

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
Костомукшского городского округа
«Средняя общеобразовательная школа № 2 имени А.С.Пушкина»

Проект
«Топливо будущего»

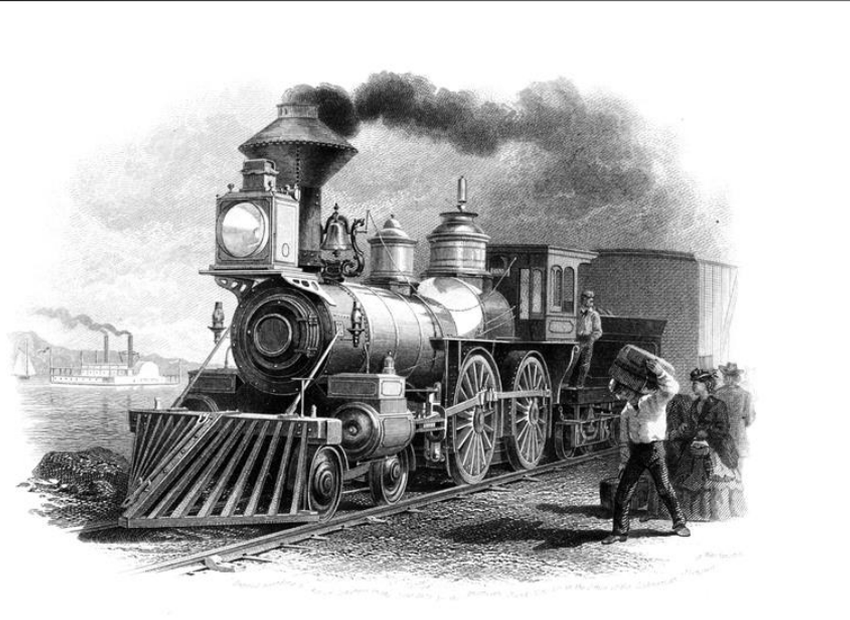
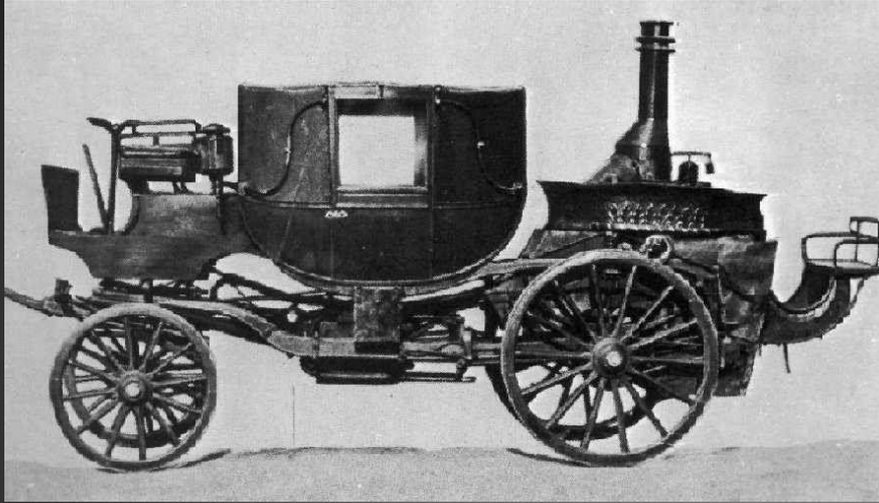
Федотов Павел

3Б класс

Цель проекта

Выяснить перспективные виды топлива для автомобиля будущего.

Транспорт прошлого:



Электрокатер



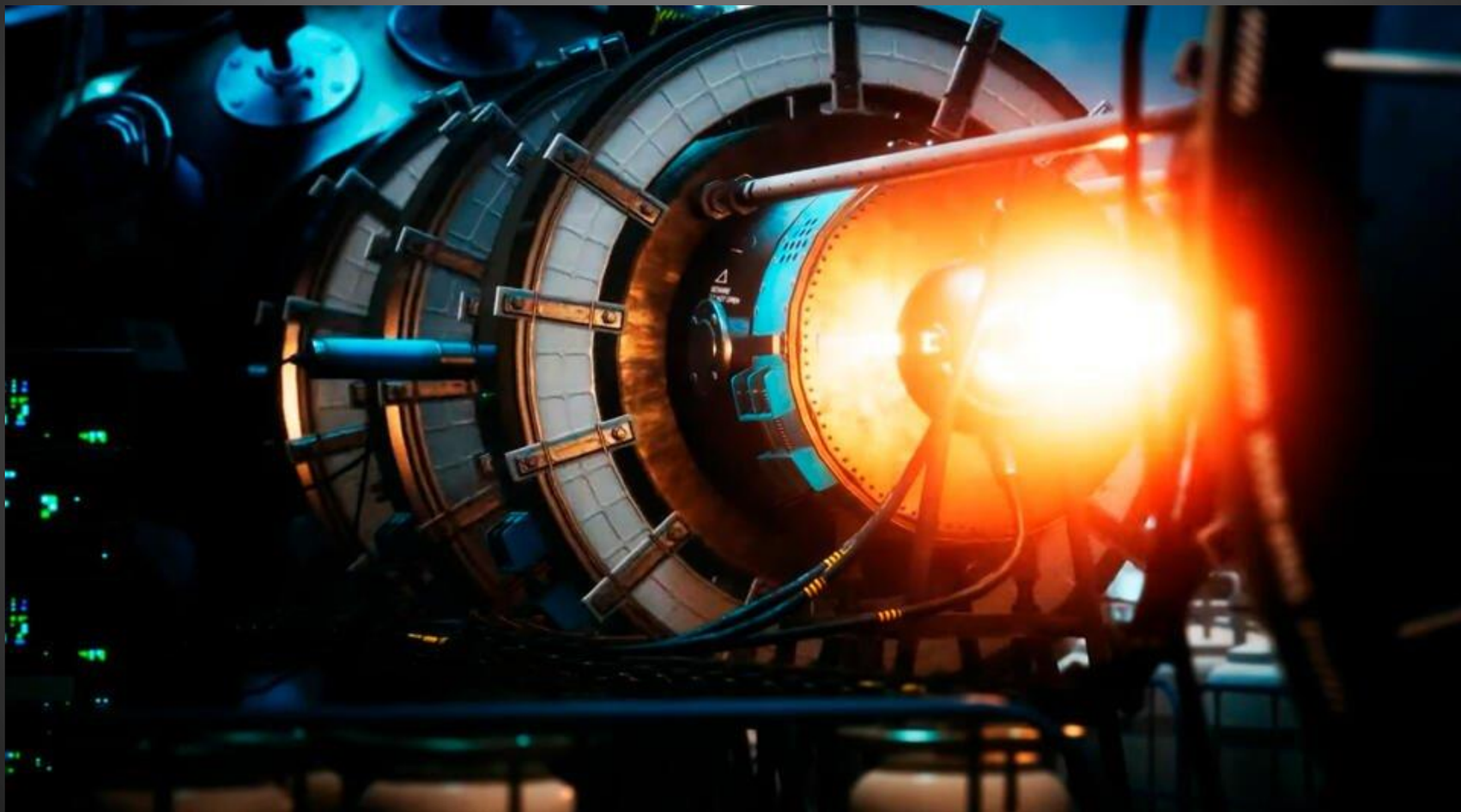
Электрический самолет



Электромобиль



2. Двигатели на атомном топливе



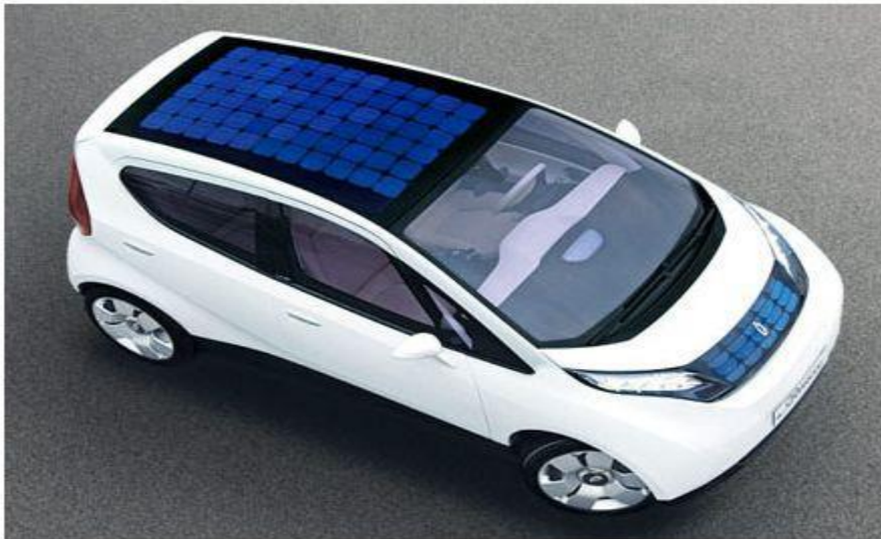
Двигатели на атомном топливе



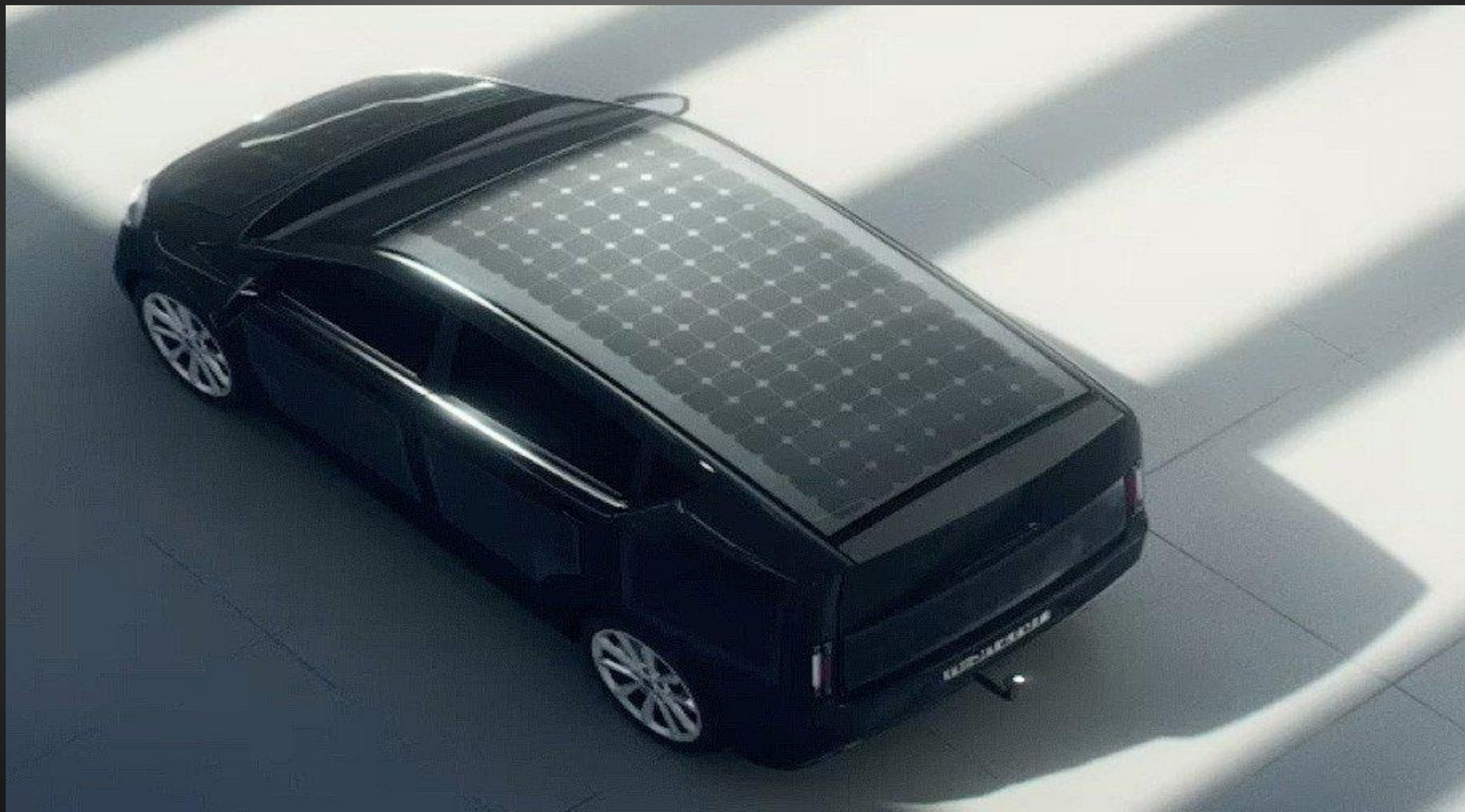
3. Автомобиль на солнечных батареях

Применение солнечных батарей в электромобилях

Электромобиль с солнечными батареями Bluescar компании Pininfarina и Bollor.



Автомобиль на солнечных батареях



4. Гибридный автомобиль на водородном топливе



Гибридный автомобиль на водородном топливе



Автомобиль на газу.



ИСТОЧНИКИ:

- <https://ren.tv/longread/944078-что-zamenit-neft-i-gaz-i-stanet-toplivom-budushchego>
- <https://www.gazprom.ru/press/news/reports/2019/fuel-of-future/>
- <https://amastercar.ru/blog/solncemobili-mif-ili-realnost.html>

Спасибо за внимание.