

ЭЛЕКТРОБУС

РАБОТУ ПОДГОТОВИЛ УЧЕНИК 6 КЛАССА «Г»

ЧАЛОВ ИВАН

Электробус-автономное безрельсовое механическое транспортное средство общего пользования, предназначенное для перевозки по дорогам людей и движущееся по установленному маршруту, движимое с помощью тягового электропривода, электрическая энергия для которого запасается/хранится на борту в накопителе.



В августе 2016 в Москве начались испытания экспериментальной модели электробуса КамАЗ-6282 (25 сидячих мест, общая вместительность 85 чел.; литий-титанатные аккумуляторы с функцией сверхбыстрой зарядки от сети 380 В, запас хода 100 км).



Преимущества электробуса

1-Электробус не будет загрязнять атмосферу.

2-меньше затрат на топливо.

3-больше места в салоне.

4-электробус работает тише.

5-в электробусе больше места внутри.

Вид изнутри.





▶ СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!