



СТАТИСТИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

СТАНОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ: ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ



начало
XIX в.

Данные о промышленных мануфактурах и заводах собирались централизованно

1920-
1934

Проведены переписи городской, мелкой и социальной промышленности

1939

Составлен топливный баланс, таблицы персонала и фонда заработной платы, выработки продукции по типографиям

1941-
1945

Применялся особый способ получения данных – срочные переписи, позволившие выявить резервы производственных мощностей, остатки металлов, прочего сырья и материалов, наличие трудовых ресурсов, подвижного состава транспортных средств и т.д.

1956-
1964

С ликвидацией союзных министерств проведена централизация отчетности, сбор и обработка данных сосредоточены в органах государственной статистики, что вызвало необходимость создания машиносчетных станций

1990-
1993

Внедрены принципы и методы индексных расчетов по методологии, адаптированной к международным стандартам на основе данных о динамике выпуска по установленному набору профильных товаров

1998

Осуществлен переход к унифицированным формам статистического наблюдения, что позволило оптимизировать состав показателей, устранить их дублирование, снизить нагрузку на респондентов

СТАТИСТИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

СТАТИСТИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ СЕГОДНЯ



В рамках Федерального плана статистических работ ежегодно выполняется около 280 работ

Проводятся структурные обследования предприятий, которые являются составной частью общей комплексной системы наблюдений за хозяйствующими субъектами, ведется информационная база по структурной статистике. Раз в пять лет проходит обследование затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) и результатами деятельности хозяйствующих субъектов для составления базовых таблиц «затраты-выпуск»

Осуществляется ретроспективный пересчет индекса промышленного производства на основе нового базисного года, применяемого за начальную точку отсчета для получения сопоставимых данных с учетом структурных изменений

С целью популярного разъяснения пользователям, как считаются показатели и получают итоговые данные, в рамках просветительского проекта «Статистическая грамотность» публикуются в формате инфографики методологические материалы

Официальная статистическая информация размещается в открытом доступе на интернет-сайтах Росстата <https://rosstat.gov.ru/> и Омкстата <https://omsk.gks.ru/>





СТАТИСТИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

ИНТЕРЕСНАЯ СТАТИСТИКА. ТОЛЬКО ФАКТЫ

1822 – год открытия **суконной фабрики** Сибирского казачьего линейного войска

За годы войны в Омскую область эвакуировано более **100** организаций

Поставлено фронту
(тысяч штук):

3,9 самолетов

6,9 танков «Т-34»

10,0 установок для артиллерии

17,7 авиационных моторов

300 реактивных снарядов «Катюш»

7000 снарядов для пушек

Первый выпуск промышленной продукции на омских предприятиях:

1920 год – сельскохозяйственная техника

1939 год – сгущенное молоко

1939 год – плавленый сыр

1942 год – автомобильные покрышки

1944 год – ламповая сажа

1955 год – дизельное топливо

бензин автомобильный

1962 год – синтетический каучук

2012 год – полипропилен

В 2019 году

Переработано нефти – **20,7** млн. тонн

Глубина переработки нефти – **90,89%**

(по России – 82,76%)



Высокая доля в российском выпуске (5-50%):

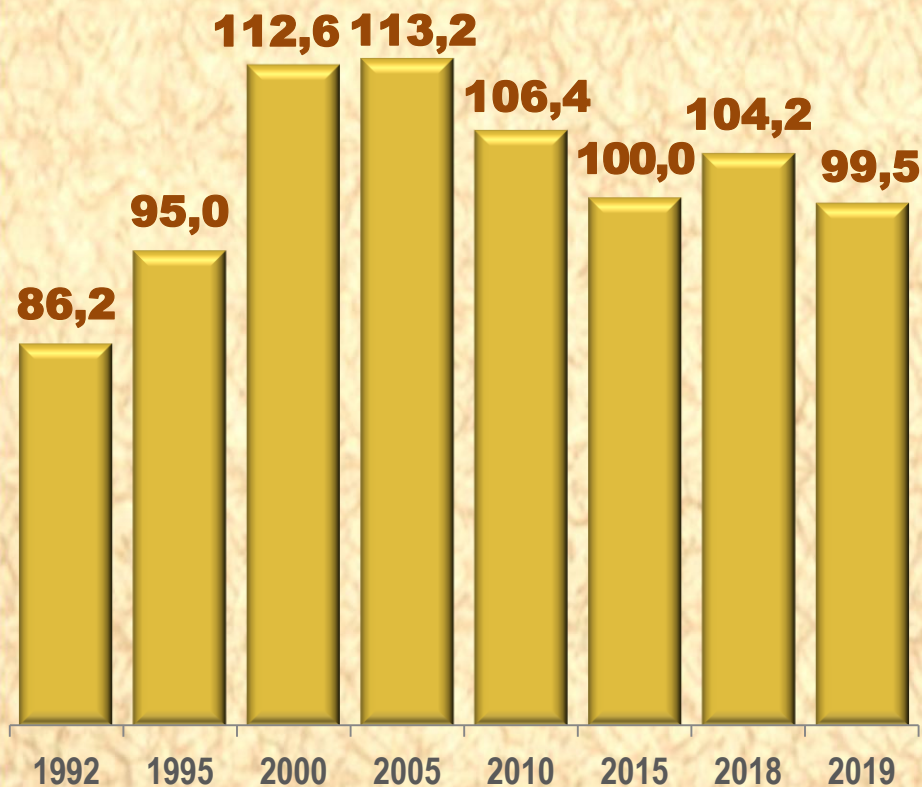
- ✓ бензин автомобильный, дизельное топливо
- ✓ углерод технический, бензол, ксилолы, толуолы, пропен (пропилен)
- ✓ шины, покрышки и камеры
- ✓ сеялки
- ✓ мороженое, продукты молочные сгущенные



СТАТИСТИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЗЕРКАЛЕ СТАТИСТИКИ

Индекс промышленного производства
(в процентах к предыдущему году)



Объем отгруженных товаров в 2019 году
(миллиардов рублей)



- Обработка
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
- Добыча полезных ископаемых