



Мазилковский пруд – это искусственный водоем в пойме реки Фильки, находится в пределах района «Фили-Давыдково», что в Западном Административном округе столицы.

Географическое положение

Пруд находится в западной части Москвы, на территории «Фили-Давыдково». С севера от пруда имеет Филевская линия метрополитена, а также улица Малая Филевская. На востоке начинается улица Мазловская, а на юге – жилой квартал по ул. Кастанаевская. С западной части окружает пруд долина реки.

Описание

Пруд отличается вытянутой с запада на восток формой, его длина 580 метров. Максимальная ширина 115 метров в восточной части. Общая площадь составляет 4 гектара. Берега укреплены бетонными плитами и обустроены. Вдоль берега имеется прогулочная дорожка с освещением, которая вымощена брусчаткой. Далее от воды находятся озелененные откосы по 5-6 метров в высоту. В западной части возле берега растет рогоз узколистный, довольно редкий для Москвы.

Здесь также наблюдались выводки кряквы. В период весеннего паводка вода поступает в водоем с западной части по бывшему руслу реки, которое сохранилось здесь в ивняке-рачитнике. Сток происходит через колодец из бетона и подземный коллектор.

История пруда

Путь от Кремля в Москве до Звенигорода был короче и удобнее через Дорогомилово и Арбат, чем через Тверскую заставу, которая не была оборудована переправой у Шелепихи. Соединительная дорога была вымощена булыжником, проходила через Мазилово и потеряла свое значение после прокладывания Рублевского шоссе на заре 20-го века.

Для беспрепятственного преодоления непредсказуемой реки Фильки, на ней построили плотину, благодаря этому получилось образование Мазилковского пруда.

Упоминание о нем есть в Указе царевны Софьи (сводная сестра Петра I), по нему усадьба Кунцево с землями отдавалась в ведение Иоакима, патриарха Московского и всея Руси (1689 год). На карте пруд отметили в 1797 году.

В начале 60-х годов, в ходе прокладки Филевской линии метрополитена, реку заключили в трубу, а старинную плотину разрушили. Для отвода воды из пруда был устроен новый водовод. Зеркало из-за этого опустилось на 1-1,5 метра.

Добавил(а) Administrator
12.05.15 00:28 -
