



ПРЕЗЕНТАЦИЯ КОТТЕДЖНЫЙ ПОСЕЛОК ЛАМБЕРИ

Застройщик **Электронмаш**

О ПРОЕКТЕ

«Ламбери» - это современный коттеджный поселок **бизнес-класса**, расположенный всего в 6 км от КАД. Его изюминкой считается единая архитектурная концепция, воссоздающая атмосферу английского предместья. Облик домов символизирует британскую респектабельность. Стены зданий возведены на основе поризованных керамических блоков. Для отделки фасадов застройщик использовал клинкерный кирпич в сочетании с каменным декором.





СРОК СДАЧИ

Комплекс полностью готов и сдан.

ПРЕИМУЩЕСТВА КОМПЛЕКСА

- ▶ Готовые дома
- ▶ Оригинальный архитектурный облик
- ▶ 6 км от КАД
- ▶ Частная школа и сад
- ▶ Подключение к центральным коммуникациям
- ▶ Собственная инфраструктура





lamberi.ru

О ЗАСТРОЙЩИКЕ

Строительством коттеджного поселка **«Ламбери»** занимается известная российская компания **«Электронмаш»**. Речь идет о компании с 15-летним опытом. Ее штат состоит больше чем из 200 квалифицированных специалистов.

Структура компании предусматривает подразделения, за счет которых выполняются сложные инженерно-технические проекты. АО «Электронмаш» занимается не только строительством, но и проектированием. В перечень оказываемых услуг входит разработка и изготовление электрощитового оборудования, пуско-наладочные работы и электромонтаж.

ПРЕИМУЩЕСТВА «ЭЛЕКТРОНМАШ»

01

Хорошая репутация

02

Большой спектр услуг

03

Высокий уровень
профессионализма

04

Предложение современных
системных решений в
строительстве

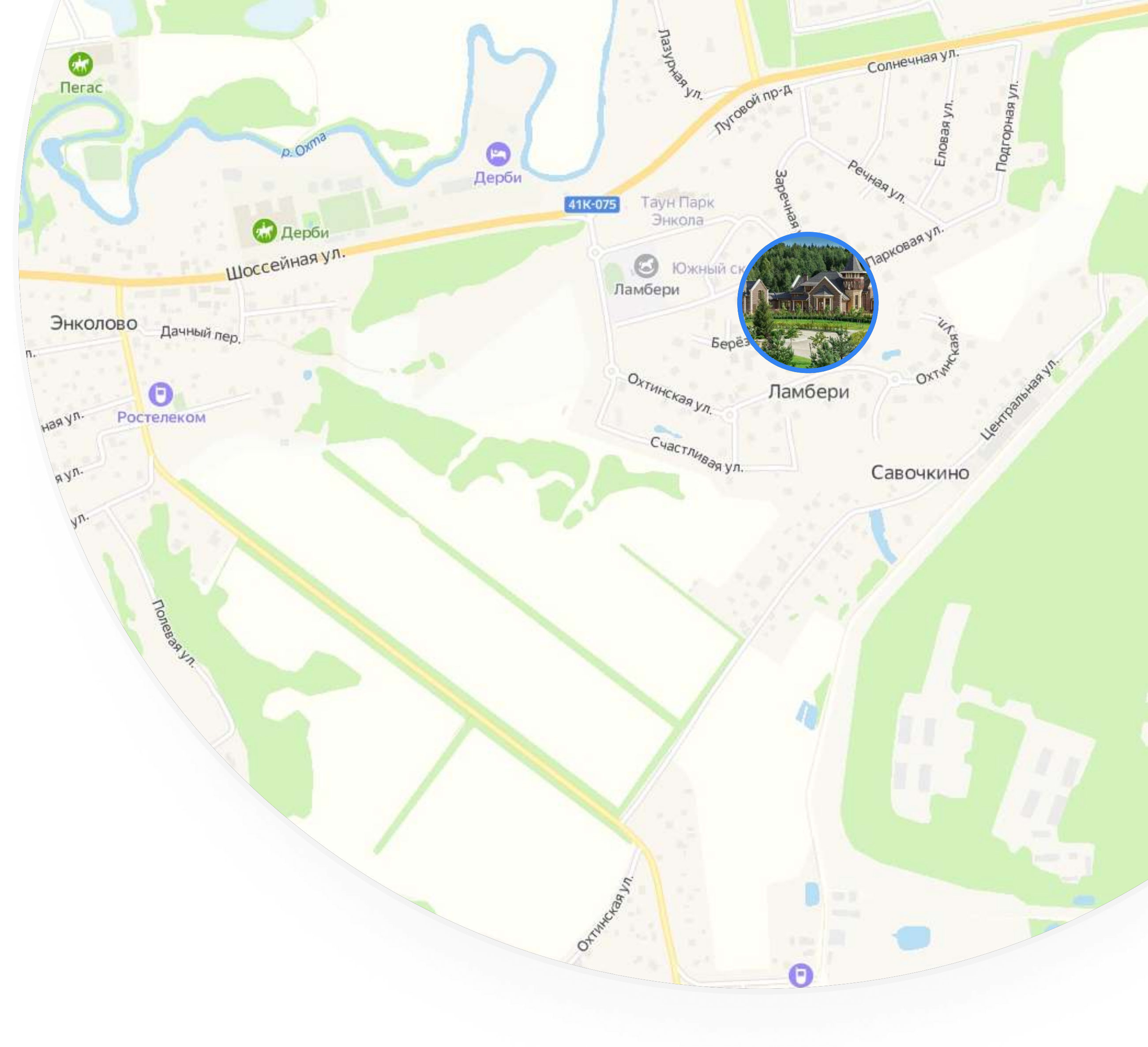
05

06

РАСПОЛОЖЕНИЕ



От КАД «Ламбери» отделяет **6 км.**





lamberi.ru

ИНФРАСТРУКТУРА

- ▶ Инфраструктура коттеджного поселка **«Ламбери»** хорошо развита. На его территории будет работать частная школа, рассчитанная на 150-200 учеников, детский сад. Кроме этого, проектом предусмотрено наличие СПА-комплекса с бутик-отелем, рестораном, бассейном, спортивным центром.
- ▶ В планах застройщика значится размещение теннисного корта, парка, беговой дорожки вокруг поселка и детской площадки. Кроме этого, планируется асфальтирование всех внутренних дорог, создание пешеходных дорожек, зонирование участков при помощи живых изгородей. Инфраструктура будет доступной для общего пользования, и работать по принципу самокупаемости, плата на ее содержание взиматься не будет.