



+7 (495) 505-505-1

Офис в Железнодорожном

[www.zdkvartira.ru](http://www.zdkvartira.ru)

E-mail: info@zdkvartira.ru

Продажа жилой загородной недвижимости

## Московская обл

📍 Московская обл

ID: 399

**3 500 000 ₽**

0,0 м<sup>2</sup>

Площадь

650,0 сот

Участок

Горьковское

Шоссе

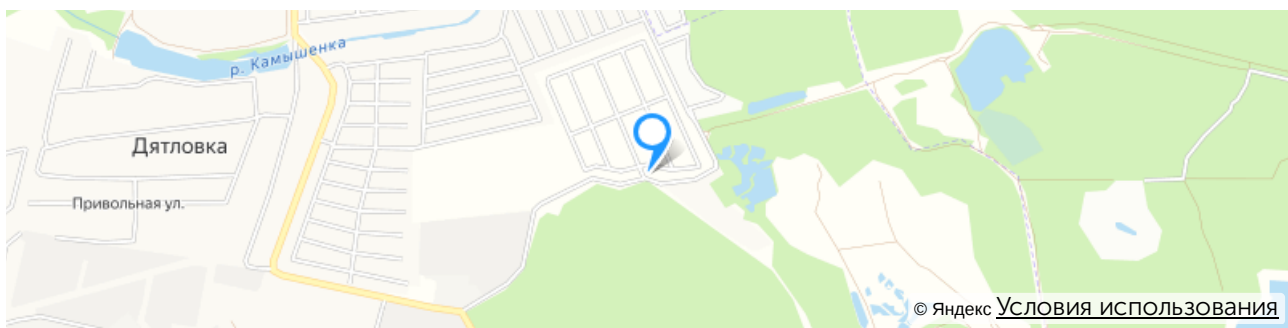


## Описание объекта

Продам отличный земельный участок (№ 201) площадью 6,5 соток в КП "Купавна лайф" ("Новый Мир").

Идеальное место для загородного строительства. Категория земель - земли сельскохозяйственного назначения. Коммуникации: газ, электричество по границе. Коттеджный посёлок огорожен и благоустроен: охрана, видеонаблюдение, шлагбаум, патрулирование, уличное освещение, уборка снега, вывоз мусора. На

## Объект на карте:





+7 (495) 505-505-1

Офис в Железнодорожном

[www.zdkvartira.ru](http://www.zdkvartira.ru)

E-mail: info@zdkvartira.ru

Контакты офиса:



Объектом занимается  
Удачин Денис Валерьевич

+7 (495) 505-505-1 (Офис)  
+7 (915) 206-25-55 (Личный)  
[25@zdkvartira.ru](mailto:25@zdkvartira.ru)



**Адрес:**  
г. Балашиха,  
мкр. Железнодорожный,  
ул. Пролетарская, д. 2

**График работы:**  
пн-пт: с 9:00 до 20:00  
сб-вс: с 10:00 до 18:00

## Как к нам добраться:



### На электричке:

От Курского вокзала нужно доехать до станции Железнодорожная, далее выйти из вокзала и двигаться пешком по улице Пролетарская, придерживаясь правой стороны. Примерно через 200 метров справа будет наш офис.



### От метро Новокосино:

Маршрутное такси номер 100 или номер 142 до станции Железнодорожная, далее от Привокзальной площади нужно двигаться пешком по ул Пролетарская, придерживаясь правой стороны. Примерно через 200 метров справа будет наш офис.



### На машине:

По Носовихинскому шоссе от МКАД нужно двигаться 10 км прямо до улицы Пролетарская дом 2 корпус 2. У торгово центра «Подмосковье» есть большая парковка - там всегда можно припарковать автомобиль. Далее пешком до кафе "Пронто" и повернуть направо на улицу Пролетарская. Через 100 метров справа будет наш офис.

## Офис на карте:

