



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ ПО ИНДЕКСУ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



**в марте 2023 года**



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# Оперативные данные по индексу промышленного производства Тульской области

в марте 2023 года

- 01 Индексы промышленного производства
- 02 Индексы производства по виду деятельности добыча полезных ископаемых
- 03 Индексы производства по виду деятельности обрабатывающие производства
- 04 Индексы производства по виду деятельности обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха
- 05 Индексы производства по виду деятельности водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений



# ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



## ВСЕГО ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Добыча полезных ископаемых



Обработывающие производства



Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



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



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

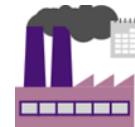
110.7 ▲

84.8 ▼

111.6 ▲

109.3 ▲

77.3 ▼



март 2023г. в %  
к марту 2022г.

108.2 ▲

78.6 ▼

109.8 ▲

99.5 ▼

78.4 ▼



март 2023г. в %  
к февралю 2023г.

107.4 ▲

189.5 ▲

109.6 ▲

81.1 ▼

124.9 ▲

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

99.1 ▼

101.2 ▲

113.4 ▲

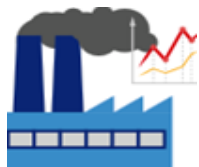
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

104.7 ▲

110.7 ▲

114.0 ▲





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

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



## Тульская область


Индекс производства  
Удельный вес  
вида  
деятельности\*)

 ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ  
ИСКОПАЕМЫХ

**84.8 ▼** **0.8%**

 Добыча камня, песка и  
глины

**76.8 ▼** **0.8%**

 Добыча полезных  
ископаемых, не  
включенных в другие  
группировки

**в 126.5 р. ▲** **0.0%**



■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

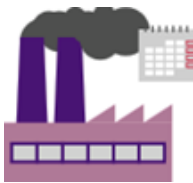
## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**15**

\*) Здесь и далее на слайдах удельный вес на основе структуры валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

март 2023г. в % к марту 2022г.



## Тульская область

Индекс производства  
Удельный вес  
вида  
деятельности\*)

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ  
ИСКОПАЕМЫХ

**78.6 ▼ 0.8%**

Добыча камня, песка и  
глины

**73.0 ▼ 0.8%**

Добыча полезных  
ископаемых, не  
включенных в другие  
группировки

**в 344.8 р. ▲ 0.0%**



78.6

96.4

95.8

Добыча полезных ископаемых

■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**15**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

март 2023г. в % к февралю 2023г.




## Тульская область

Индекс  
производства


Удельный вес  
вида  
деятельности\*)

 ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ  
ИСКОПАЕМЫХ

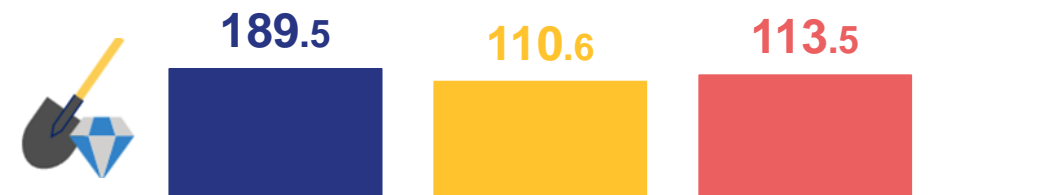
**189.5▲** **0.8%**

 Добыча камня, песка и  
глины

**в 2.0 р.▲** **0.8%**

 Добыча полезных  
ископаемых, не  
включенных в другие  
группировки

**110.2▲** **0.0%**



Добыча полезных ископаемых

■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

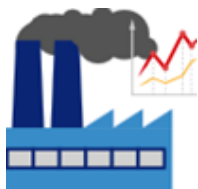
## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**2**







# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

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



Производство пищевых  
продуктов



Производство  
химических веществ и  
химических продуктов



Производство  
металлургическое



Производство готовых  
металлических изделий,  
кроме машин и  
оборудования

## Тульская область

Индекс  
производства

**111.6▲**

Удельный вес  
вида  
деятельности

**90.8%**

**104.5▲**

**11.5%**

**93.9▼**

**19.5%**

**120.5▲**

**10.7%**

**169.5▲**

**26.8%**



111.6

101.6

105.6

Обрабатывающие производства

- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

**МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

в Центральном  
Федеральном округе

**5**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

март 2023г. в % к марту 2022г.



Производство  
пищевых продуктов



Производство  
химических веществ и  
химических продуктов



Производство  
металлургическое



Производство готовых  
металлических изделий,  
кроме машин и  
оборудования

## Тульская область

Индекс  
производства

**109.8▲**

Удельный вес  
вида  
деятельности

**90.8%**

**119.9▲**

**11.5%**

**99.3▼**

**19.5%**

**128.4▲**

**10.7%**

**117.7▲**

**26.8%**



109.8

106.3

113.3

Обработывающие производства

■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

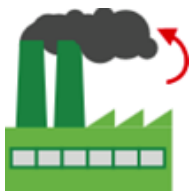
## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**7**







# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

март 2023г. в % к февралю 2023г.



## Тульская область

Индекс  
производства

Удельный вес  
вида  
деятельности



### ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

**109.6 ▲** **90.8%**



Производство пищевых  
продуктов

**148.4 ▲** **11.5%**



Производство химических  
веществ и химических  
продуктов

**114.2 ▲** **19.5%**



Производство  
металлургическое

**112.9 ▲** **10.7%**



Производство готовых  
металлических изделий,  
кроме машин и оборудования

**70.7 ▼** **26.8%**



109.6

118.8

117.1

Обработывающие производства

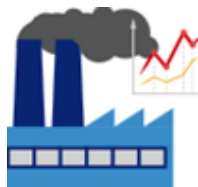
■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**16**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА



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

## Тульская область

ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И  
ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ  
ВОЗДУХА

Индекс  
производства

Удельный вес  
вида  
деятельности

109.3 ▲ 7.1%



Производство, передача и  
распределение  
электроэнергии

111.9 ▲ 4.8%



Производство и  
распределение газообразного  
топлива

100.0 ▲ 0.8%



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

105.3 ▲ 1.5%



## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

3





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА



март 2023г. в % к марту 2022г.

## Тульская область

Индекс  
производства

Удельный вес  
вида  
деятельности

ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И  
ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ  
ВОЗДУХА

**99.5 ▼** **7.1%**



Производство, передача и  
распределение  
электроэнергии

**101.3 ▲** **4.8%**



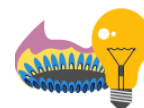
Производство и  
распределение газообразного  
топлива

**94.4 ▼** **0.8%**



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

**96.0 ▼** **1.5%**



99.5

96.0

100.4

Обеспечение электрической энергией, газом и паром;  
кондиционирование воздуха

■ Тульская область  
■ Российская Федерация  
■ Центральный Федеральный округ

## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**8**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА



март 2023г. в % к февралю 2023г.

## Тульская область

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И  
ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ  
ВОЗДУХА**



Производство, передача и  
распределение  
электроэнергии



Производство и  
распределение газообразного  
топлива



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

Индекс  
производства

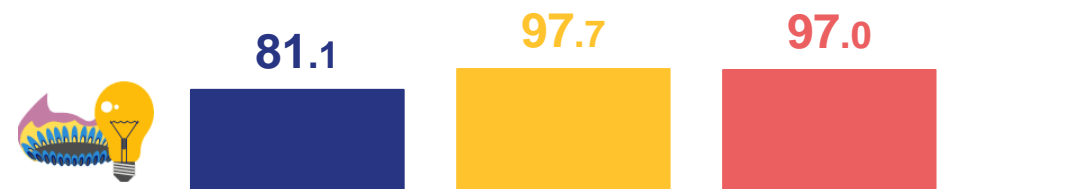
Удельный вес  
вида  
деятельности

**81.1 ▼ 7.1%**

**76.3 ▼ 4.8%**

**99.2 ▼ 0.8%**

**92.5 ▼ 1.5%**



Обеспечение электрической энергией, газом и паром;  
кондиционирование воздуха

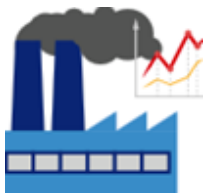
- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**16**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ



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

## Тульская область

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

Индекс  
производства

Удельный вес  
вида  
деятельности

**77.3 ▼ 1.2%**



Забор, очистка и  
распределение воды

**107.3 ▲ 0.4%**



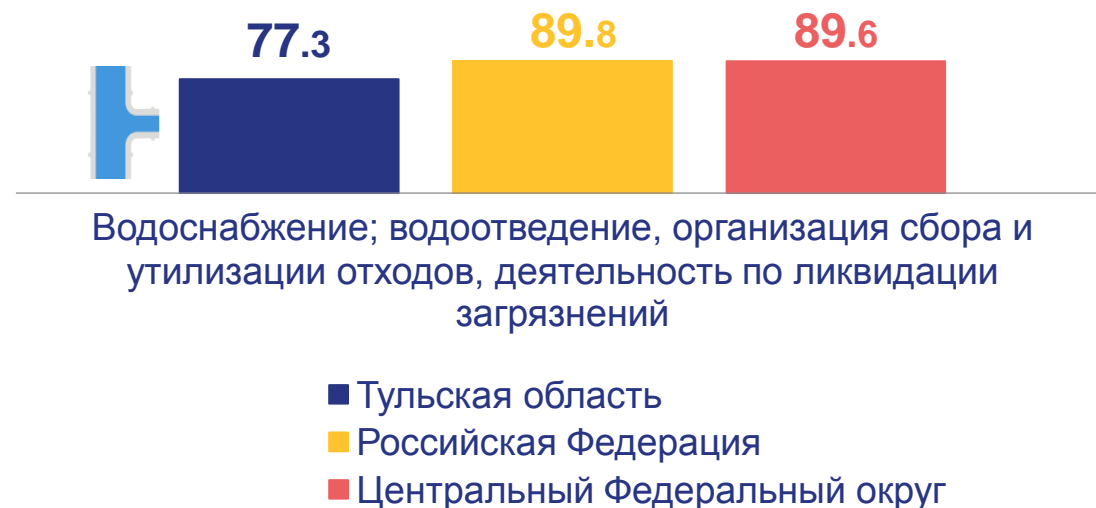
Сбор и обработка сточных  
вод

**98.1 ▼ 0.3%**



Сбор, обработка и  
утилизация отходов;  
обработка вторичного  
сырья

**63.0 ▼ 0.4%**



## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**15**





# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ


март 2023г. в % к марту 2022г.




## Тульская область

Индекс  
производства

Удельный вес  
вида  
деятельности

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


**78.4 ▼** **1.2%**

 Забор, очистка и  
распределение воды

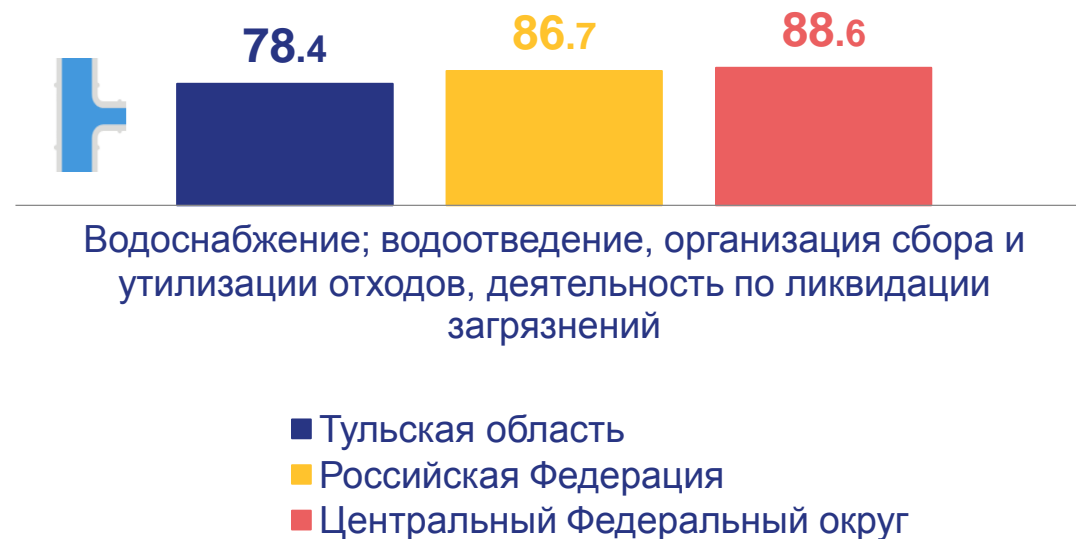
**103.6 ▲** **0.4%**

 Сбор и обработка сточных  
вод

**102.1 ▲** **0.3%**

 Сбор, обработка и  
утилизация отходов;  
обработка вторичного  
сырья

**66.8 ▼** **0.4%**



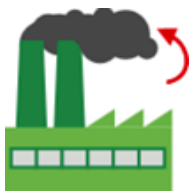
## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

**13**







# ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ



март 2023г. в % к февралю 2023г.

## Тульская область

Индикатор	Индекс производства	Удельный вес вида деятельности
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ</b>	<b>124.9 ▲</b>	<b>1.2%</b>
<b>Забор, очистка и распределение воды</b>	<b>98.9 ▼</b>	<b>0.4%</b>
<b>Сбор и обработка сточных вод</b>	<b>97.7 ▼</b>	<b>0.3%</b>
<b>Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья</b>	<b>154.8 ▲</b>	<b>0.4%</b>



## МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном  
Федеральном округе

1

