

# СОЗДАНИЕ В ОМСКЕ ПЕРВОГО ПРОИЗВОДСТВА ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ ДЛЯ НПЗ

**2014**

Старт совместных исследовательских работ с российскими научными институтами

**2015**

Получение статуса национального проекта

**2016**

Выпуск высокотехнологичных катализаторов каткрекинга и первого отечественного катализатора гидроочистки

**2018**

Разработка высокоактивных катализаторов для выпуска бензина

**2019**

Старт строительства завода

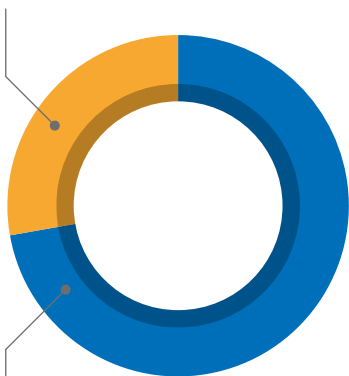
**2021**

Ввод в эксплуатацию

Зависимость российской нефтепереработки от импорта катализаторов

**28%**

Российские производители (катализаторы предыдущего технологического поколения)

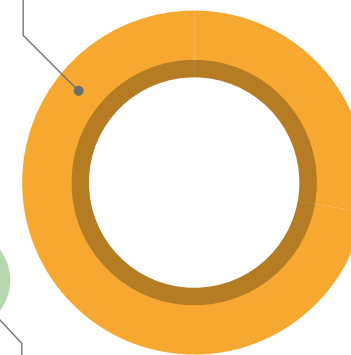


**72%**  
Импорт

Обеспечение независимости российской переработки от импорта катализаторов

**100%**

Российские катализаторы нового поколения



Плановый объем производства:

**21** тыс. тонн катализаторов в год



Российские технологии производства катализаторов



Конкурентное качество по сравнению с лучшими зарубежными брендами катализаторов



Правительством РФ проекту присвоен статус национального



**300** высокотехнологичных рабочих мест