## Сведения о снабжении теплоэнергией населения в Санкт-Петербурге в 2022 году

	2022	В % к 2021
Число источников теплоснабжения, ед.	766	99,7
Суммарная мощность источников теплоснабжения, тыс. гигакал/ч	25,3	100,4
Отпущено тепловой энергии населению, млн. гигакал	27,7	98,7
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, км	4602,4	100,9
в том числе нуждающихся в замене	1948,0	102,2

В 2022 году в Санкт-Петербурге на производство теплоэнергии было израсходовано 6,8 млн. тонн условного топлива.

По состоянию на 1 января 2023 года в замене нуждались 42 % тепловых и паровых сетей (в двухтрубном исчислении). Потери тепловой энергии составили 4,8 млн. гига-кал. В течение года на источниках теплоснабжения, паровых и тепловых сетях было зафиксировано 18 аварий.

И.А. Молодых 230-86-34 Код по каталогу 24001623