



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

# Оперативные данные по индексу промышленного производства в Республике Калмыкия



за май 2023 года



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

# Оперативные данные по ИПП

в Республике Калмыкия

за май 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

МАЙ 2023 В % К АПРЕЛЮ 2023



Промышленное производство

92,7 ▼



Обрабатывающие  
производства

104,8 ▲



Обеспечение электрической  
энергией, газом и паром;  
кондиционирование воздуха

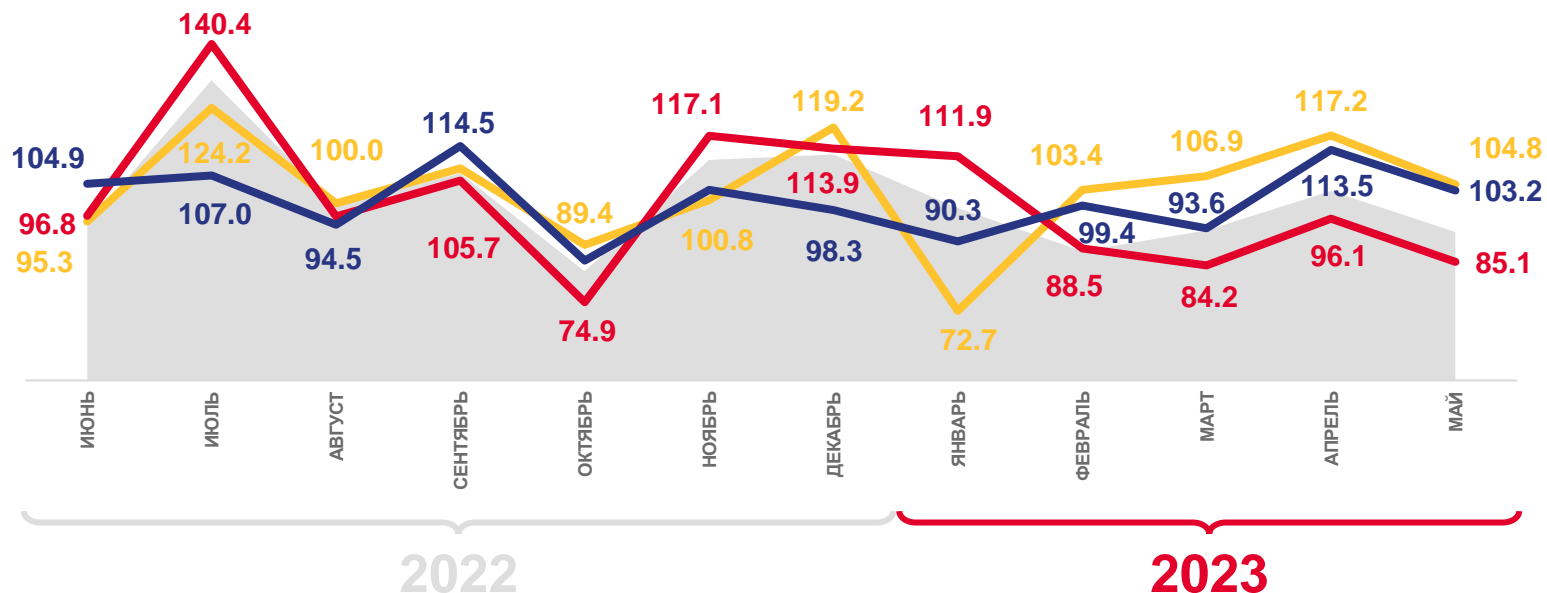
85,1 ▼



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

103,2 ▲

В % К ПРЕДЫДУЩЕМУ МЕСЯЦУ



Индекс промышленного производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



Обрабатывающие производства



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



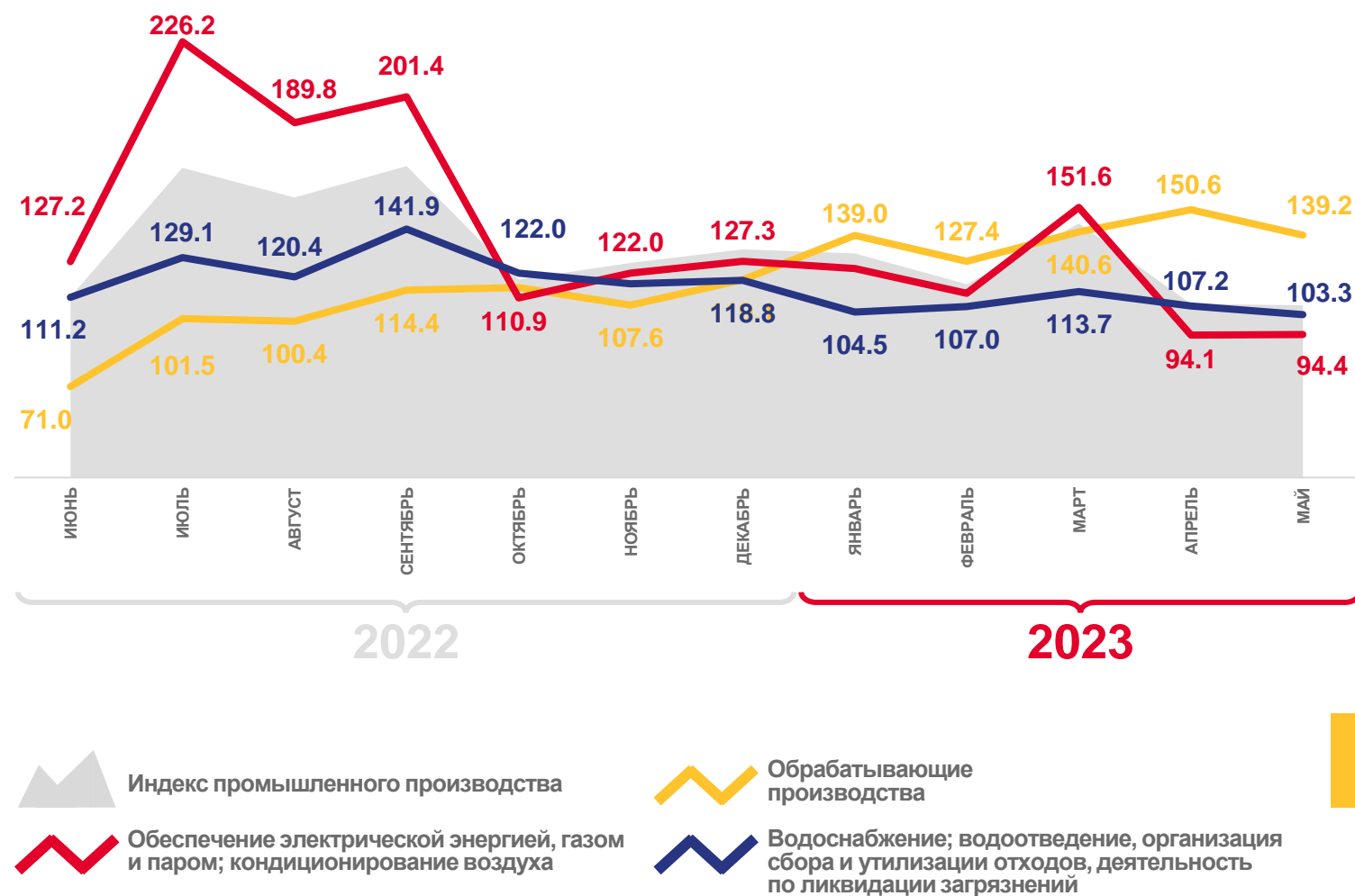


# ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАЙ 2023 В % К МАЮ 2022



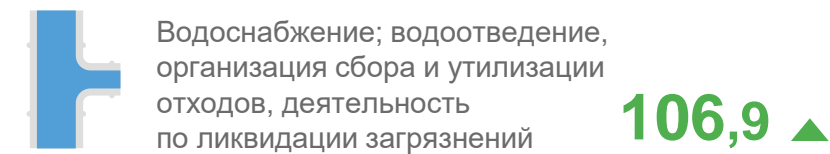
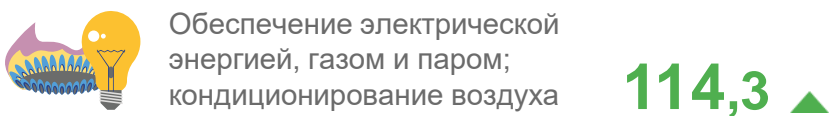
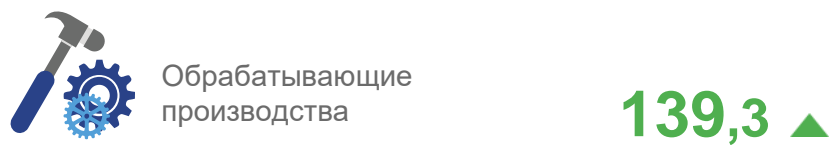
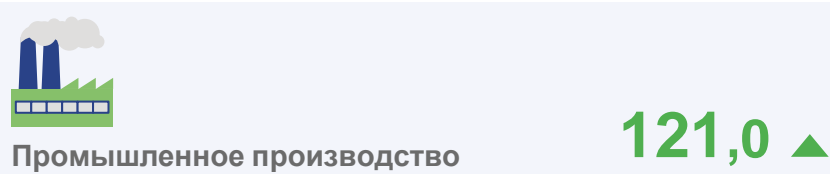
В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ МЕСЯЦУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА



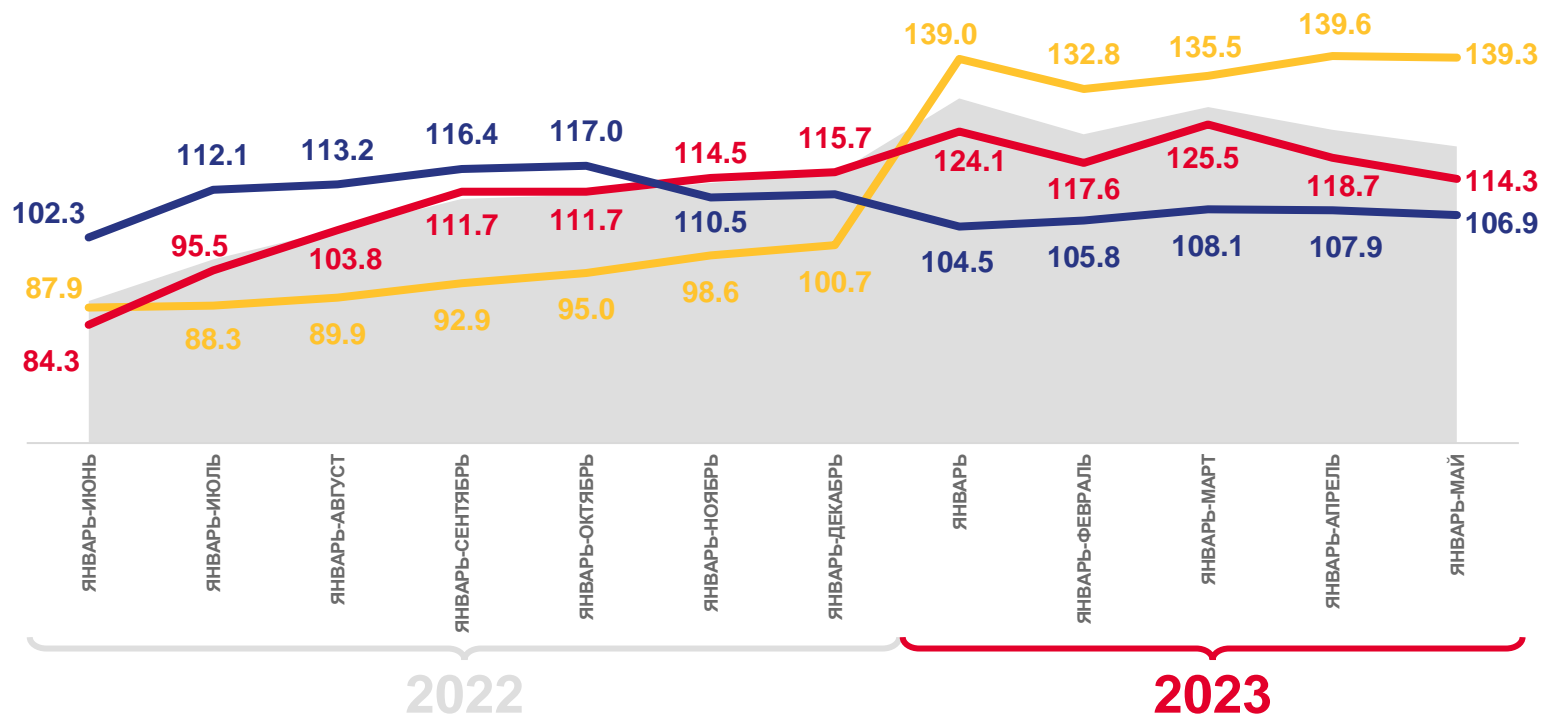


# ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ЯНВАРЬ-МАЙ 2023  
В % К ЯНВАРЮ-МАЮ 2022



В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ПЕРИОДУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА



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

## МАЙ 2023 В % К АПРЕЛЮ 2023



## МАЙ 2023 В % К МАЮ 2022



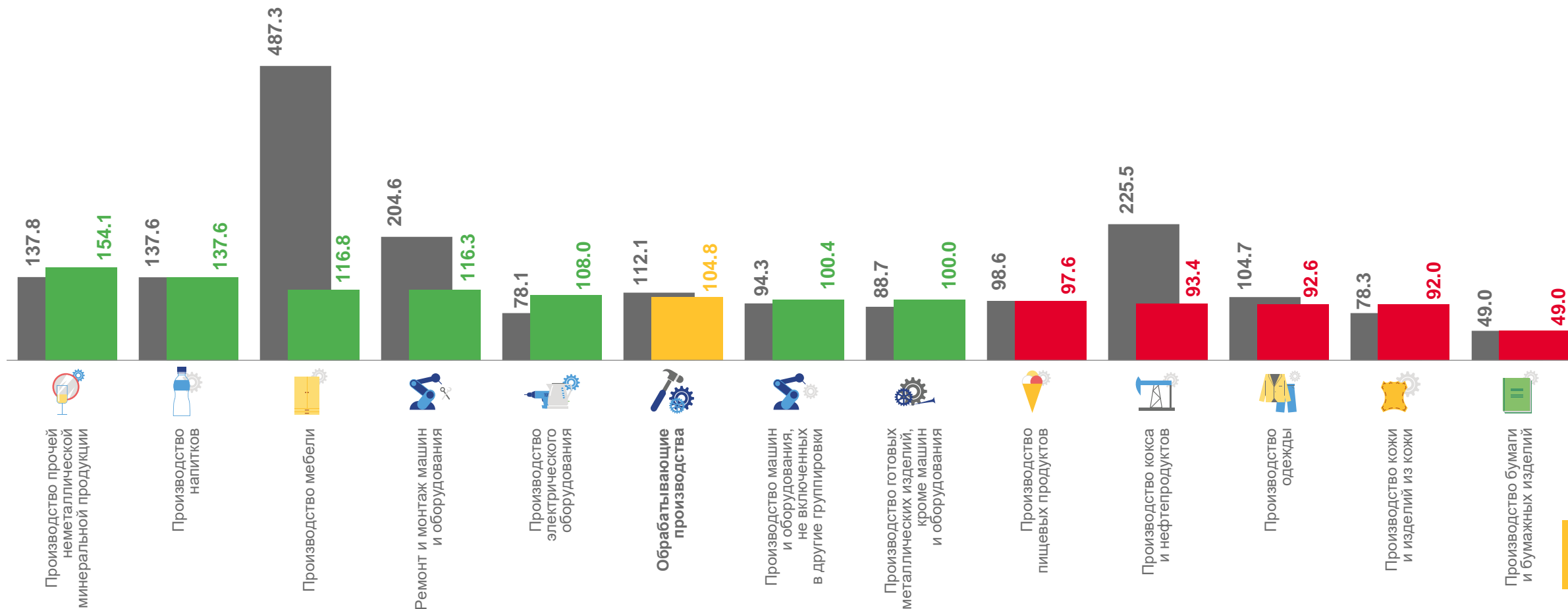
## ЯНВАРЬ-МАЙ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАЮ 2022





# ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАЙ 2023 В % К АПРЕЛЮ 2023



■ май 2022 к апрелю 2022

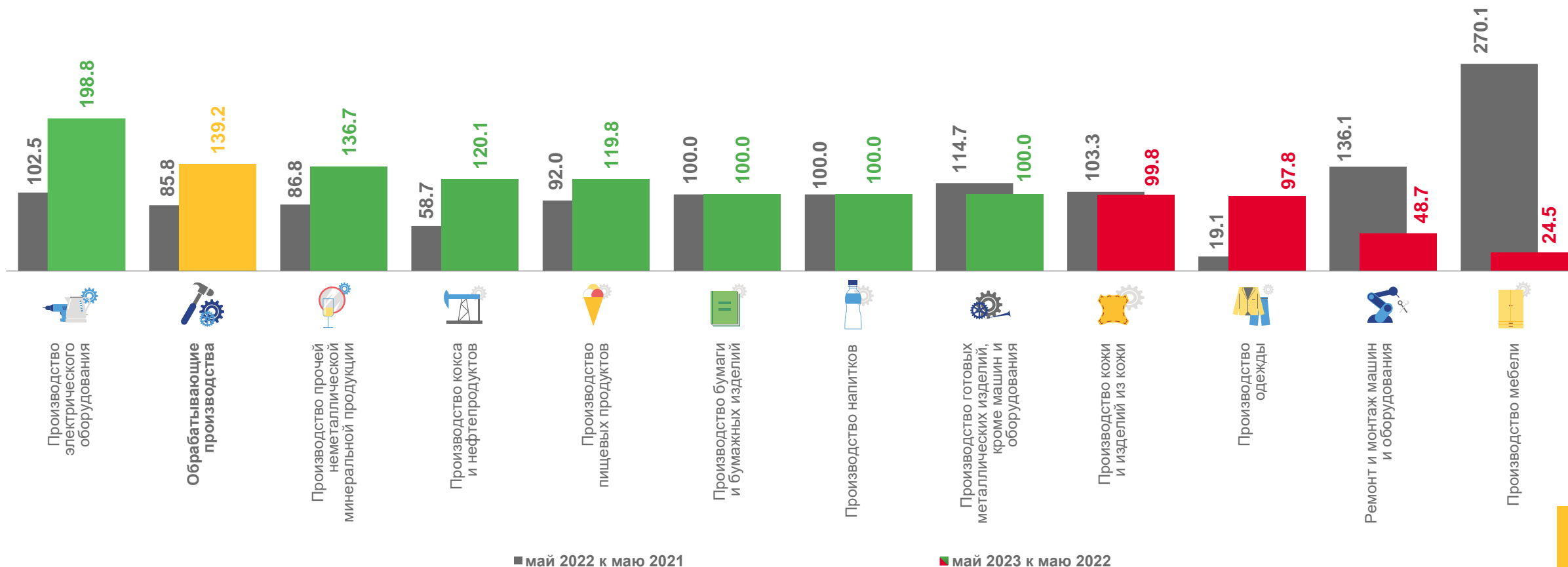
■ май 2023 к апрелю 2023





# ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

МАЙ 2023 В % К МАЮ 2022

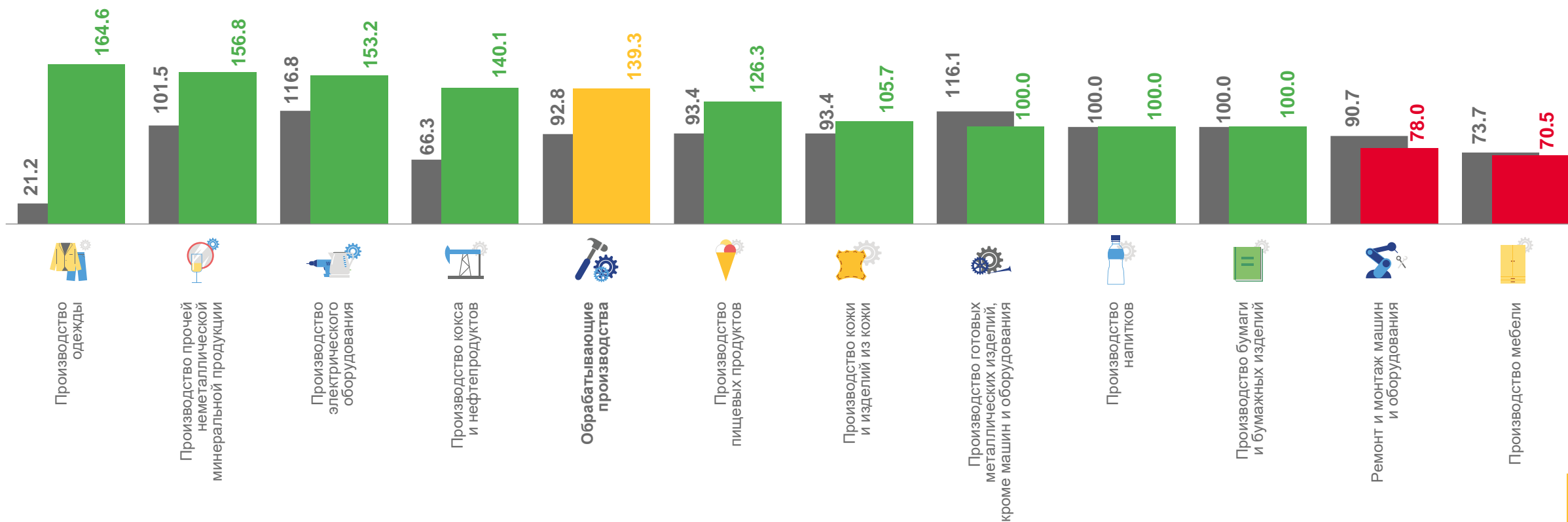






# ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

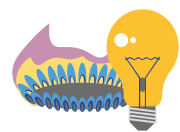
ЯНВАРЬ-МАЙ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАЮ 2022



■ январь-май 2022 к январю-маю 2021

■ январь-май 2023 к январю-маю 2022

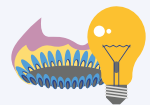




# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

МАЙ 2023 В % К АПРЕЛЮ 2023

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

85,1 ▼



Производство, передача и распределение электроэнергии

96,9 ▼



Производство и распределение газообразного топлива

66,2 ▼

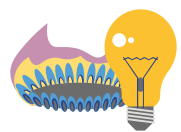


Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

8,0 ▼

## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

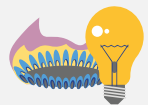




# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

МАЙ 2023 В % К МАЮ 2022

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

94,4 ▼



Производство, передача и распределение электроэнергии

93,5 ▼



Производство и распределение газообразного топлива

104,0 ▲

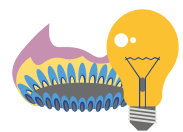


Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

81,4 ▼

## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

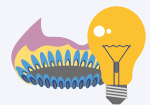




# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

ЯНВАРЬ-МАЙ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАЮ 2022

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

114,3 ▲



Производство, передача и распределение электроэнергии

126,6 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

87,8 ▼



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

93,5 ▼

## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

МАЙ 2023 В % К АПРЕЛЮ 2023

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



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

103,2 ▲



Забор, очистка и распределение воды

109,4 ▲



Сбор и обработка сточных вод

98,4 ▼



Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья

100,0 ▲

## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

МАЙ 2023 В % К МАЮ 2022

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



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

103,3 ▲



Забор, очистка и распределение воды

109,9 ▲



Сбор и обработка сточных вод

95,3 ▼

## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

ЯНВАРЬ-МАЙ 2023 В % К ЯНВАРЮ-МАЮ 2022

## РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



## РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

