

#112576#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель ДАРЛЕН, ООО
Адрес потребителя Московский проспект 40, Калининград
Номер абонента 5132
Порядковый номер 1709
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 31938
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|--------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 21.12.2024 | 8,64 | 1023,2 | 24 | 0 | 71,7 | 64,4 | 2,8 |
| 22.12.2024 | 8,6 | 1061,4 | 24 | 0 | 71,8 | 64,8 | 4,4 |
| 23.12.2024 | 9,2 | 1060,5 | 24 | 0 | 72,2 | 64,8 | 4,2 |
| 24.12.2024 | 10,08 | 1109 | 24 | 0 | 76,5 | 68,7 | 1,8 |
| 25.12.2024 | 9,28 | 1081,8 | 24 | 0 | 73,8 | 66,5 | 2,1 |
| 26.12.2024 | 8,88 | 1057,7 | 24 | 0 | 72 | 64,8 | 3,8 |
| 27.12.2024 | 8,6 | 1037,1 | 24 | 0 | 71,2 | 64,1 | 5,3 |
| 28.12.2024 | 8,27 | 987,1 | 24 | 0 | 70 | 62,8 | 4,3 |
| 29.12.2024 | 8,19 | 1042,8 | 24 | 0 | 71,9 | 65,2 | 3,9 |
| 30.12.2024 | 8,1 | 1012,9 | 24 | 0 | 71,2 | 64,3 | 4,8 |
| 31.12.2024 | 7,97 | 1000,3 | 24 | 0 | 71 | 64,2 | 5,5 |
| 01.01.2025 | 7,93 | 1030,7 | 24 | 0 | 71,1 | 64,5 | 4,2 |
| 02.01.2025 | 8,59 | 1026,1 | 24 | 0 | 74,1 | 66,9 | 4 |
| 03.01.2025 | 9,92 | 1050,8 | 24 | 0 | 78,8 | 70,7 | -0,5 |
| 04.01.2025 | 10,53 | 1037,9 | 24 | 0 | 80,2 | 71,6 | -0,9 |
| 05.01.2025 | 10,55 | 1052,5 | 24 | 0 | 80,8 | 72,2 | -1,8 |
| 06.01.2025 | 10,02 | 1029,2 | 24 | 0 | 77,7 | 69,4 | -1,4 |
| 07.01.2025 | 8,44 | 980,7 | 24 | 0 | 71,1 | 63,7 | 4,9 |
| 08.01.2025 | 9,36 | 1004,9 | 24 | 0 | 74,2 | 66,3 | 2,3 |
| 09.01.2025 | 10,73 | 1022,2 | 24 | 0 | 76,5 | 67,5 | 0,7 |
| 10.01.2025 | 10,4 | 1017,3 | 24 | 0 | 75,6 | 66,8 | - |
| 11.01.2025 | 10,54 | 1013,1 | 24 | 0 | 78,2 | 69,3 | - |
| 12.01.2025 | 10,66 | 1021,7 | 24 | 0 | 79,1 | 70,2 | - |
| 13.01.2025 | 11,53 | 1006,3 | 24 | 0 | 78,3 | 68,5 | - |
| 14.01.2025 | 11,3 | 1003,6 | 24 | 0 | 76,9 | 67,3 | - |
| 15.01.2025 | 9,49 | 928,8 | 24 | 0 | 72,4 | 63,7 | - |
| 16.01.2025 | 9,29 | 896,5 | 24 | 0 | 72,5 | 63,6 | - |
| 17.01.2025 | 9,23 | 907,1 | 24 | 0 | 72,3 | 63,6 | - |
| 18.01.2025 | 8,48 | 894,1 | 24 | 0 | 71 | 62,9 | - |
| 19.01.2025 | 8,93 | 876,3 | 24 | 0 | 73,1 | 64,3 | - |
| 20.01.2025 | 10,5 | 912,4 | 24 | 0 | 76,6 | 66,7 | - |
| Итого: | 292,23 | 31186 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 251,316 | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| 20.12.2024 | 24534,37 | 1936763,6 | 165353,17 |
| 20.01.2025 | 24826,6 | 1967949,6 | 166097,17 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

| |
|---------------------------|
| ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ |
| МП «Калининградтеплосеть» |
| ОТЧЕТ ПРИНЯТ |
| 22.01.2025 12:12:48 |