



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

Оперативные данные по индексу промышленного производства в Республике Калмыкия



за март 2023 года



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

Оперативные данные по ИПП

в Республике Калмыкия

за март 2023 года

- 01 Индекс промышленного производства
- 02 Обрабатывающие производства
- 03 Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- 04 Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений

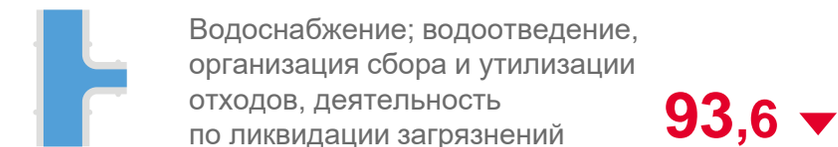
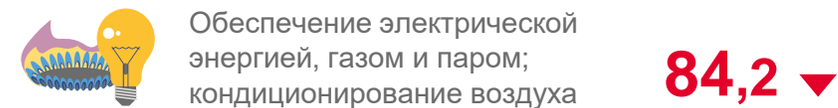
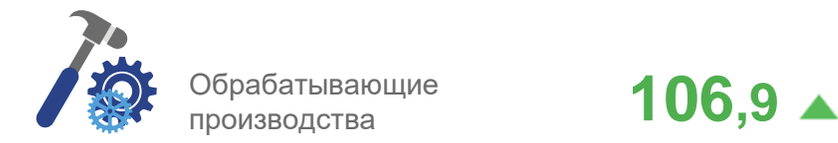
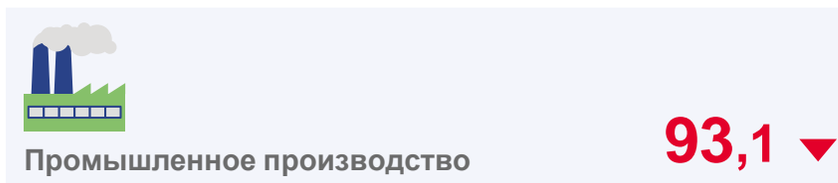
* ежемесячные данные оперативной статистики



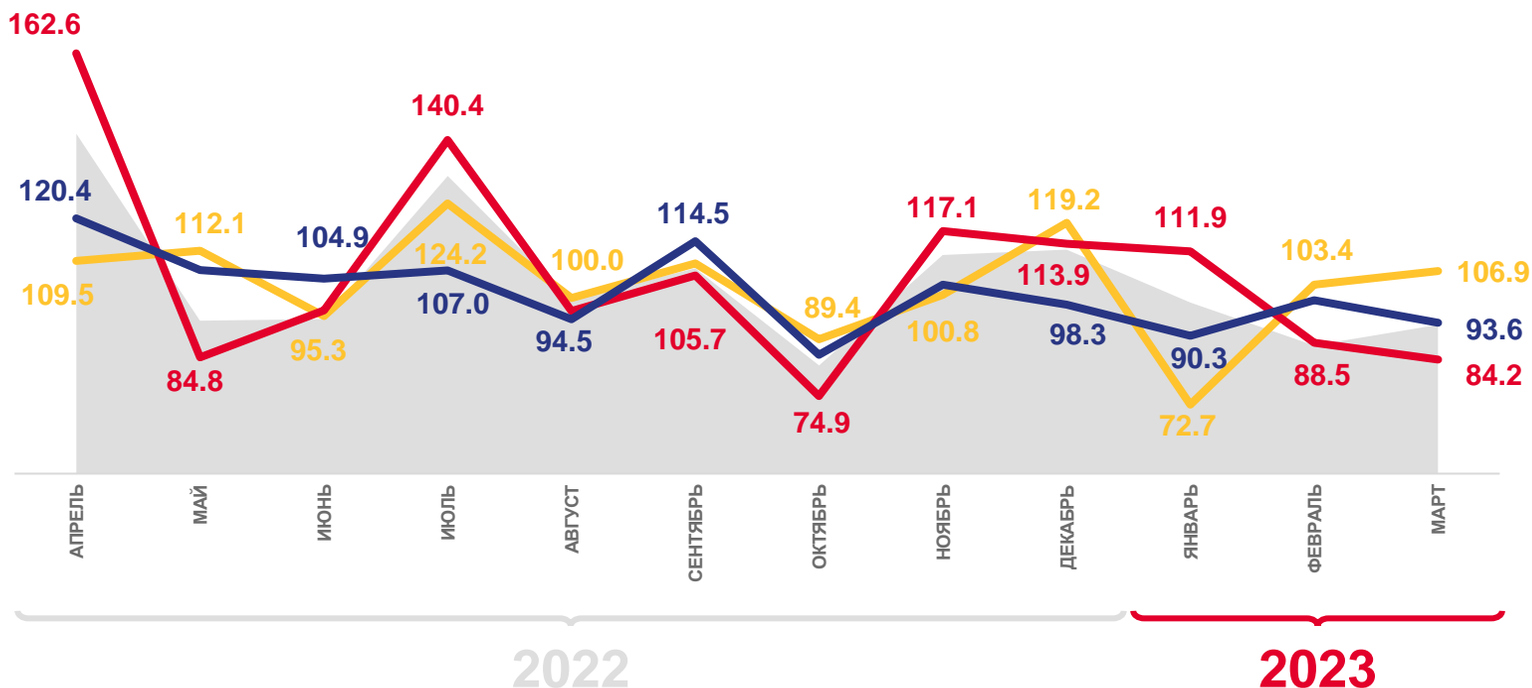


ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАРТ 2023 В % К ФЕВРАЛЮ 2023



В % К ПРЕДЫДУЩЕМУ МЕСЯЦУ



Индекс промышленного производства

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

Обработывающие производства

Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений



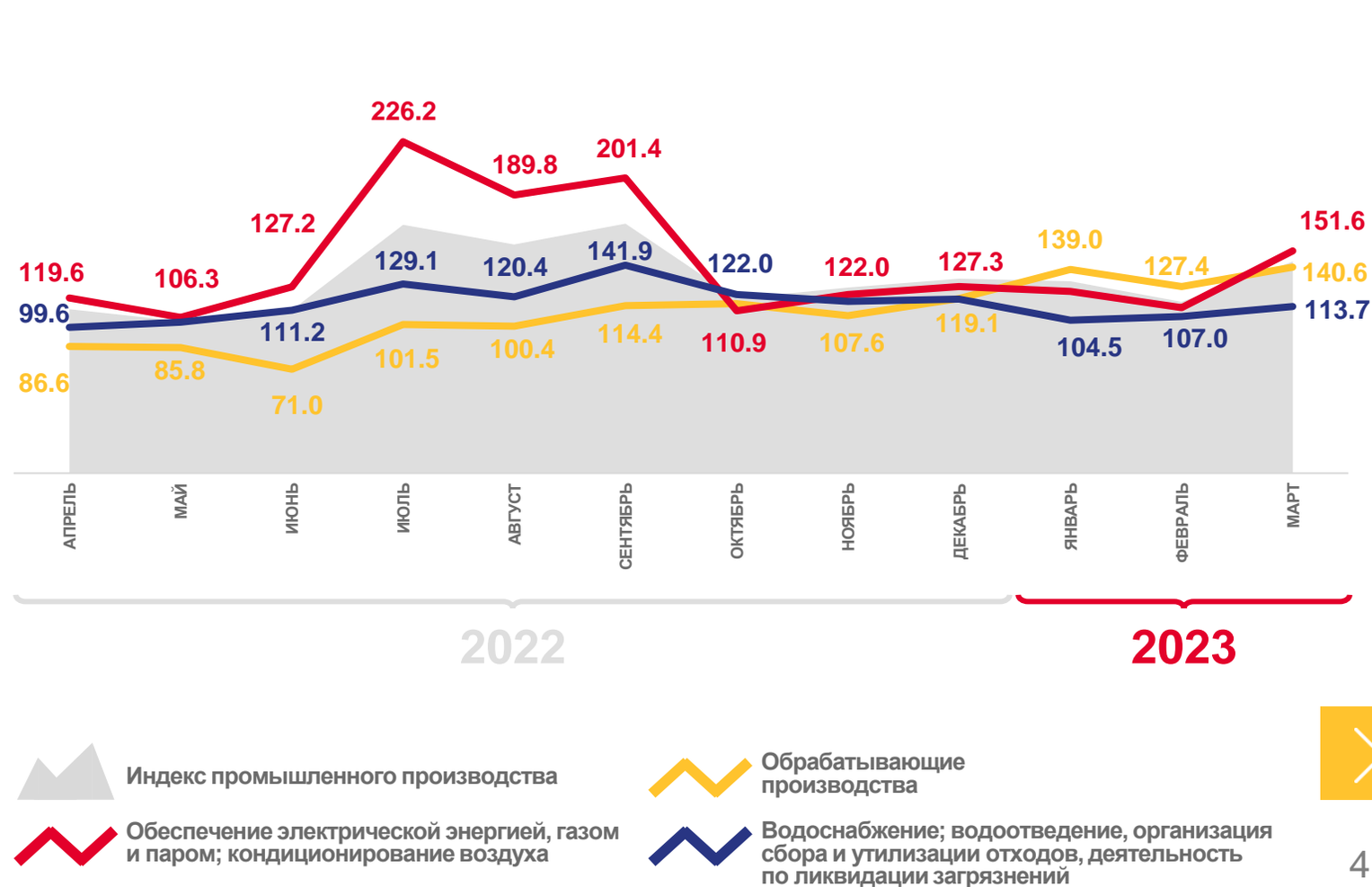


ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАРТ 2023 В % К МАРТУ 2022



В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ МЕСЯЦУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА





ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ЯНВАРЬ-МАРТ 2023
В % К ЯНВАРЮ-МАРТУ 2022



Промышленное производство

129,1 ▲



Обработывающие
производства

135,5 ▲



Обеспечение электрической
энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

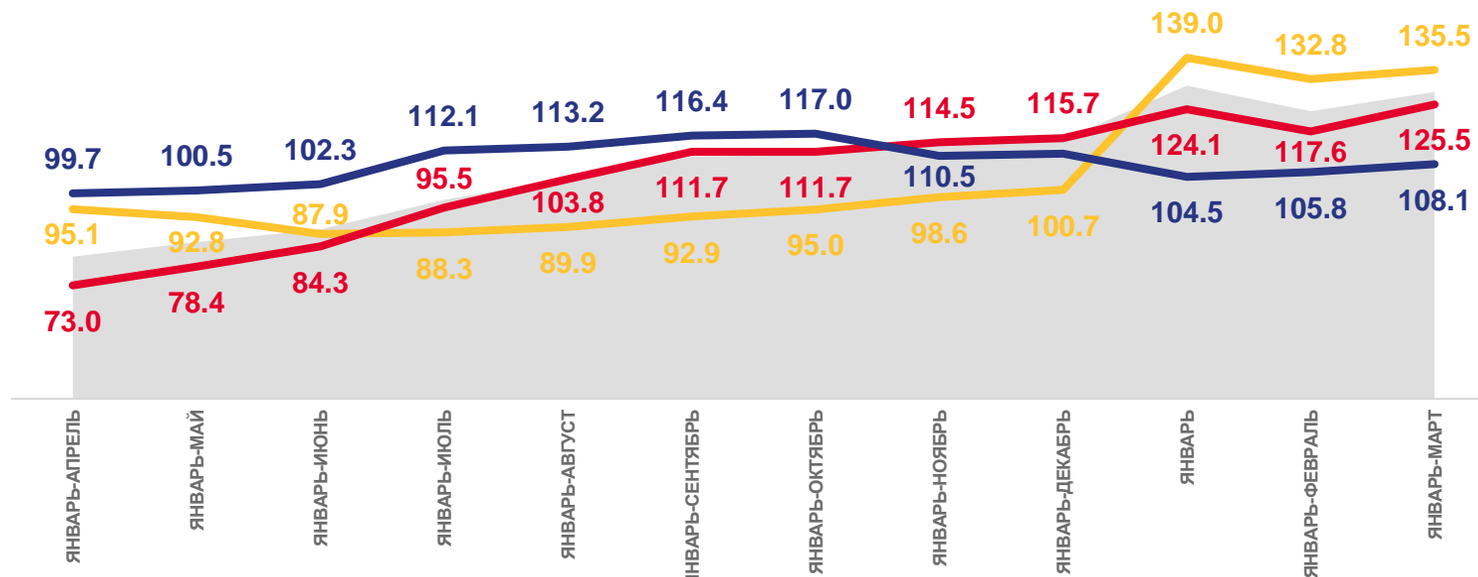
125,5 ▲



Водоснабжение; водоотведение,
организация сбора и утилизации
отходов, деятельность
по ликвидации загрязнений

108,1 ▲

В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ПЕРИОДУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА



2022

2023



Индекс промышленного производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



Обработывающие
производства



Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕГИОНАХ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

МАРТ 2023 В % К ФЕВРАЛЮ 2023



МАРТ 2023 В % К МАРТУ 2022



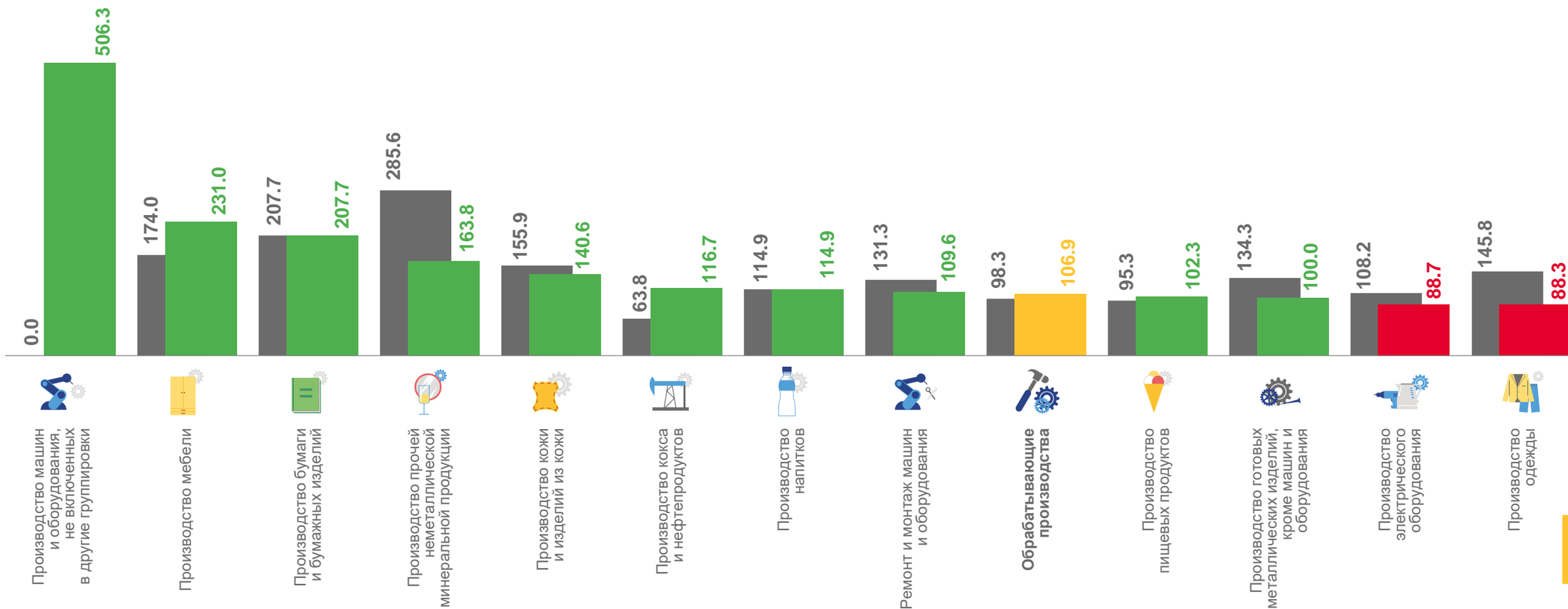
ЯНВАРЬ - МАРТ 2023
В % К ЯНВАРЮ - МАРТУ 2022





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАРТ 2023 В % К ФЕВРАЛЮ 2023



■ март 2022 к февралю 2022

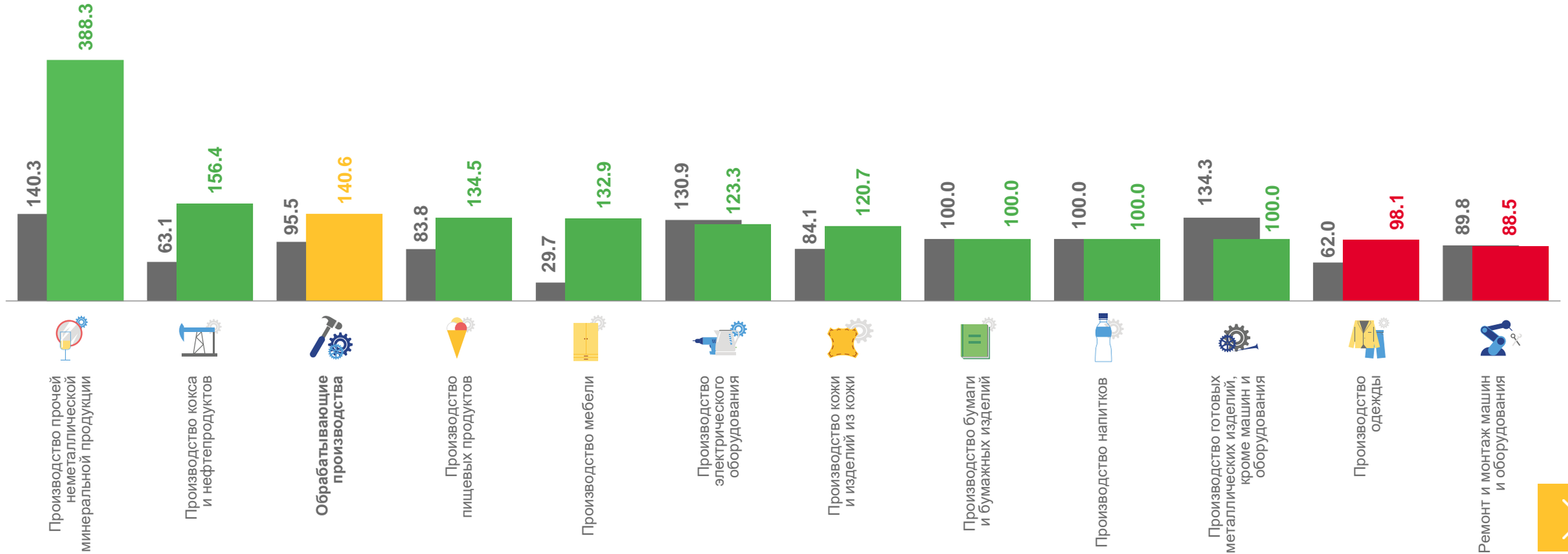
■ март 2023 к февралю 2023





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАРТ 2023 В % К МАРТУ 2022



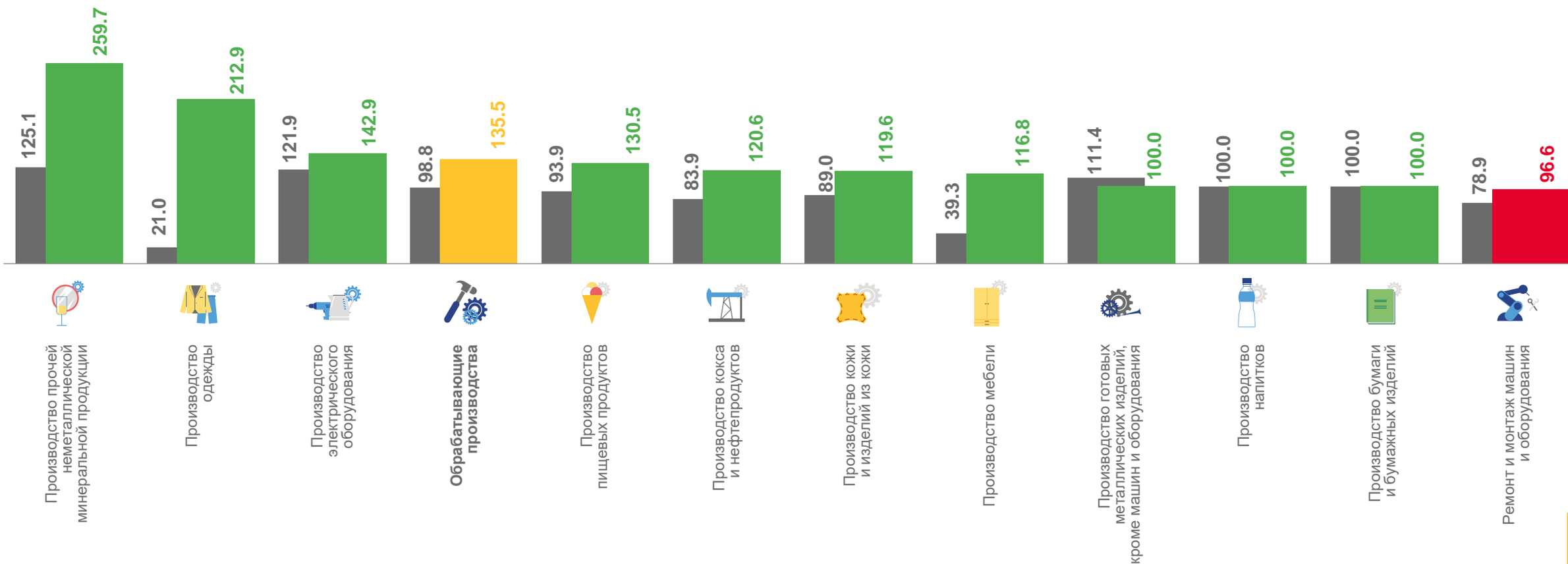
■ март 2022 к марту 2021

■ март 2023 к марту 2022



ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

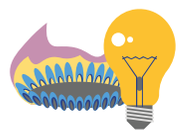
ЯНВАРЬ-МАРТ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАРТУ 2022



■ январь-март 2022 к январю-марту 2021

■ январь-март 2023 к январю-марту 2022





ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

МАРТ 2023 В % К ФЕВРАЛЮ 2023

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

84,2 ▼



Производство, передача и распределение электроэнергии

85,5 ▼



Производство и распределение газообразного топлива

90,5 ▼

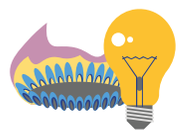


Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

70,7 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

МАРТ 2023 В % К МАРТУ 2022

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

151,6 ▲



Производство, передача и распределение электроэнергии

247,7 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

86,7 ▼

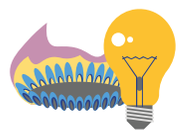


Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

88,9 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

ЯНВАРЬ-МАРТ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАРТУ 2022

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

125,5 ▲



Производство, передача и распределение электроэнергии

156,2 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

86,6 ▼



Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

96,9 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

МАРТ 2023 В % К ФЕВРАЛЮ 2023

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений

93,6 ▼



Забор, очистка и распределение воды

82,8 ▼



Сбор и обработка сточных вод

99,5 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

МАРТ 2023 В % К МАРТУ 2022

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений

113,7 ▲



Забор, очистка и распределение воды

106,9 ▲



Сбор и обработка сточных вод

114,9 ▲

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

ЯНВАРЬ-МАРТ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАРТУ 2022

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

