

**Сведения о снабжении теплотой населения
в Ленинградской области в 2022 году**

	2022	В % к 2021
Число источников теплоснабжения, ед.	721	92,7
Суммарная мощность источников теплоснабжения, тыс. гигакал/ч	9,2	99,8
Отпущено тепловой энергии населению, млн. гигакал	8,1	99,8
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении, км	2557,1	98,5
в том числе нуждающихся в замене	560,0	101,5

В 2022 году в Ленинградской области на производство теплоты было израсходовано 1,7 млн. тонн условного топлива.

По состоянию на 1 января 2023 года в замене нуждались 22 % тепловых и паровых сетей (в двухтрубном исчислении). Потери тепловой энергии составили 1,6 млн. гигакал. В течение года на источниках теплоснабжения, паровых и тепловых сетях было зафиксировано 135 аварий.