



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ ПО ИНДЕКСУ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



в феврале 2023 года



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Оперативные данные по ИПП

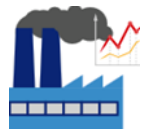
Тульская область

февраль 2023 год

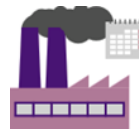
- 01 Индексы промышленного производства
- 02 Индексы производства по виду деятельности добыча полезных ископаемых
- 03 Индексы производства по виду деятельности обрабатывающие производства
- 04 Индексы производства по виду деятельности обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование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



ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



Январь-февраль 2023г. в %
к январю-февралю 2022г.



Февраль 2023г. в %
к февралю 2022г.



Февраль 2023г. в %
к январю 2023г.

ВСЕГО

ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Добыча полезных ископаемых

111.4 ▲

90.6 ▼

117.8 ▲

80.9 ▼

101.3 ▲

76.2 ▼



Обработывающие производства

111.9 ▲

118.7 ▲

101.4 ▲



Обеспечение электрической
энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

114.0 ▲

122.3 ▲

103.9 ▲



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

76.7 ▼

67.3 ▼

82.3 ▼

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

98.0 ▼

98.3 ▼

97.9 ▼

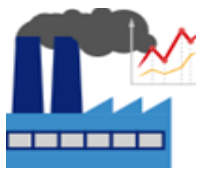
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

101.5 ▲

100.0 ▲

103.9 ▲





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

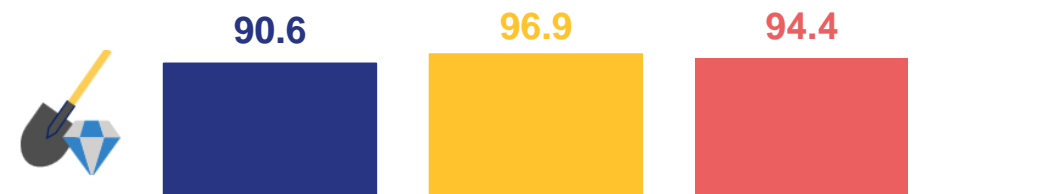
январь-февраль 2023г. в % к январю-февралю 2022г.



Тульская область

Индекс производства Удельный вес
вида деятельности*)

	ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	90.6 ▼	0.8%
	Добыча камня, песка и глины	80.3 ▼	0.8%
	Добыча полезных ископаемых, не включенных в другие группировки	в 95.6 р. ▲	0.0%



Добыча полезных ископаемых

- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

13

*) 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

февраль 2023г. в % к февралю 2022г.



Тульская область

Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности*)

80.9 ▼ **0.8%**

71.0 ▼ **0.8%**

В 92.2 р. ▲ **0.0%**



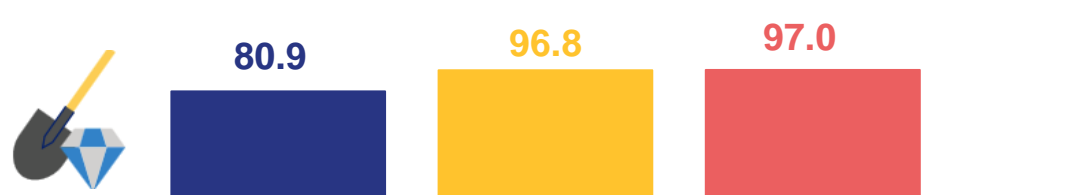
**ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ
ИСКОПАЕМЫХ**



Добыча камня, песка и
глины



Добыча полезных
ископаемых, не включенных
в другие группировки



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

февраль 2023г. в % к январю 2023г.



Тульская область

Индекс производства
Удельный вес вида деятельности*)


76.2 ▼ **0.8%**

75.0 ▼ **0.8%**

86.4 ▼ **0.0%**

 ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

 Добыча камня, песка и глины

 Добыча полезных ископаемых, не включенных в другие группировки

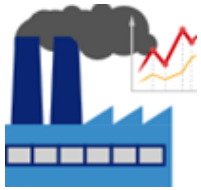


МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

17





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА



январь-февраль 2023г. в % к январю-февралю 2022г.

Тульская область



Индекс
производства

111.9▲

Удельный вес
вида
деятельности

90.8%



Производство пищевых
продуктов

95.8▼

11.5%



Производство
химических веществ и
химических продуктов

90.8▼

19.5%



Производство
металлургическое

116.4▲

10.7%



Производство готовых
металлических изделий,
кроме машин и
оборудования

в 2.0 р.▲

26.8%



111.9

98.3

101.4

Обрабатывающие производства

■ Тульская область

■ Российская Федерация

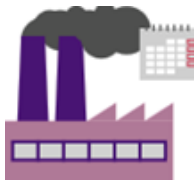
■ Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

3





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА



февраль 2023г. в % к февралю 2022г.

Тульская область



Индекс
производства

118.7 ▲

Удельный вес
вида
деятельности

90.8%



Производство
пищевых продуктов

86.9 ▼ 11.5%



Производство
химических веществ и
химических продуктов

92.0 ▼ 19.5%



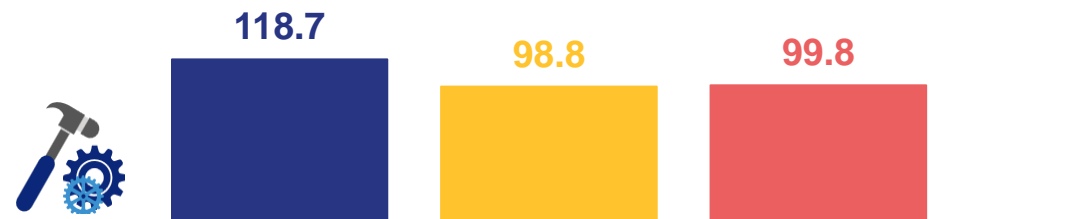
Производство
металлургическое

127.1 ▲ 10.7%



Производство готовых
металлических изделий,
кроме машин и
оборудования

в 3.5 р. ▲ 26.8%



Обрабатывающие производства

- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

2





ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

февраль 2023г. в % к январю 2023г.



Тульская область

Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности

101.4▲ **90.8%**

91.4▼ **11.5%**

95.7▼ **19.5%**

95.7▼ **10.7%**

113.4▲ **26.8%**



Производство пищевых
продуктов



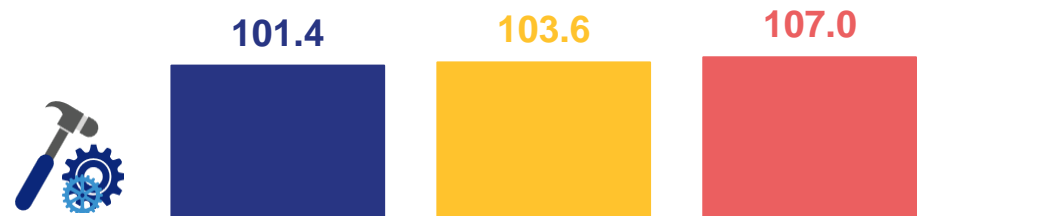
Производство химических
веществ и химических
продуктов



Производство
металлургическое



Производство готовых
металлических изделий,
кроме машин и оборудования



Обрабатывающие производства

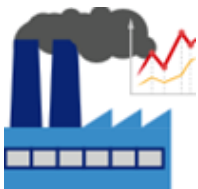
■ Тульская область
■ Российская Федерация
■ Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

13



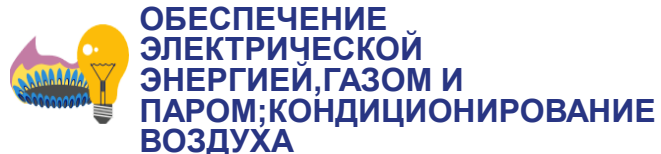


ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА



январь-февраль 2023г. в % к январю-февралю 2022г.

Тульская область



Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности

114.0▲ 7.1%



**Производство, передача и
распределение
электроэнергии**

116.8▲ 4.8%



**Производство и
распределение газообразного
топлива**

102.8▲ 0.8%



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

109.8▲ 1.5%



Обеспечение электрической энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

3

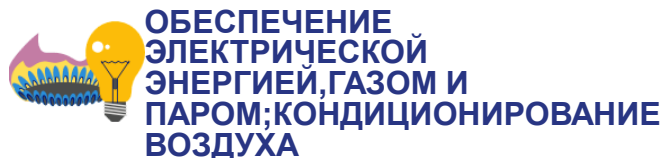




ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА



февраль 2023г. в % к февралю 2022г.



Производство, передача и
распределение
электроэнергии



Производство и
распределение газообразного
топлива



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

Тульская область

Индекс
производства

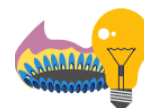
Удельный вес
вида
деятельности

122.3 ▲ 7.1%

129.7 ▲ 4.8%

104.1 ▲ 0.8%

106.7 ▲ 1.5%



122.3

102.7

107.2

Обеспечение электрической энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

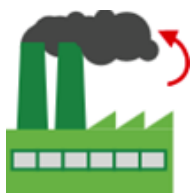
- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

2





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



февраль 2023г. в % к январю 2023г.

Тульская область

Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности



ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И
ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ
ВОЗДУХА

103.9 ▲ 7.1%



Производство, передача и
распределение
электроэнергии

112.2 ▲ 4.8%



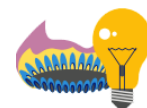
Производство и
распределение газообразного
топлива

88.9 ▼ 0.8%



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

85.6 ▼ 1.5%



103.9

90.1

89.4

Обеспечение электрической энергией, газом и паром;
кондиционирование воздуха

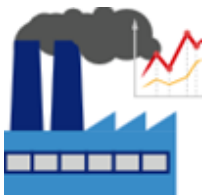
- Тульская область
- Российская Федерация
- Центральный Федеральный округ

МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

2





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



январь-февраль 2023г. в % к январю-февралю 2022г.



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

Тульская область
Индекс
производства
Удельный вес
вида
деятельности

76.7 ▼ 1.2%

109.1 ▲ 0.4%

96.3 ▼ 0.3%

60.9 ▼ 0.4%



Забор, очистка и
распределение воды



Сбор и обработка сточных
вод



Сбор, обработка и
утилизация отходов;
обработка вторичного
сырья

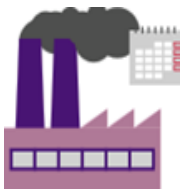


МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

15





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


февраль 2023г. в % к февралю 2022г.




Тульская область

Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности

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


67.3 ▼ **1.2%**

 Забор, очистка и
распределение воды

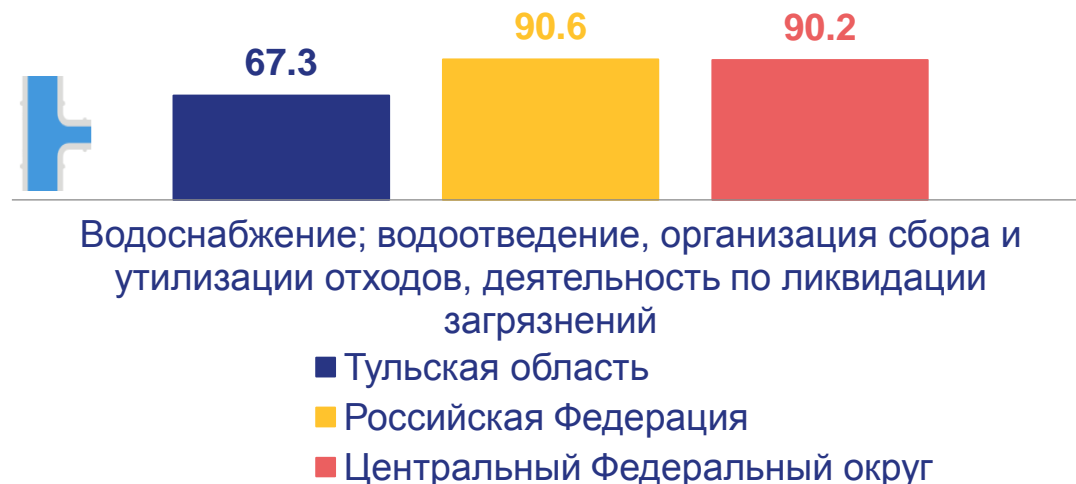
105.0 ▲ **0.4%**

 Сбор и обработка сточных
вод

91.5 ▼ **0.3%**

 Сбор, обработка и
утилизация отходов;
обработка вторичного
сырья

48.9 ▼ **0.4%**



МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

17





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



февраль 2023г. в % к январю 2023г.

Тульская область

Индекс
производства

Удельный вес
вида
деятельности

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

82.3 ▼ 1.2%



Забор, очистка и
распределение воды

93.5 ▼ 0.4%



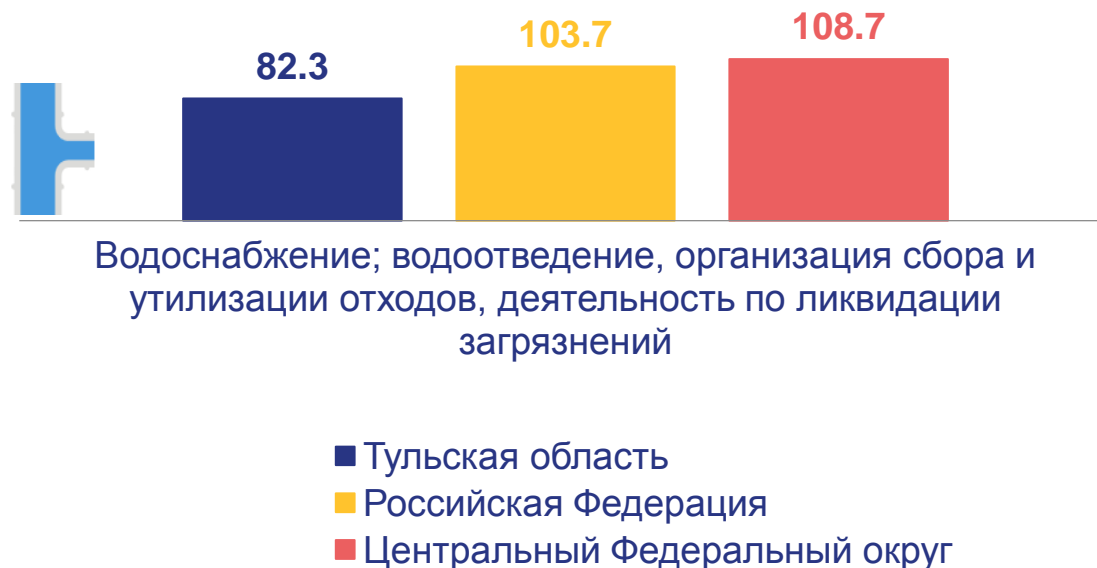
Сбор и обработка сточных
вод

99.6 ▼ 0.3%



Сбор, обработка и
утилизация отходов;
обработка вторичного
сырья

71.2 ▼ 0.4%



МЕСТО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

в Центральном
Федеральном округе

17

