



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Оперативные данные по индексу промышленного производства в Республике Калмыкия



февраль 2022 года



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Оперативные данные по ИПП

Республики Калмыкия

февраль 2022 года

01 ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

02 ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

03 ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

04 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ,
ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ
ВОЗДУХА

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

* Ежемесячные данные оперативной статистики



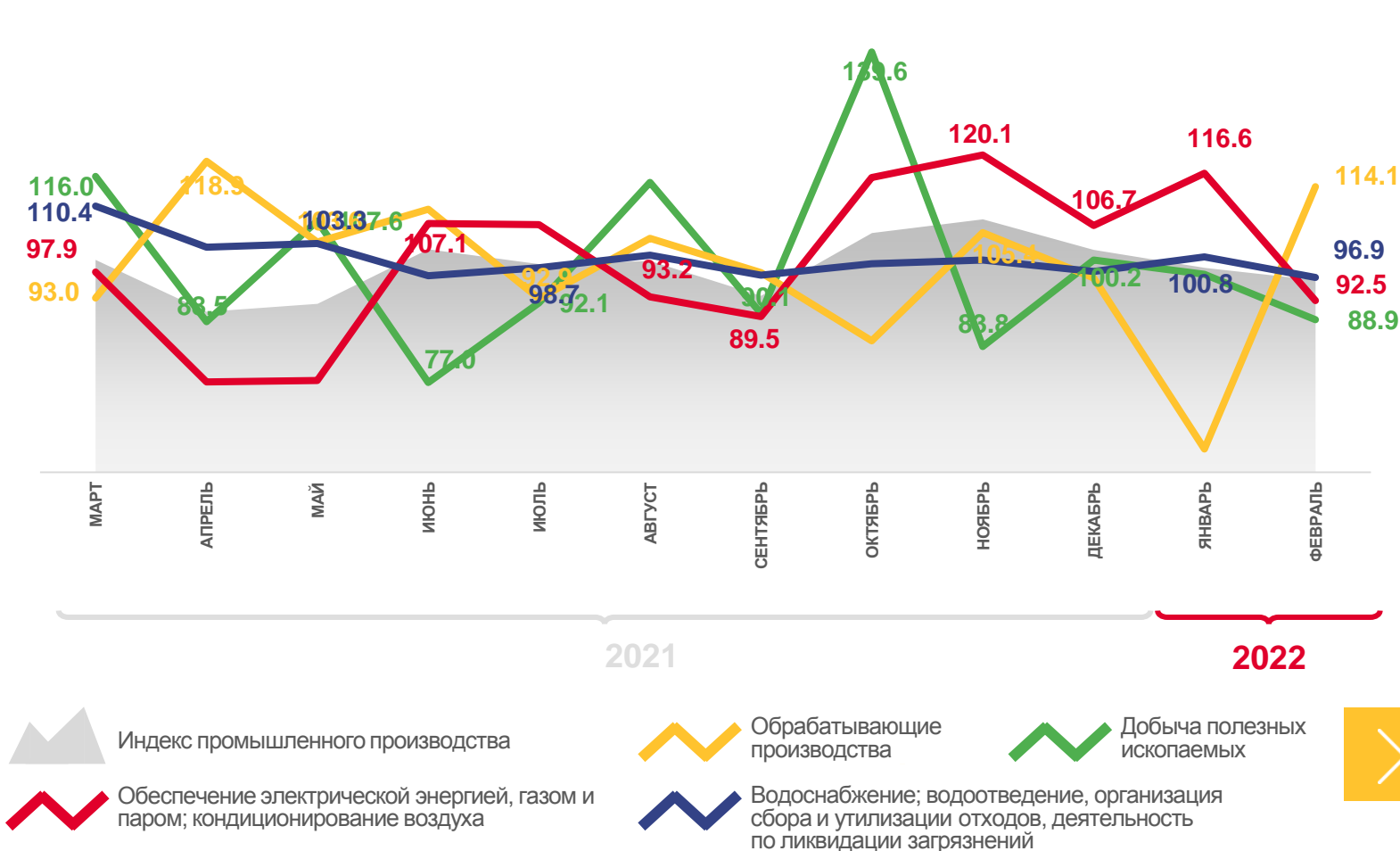


ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.



В % К ПРЕДЫДУЩЕМУ МЕСЯЦУ



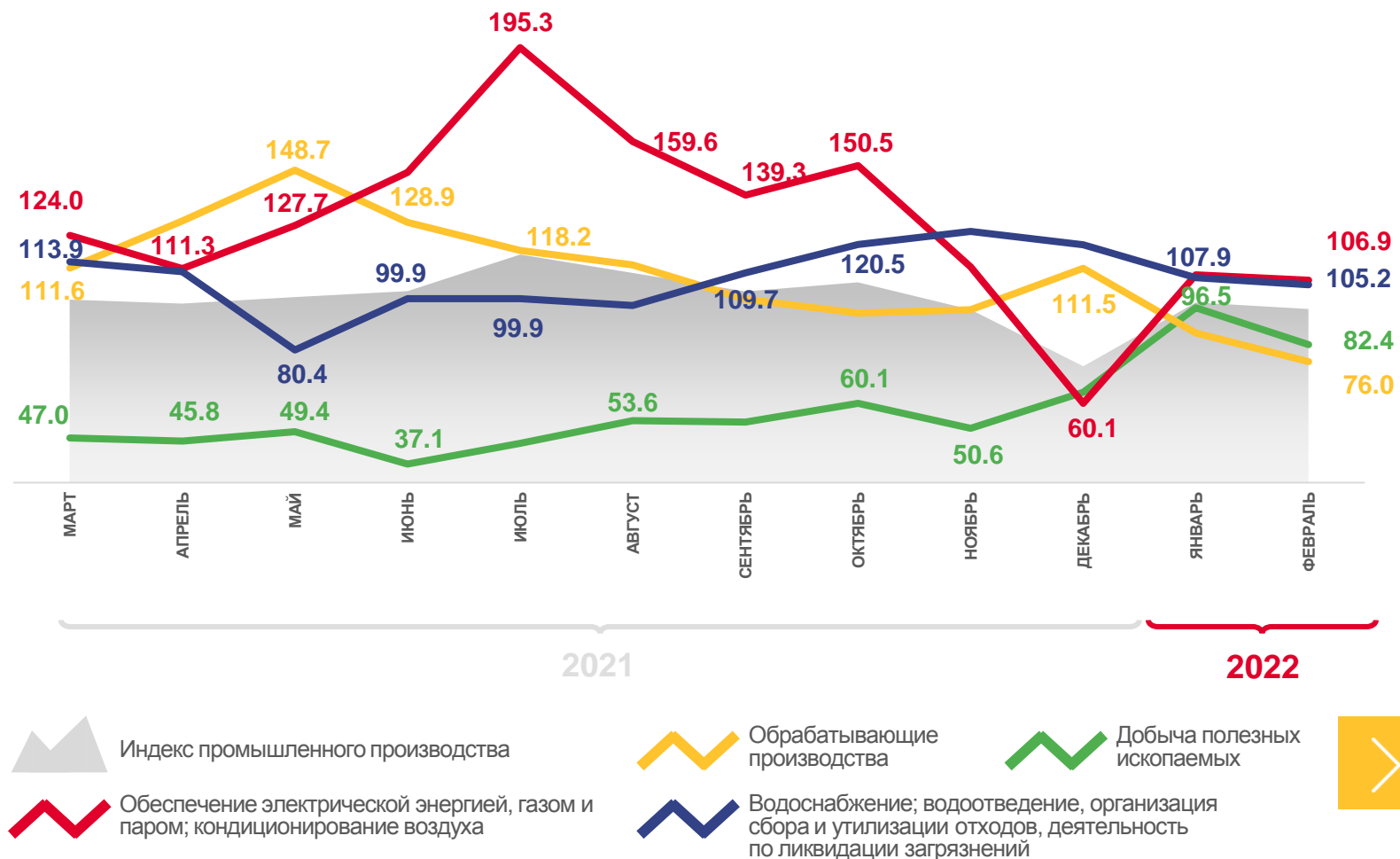


ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.



В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ МЕСЯЦУ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА





ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г. В %
К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.



Промышленное производство

97,2 ▼



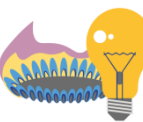
Добыча полезных
ископаемых

75,0 ▼



Обрабатывающие
производства

80,7 ▼



Обеспечение электрической
энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

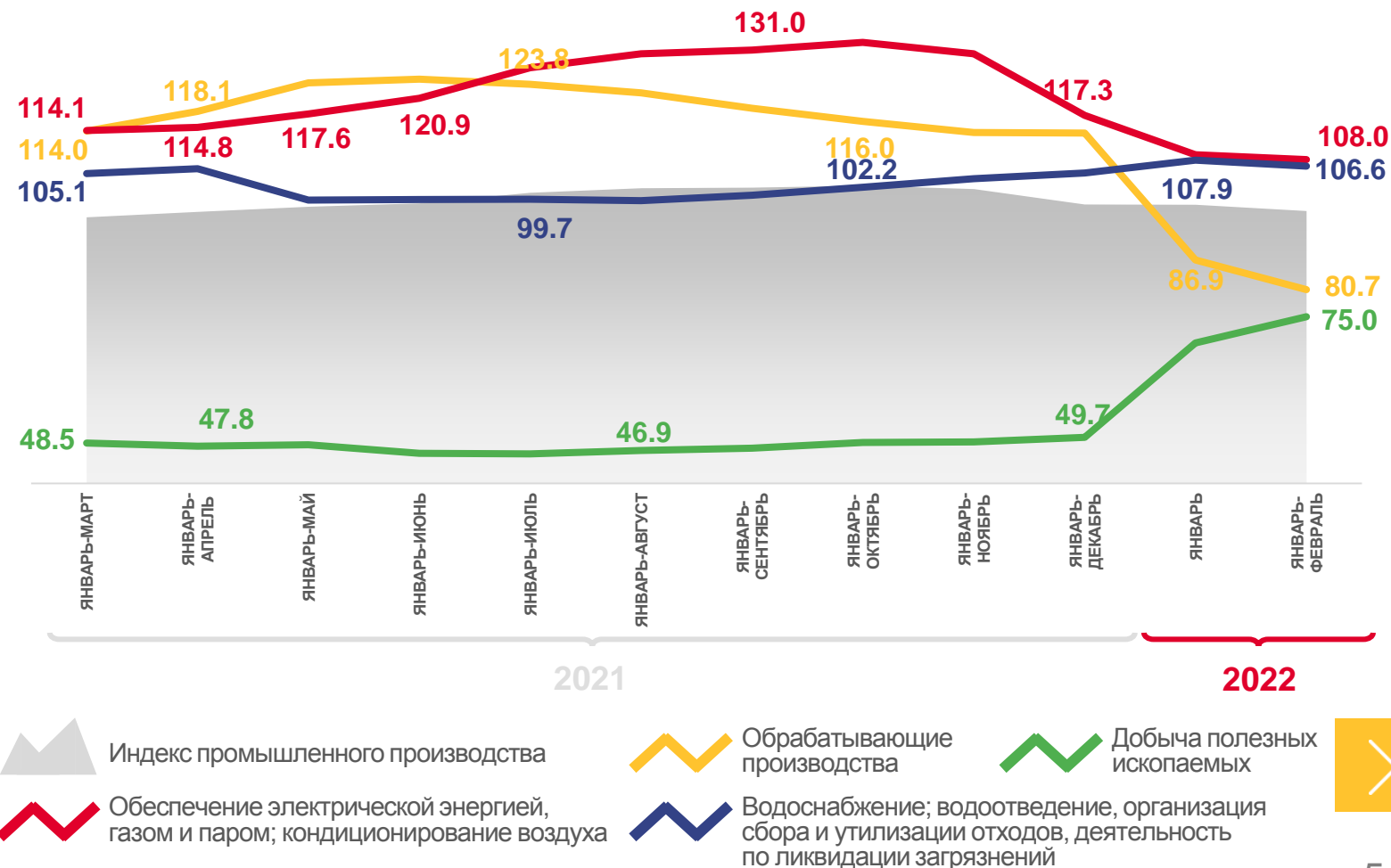
108,0 ▲



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

106,6 ▲

В % К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ПЕРИОДУ 2020г.





ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В РЕГИОНАХ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.



ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.



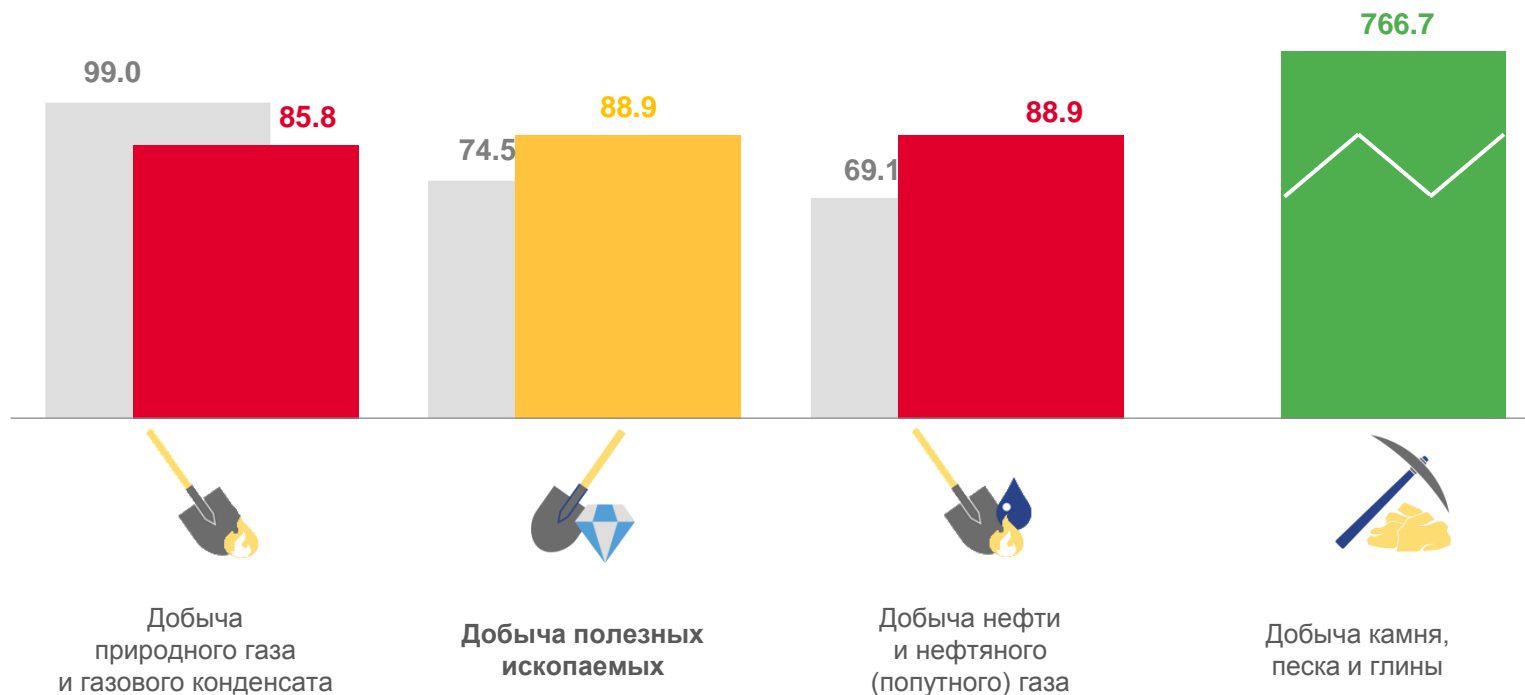
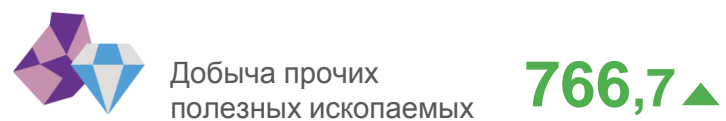
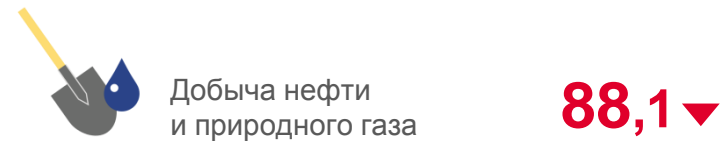
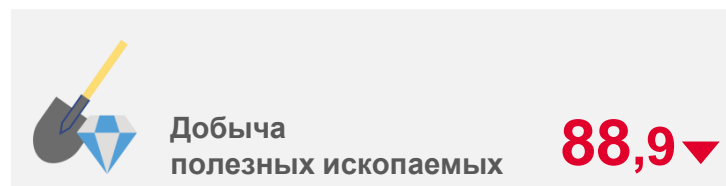
ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.





ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.



■ Февраль 2021 г. к январю 2021 г.

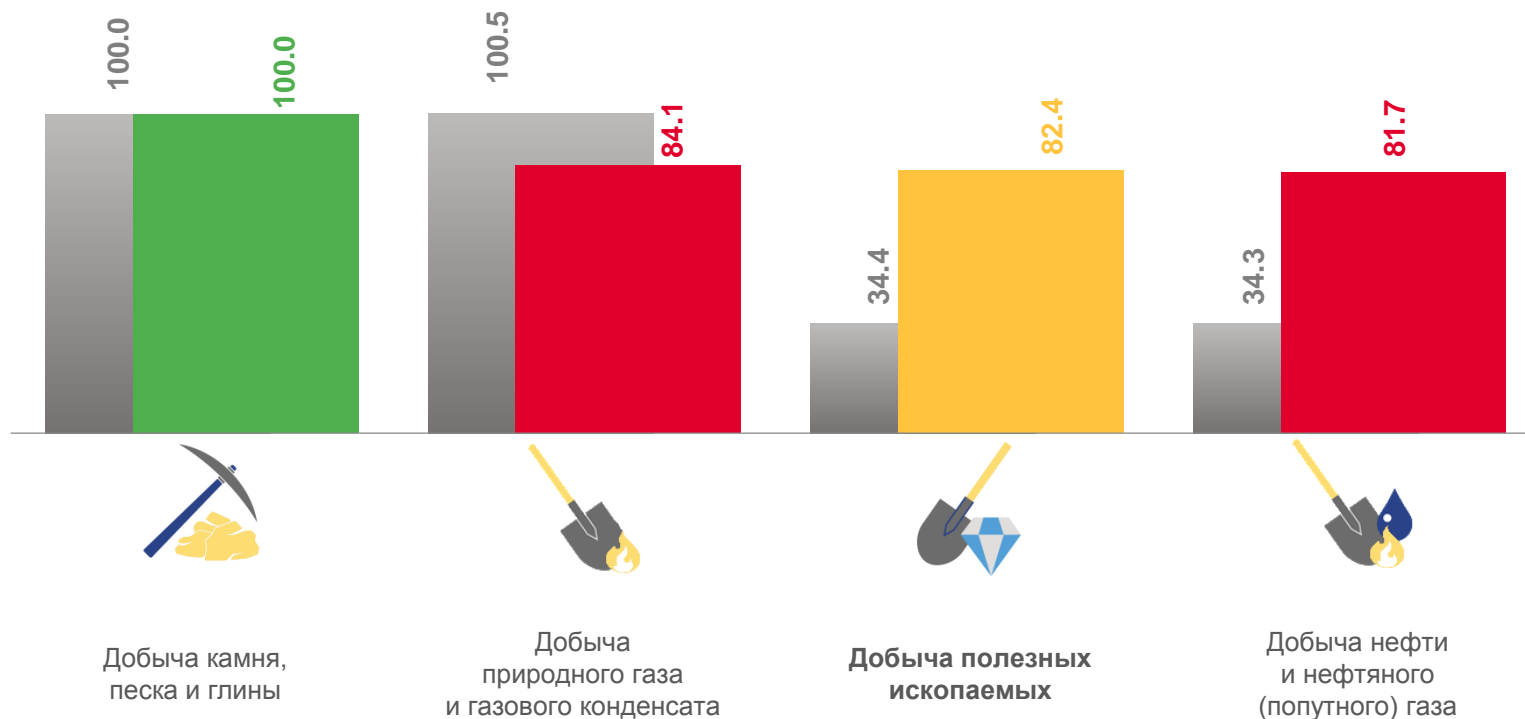
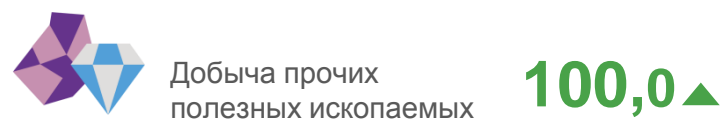
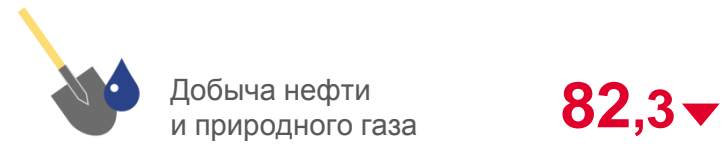
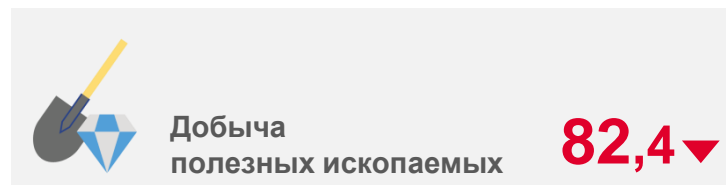
■ Февраль 2022 г. к январю 2022 г.





ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.



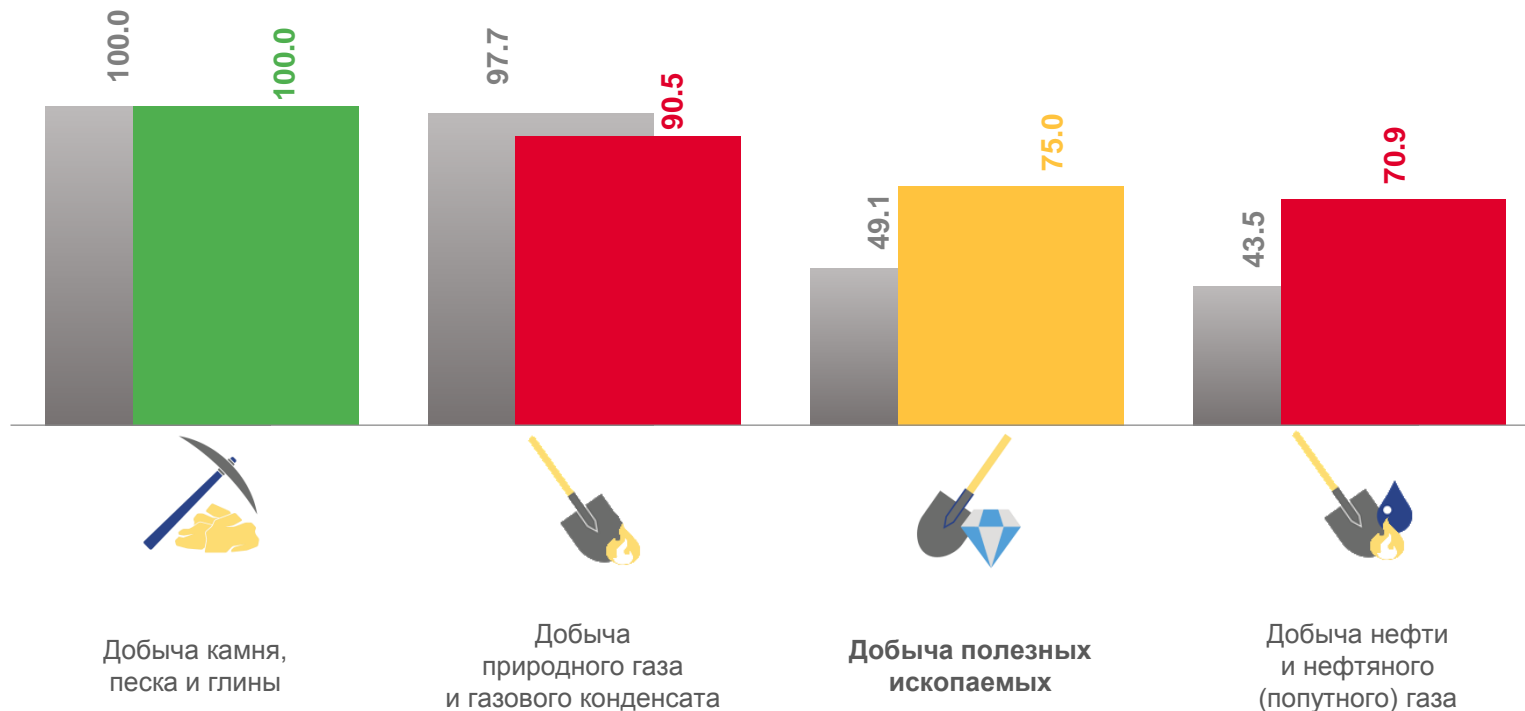
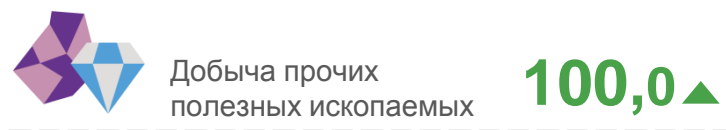
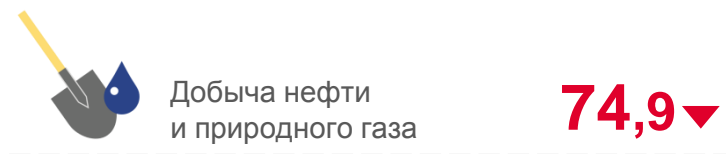
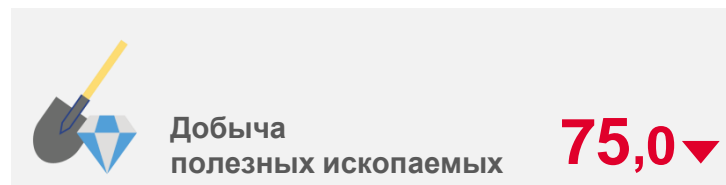
■ Февраль 2021 г. к февралю 2020 г. ■ Февраль 2022 г. к февралю 2021 г.





ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

**ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г.
В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.**



■ Январь-февраль 2021 г. к январю-февралю 2020 г.

■ Январь-февраль 2022 г. к январю-февралю 2021 г.





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕГИОНАХ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.



ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.



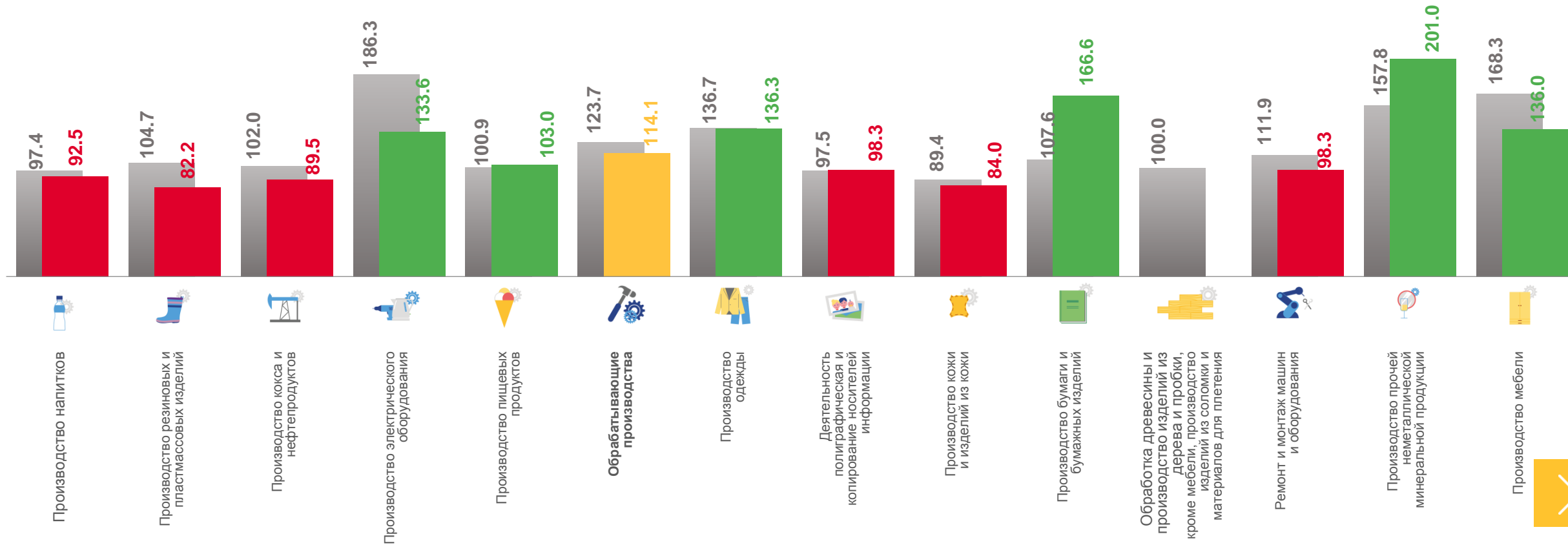
**ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г.
В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.**





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.



■ Февраль 2021 г. к январю 2021 г.

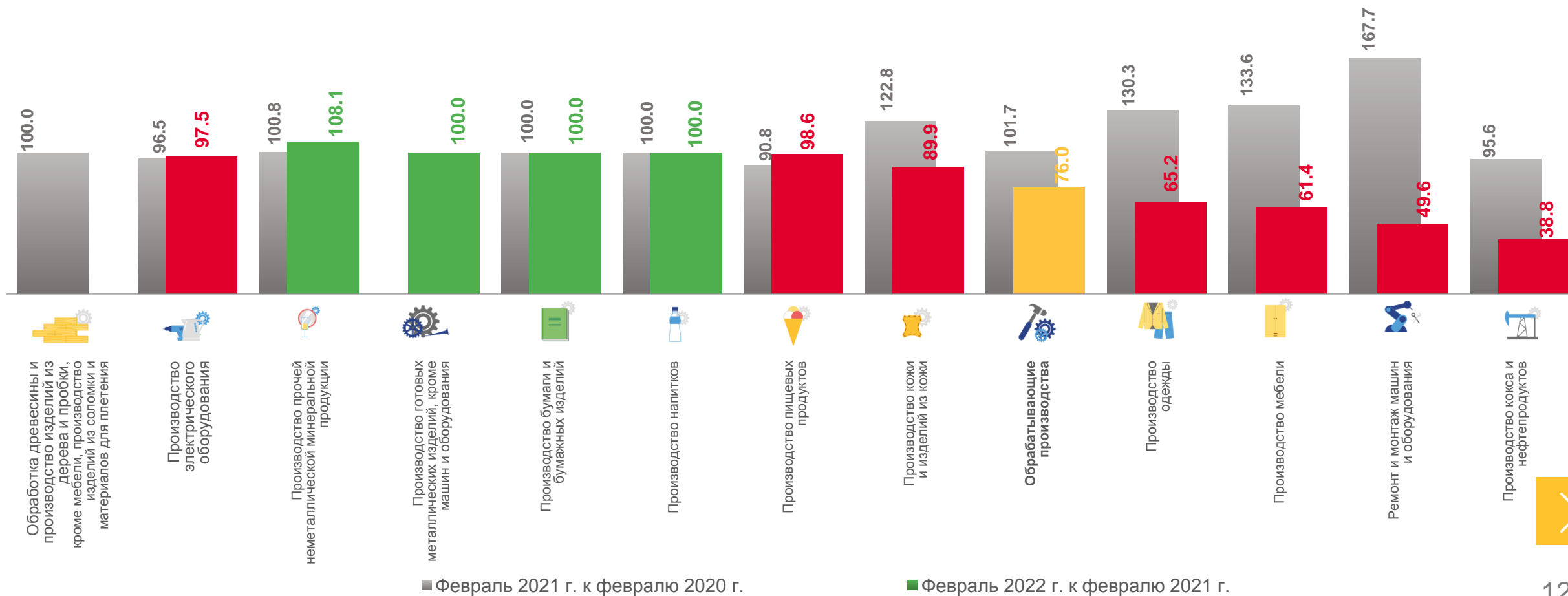
■ Февраль 2022 г. к январю 2022 г.





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

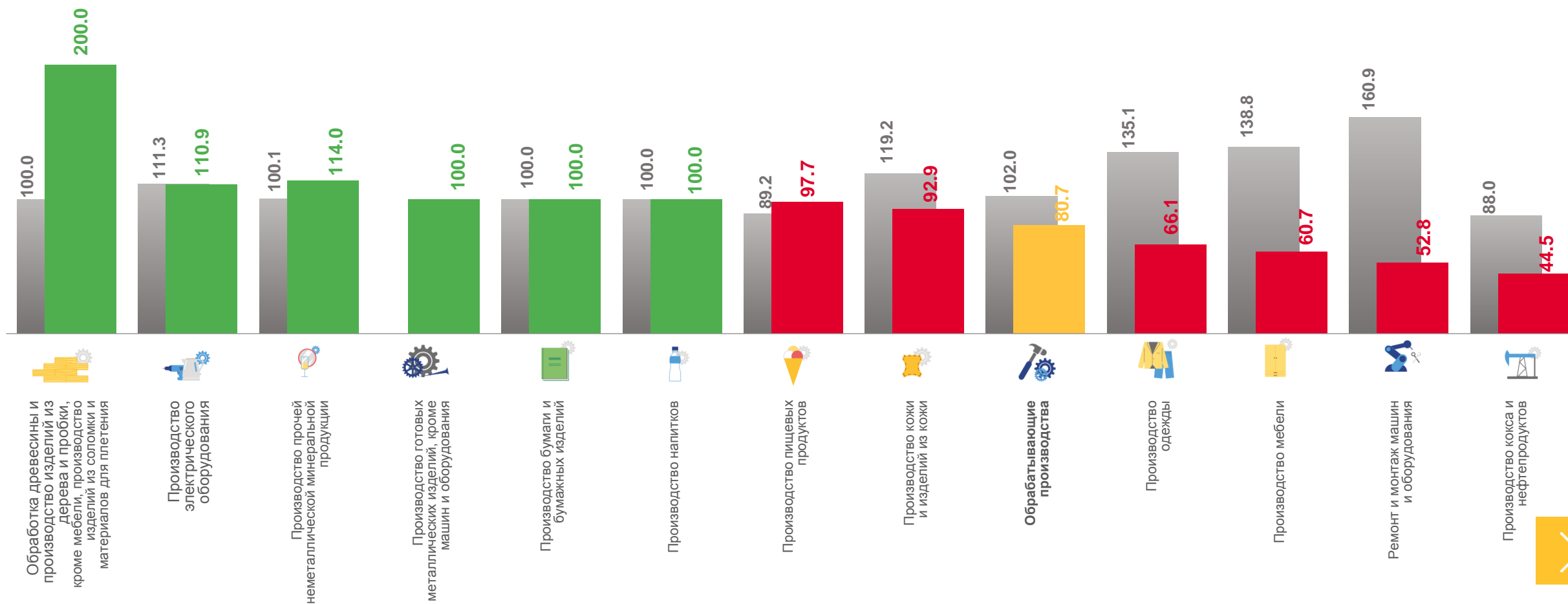
ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.





ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.



■ январь-февраль 2021 г. к январю-февралю 2020 г.

■ январь-февраль 2022 г. к январю-февралю 2021 г.

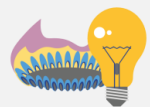




ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

92,5 ▼



Производство, передача и распределение электроэнергии

124,0 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

75,1 ▼



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

88,0 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

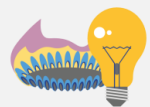




ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

106,9 ▲



Производство, передача и распределение электроэнергии

132,2 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

96,4 ▼



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

92,7 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

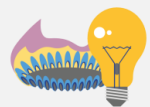




ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

108,0 ▲



Производство, передача и распределение электроэнергии

114,8 ▲



Производство и распределение газообразного топлива

109,6 ▲



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

96,6 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ 2022г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ФЕВРАЛЮ 2021г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



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

105,2 ▲



Забор, очистка и распределение воды

90,9 ▼



Сбор и обработка сточных вод

128,2 ▲



Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья

31,7 ▼

РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА





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

ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2022г. В % К ЯНВАРЮ-ФЕВРАЛЮ 2021г.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ



РЕГИОНЫ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

