

АВТОМОБИЛЪТ.

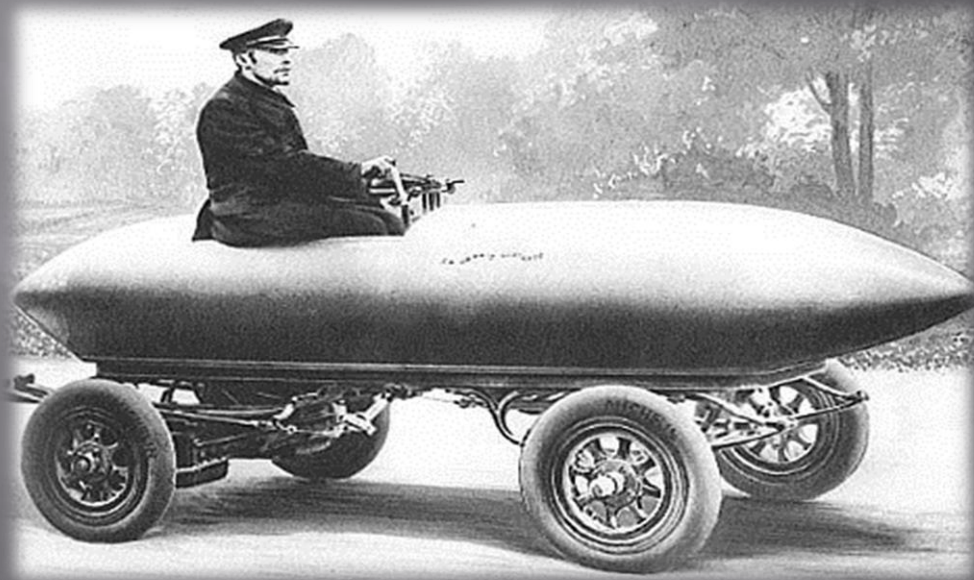
ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО НА ФОНА НА
ВЪТРЕШНОТО ГОРЕНЕ
(В МИНАЛОТО И ДНЕС)

Представена от Паулина Любомирова

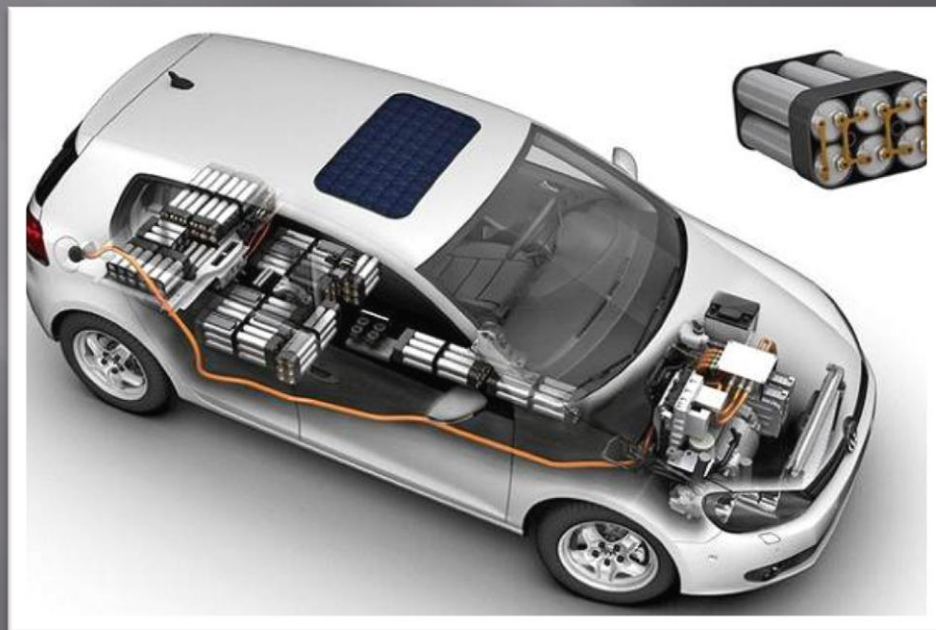
6 клас

В миналото

Електрически задвижваните превозни средства са били разработвани още през средата на ХХ век, но поради все още неразвитите технологии, те не са могли да се сравняват с тези, задвижвани от ДВГ (двигатели с вътрешно горене).

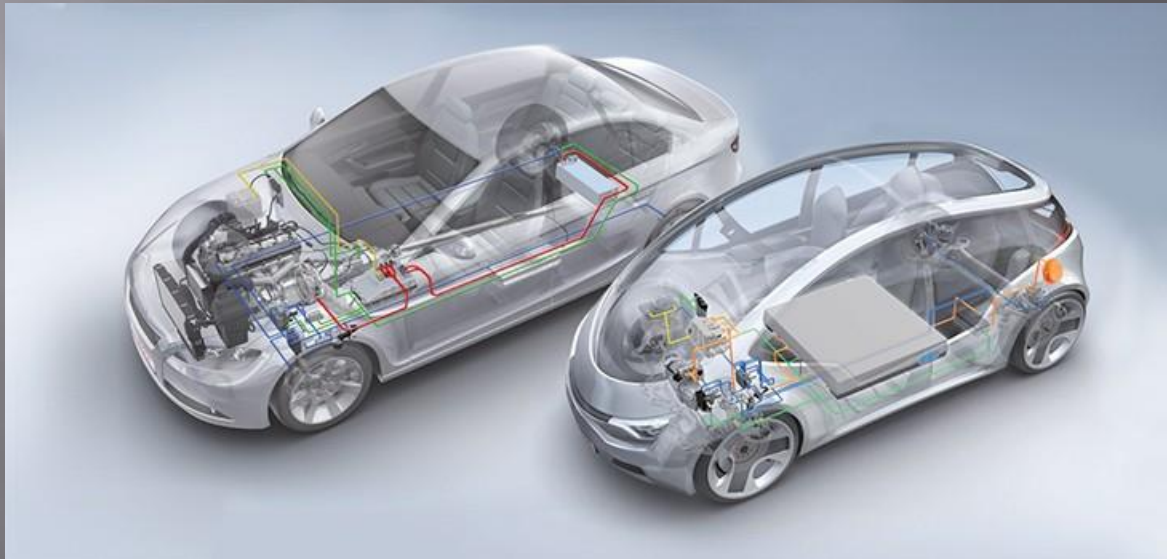


Още тогава основен проблем е била батерията и това е допринесло за временния застой в развитието на електромобилите. През последните 15 години, с напредването на технологиите и развитието на батериите, темата за електрически скутери и автомобили отново стана актуална.



В днешно време

- ▣ Общо в САЩ през 2013 година са продадени около 14 млн. Автомобила;
- ▣ От тях 500 хил. са хибриди и 100 хил. електрически коли;
- ▣ На 140 автомобили се пада 1 електрически и 5 хибридни.

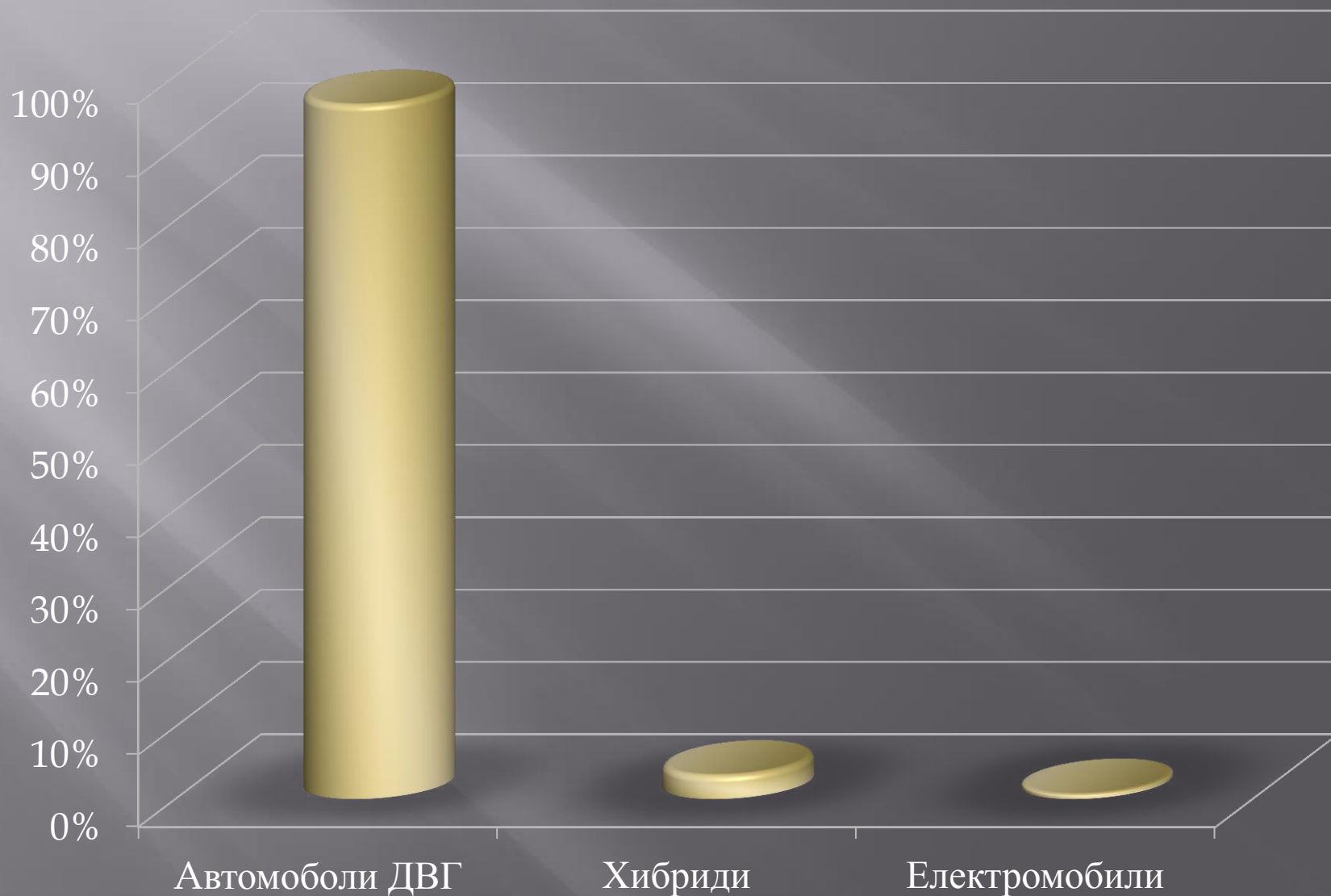


Данните представени в таблица

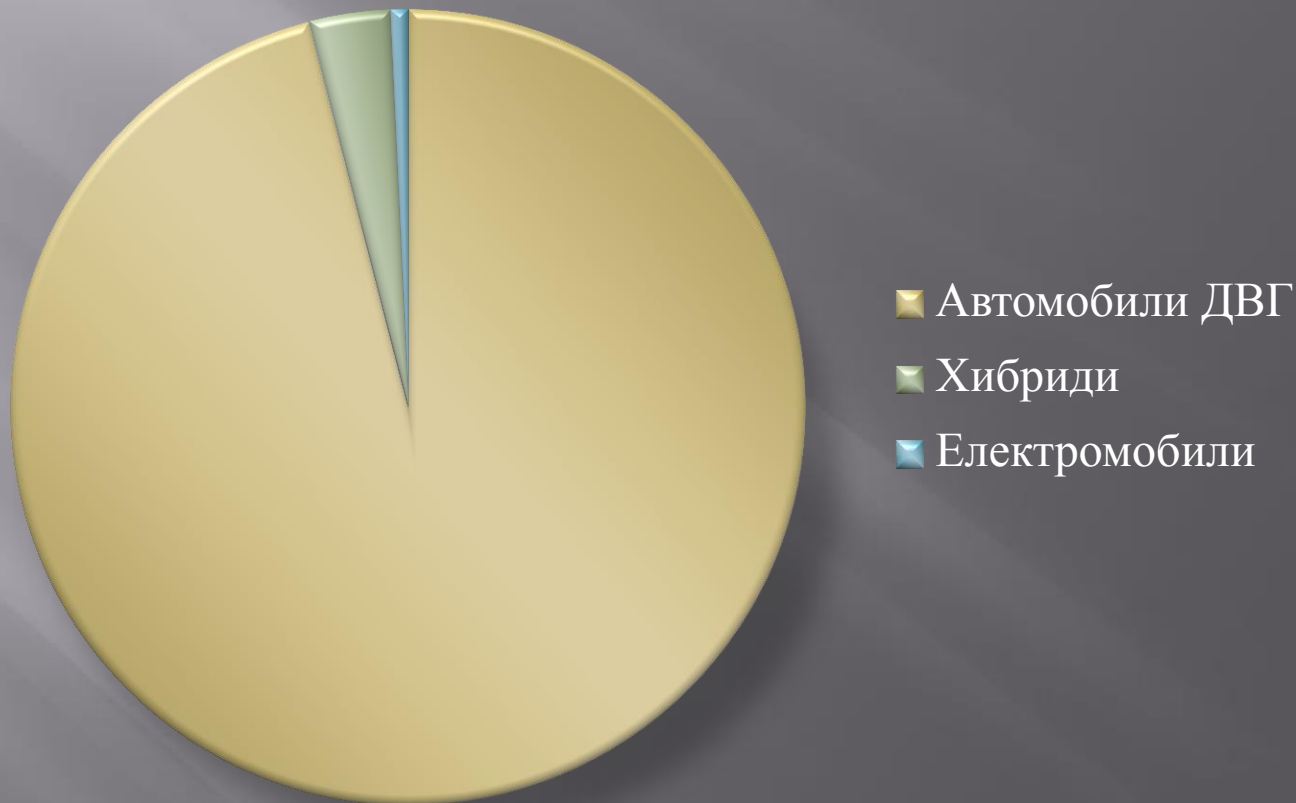
Вид мобили	Брой продадени през 2013 г.	В проценти
Автомобили ДВГ	13 600 000	96%
Хибриди	500 000	3,3%
Електромобили	100 000	0,7%

Данните представени в колонна диаграма

Продажби



Данните представени в кръгова диаграма



Равносметката

За съжаление, въпреки по-голямото разпространение, производство, разнообразие и напредък в сравнение с преди, все още процентът на електромобилите в бита е нищожен на фона на автомобилите с двигатели с вътрешно горене.

Надявам се на промени!!!

