

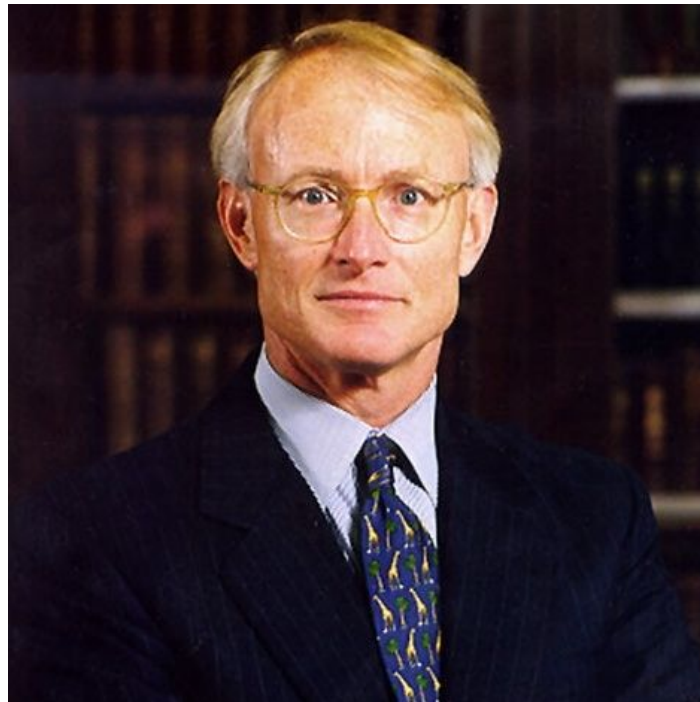


# Анализ ресурсов АО «КЗА» по Портеру

Выполнила: группа №3

# Цепочка создания ценности Майкла Портера

Портер предложил схему, которая полезна при анализе ресурсов в стратегическом плане. Эта схема получила название «цепочка создания ценности».



# Входящие поставки

- алюминиевые сплавы
- легированный чугун
- серый; высокопрочный чугун
- легированная сталь



# Организация (производство)

- В производстве **поршней** задействовано передовое оборудование: Takisawa, GFS, Otto Harrandt и т. д. , которое позволяет обеспечить стабильность размеров и геометрии деталей.
- **Поршневые кольца.** Все поршневые кольца «Мотордеталь» имеют защитное покрытие.
- **Гильзы цилиндра** производятся методом центробежного литья.
- **Поршневые пальцы.** Поверхность пальцев подвергается цементации и закалке.



# Исходящие поставки

- Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями



# Маркетинг и продажи

- Для клиентов компании регулярно проводятся выездные интерактивные технические семинары. Ежегодно продукцию «Мотордеталь» выбирают тысячи механиков и устанавливают ее в миллионы двигателей по всему миру.

# Обслуживание

- Для партнёров создана клиентская служба, которая предлагает гибкие условия приобретения продукции. Также к услугам регулярно обновляющийся каталог с полным описанием характеристик и применяемости продукции.



# Материально-техническое снабжение

- Сборочные конвейеры – ОАО «КамАЗ-Дизель»
- Поставщик моторов - ОАО «Автодизель» УП «Минский моторный завод» и др.
- Литейные и обрабатывающие комплекс - ERGO, TAKISAWA и др.





# Технические разработки

- В производстве компонентов «Мотордеталь» применяются как собственные наработанные технологии, так и лучший опыт ведущих мировых компаний.



# Управление трудовыми ресурсами

- В рамках круглых столов специалисты компании рассказывают о продукции, ее преимуществах, технологиях, применении компонентов «Мотордеталь» при ремонте двигателей, отвечают на вопросы участников.



# Инфраструктура предприятия

- Предприятие располагает производственными площадями более 87 тысяч квадратных метров, развитой инфраструктурой и собственной разветвленной системой железнодорожных подъездных путей.

