



Продается 1-комн.  
квартира, 36 м<sup>2</sup>, этаж 12/16

**12 000 000 руб.**

📍 Москва, Краснодонская улица, 10

🚇 метро Волжская - 10 минут Пешком

🚇 метро Люблино - 15 минут Пешком

Площадь, м2

Этаж

**36**

**19**

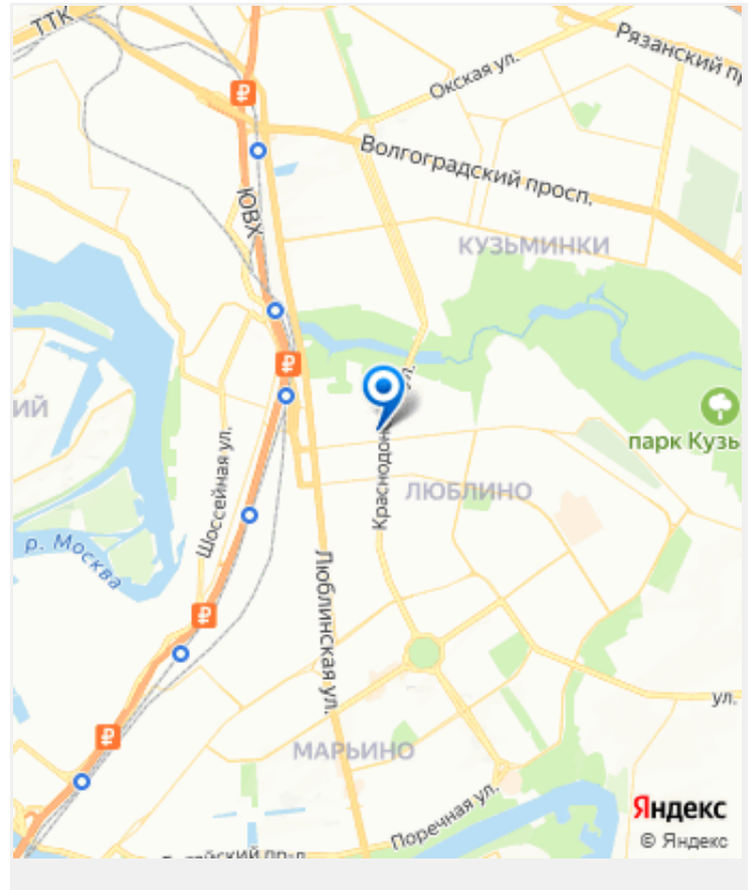
**10**

**12/16**

Общая

Жилая

Кухня



<https://gorobmen.com/catalog/22/76579/>

До метро 15 мин пешком или 4 мин на транспорте. Площадь 35,3, жилая 19,5, кухня 9,6, 12 этаж 16-этажного дома. Видовая квартира. Окна во двор. Санузел совмещенный. Большая лоджия 6 м. В квартире сделан капитальный ремонт: проект разрабатывался с дизайнером, немного увеличена прихожая и санузел, заменена электрика, все трубы и батареи, выровнены стены, установлены двухкамерные стеклопакеты, деревянные двери, кондиционер, на полу пробка и мармолеум (натуральный линолеум), матовые натяжные потолки, на стенах дышащие обои, входная дверь с итальянскими замками, ванна 160 см вместо стандартных для этих домов 150 см, большой встроенный полностью зеркальный шкаф в прихожей. В квартире множество розеток, продуманные варианты освещения. Тамбур на три квартиры. Консьерж в подъезде. Остаётся кухонный гарнитур с техникой:

духовка и индукционная варочная панель gorenje, вытяжка krona, встроенная стиральная машина Electrolux. Мебель, другая техника по договорённости. До благоустроенного парка с прудом, спорт и детскими площадками через дворы 5 минут пешком. Быстрый выход на сделку. Один взрослый собственник. В собственности более 10 лет.



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



Портбмен



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus





Shot on OnePlus



  Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



ГорОбмен



Shot on OnePlus



ГорЗомен



Shot on OnePlus

ГорЭбмен



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus

ГорСбмен



Shot on OnePlus

ГорОбмен

Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



ГорСбмен



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus

ГорОбмен



Shot on OnePlus

kaleva  
КАЧЕСТВЕННО ДЪРВО

ГорСбмен

Roto



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus



Дорожное



Shot on OnePlus



Shot on OnePlus