

Сведения о снабжении теплоэнергией населения в Санкт-Петербурге в 2021 году

	2021	В % к 2020
Число источников теплоснабжения, ед.	768	102,3
Суммарная мощность источников теплоснабжения, тыс. Гигакал/ч	25,2	101,3
Отпущено тепловой энергии населению, млн. Гигакал	28,1	113,8
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, км	4562,3	100,9
в том числе нуждающихся в замене	1905,7	102,8

В 2021 году в Санкт-Петербурге на производство теплоэнергии было израсходовано 6,6 млн. тонн условного топлива.

По состоянию на 1 января 2022 года в замене нуждались 42 % тепловых и паровых сетей (в двухтрубном исчислении). Потери тепловой энергии составили 5,1 млн. Гигакал. В течение года на источниках теплоснабжения, паровых и тепловых сетях было зафиксировано 10 аварий.

С.П.Соловьева
234-03-96

Код по каталогу 26001222