

### Работа водопровода и канализации в Ленинградской области в 2023 году

	2023	В % к 2022
<b>Водопровод</b>		
Установленная производственная мощность очистных сооружений, тыс. куб. метров в сутки	612,1	109,2
Установленная производственная мощность водопроводов, тыс. куб. метров в сутки	1142,7	102,4
Подано воды в сеть, млн. куб. метров	175,8	101,2
Отпущено воды потребителям, млн. куб. метров	128,8	101,2
из них населению	76,6	105,0
Протяжение уличной водопроводной сети, км	3108,0	90,8
в том числе нуждающейся в замене	1402,2	105,6
<b>Канализация</b>		
Установочная мощность канализационных насосных станций, тыс. куб. метров в сутки	2429,2	99,2
Пропущено сточных вод через очистные сооружения, млн. куб. метров	78,8	103,9
из них недостаточно очищено	44,3	100,4
Протяжение уличной канализационной сети, км	1571,3	94,6
в том числе нуждающейся в замене	768,4	98,5

По состоянию на 1 января 2024 года в замене нуждались 45,1% уличной водопроводной сети и 48,9% уличной канализационной сети. В течение года на водопроводных сетях было зафиксировано 78 аварий, на канализационных сетях – 27 аварии.

Из-за низкого технического уровня водопроводных сетей, утечки и неучтенный расход воды (разница между поданной в сеть и отпущенной потребителям) составили 47,0 млн. куб. метров или 26,8%.