

# **Delphi** Technologies

Топливные  
системы:  
двигатель  
вашего  
бизнеса

# Топливные насосы и модули Delphi Technologies

## Краткая история



### Механическая эра

Начало производства механических насосов, которые собирались на винтах и монтировались снаружи топливного бака.



1930-е



### Насосы Unitec

Разработка рычажных механических топливных насосов Unitec. Первые устройства такого типа были изготовлены во Флинте, штат Мичиган.

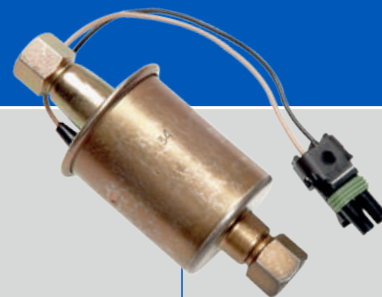


1970-е



### Электромагнит- ные топливные насосы

Разработка магистральных электромагнитных насосов для карбюраторных двигателей ряда автомобилей, выпускаемых с конца 60-х — начала 70-х годов.



конец 1970-х



## Электрические топливные насосы

Ужесточение норм выбросов приводит к массовому оснащению двигателей системами впрыска топлива. Для подачи топлива под более высоким давлением разработаны электрические насосы.



1980-е



## Маленькие машины с большими изменениями

С 1992 года автопроизводители применяют установку топливных модулей в сборе. Delphi Technologies лидирует в этой области, поставляя топливные модули для новых автомобилей GM.



1990-е



## Передовая конструкция

Более 80 лет опыта ОЕ-производства обеспечивает комплектующим Delphi для вторичного рынка максимальную производительность – длительный срок службы, коррозионную стойкость и пониженный износ.



2020

# Топливные насосы и модули

## Преимущества Delphi Technologies

### ОЕ-компетенция

В каждом топливном насосе и модуле от Delphi Technologies воплощены передовые технологии и опыт в разработке оригинального оборудования.



**30** собственных ОЕ-инноваций и **150** патентов

### Максимальное покрытие

Постоянное расширение ассортимента позволяет обеспечивать лучший охват европейского автопарка среди OEM-производителей.



**90%** покрытие европейского автопарка к концу 2020 года

### Продвинутая диагностика

Сканер DS от Delphi Technologies: устройство для профессиональной диагностики на СТО.



**55** марок автомобилей  
**2010** моделей автомобилей

Delphi  
Technologies

# Консолидация опыта ОЕ-производства Глобальный масштаб



Располагая техническими и производственными центрами в разных уголках мира, Delphi Technologies обладает всеми возможностями для обеспечения своей растущей клиентской базы высокопроизводительными топливными насосами и модулями – как в секторе ОЕ, так и на вторичном рынке.

**Delphi Technologies: мировой производитель, обслуживающий локальные потребности.**



# Технология, на которую можно положиться

## Передовые ОЕ-решения – в топливных насосах для вторичного рынка



Рабочая температура  
от -32 до +65 °C



Протестировано  
до 240 000 км пробега



Испытано в загрязненных  
топливных смесях E22 и E95



Надежная работа  
при пониженном напряжении



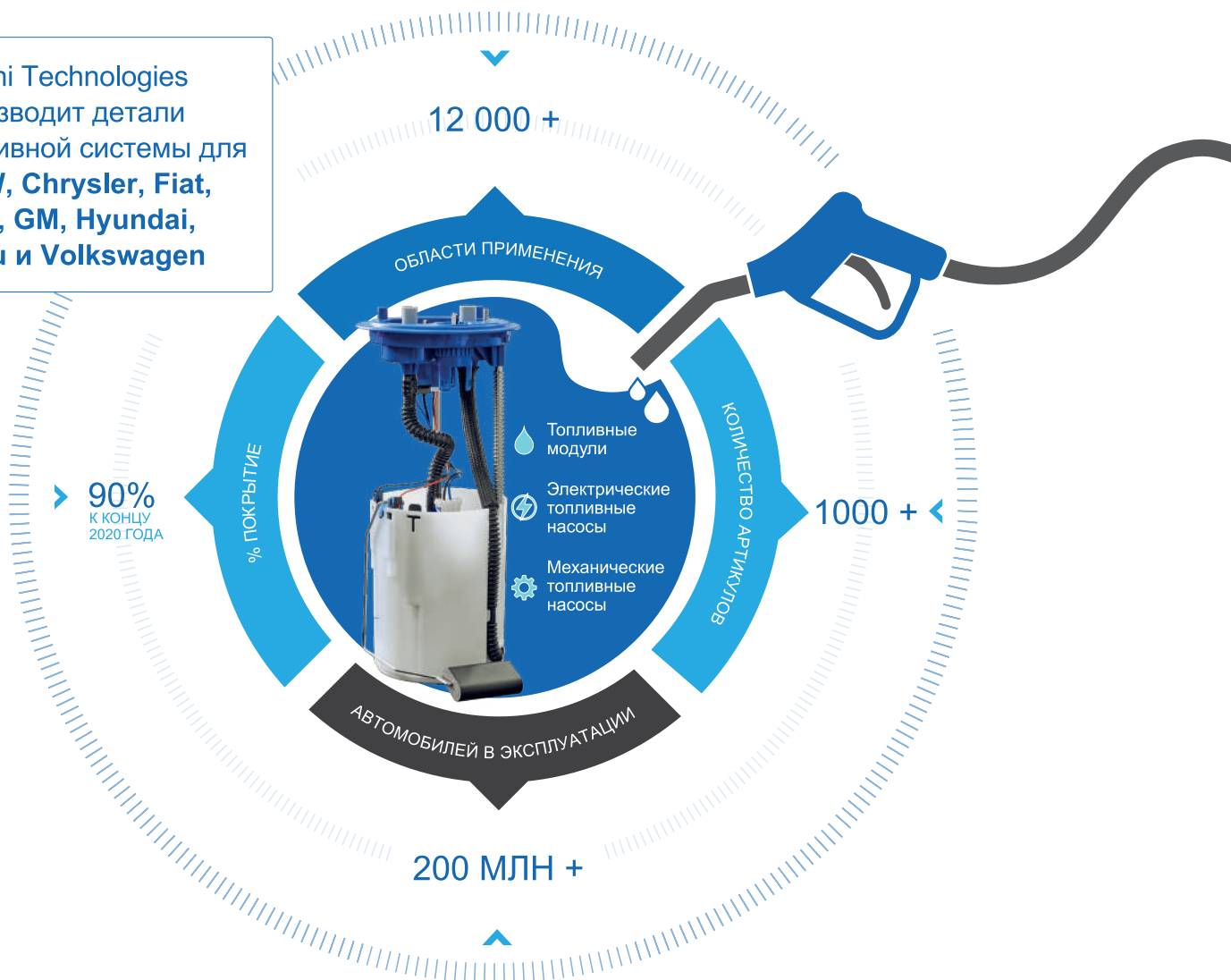
Низкий уровень шума



Простота монтажа  
и подключения

# Максимальный охват 200 миллионов возможностей для развития бизнеса

Delphi Technologies  
производит детали  
топливной системы для  
**BMW, Chrysler, Fiat,  
Ford, GM, Hyundai,  
Isuzu и Volkswagen**



# Продвинутая DS-диагностика Ключ к интеллекту автомобиля

**55 +**  
марок  
машин

**8 +**  
тестовых  
функций

**49 +**  
функций  
активации

**2000 +**  
моделей  
автомобилей

**26 +**  
дополнительных  
настроек

**80% +**  
покрытие  
автопарка

С Delphi Technologies  
вы на шаг впереди  
в обслуживании любого  
автомобиля!

**DRIVE2.RU**  
сообщество машин и людей

Больше информации —  
на сайте [delphiaftermarket.com](http://delphiaftermarket.com)

