**Цели электрификации транспорта в России на период 2025–2030 гг., согласно концепции**

1)Производство электромобилей. К 2030 году каждый десятый выпускаемый автомобиль должен быть электрическим.

2)Запуск производства ячеек для аккумуляторных батарей. Также планируется начать выпуск катодных и анодных материалов.

3)Развитие зарядной инфраструктуры. Число электрозаправок должно вырасти как минимум до 72 тысяч, из них не менее 28 тысяч — быстрые зарядные станции.

4)Строительство водородных заправок. Для техники на этом виде топлива планируется запустить не менее 1000 водородных заправок.

5)Создание новых рабочих мест. Дополнительно должно появиться не менее 39 тысяч высокопроизводительных рабочих мест по всей технологической цепочке производства электрохимии, электромеханики, электроники и электротранспортных средств.