



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Промышленное производство в Алтайском крае

Алтайкрайстат

январь-апрель 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-апрель 2023 г., млн рублей



207 183,0

92,3%

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

к январю-апрелю 2022 г.



174 951,6

89,4%

Обрабатывающие производства

к январю-апрелю 2022 г.



23 628,8

122,6%

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

к январю-апрелю 2022 г.



4 323,8

92,9%

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

к январю-апрелю 2022 г.



4 278,8

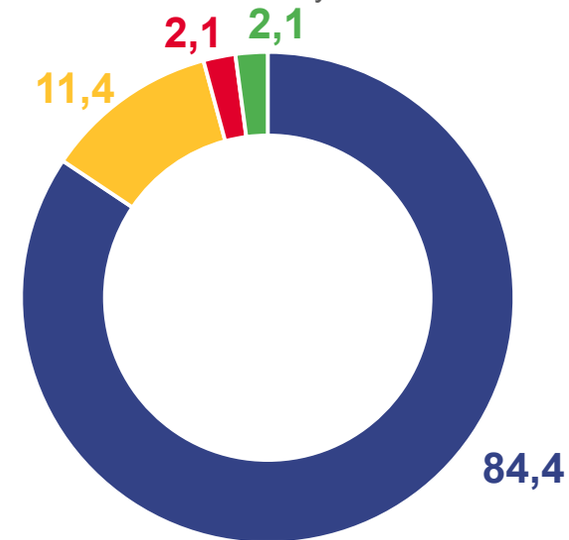
90,7%

Добыча полезных ископаемых

к январю-апрелю 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-апрель 2023 г., %



105,9

ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



109,8

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



106,8

Обрабатывающие производства



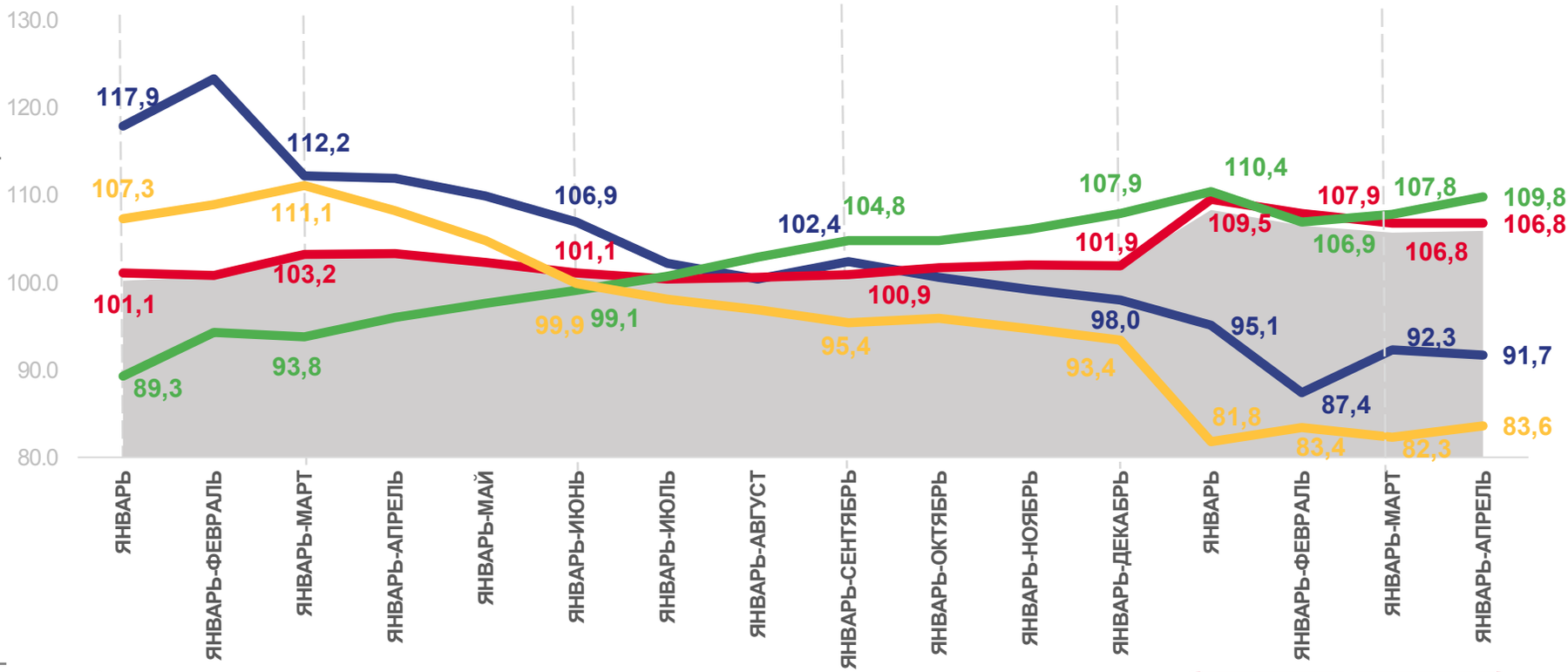
91,7

Добыча полезных ископаемых



83,6

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-апрель 2023 г., %



100,6

Российская Федерация



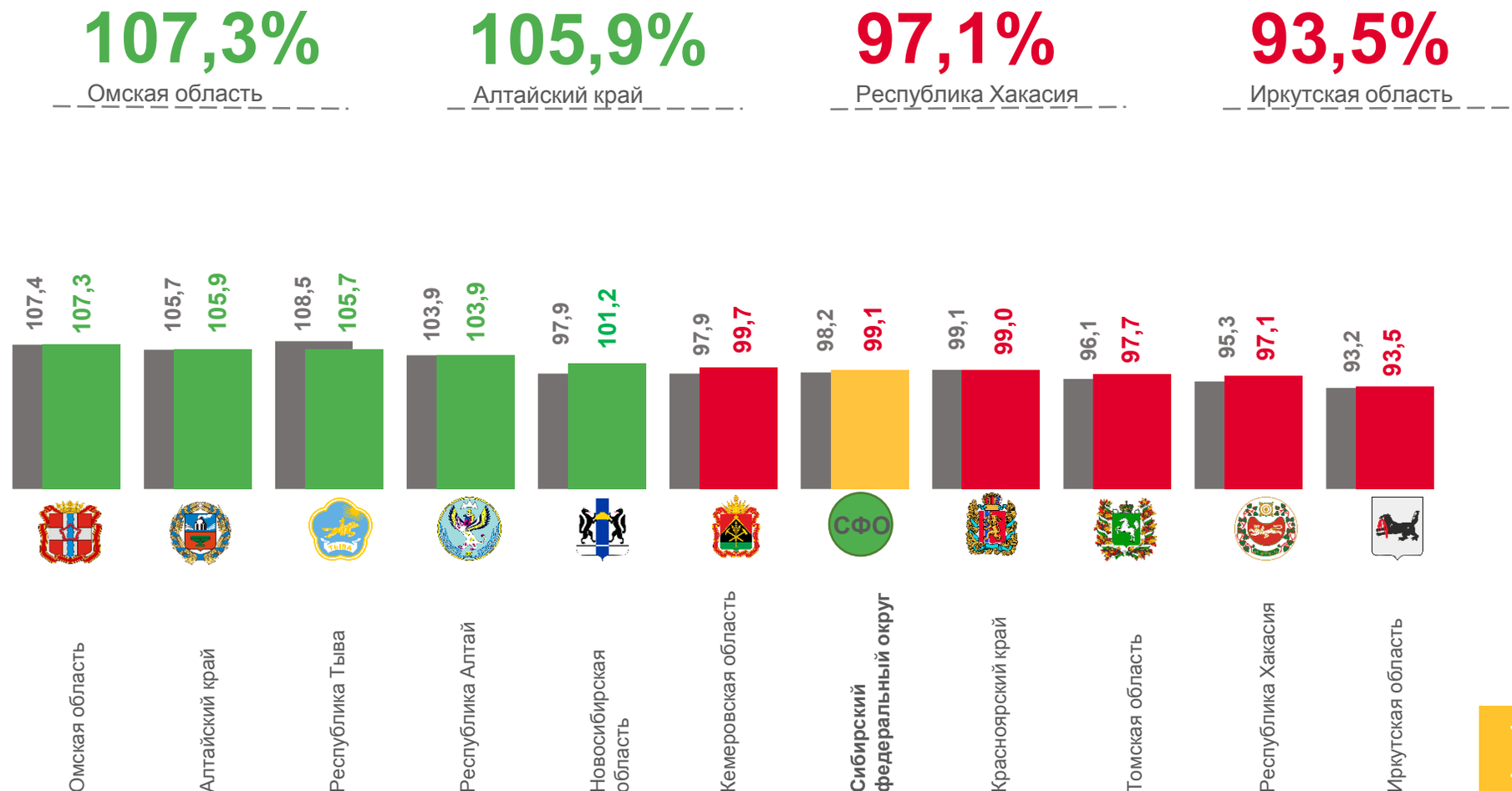
99,1

Сибирский федеральный округ



105,9

Алтайский край



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

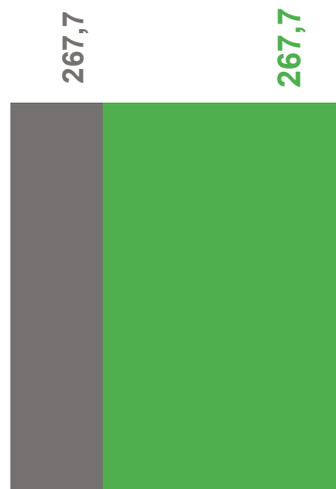
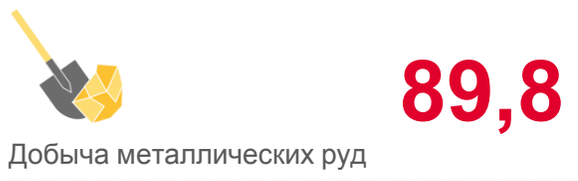
■ Январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

январь-апрель 2023 г., %



Добыча угля



Добыча прочих полезных ископаемых



ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ



Добыча металлических руд

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

■ Январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.





ДОБЫЧА ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.



Гранулы каменные, крошка и порошок



в 2,9 р.



Камень природный дробленый



9,4%



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



8,2%



Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий



1,9%



Пески природные



3,5%



Щебень



5,1%



ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБРАБАТЫВАЮЩИМ ПРОИЗВОДСТВАМ

январь-апрель 2023 г., %

164,5%

Ремонт и монтаж машин и оборудования

135,0%

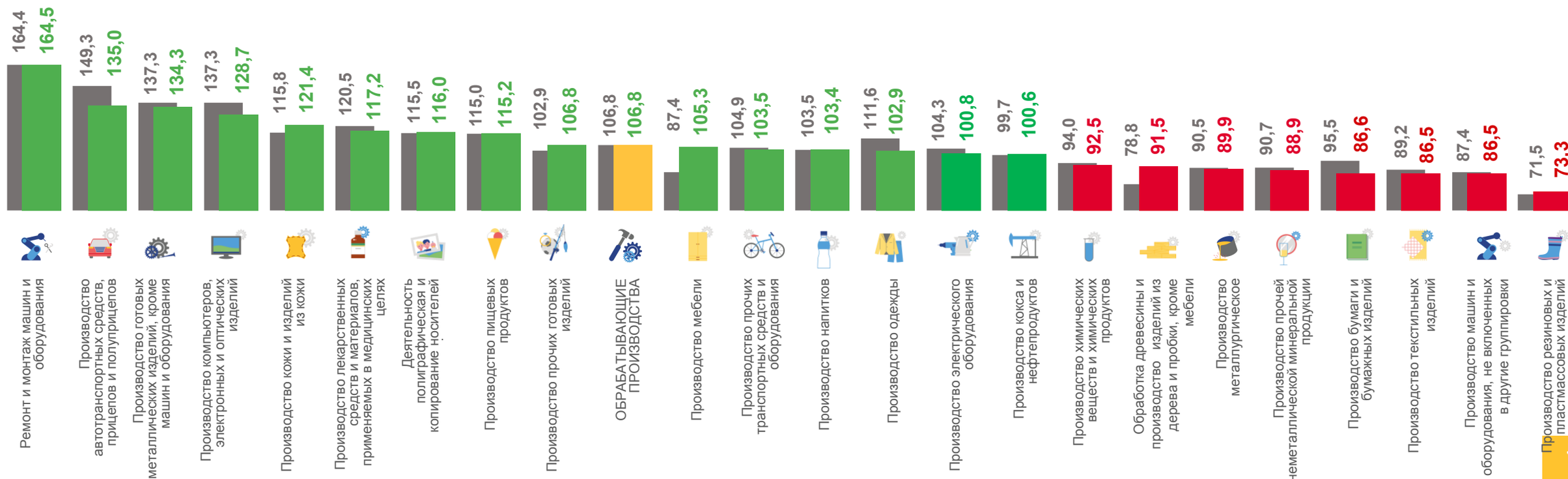
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

86,5%

Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки

73,3%

Производство резиновых и пластмассовых изделий



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

■ Январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.



ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.



Вагоны грузовые крытые

▲ **в 16,6 р.**



Консервы мясосодержащие

▲ **в 4,2 р.**



Сахар белый свекловичный
в твердом состоянии без
вкусоароматических или
красящих добавок

▲ **в 2,6 р.**



Масло подсолнечное и его
фракции нерафинированные

▲ **в 1,6 р.**



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

▲ **25,8%**



Добавки биологически
активные к пище

▲ **31,5%**



Кокс и полукокс из каменного
угля

▲ **0,5%**



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

▼ **19,6%**



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

▼ **27,8%**



Кислород

▼ **38,1 %**



Кожа из целых шкур крупного
рогатого скота без волосяного
покрова

▼ **41,0%**



Станки
деревообрабатывающие

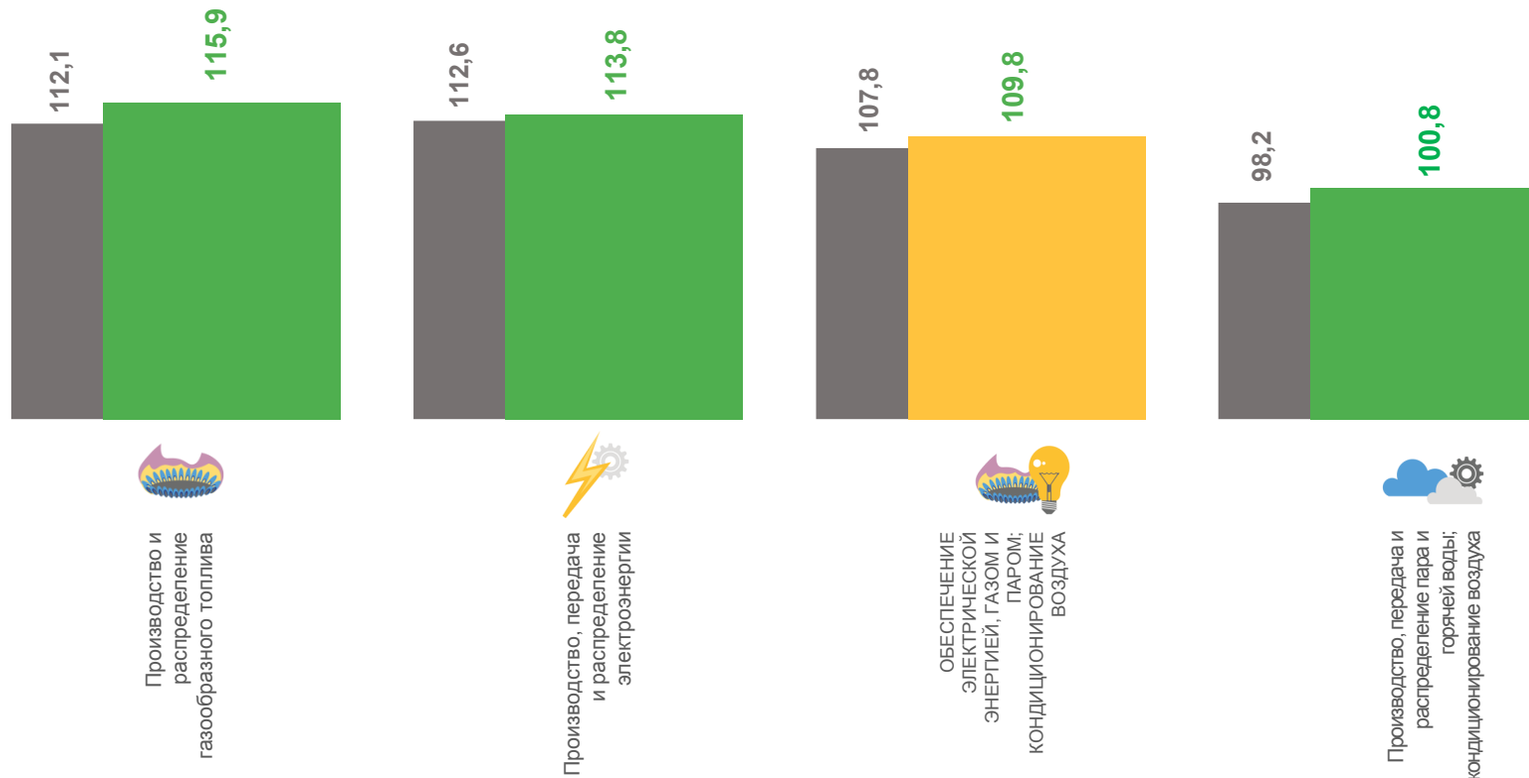
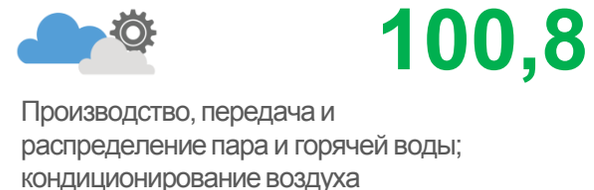
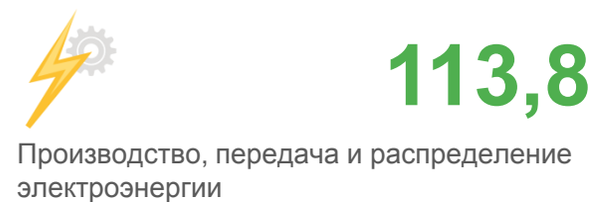
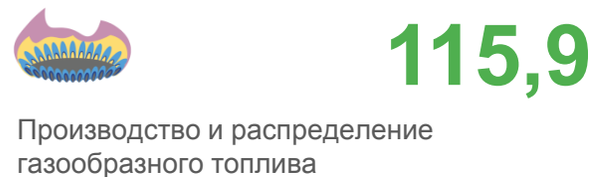
▼ **52,6%**





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

январь-апрель 2023 г., %



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





ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГИИ

январь-апрель 2023 г. в % к январю-апрелю 2022 г.



Электроэнергия



113,8%



Пар и горячая вода



101,0%



Электроэнергия, произведенная
блок-станциями



102,5%



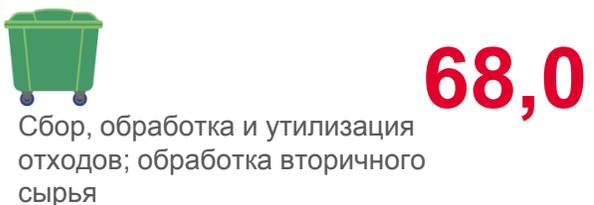
Энергия тепловая, отпущенная
электростанциями



100,3%

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

январь-апрель 2023 г., %



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

