

**Чему уделяют
внимание клиенты
при выборе
электромобиля?**



Электромобили

Механизм:

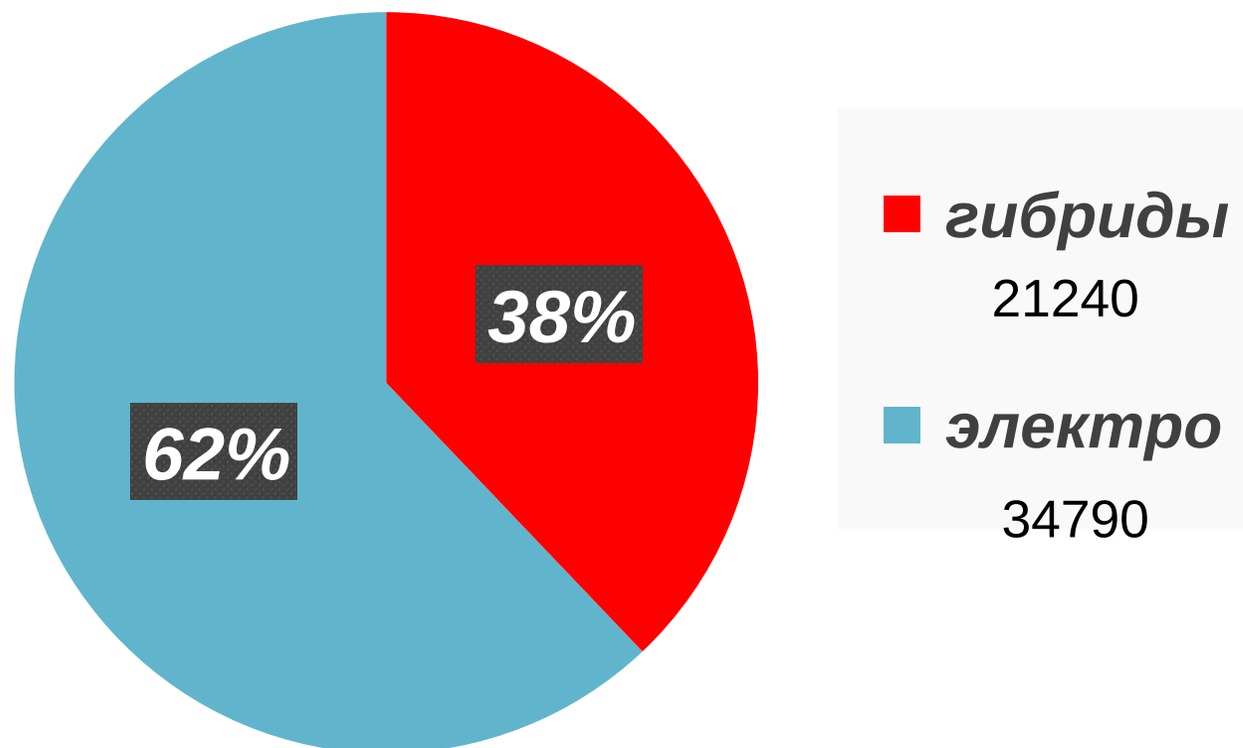
1. В 2008 году в следствии увеличения финансирования Теслы производство электромобилей увеличилось:
2. В больших городах финансирование на развитие инфраструктуры выше.

Гипотезы:

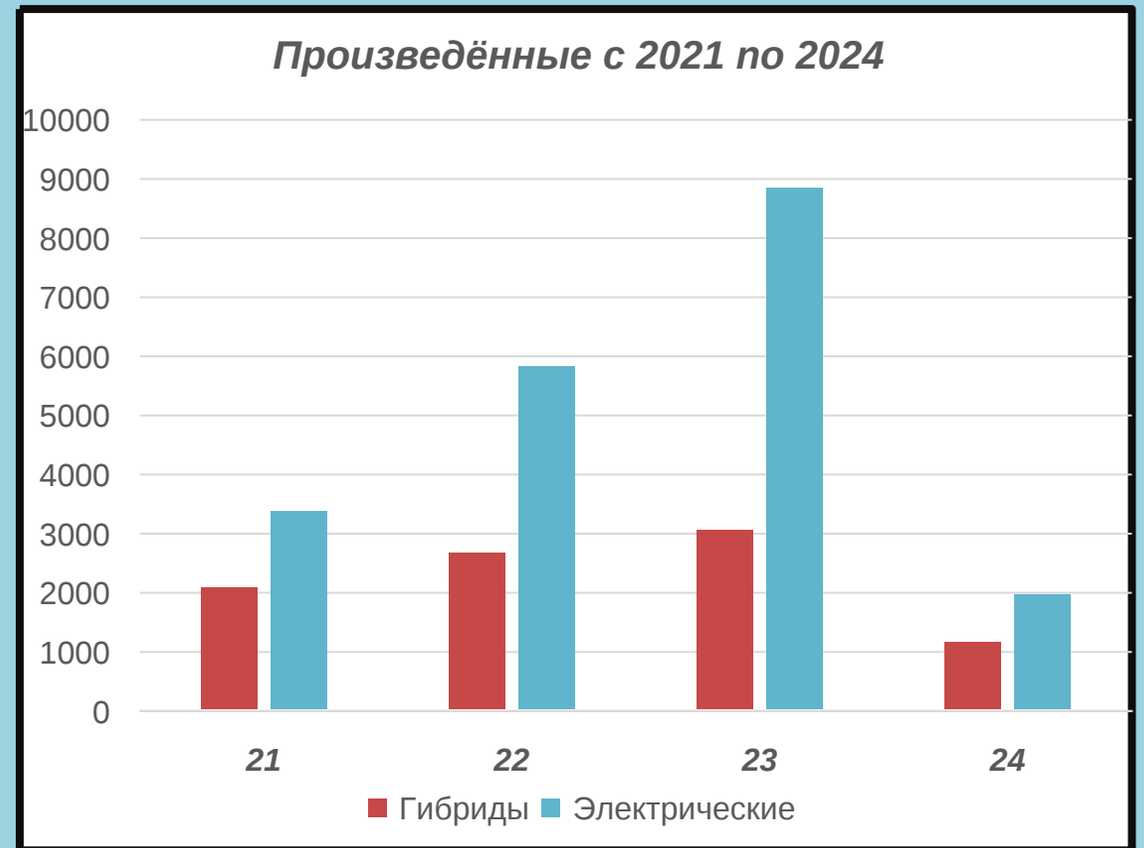
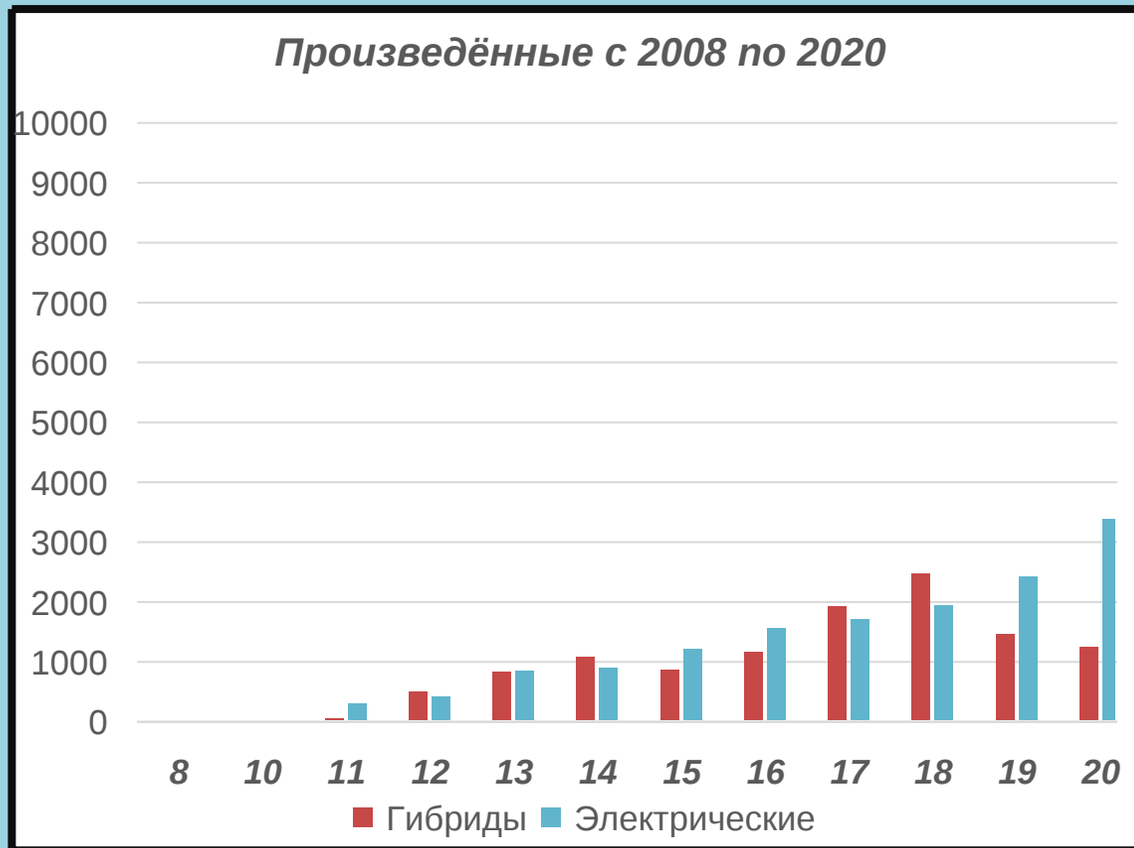
- Спрос на электрокары опередил спрос на гибридные автомобили, начиная с 2021 года.
- От величины города зависят предпочтения клиента в выборе электромобиля.

Диаграмма с общим соотношением гибридов и электрокаров в период с 2008 - 2024

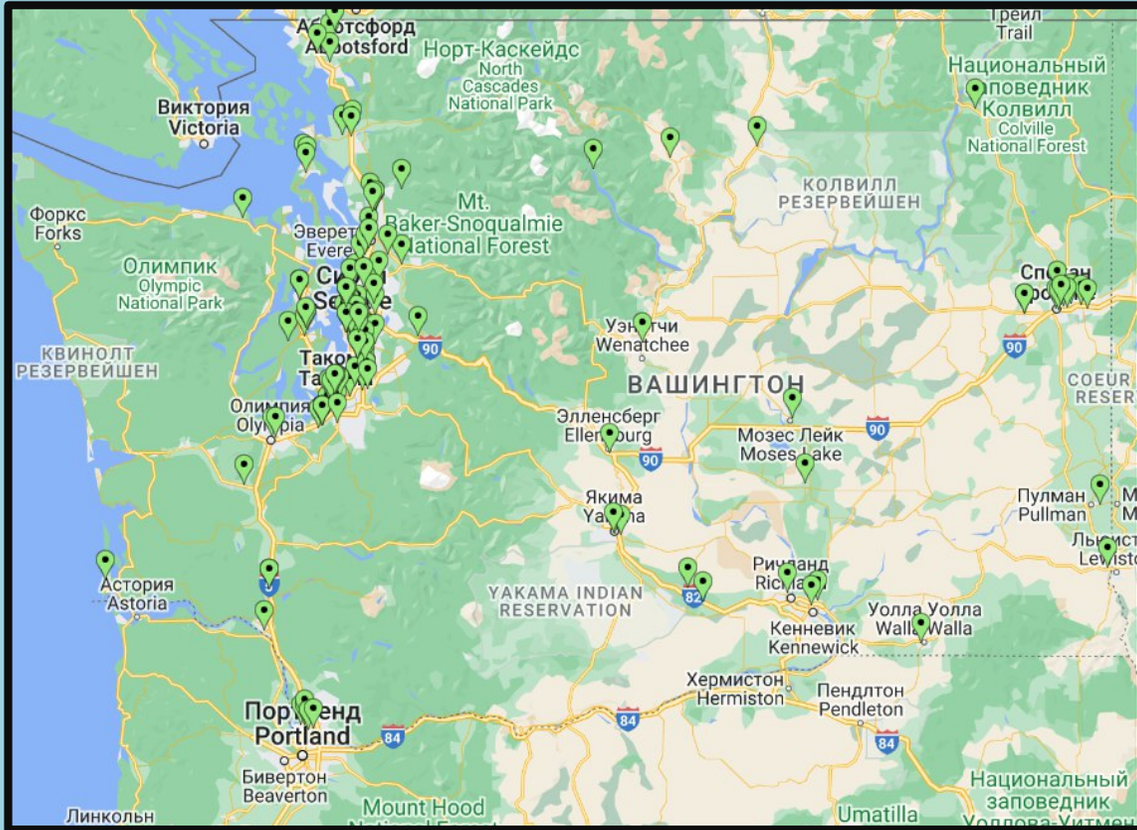
*Соотношение произведенных
электроавтомобилей*



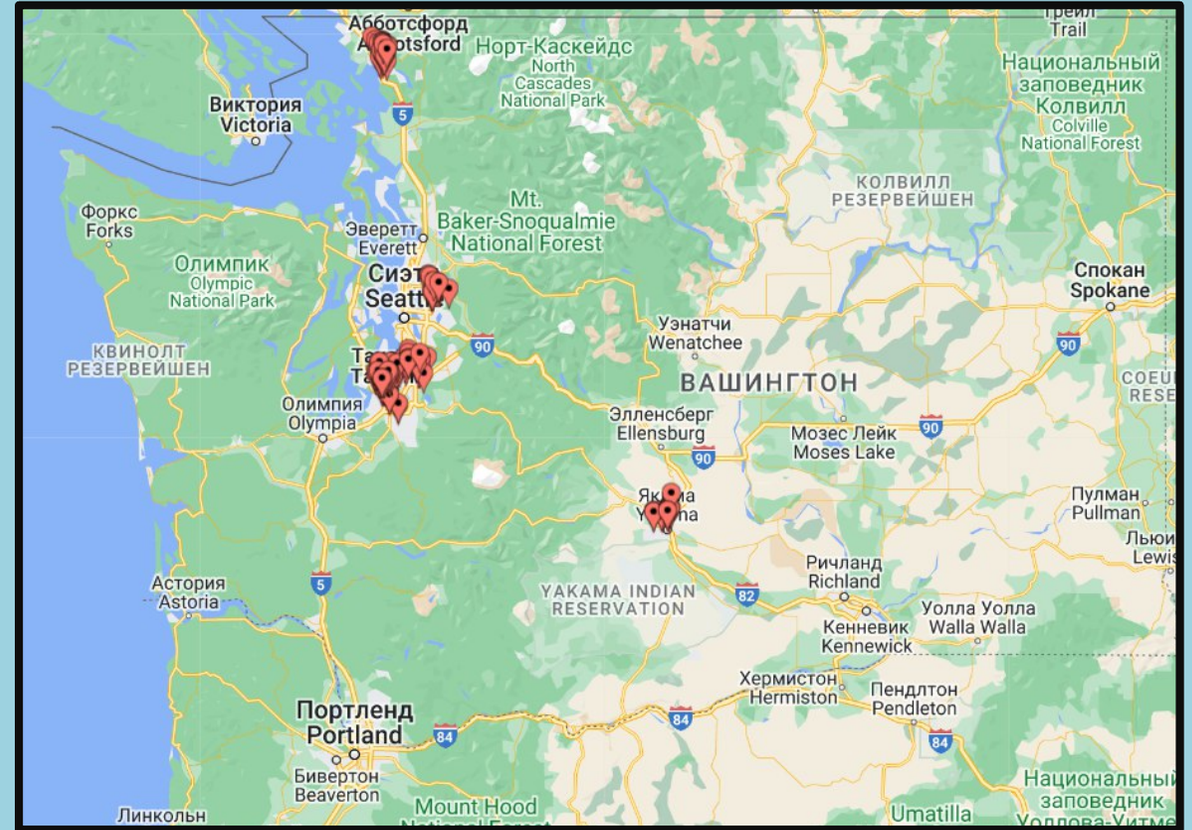
Графики, показывающие соотношение двух типов произведенных электромобилей во временных промежутках



Скопления заправок для двух типов электромобилей



Скопление заправок для гибридов



Скопление заправок для электрокаров

Выводы:

- Один из главных атрибутов характеристик электромобилей является тип, относящийся к гибриду или электрокару.
- В периоде с 2021 - 2024 люди покупают электрокаров в 2,5 раза больше, чем гибридов.
- В больших городах электрокаров больше чем гибридов.
- В маленьких городах гибриды преобладают над электрокарами.
- На выбор электромобиля влияет географическое положение и численность населения города в котором он проживает.



Рекомендации к применению данных:

Наша работа объясняет поставщикам электромобилей:

1. В каких городах штата Вашингтон больше спрос на типы электромобилей.
2. С помощью распределения заправочных станций можно определить какие типы автомобилей лучше завозить в тот, или иной город для продажи.
3. Как развивать свою стратегию по продвижению бизнеса в зависимости от спроса на типы электромобилей.

ИСТОЧНИКИ:

- <https://chicago24online.com/news/zakonodatelnye-organy-shtatov-adaptirujutsya-k-elektromobilyam>
- <https://m.youtube.com/watch?v=S3T-s1cs3VI>
- <https://youtu.be/qa5YX-zFmqM?si=OcTmFiClxwEpHaT3>
- <https://data.wa.gov/d/bhmw-igtj>
- <https://ru.batchgeo.com/>