



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Оперативные данные по промышленному производству в Вологодской области



за январь-сентябрь 2023 года



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Оперативные данные по промышленному производству в Вологодской области

Вологдастат

за январь-сентябрь 2023 года

- 01 Индекс промышленного производства
- 02 Индекс производства по добыче полезных ископаемых
- 03 Индекс производства по обрабатывающим производствам
- 04 Индекс производства по обеспечению электрической энергией, газом, паром; кондиционированию воздуха
- 05 Индекс производства по водоснабжению, водоотведению, утилизации отходов
- 06 Объем отгруженной промышленной продукции, работ, услуг
- 07 Производство отдельных видов промышленной продукции

* Ежемесячные данные оперативной статистики

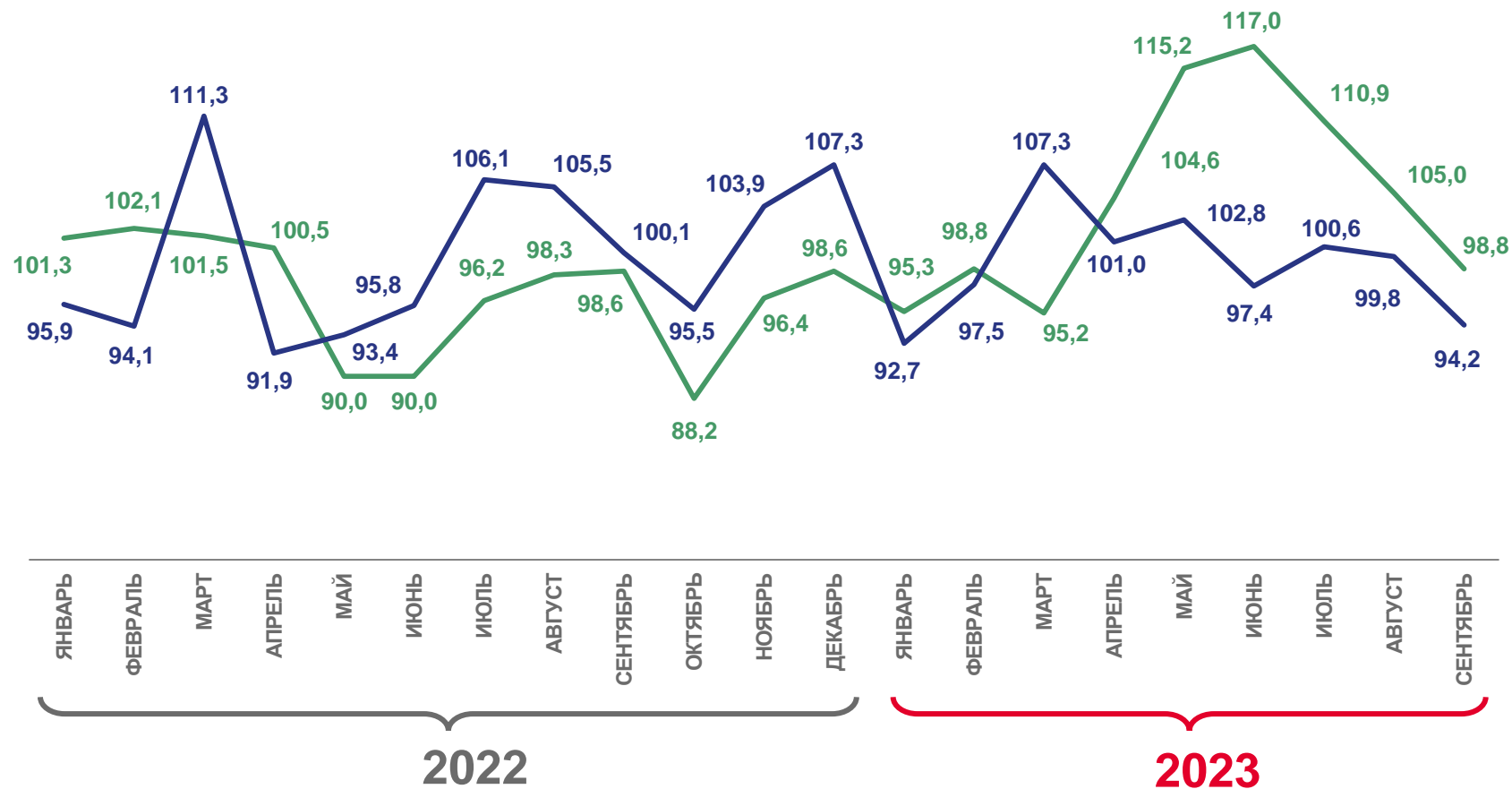
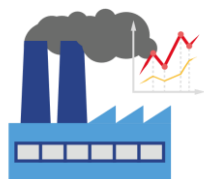




ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю- сентябрю 2022 г.

104,2%



За отчетный месяц
к предыдущему месяцу, %



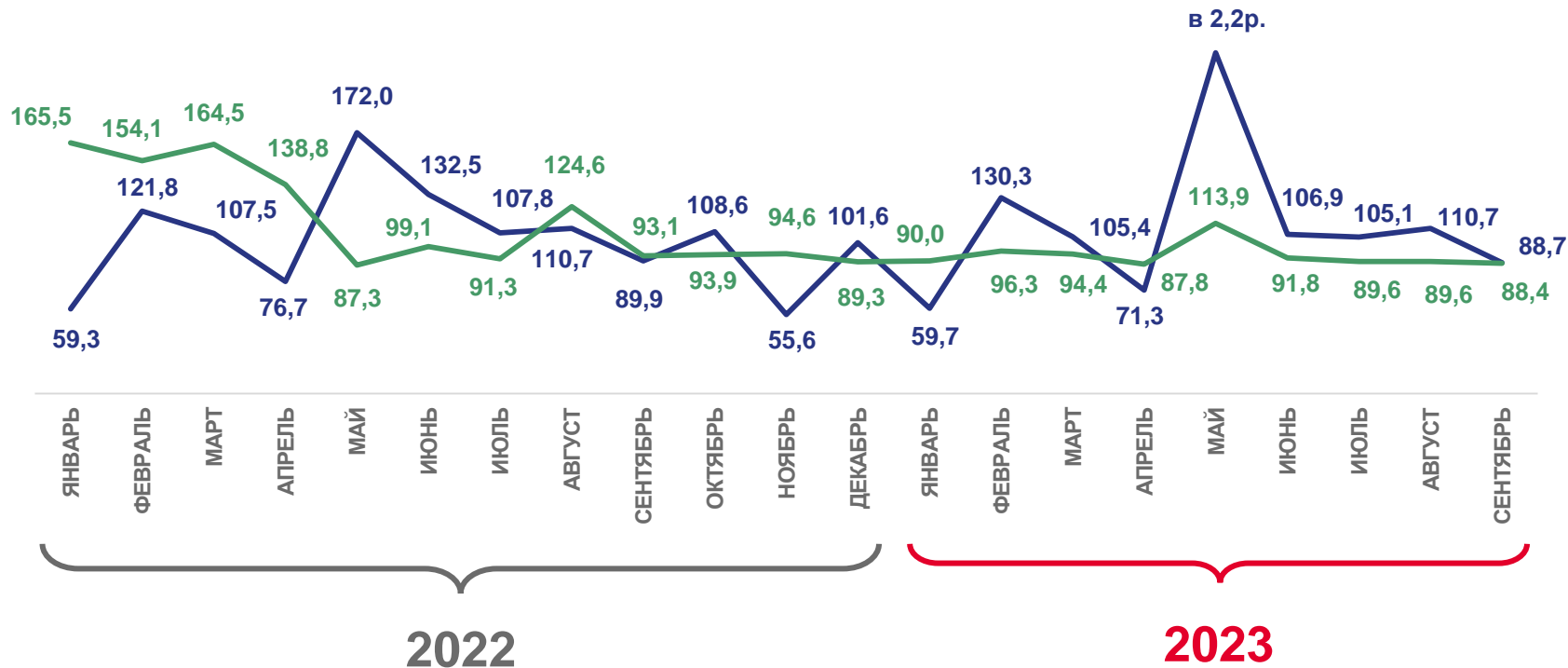
За отчетный месяц
к соответствующему месяцу
предыдущего года, %



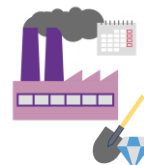
ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.

93,1%



За отчетный месяц
к предыдущему месяцу, %



За отчетный месяц
к соответствующему месяцу
предыдущего года, %



ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОБЫЧИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.



93,1%

Добыча полезных ископаемых



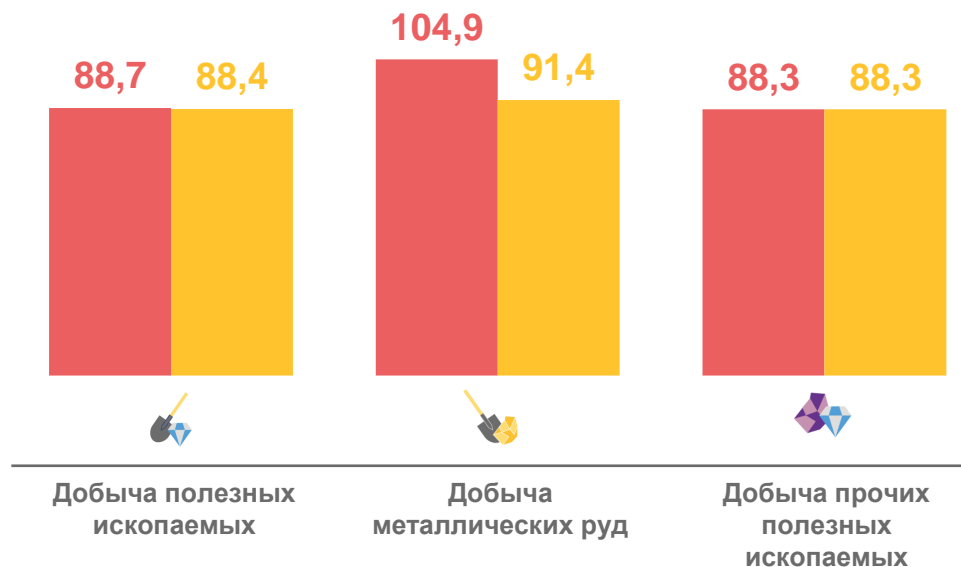
102,0%

Добыча металлических руд



92,8%

Добыча прочих полезных ископаемых



● Сентябрь 2023г. к августу 2023г., %

● Сентябрь 2023г. к сентябрю 2022г., %

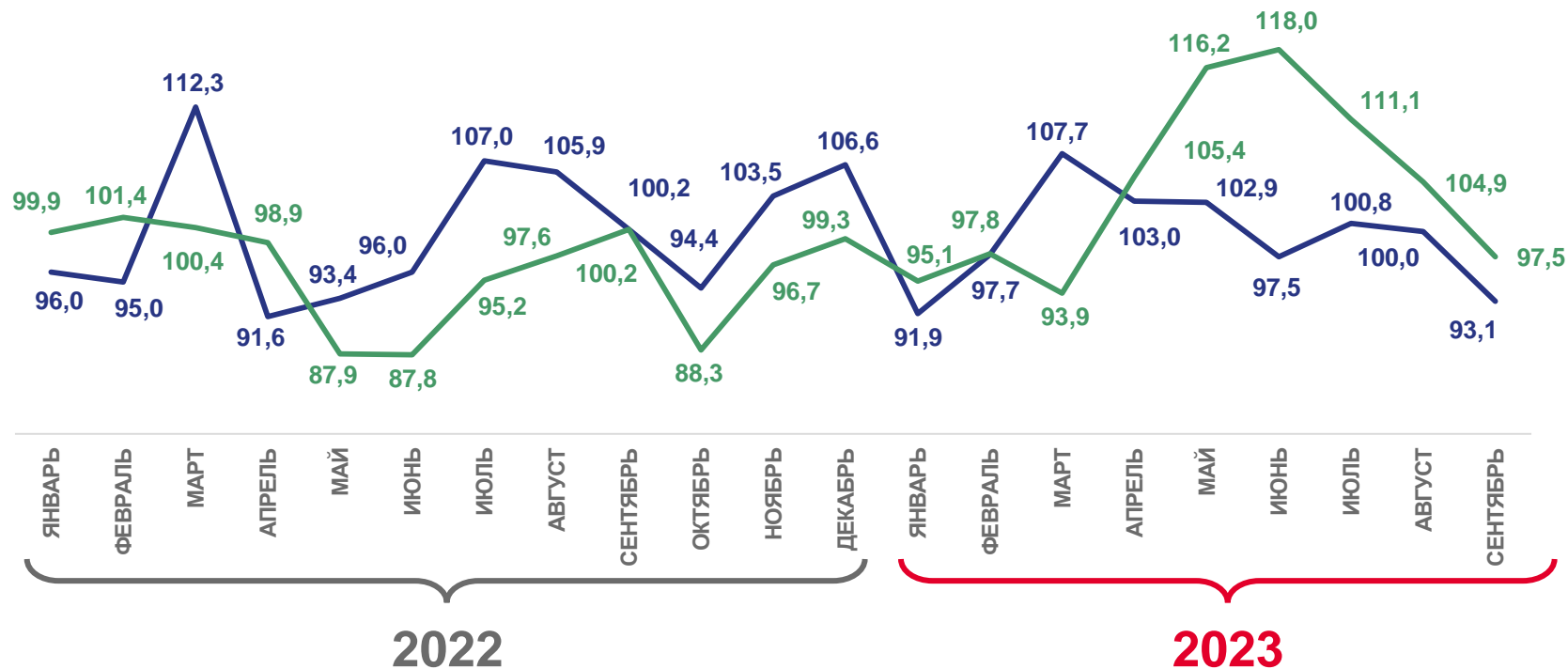




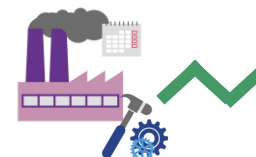
ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБРАБАТЫВАЮЩИМ ПРОИЗВОДСТВАМ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.

104,1%



За отчетный месяц
к предыдущему месяцу, %



За отчетный месяц
к соответствующему месяцу
предыдущего года, %



ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю- сентябрю 2022 г.



104,1%

Обрабатывающие производства



111,3%

Производство пищевых продуктов



105,4%

Производство металлургическое



95,6%

Производство машин и оборудования,
не включенных в другие группировки



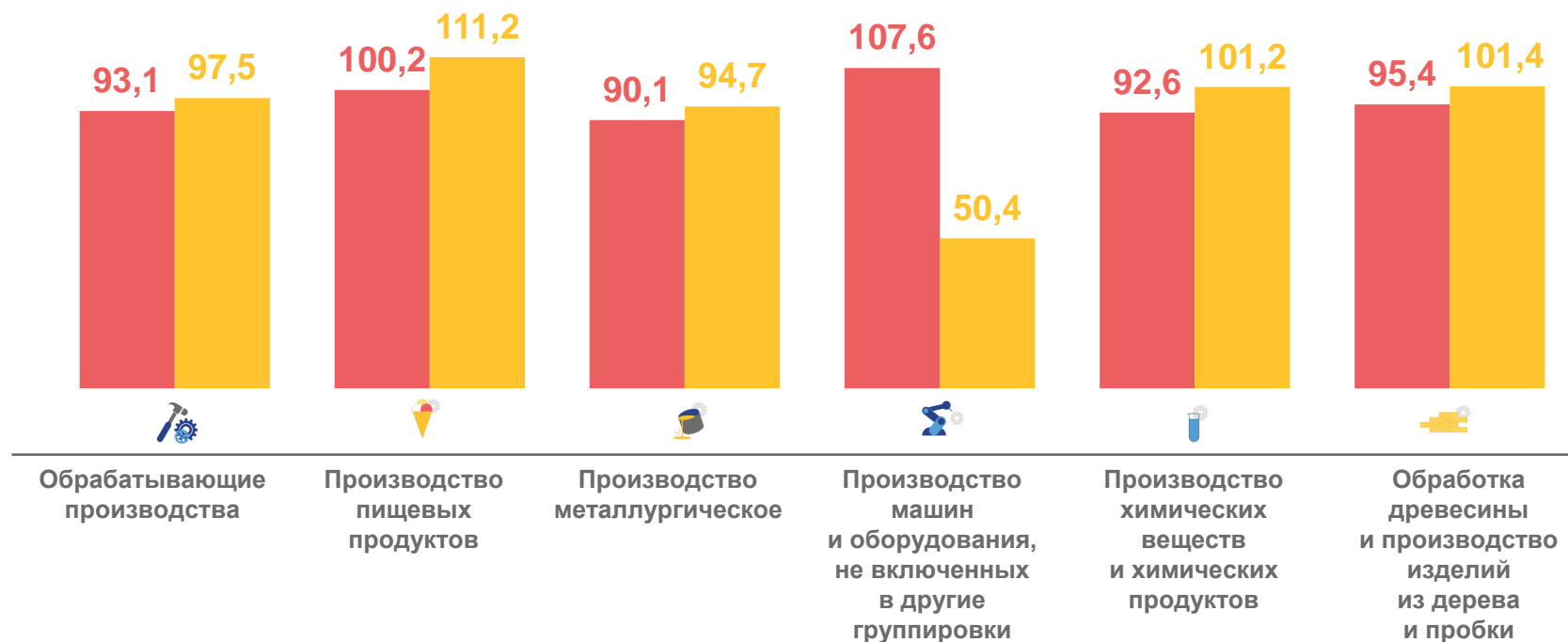
101,3%

Производство химических веществ
и химических продуктов



96,4%

Обработка древесины и производство
изделий из дерева и пробки



● Сентябрь 2023г. к августу 2023г., %

● Сентябрь 2023г. к сентябрю 2022г., %

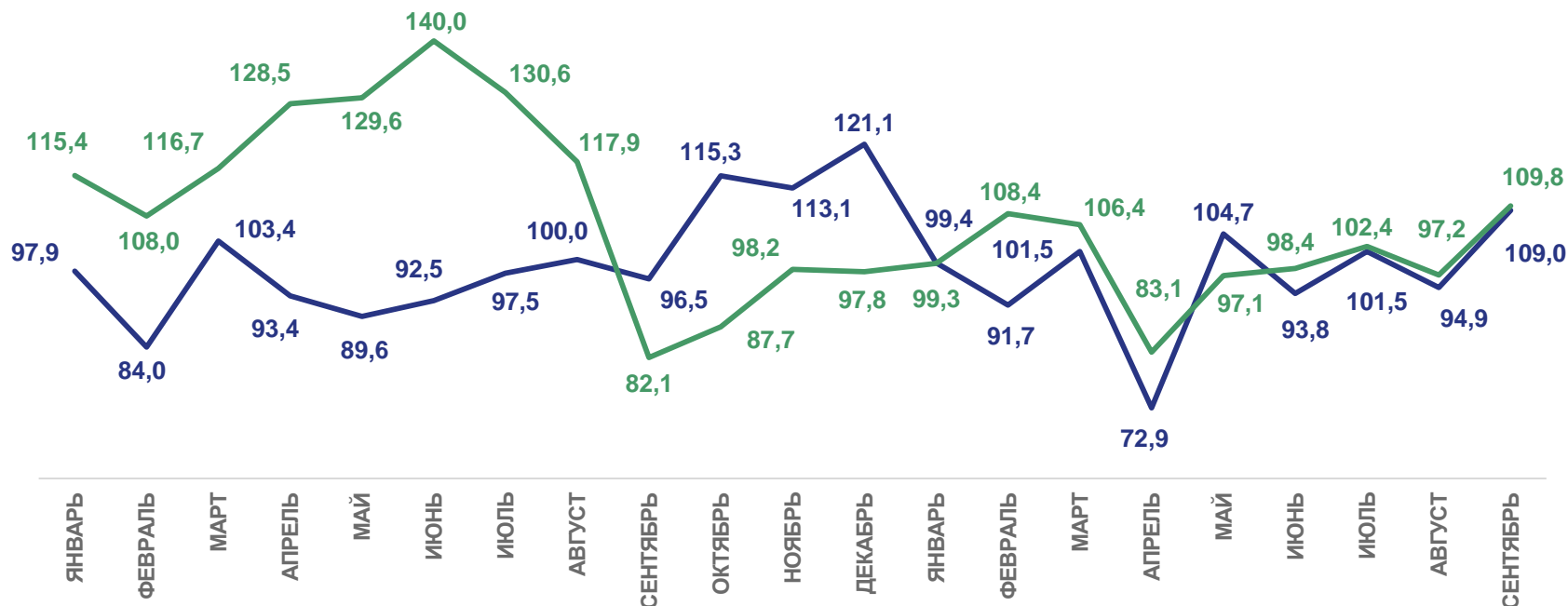
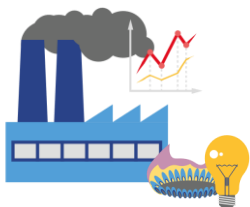




ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ, ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЮ ВОЗДУХА

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.

100,1%

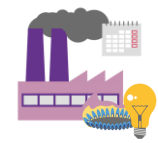


2022

2023



За отчетный месяц
к предыдущему месяцу, %



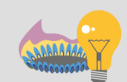
За отчетный месяц
к соответствующему месяцу
предыдущего года, %





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ, ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЮ ВОЗДУХА

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.



100,1%

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



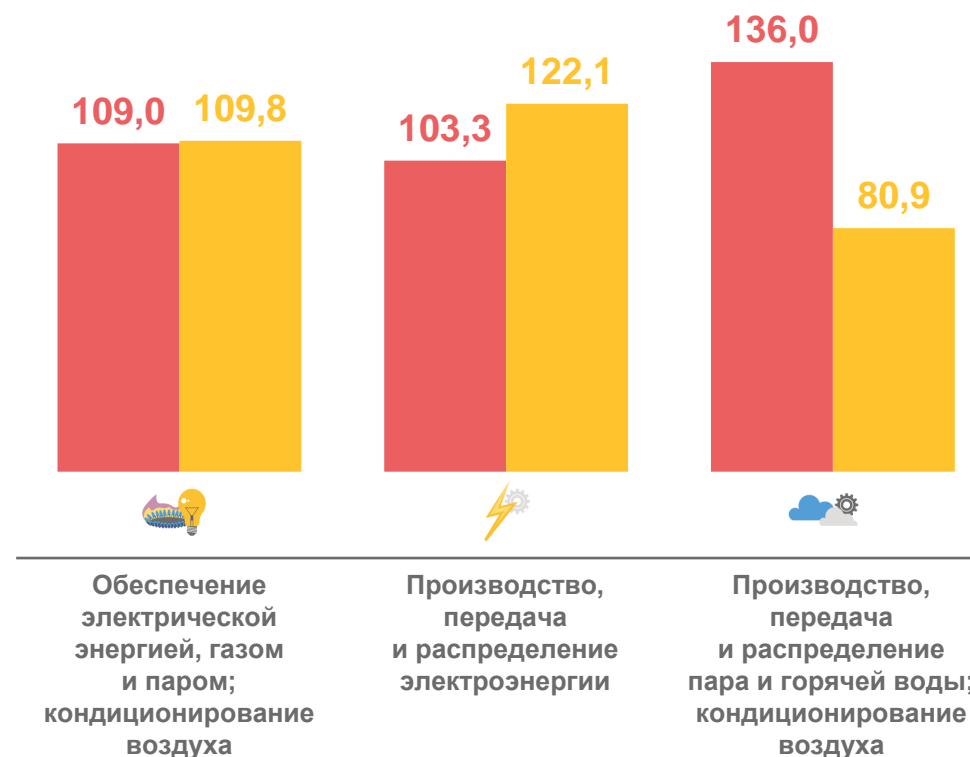
101,6%

Производство, передача и распределение электроэнергии



96,6%

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



● Сентябрь 2023г. к августу 2023г., %

● Сентябрь 2023г. к сентябрю 2022г., %

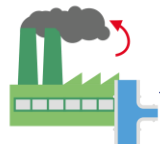
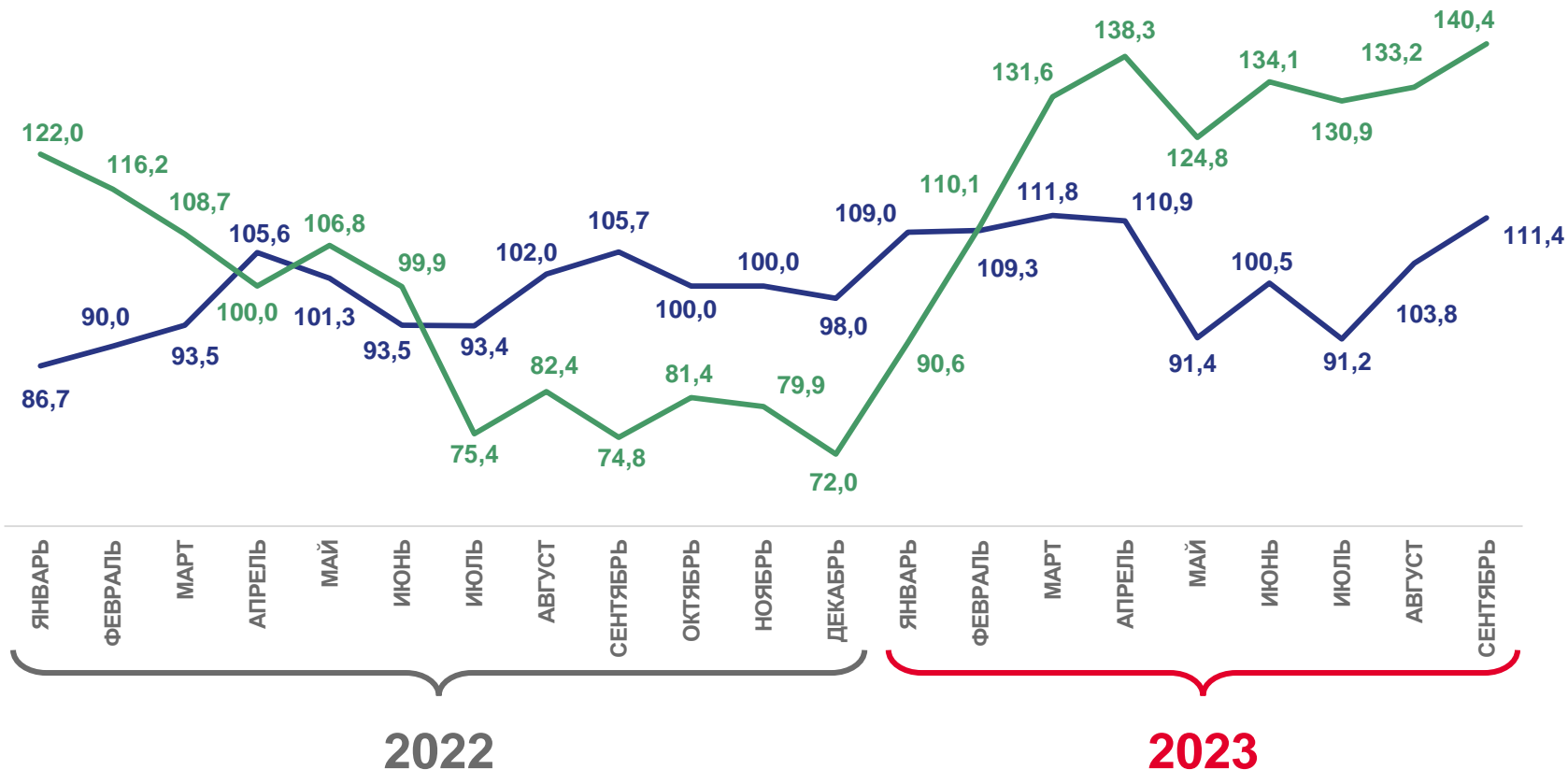




ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ; ВОДООТВЕДЕНИЮ, УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.

125,2%



За отчетный месяц
к предыдущему месяцу, %



За отчетный месяц
к соответствующему месяцу
предыдущего года, %



ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ, ВОДООТВЕДЕНИЮ, УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ

Январь-сентябрь 2023 г.
к январю-сентябрю 2022 г.



125,2%

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

147,3%

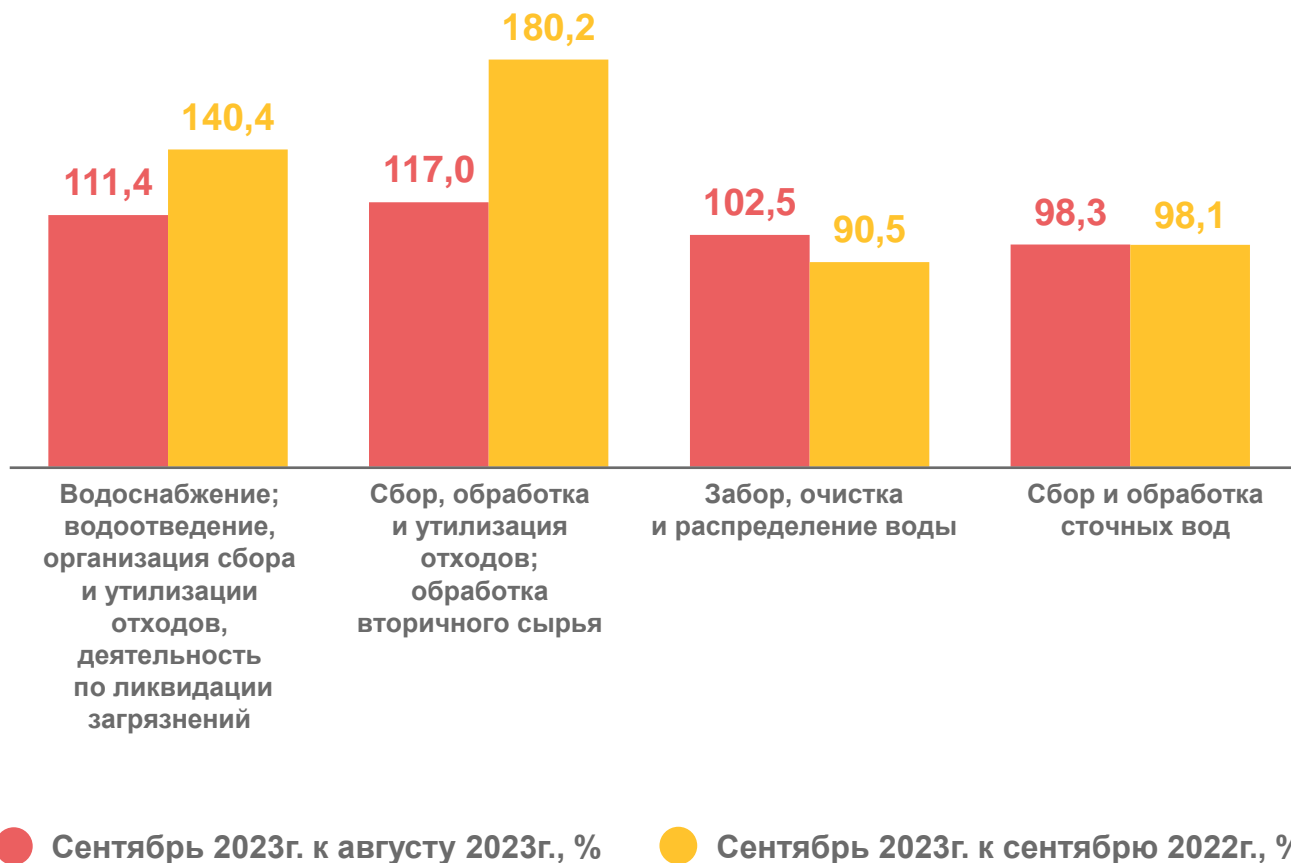
Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья

100,2%

Забор, очистка и распределение воды

94,0%

Сбор и обработка сточных вод





ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ

Январь-сентябрь 2023г. к январю-сентябрю 2022г.



Добыча полезных ископаемых

473,3 млн руб.

▼ **89,9 %**



Обработывающие производства

855 229,4 млн руб.

▼ **91,9 %**



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

30 632,1 млн руб.

▲ **108,5 %**



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

10 808,8 млн руб.

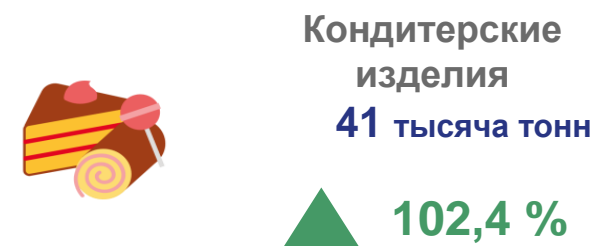
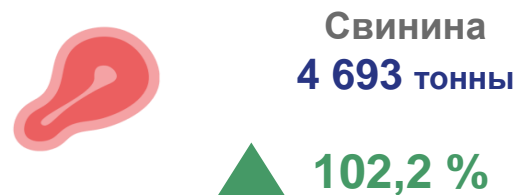
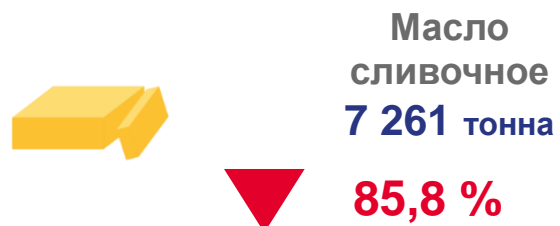
▲ **136,9 %**



ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ И НАПИТКИ

Январь-сентябрь 2023г. к январю-сентябрю 2022г.

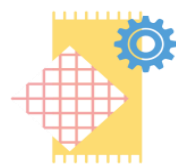




ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ТЕКСТИЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ОДЕЖДЫ

Январь-сентябрь 2023г. к январю-сентябрю 2022г.



Ткани
хлопчатобумажные

▲ 101,1 %



Ткани льняные

▼ 73,3 %



Белье постельное

184 тысячи штук

▼ 88,6 %



Спецодежда

743 тысячи штук

▼ 91,9 %



Изделия трикотажные
и вязаные

267 тысяч штук

▲ 101,5 %



Куртки из текстильных
материалов

32 тысячи штук

▼ 91,1 %



ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

МАШИНОСТРОЕНИЕ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Январь-сентябрь 2023г. к январю-сентябрю 2022г.



Подшипники шариковые или роликовые
5,3 млн штук

▲ 109,7 %



Тракторы для сельского хозяйства

▼ 80,7 %



Троллейбусы

▲ 167,3 %



Кирпич строительный из цемента, бетона или искусственного камня

▼ 83,4 %

Бетон готовый для заливки
281 тысяча м³

▼ 96,5 %



Бутылки стеклянные

▼ 80,8 %



ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Январь- сентябрь 2023г. к январю-сентябрю 2022г.



Прокат готовый

▲ 105,0 %



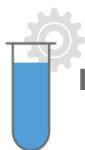
Лесоматериалы,
продольно распиленные
или расколотые
1 402 тысячи м³

▼ 97,4 %



Электроэнергия
7 473 Гигаватт-час

▲ 101,5 %



Удобрения минеральные
или химические (в пересчете
на 100% питательных веществ)

▲ 100,9 %



Фанера
210 тысяч м³

▼ 87,3 %



Пар и горячая вода
14 935 тысяч Гигакалорий

▼ 98,6 %