



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# Промышленное производство в Алтайском крае

Алтайкрайстат

январь-март 2023 года

- 01 ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ
- 02 ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА
- 03 ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- 04 ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА
- 05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА
- 06 ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ





# ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ

январь-март 2023 г., млн рублей



**152 943,2**

**93,9%**

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

к январю-марту 2022 г.



**128 195,8**

**91,0%**

Обрабатывающие производства

к январю-марту 2022 г.



**18 497,0**

**121,6%**

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

к январю-марту 2022 г.



**3 164,5**

**91,7%**

Добыча полезных ископаемых

к январю-марту 2022 г.



**3 085,8**

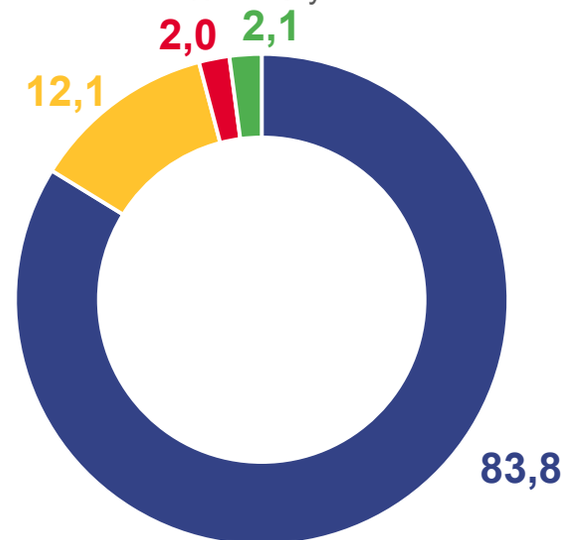
**90,5%**

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

к январю-марту 2022 г.

СТРУКТУРА ОБЪЕМА ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ

в % к итогу



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





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА

январь-март 2023 г., %



**105,7**

ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



**107,8**

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



**106,8**

Обрабатывающие производства



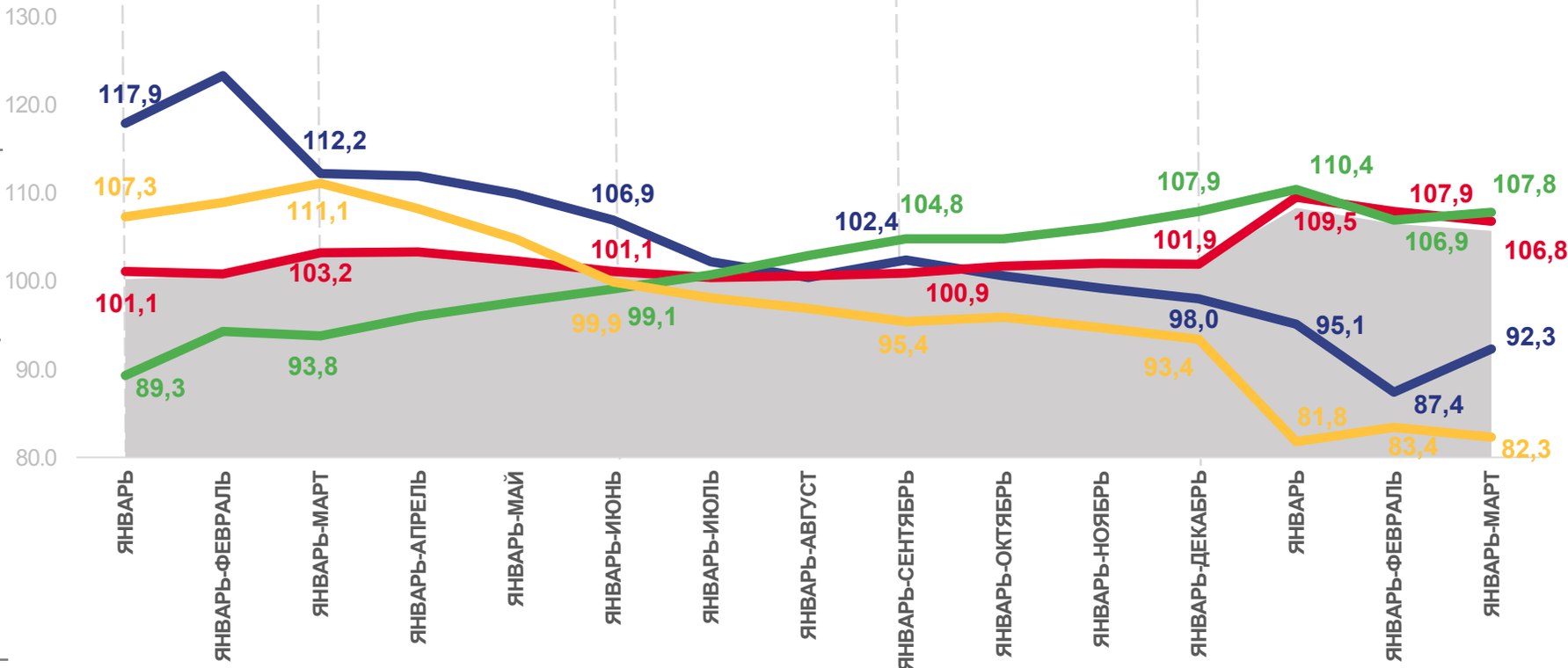
**92,3**

Добыча полезных ископаемых



**82,3**

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



2022

2023



Индекс промышленного производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха



Добыча полезных ископаемых



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



Обрабатывающие производства





# ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕГИОНАМ СФО

январь-март 2023 г., %



99,1

Российская Федерация



98,2

Сибирский федеральный округ



105,7

Алтайский край

108,5%

Республика Тыва

107,4%

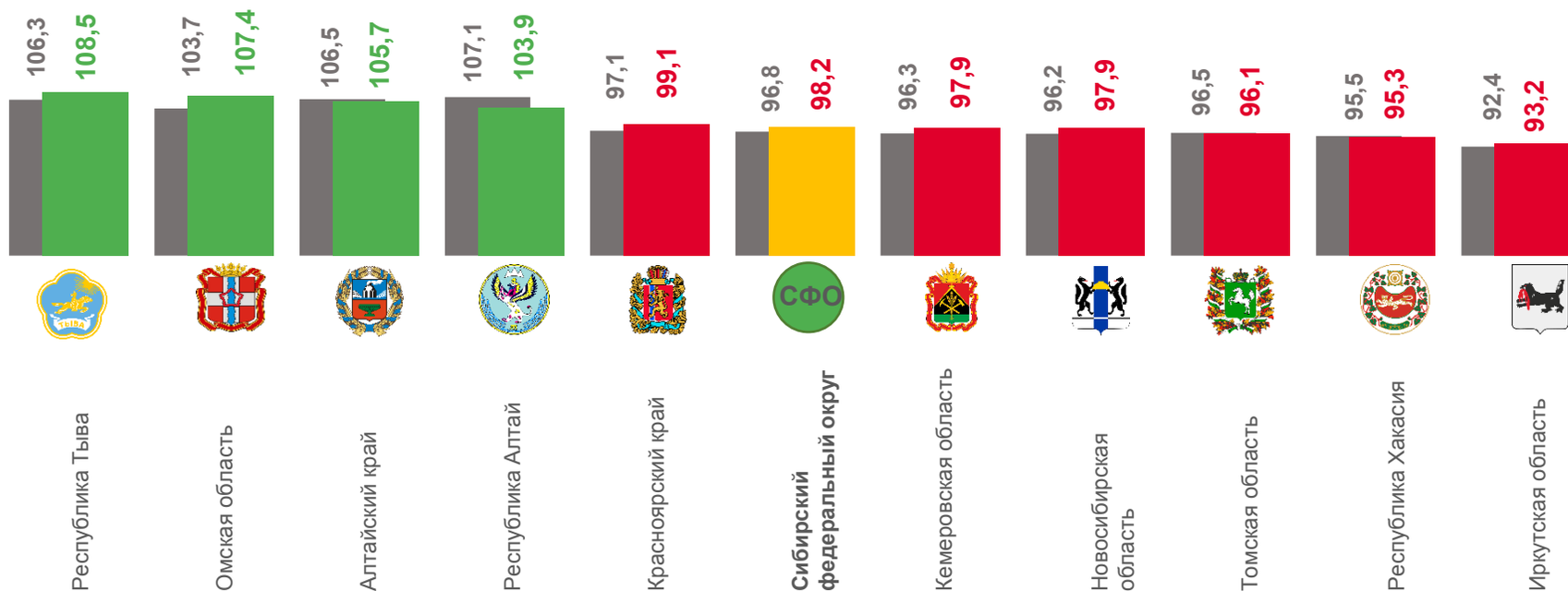
Омская область

95,3%

Республика Хакасия

93,2%

Иркутская область



■ Январь-февраль 2023 г. в % к январю-февралю 2022 г.

■ Январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

январь-март 2023 г., %

**92,3**  
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

**267,7**  
Добыча угля

**93,1**  
Добыча прочих полезных ископаемых

**89,9**  
Добыча металлических руд



■ Январь-февраль 2023 г. в % к январю-февралю 2022 г. ■ Январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.





# ДОБЫЧА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.



Гранулы каменные, крошка и порошок



**в 4,0 р.**



Камень природный дробленый



**20,5%**



Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового)



**15,5%**



Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий



**1,4%**



Щебень



**3,4%**



Пески природные



**6,6%**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБРАБАТЫВАЮЩИМ ПРОИЗВОДСТВАМ

январь-март 2023 г., %

**164,4%**

Ремонт и монтаж машин и оборудования

**149,3%**

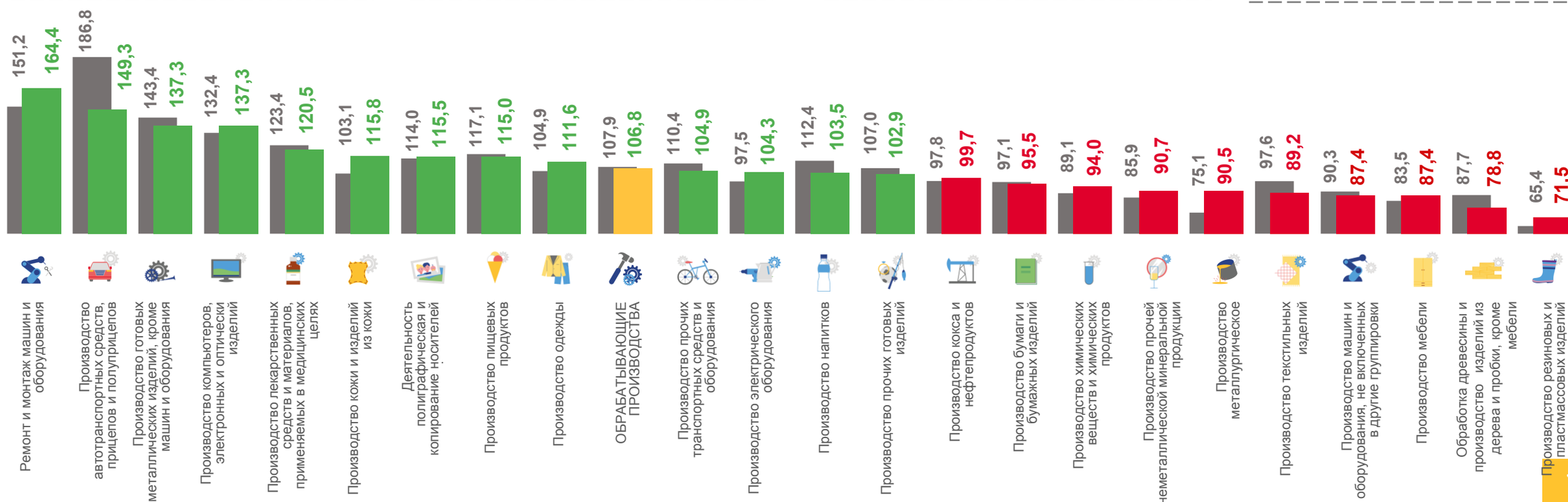
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

**78,8%**

Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения

**71,5%**

Производство резиновых и пластмассовых изделий



■ Январь-февраль 2023 г. в % к январю -февралю 2022 г.

■ Январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.



# ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.



Вагоны грузовые крытые

▲ в 21,3 р.



Консервы мясосодержащие

▲ в 2,7 р.



Сахар белый свекловичный  
в твердом состоянии без  
вкусоароматических или  
красящих добавок

▲ в 2,5 р.



Масло подсолнечное и его  
фракции нерафинированные

▲ 68,9



Части паровых котлов, пароводогрейных  
котлов, работающих с  
высокотемпературными органическими  
теплоносителями (ВОТ), водогрейных  
котлов центрального отопления

▲ 44,6%



Добавки биологически  
активные к пище

▲ 18,0%



Кокс и полукокс из каменного  
угля

▼ 0,3%



Сталь нелегированная в слитках  
или в прочих первичных формах  
и полуфабрикаты из  
нелегированной стали

▼ 30,3%



Кожа из целых шкур  
крупного рогатого  
скота без волосяного  
покрова

▼ 41,7%



Материалы лакокрасочные и  
аналогичные для нанесения покрытий  
прочие; краски художественные и  
полиграфические

▼ 42,5 %



Кислород

▼ 47,4%



Станки  
деревообрабатывающие

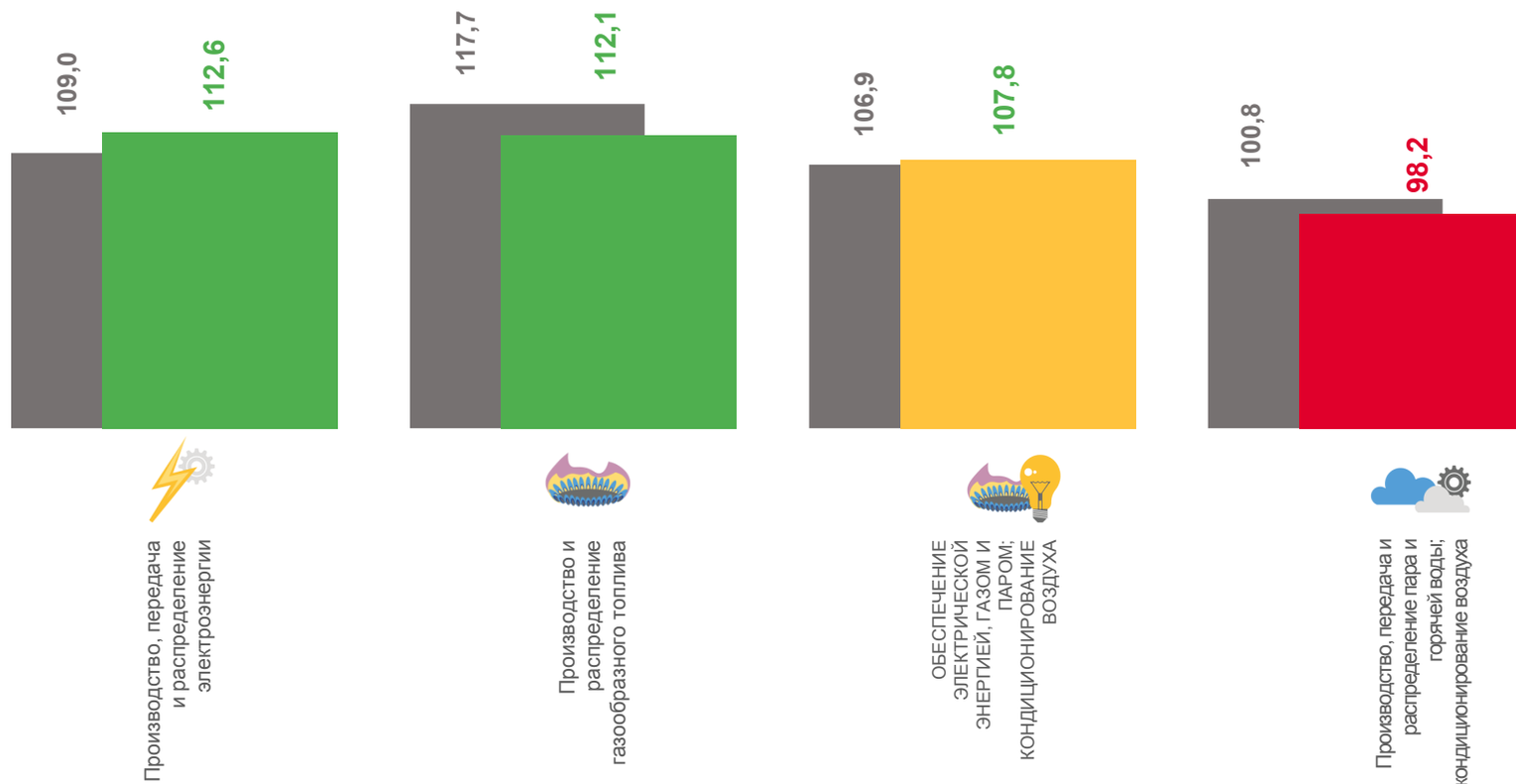
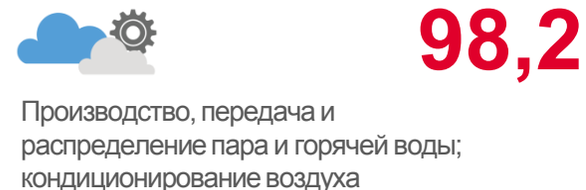
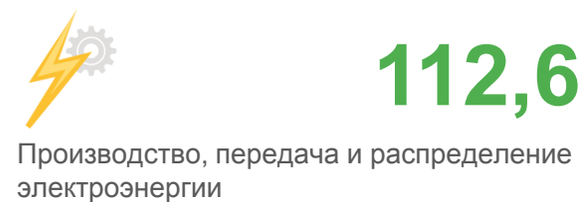
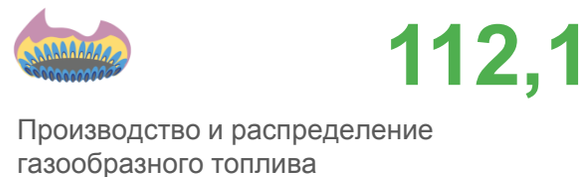
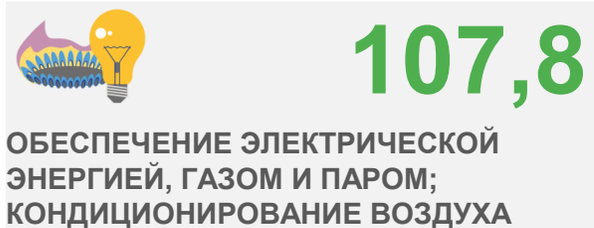
▼ 52,7%





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЮ ВОЗДУХА

январь-март 2023 г., %



■ Январь-февраль 2023 г. в % к январю-февралю 2022 г. ■ Январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.





# ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГИИ

январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.



Электроэнергия



**112,6%**



Пар и горячая вода



**98,1%**



Электроэнергия, произведенная  
блок-станциями



**107,9%**



Энергия тепловая, отпущенная  
электростанциями



**96,8%**

# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ; ВОДООТВЕДЕНИЮ, ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

январь-март 2023 г., %

**82,3**

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

**100,8**

Сбор и обработка сточных вод

**97,9**

Забор, очистка и распределение воды

**64,3**

Сбор, обработка и утилизация  
отходов; обработка вторичного  
сырья



■ Январь-февраль 2023 г. в % к январю-февралю 2022 г. ■ Январь-март 2023 г. в % к январю-марту 2022 г.

