

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССУ**

*При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка на Территориальный орган  
Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской области - Кузбассу обязательна*

### Снабжение теплоэнергией

	2019	2020	2021	2022	2023
Число источников теплоснабжения на конец отчетного года, единиц	1021	1012	1002	982	993
в том числе:					
до 3	708	714	705	688	695
от 3 до 20	234	220	220	217	222
от 20 до 100	63	61	59	58	57
от 100 и выше	9	9	8	8	8
когенерационных установок тепловой и электрической энергии мощностью менее 25 тыс. кВт	-	-	-	1	2
когенерационных установок тепловой и электрической энергии мощностью 25 и более тыс. кВт	6	7	9	9	8
электробойлерных	1	1	1	1	1
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении на конец отчетного года, км	3912,4	3793,0	3825,9	3838,5	3848,5
Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, км	64,1	68,4	63,6	61,0	63,2
Отпущено тепловой энергии своим потребителям, тыс. гигакал	17224,3	16751,7	17609,3	17242,6	16941,1
в том числе населению	11258,6	11199,9	11509,2	11342,6	11185,3
Потери тепловой энергии, тыс. гигакал	3664,8	3590,9	3687,2	4086,0	3829,2
в том числе на тепловых и паровых сетях	3450,4	3340,0	3454,1	3761,2	3351,1