



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

январь – май 2024 года

28.06.2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. Оборот организаций	3
2. Индексы промышленного производства	5
3. Объем отгруженных товаров	10
4. Производство продукции в натуральном выражении	14

1

Оборот организаций

ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

КУРСКСТАТ

январь – май 2024 года

Добыча полезных ископаемых



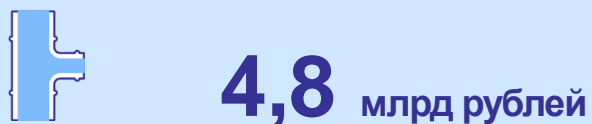
Обработывающие производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



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



в % к январю – маю 2023 года

Добыча полезных ископаемых



Обработывающие производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



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



2

Индексы промышленного производства



ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

в % к январю – маю 2023 года



106,4 ↑

май 2024 в % к маю 2023 года



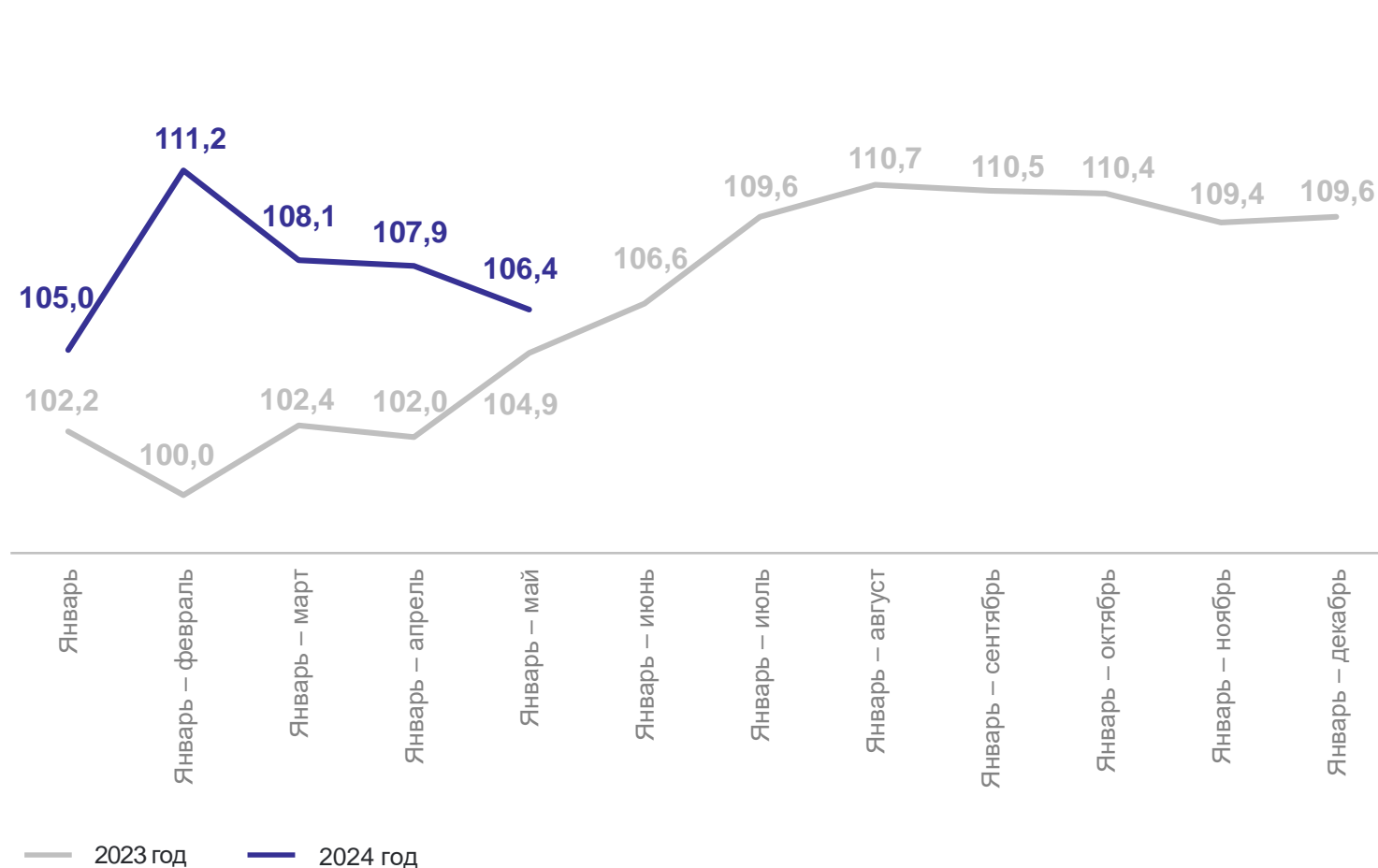
100,1 ↑

май 2024 в % к апрелю 2024 года



94,8 ↓

В % к соответствующему периоду предыдущего года¹



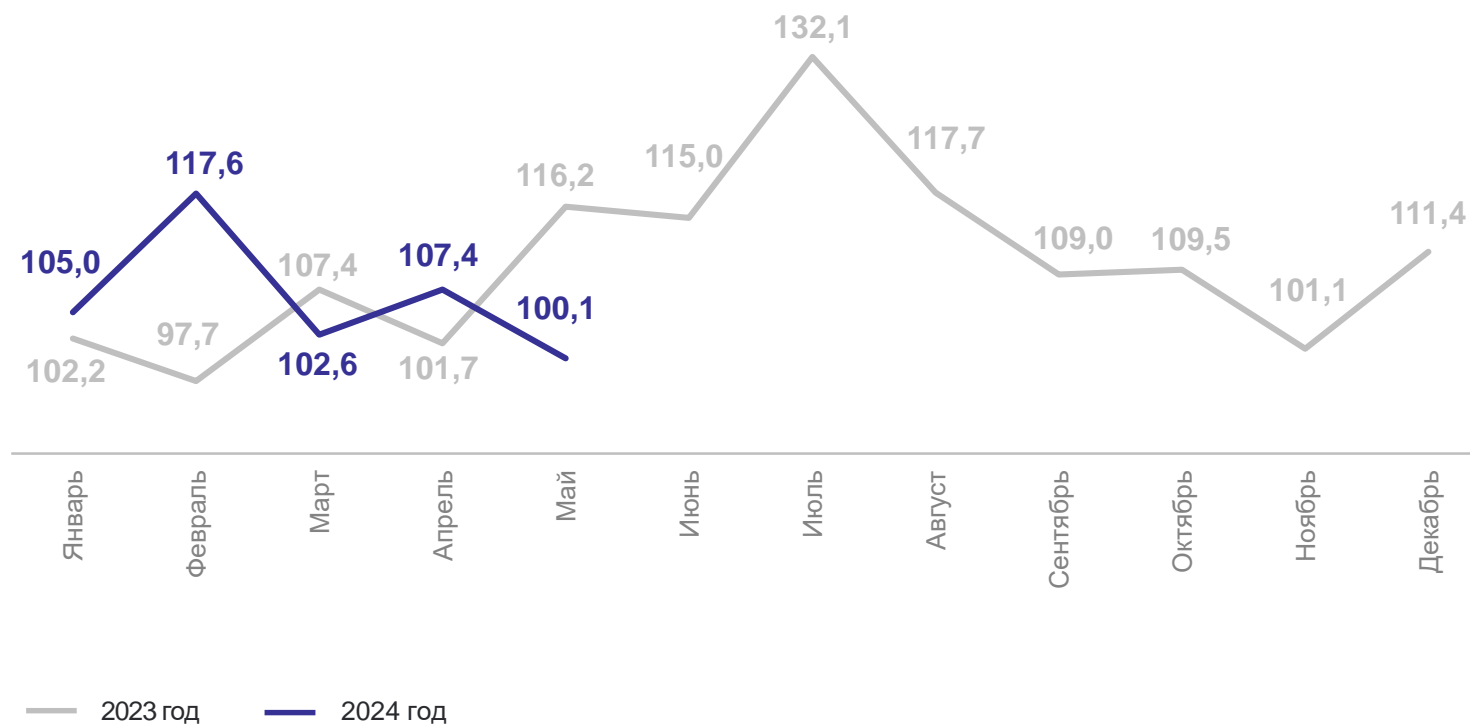
¹ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности "Добыча полезных ископаемых", "Обрабатывающие производства", "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха", "Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений".

ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

май 2024 года

КУРСКСТАТ

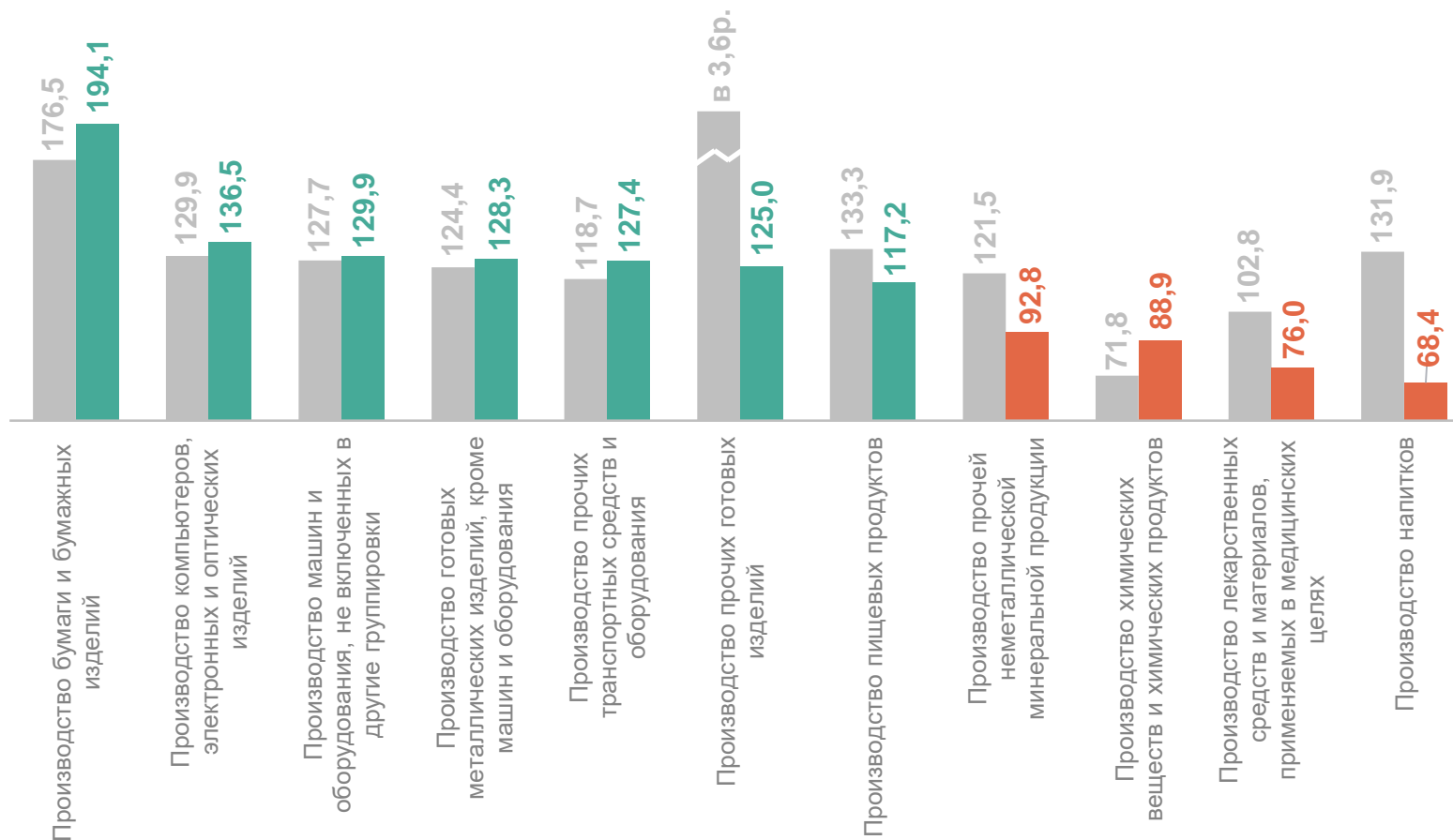
В % к соответствующему месяцу предыдущего года¹



¹ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности "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 ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

в % к соответствующему периоду предыдущего года



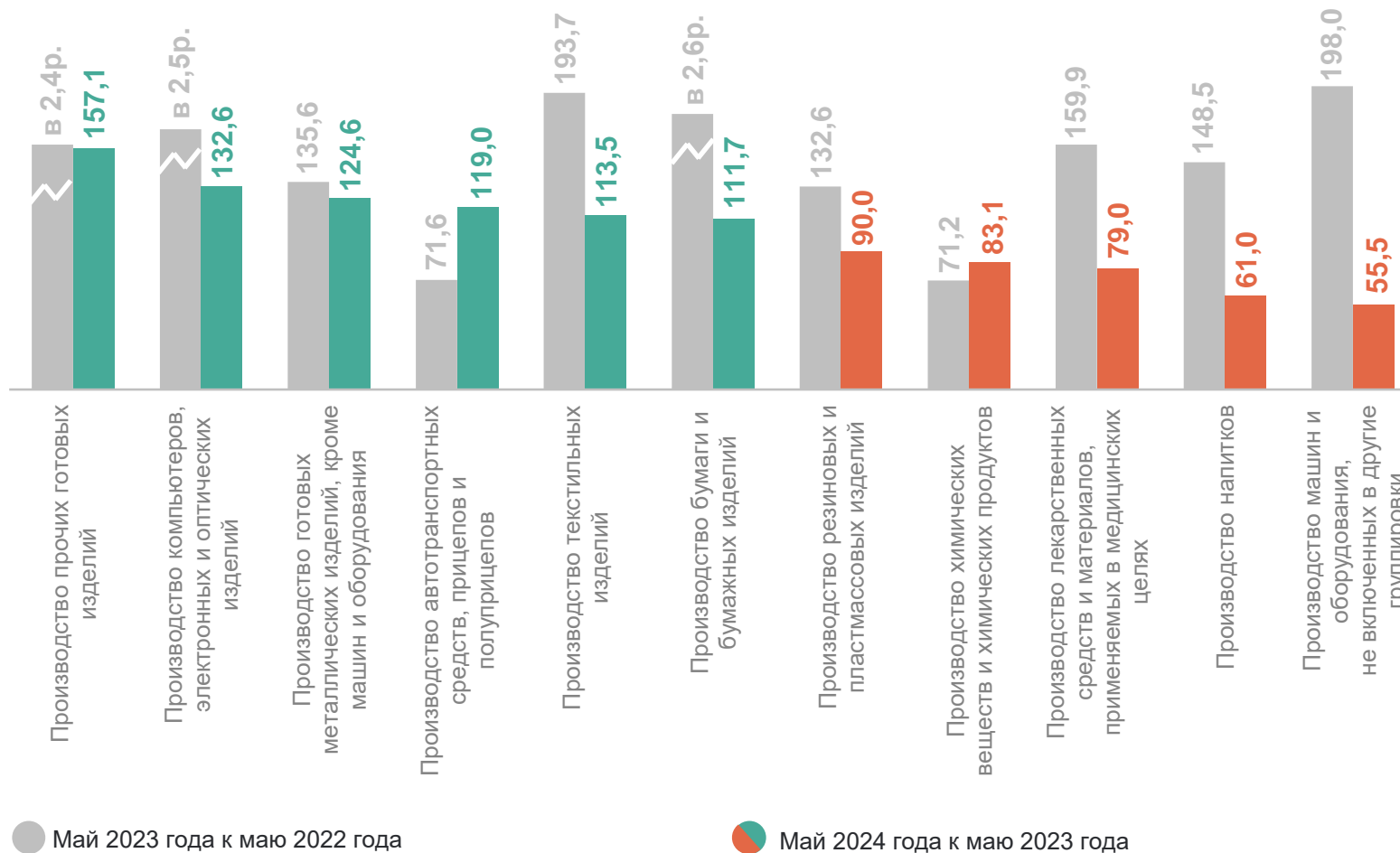
● Январь – май 2023 года к январю – маю 2022 года

● Январь – май 2024 года к январю – маю 2023 года

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

май в % к соответствующему месяцу предыдущего года

КУРСКСТАТ

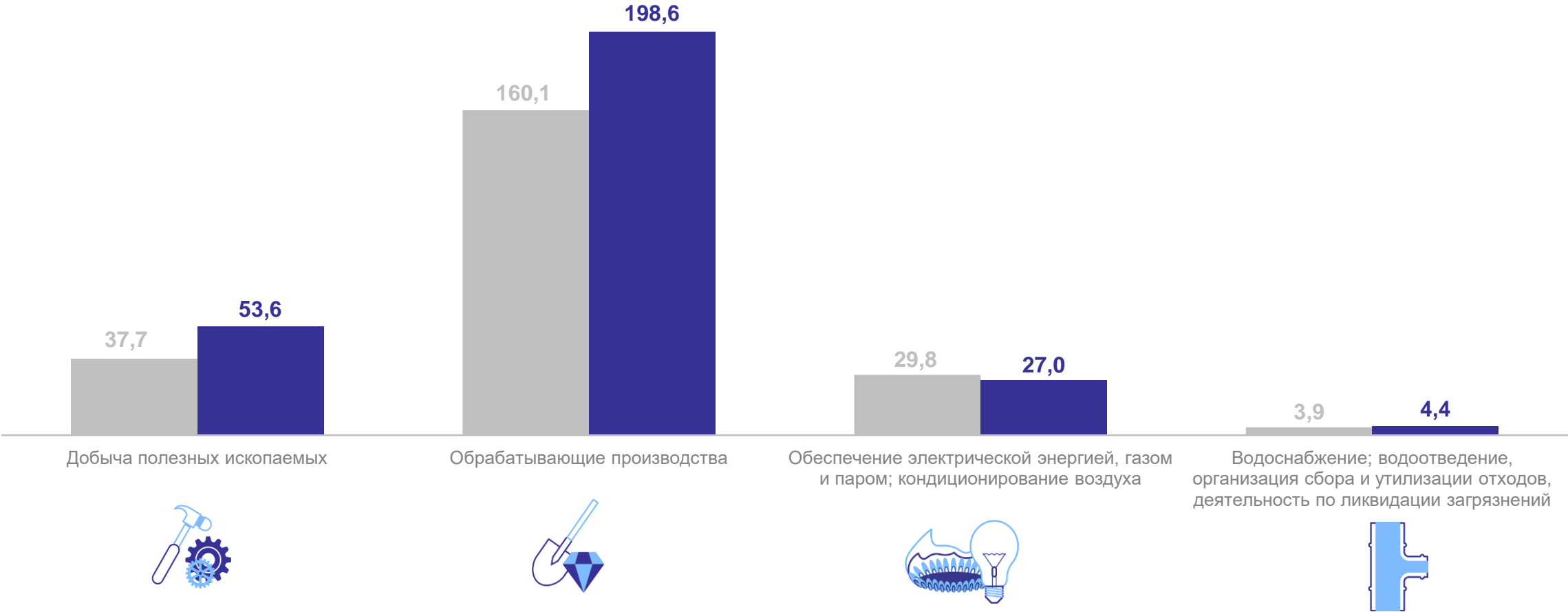


3

Объем отгруженных товаров

ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ВИДАМ ПРОИЗВОДСТВ

в действующих ценах, млрд рублей



● Январь – май 2023 года

● Январь – май 2024 года

СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в процентах к итогу



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

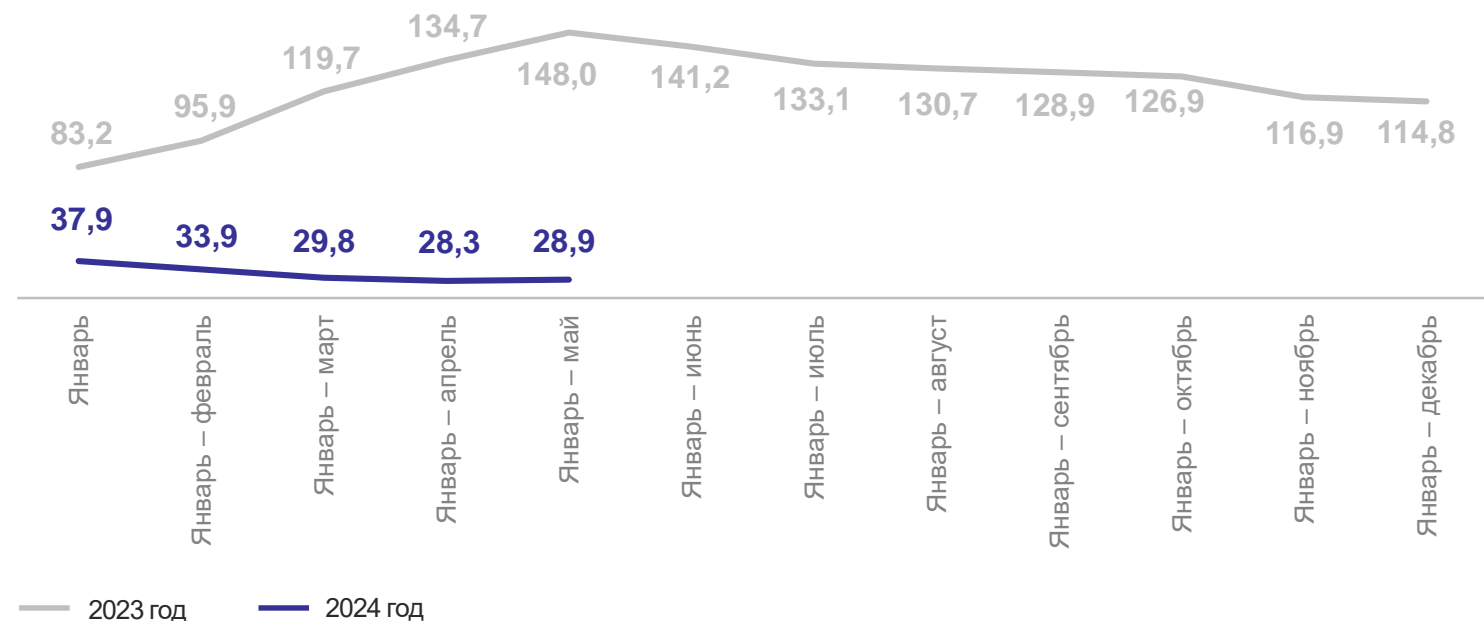
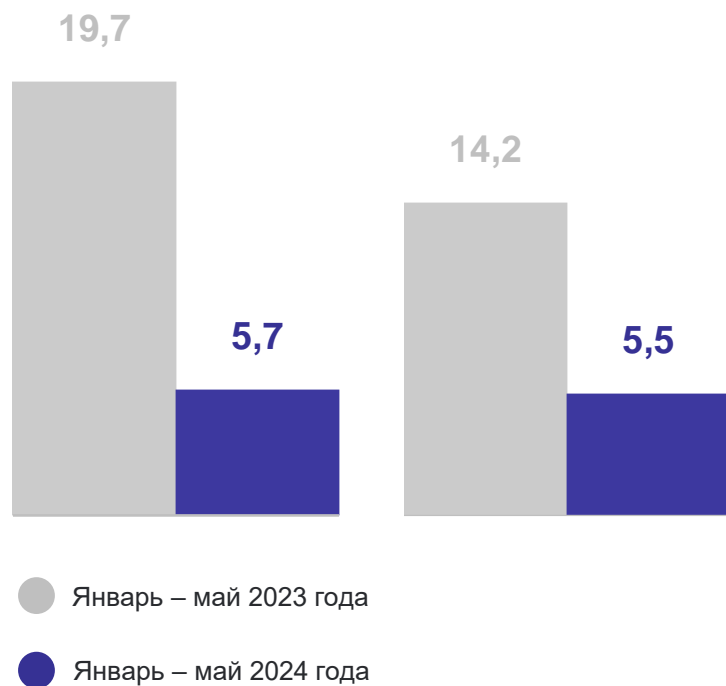
ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ИННОВАЦИОННОГО ХАРАКТЕРА

в действующих ценах, млрд рублей

Всего

Обрабатывающие производства

Динамика объема отгруженных товаров, в % к соответствующему периоду предыдущего года



4

Производство продукции в натуральном выражении

ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

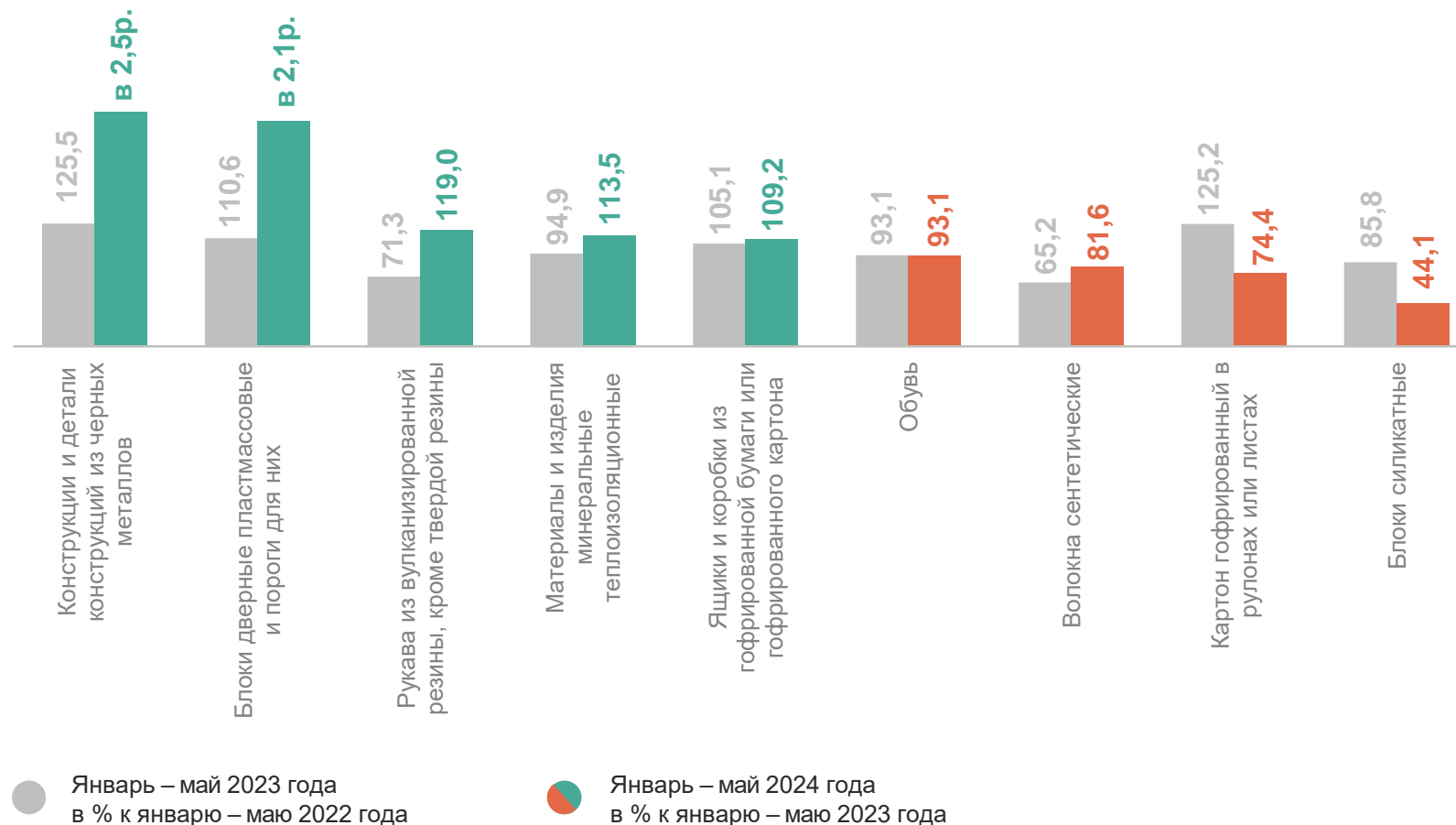
в % к соответствующему периоду предыдущего года

в 2,5р. Конструкции и детали конструкций из черных металлов

в 2,1р. Блоки дверные пластмассовые и пороги для них

74,4 Картон гофрированный в рулонах или листах

44,1 Блоки силикатные



ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

в % к соответствующему периоду предыдущего года

КУРСКСТАТ

в 10,0р. Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные

186,7 Масло сливочное

94,1 Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания

68,0 Филе рыбное свежее или охлажденное

