



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

# Сведения о производстве и потреблении электроэнергии в Новосибирской области



за 2022 год



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

# Сведения о производстве и потреблении электроэнергии

в Новосибирской области

за 2022 год

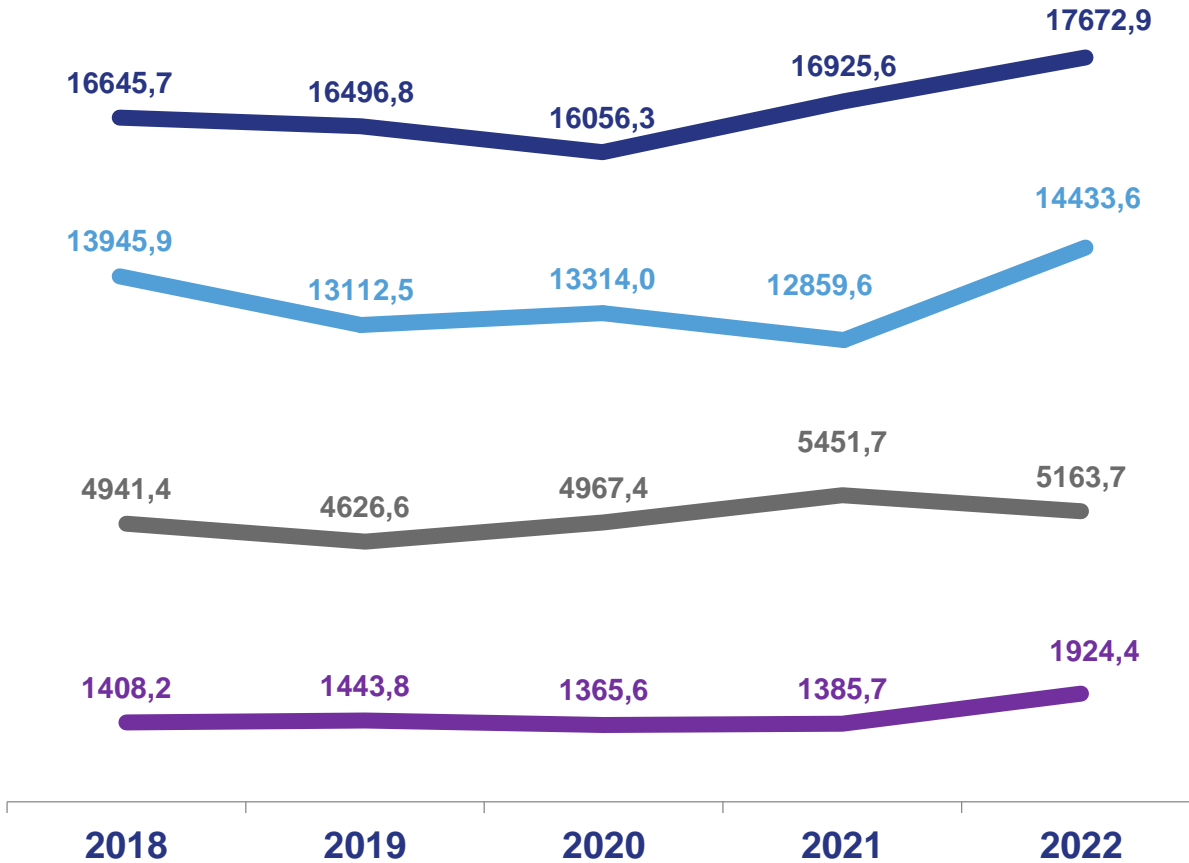
- 01 ЭЛЕКТРОБАЛАНС НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
- 02 ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
- 03 СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
- 04 ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
- 05 СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА





# ЭЛЕКТРОБАЛАНС НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

за 2018 – 2022 годы, млн кВт.ч



Потреблено электроэнергии

Произведено электроэнергии

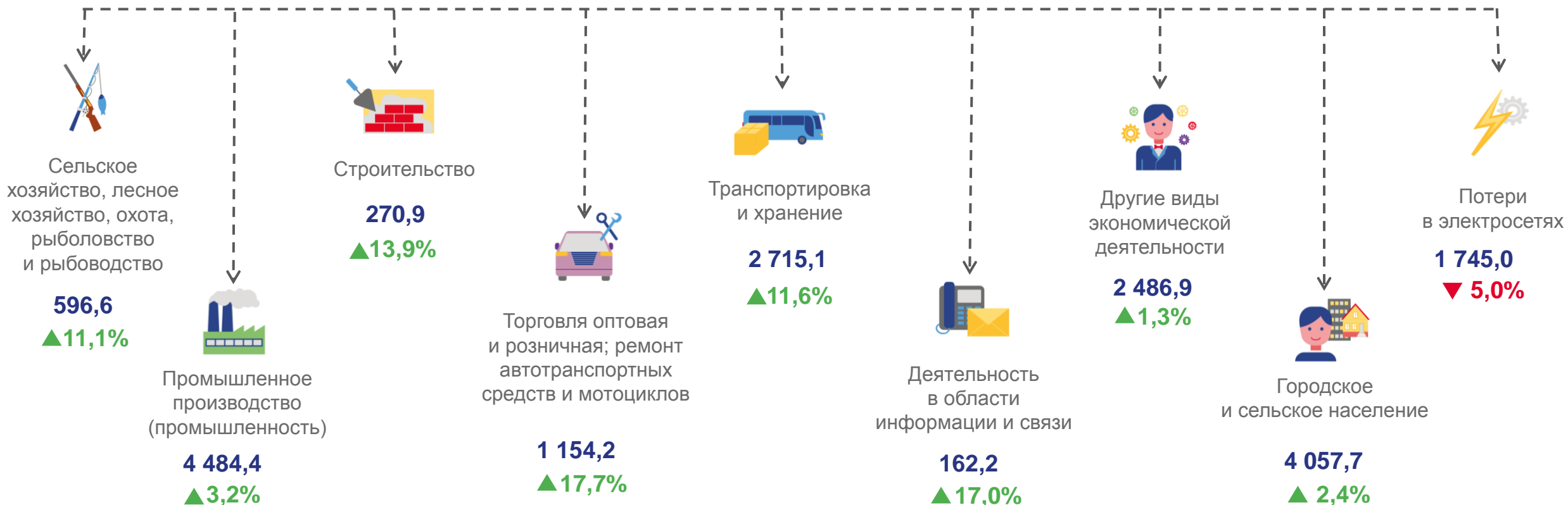
Получено из-за пределов НСО

Отпущено за пределы НСО

# ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

за 2022 год, млн кВт.ч, темп роста в % к 2021 году

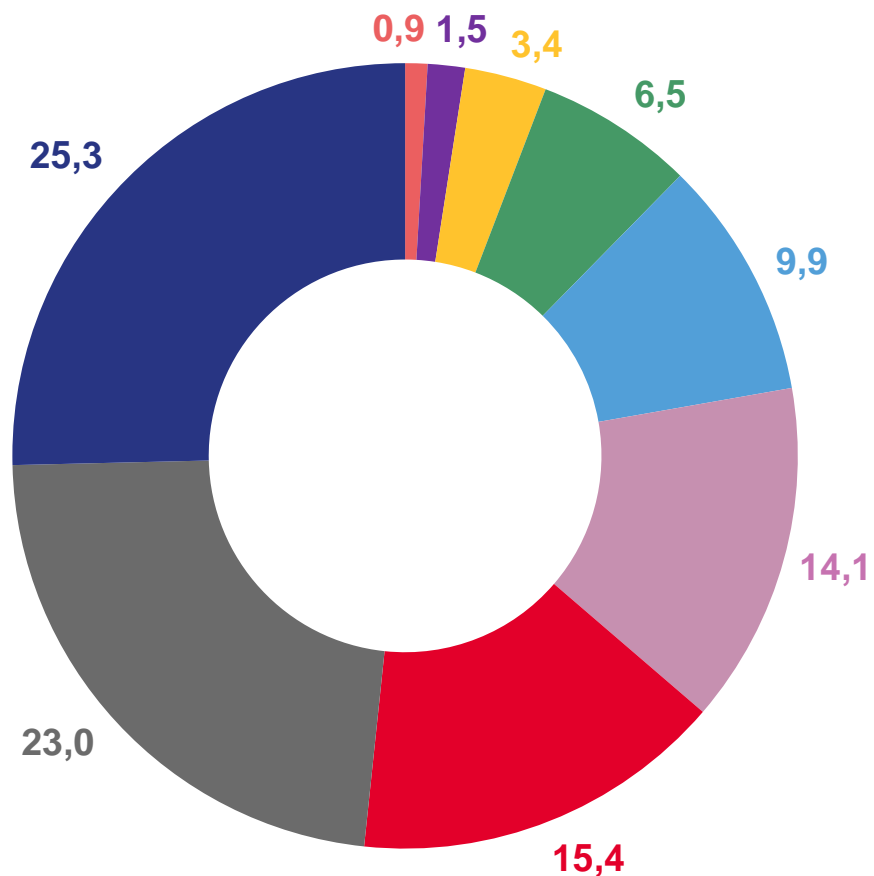
ВСЕГО 17 672,9 млн кВт.ч ▲ 4,4%














# СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

за 2022 год, в % к итогу



-  Промышленное производство (промышленность)
-  Потреблено населением
-  Транспортировка и хранение
-  Прочие виды экономической деятельности
-  Потери в электросетях
-  Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов
-  Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
-  Строительство
-  Деятельность в области информации и связи





# ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

за 2022 год, млн кВт.ч

	Технологические нужды	Двигательная сила	Освещение производственных Помещений <sup>1)</sup>
 Добыча полезных ископаемых	32,8	139,3	15,0
 Обрабатывающие производства	543,4	809,3	178,5
 Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	15,8	221,1	1 741,5
 Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,3	249,3	8,0

<sup>1)</sup> Включая собственные нужды электростанций и потери в заводских электросетях.

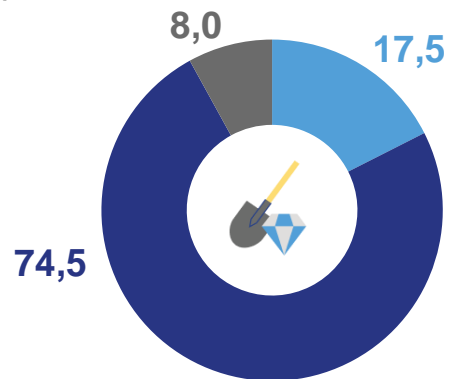




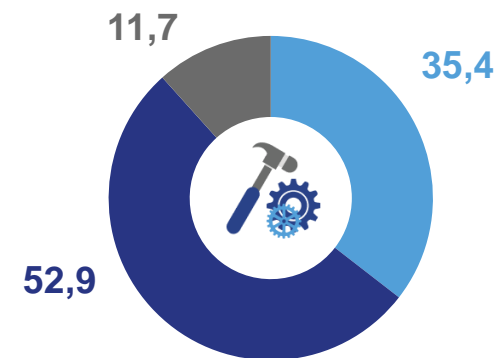
# СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

за 2022 год, в % к итогу

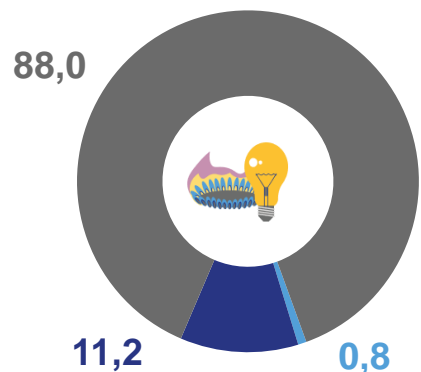
Добыча полезных ископаемых



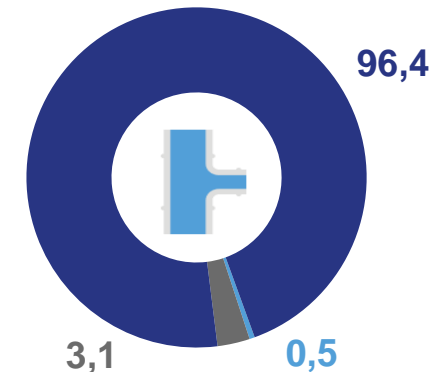
Обработывающие производства



Обеспечение электрической энергией,  
газом и паром;  
кондиционирование воздуха



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



Двигательная сила



Освещение  
производственных  
помещений <sup>1)</sup>



Технологические нужды

<sup>1)</sup> Включая собственные нужды электростанций и потери в заводских электросетях