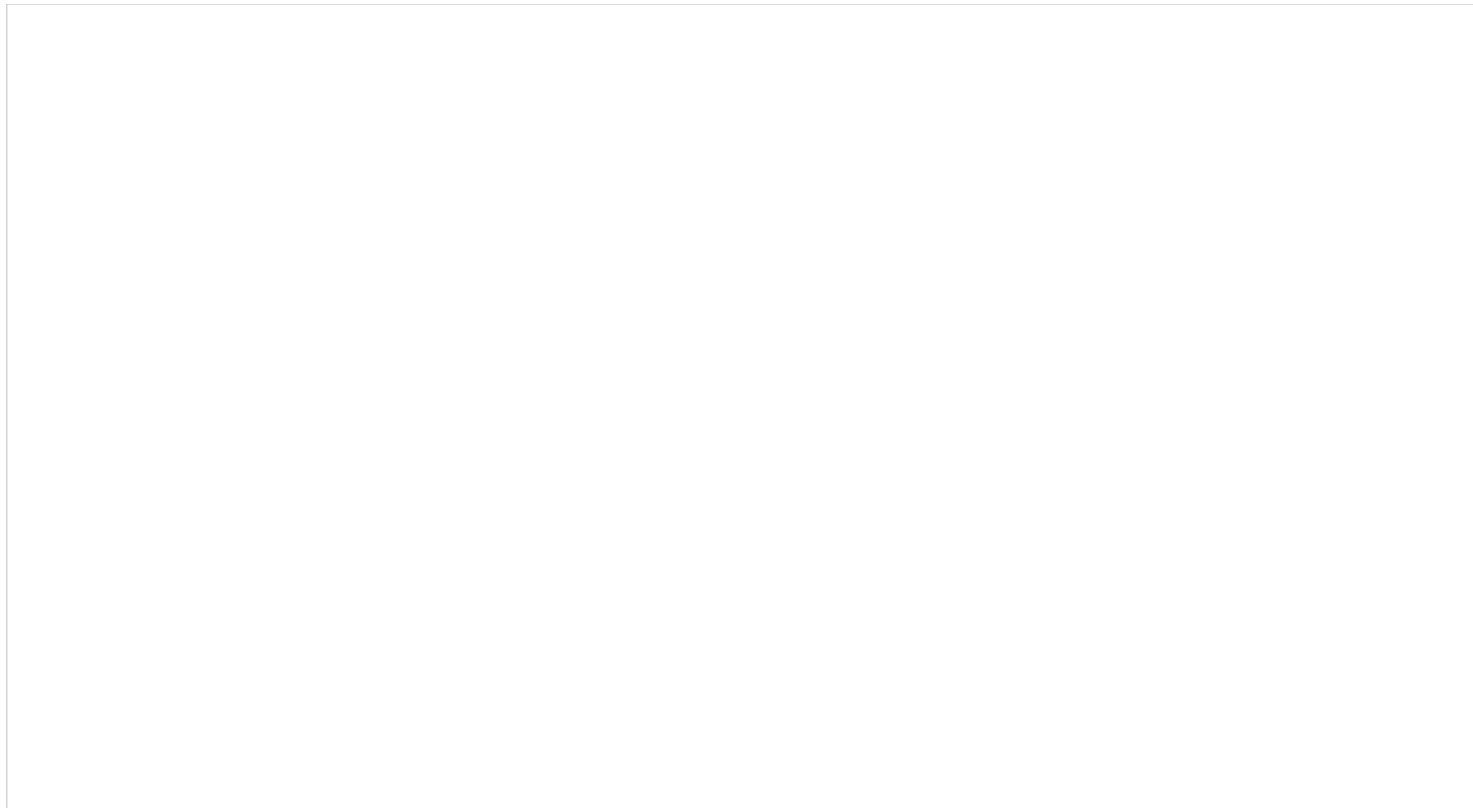
Residence

estate

Поселок, м.кв. в КП Вешки-2

2 км от МКАД, Алтуфьевское шоссе

0 руб.



Residence⁺

estate

Поселок, м.кв. в КП Вешки-2

2 км от МКАД, Алтуфьевское шоссе

0 руб.

ИНФРАСТРУКТУРА ПОСЁЛКА

Охрана

30 Га

Прогулочная зона

Водоём

Лес

130 домов

Описание

Коттеджный поселок «Вешки-2» построен в 2010 году, он расположен он в 2 км от МКАД по Алтуфьевскому шоссе. Добраться сюда можно за считанные минуты со столицы. Благодаря уникальному месторасположению, здесь редко возникают пробки, проблемы с движением автотранспорта. Рядом расположен густой лес, водоемы. Все дома в коттеджном поселке «Вешки-2» уже проданы, поэтому все актуальные предложения уже вторичная недвижимость. Площади домов в поселке составляют 350-800 кв.м., площадь самих участков – 15-20 соток. В коттеджном поселке «Вешки-2» есть все необходимые внутренние центральные коммуникации – электроэнергия, подведенная к каждому дому, газ, водопровод, канализация. Территория поселка огорожена, она охраняется круглосуточно, въезд-выезд осуществляется через КПП. Здесь построены асфальтированные дороги, поэтому трудностей с подъездом к домам нет.

ОПИСАНИЕ ПОСЁЛКА

Коттеджный поселок «Вешки-2» построен в 2010 году, он расположен он в 2 км от МКАД по Алтуфьевскому шоссе. Добраться сюда можно за считанные минуты со столицы. Благодаря уникальному месторасположению, здесь редко возникают пробки, проблемы с движением автотранспорта. Рядом расположен густой лес, водоемы. Все дома в коттеджном поселке «Вешки-2» уже проданы, поэтому все актуальные предложения уже вторичная недвижимость. Площади домов в поселке составляют 350-800 кв.м., площадь самих участков – 15-20 соток. В коттеджном поселке «Вешки-2» есть все необходимые внутренние центральные коммуникации – электроэнергия, подведенная к каждому дому, газ, водопровод, канализация. Территория поселка огорожена, она охраняется круглосуточно, въезд-выезд осуществляется через КПП. Здесь построены асфальтированные дороги, поэтому трудностей с подъездом к домам нет.