



- 1 Индекс промышленного производства
- 2 Добыча полезных ископаемых
- 03 Обрабатывающие производства
- Обеспечение электрической энергией, газом и паром
- Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов





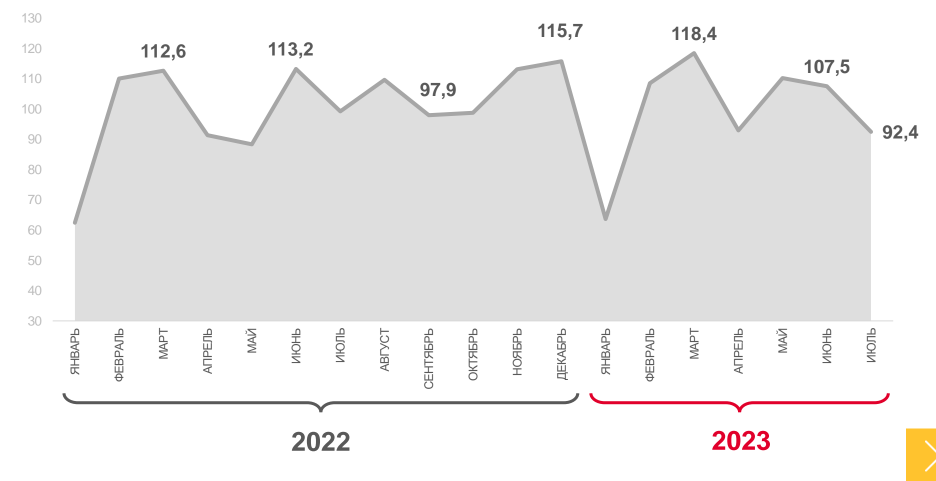
# ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА<sup>1</sup>

**июль 2023 г.** к июню 2023 г., %



92,4

фактическое значение







## ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА<sup>1</sup>

**июль 2023 г.** к июню 2023 г., %



92,4

ALAMANA, WARRENCE OF THE PARTY OF THE PARTY

109,9

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



101,1

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



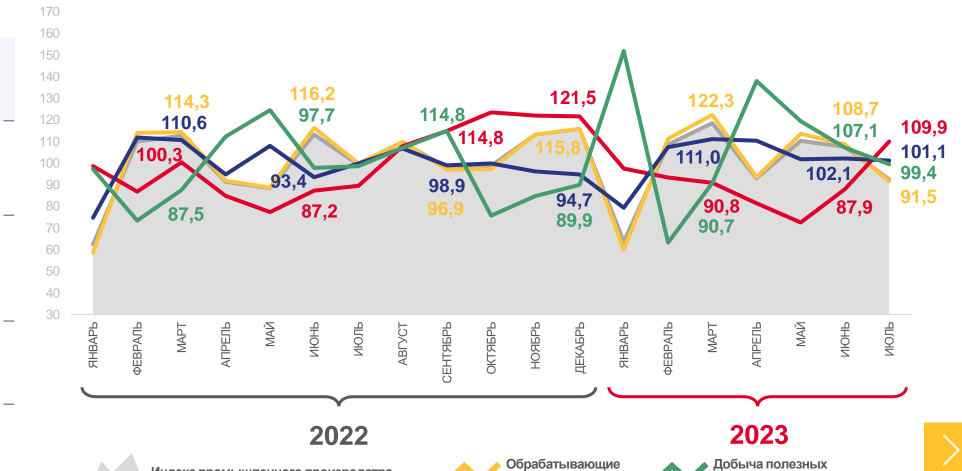
99,4

Добыча полезных ископаемых



91,5

Обрабатывающие производства



производства

Индекс промышленного производства

и паром; кондиционирование воздуха

Обеспечение электрической энергией, газом

ископаемых

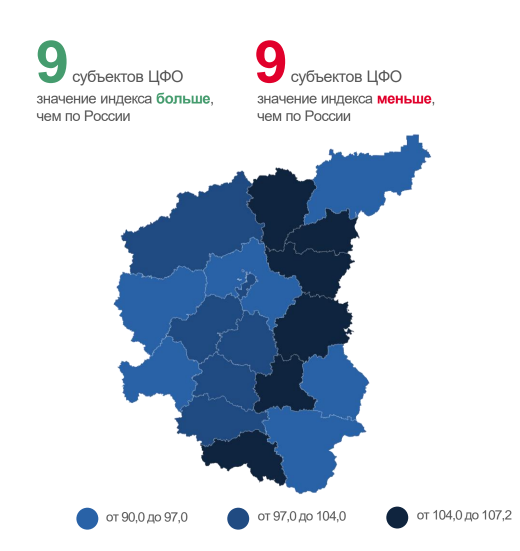
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации

отходов, деятельность по ликвидации загрязнений



### ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО





<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя. <sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.

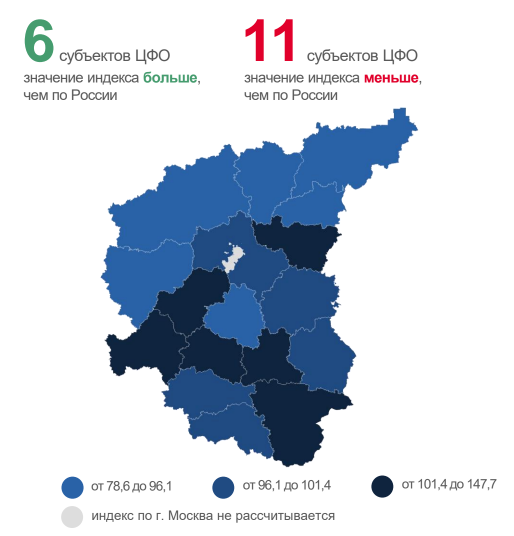




### ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

июль 2023 г. в % к июню 2023 г.

#### Регионы с наибольшими и наименьшими значениями<sup>1</sup> 147,7 Орловская область Брянская область 113,4 Калужская область 109,8 103,1 Липецкая область Воронежская область 102,9 Российская Федерация<sup>2</sup> Московская область 99,4 Костромская область 91,3 Смоленская область 90,1 81,8 Тверская область Ярославская область 78,6



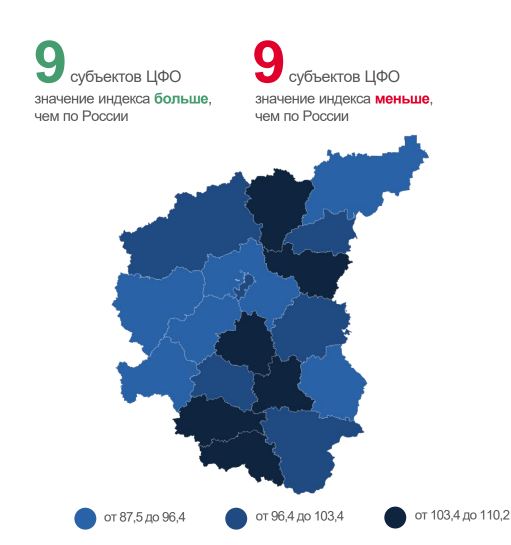
<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.





## ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА



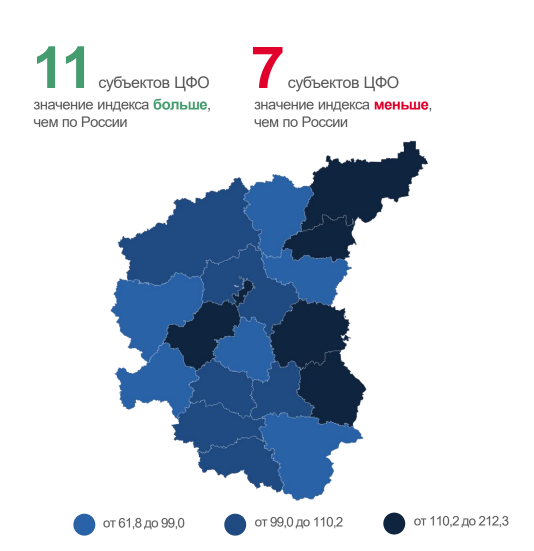


<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя. <sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ



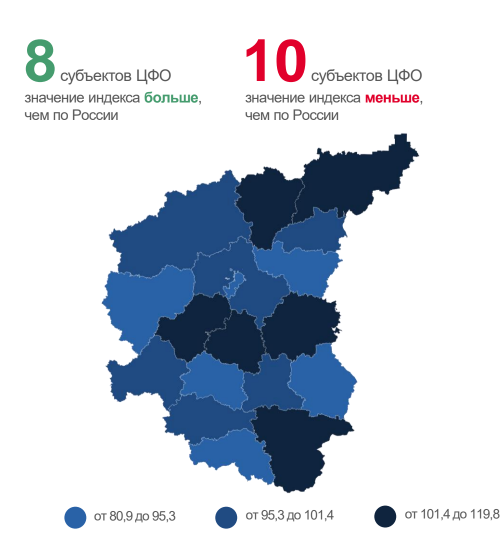


<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.



## ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ВОДООТВЕДЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ







<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



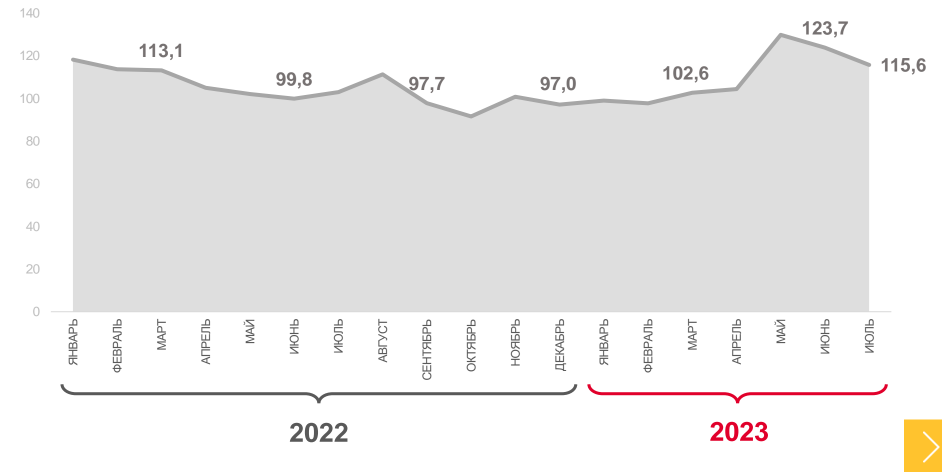
# ИНДЕКС ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА<sup>1</sup>

**июль 2023 г.** к июлю 2022 г., %



115,6

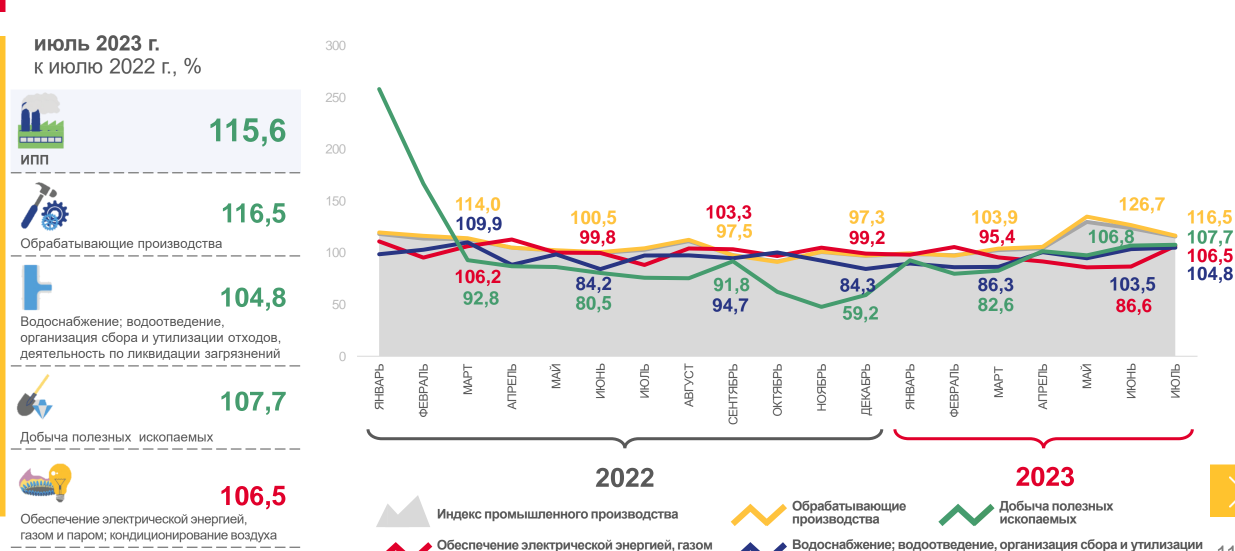
фактическое значение







#### ИНДЕКС ПРОИЗВОДСТВА<sup>1</sup>



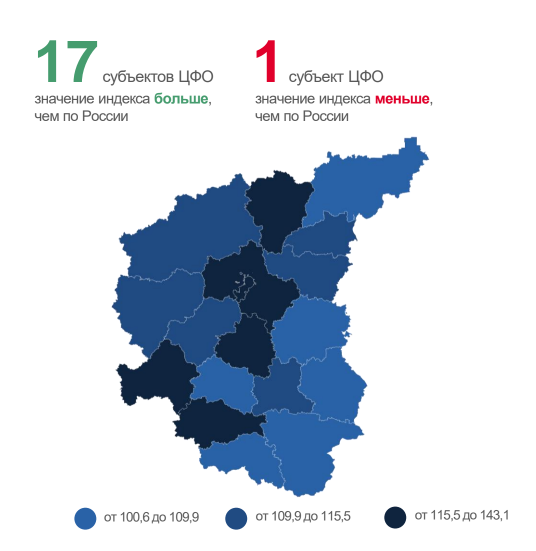
и паром; кондиционирование воздуха

отходов, деятельность по ликвидации загрязнений



### ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО





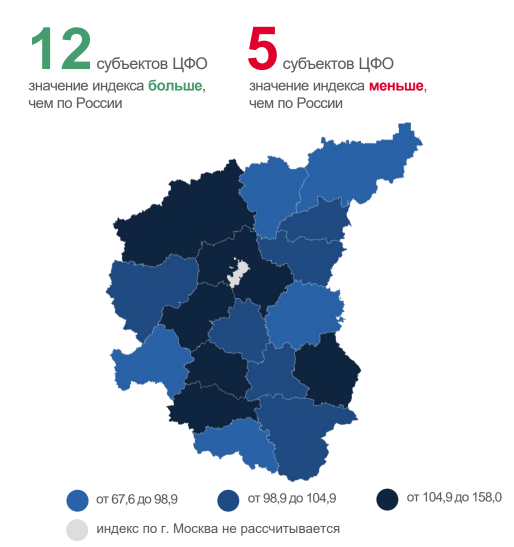
<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



#### ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ



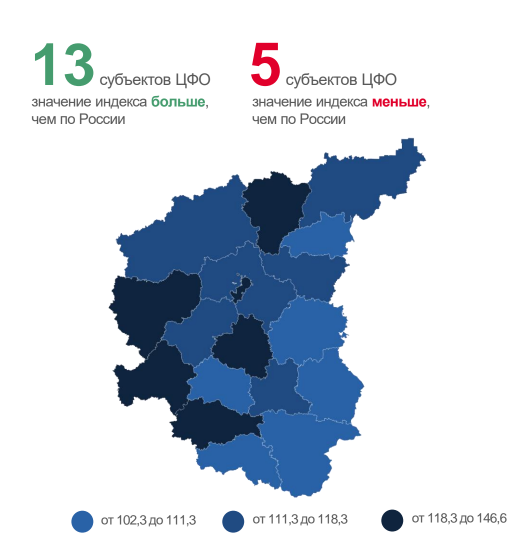


<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя. <sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



## ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА





<sup>14</sup> 

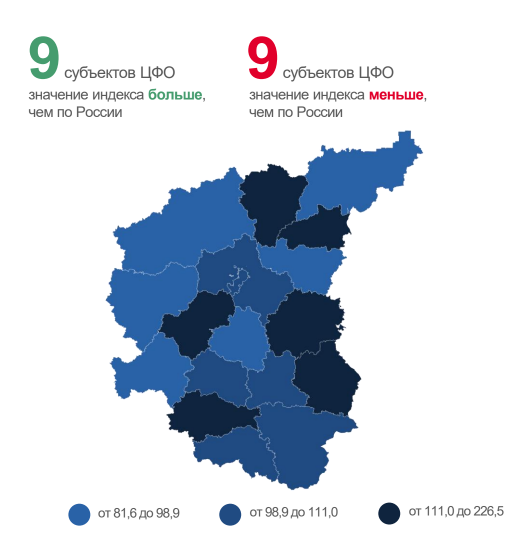
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.

<sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



## ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ







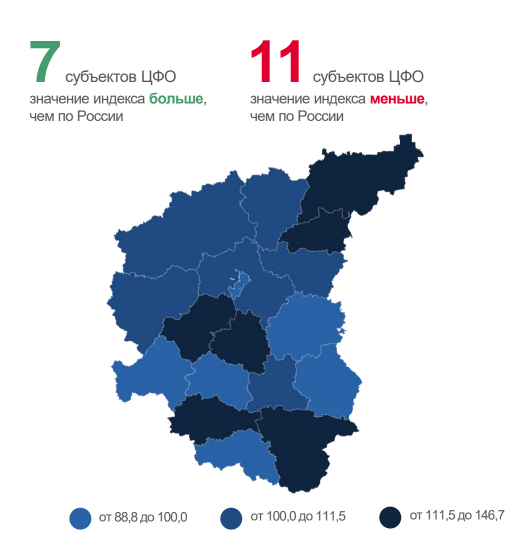
<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя.



## ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ВОДООТВЕДЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

июль 2023 г. в % к июлю 2022 г.







16

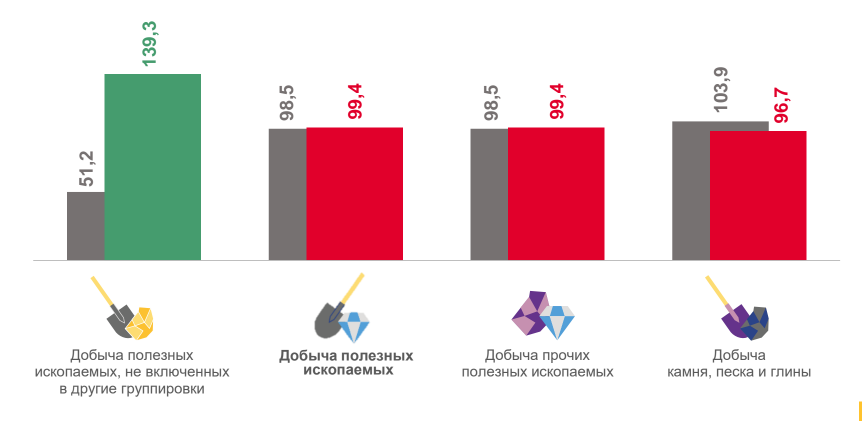
<sup>1</sup> Представлены субъекты РФ, находящиеся в пределах Центрального федерального округа и имеющие максимальные и минимальные значения показателя. <sup>2</sup> Без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.



# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ<sup>1</sup>

**июль 2023 г.** к июню 2023 г., %









# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ



июль 2023 г. в % к июню 2023 г.



155,3



132,8



69,2



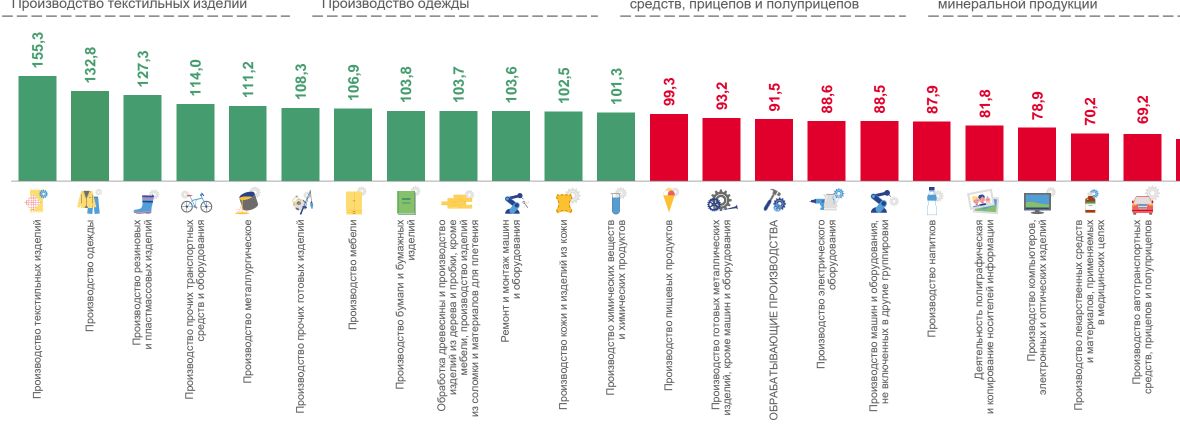
61,7

Производство текстильных изделий

Производство одежды

Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

Производство прочей неметаллической минеральной продукции

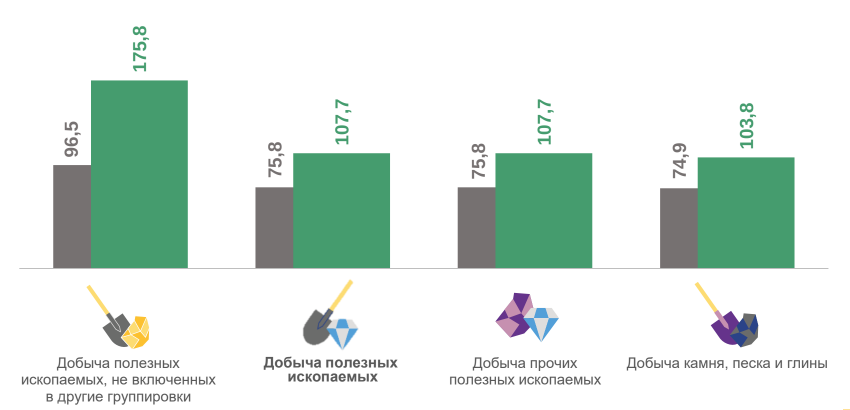




# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ<sup>1</sup>

**июль 2023 г.** к июлю 2022 г., %









# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

июль 2023 г. в % к июлю 2022 г.



183,0



178,1



86,0



77,9

Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях

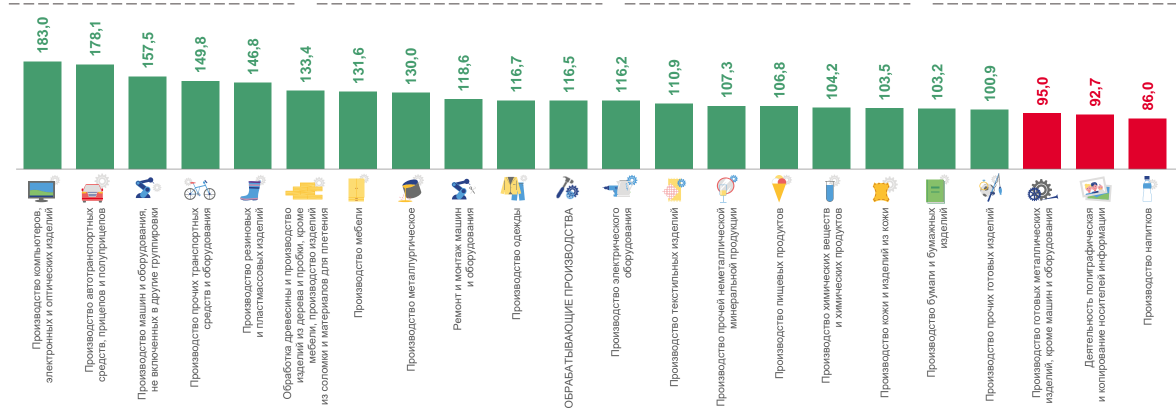


Производство компьютеров,

электронных и оптических изделий

Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

Производство напитков



Производство лекарственных средств и материалов, применяемых