

#15387#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
 Адрес потребителя Молодежная 6 - Озерная 30, Калининград
 Номер абонента 4951
 Порядковый номер 8573
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19084104
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | Tmin | Tmax | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|----------|-----------|-----------|---------|---------|-----------|--------|--------|----------|------|------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.10.2022 | 34,275 | 0 | 509,211 | 0 | 0 | 498,173 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 53,2 | 0,67 | 0,32 | - |
| 22.10.2022 | 34,603 | 0 | 517,443 | 0 | 0 | 506,208 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,7 | 53,4 | 0,67 | 0,32 | - |
| 23.10.2022 | 33,967 | 0 | 519,547 | 0 | 0 | 508,245 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,7 | 53,8 | 0,67 | 0,32 | - |
| 24.10.2022 | 34,404 | 0 | 518,945 | 0 | 0 | 507,676 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,7 | 53,6 | 0,67 | 0,32 | - |
| 25.10.2022 | 34,091 | 0 | 520,444 | 0 | 0 | 509,139 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,6 | 53,7 | 0,68 | 0,32 | - |
| 26.10.2022 | 34,633 | 0 | 533,867 | 0 | 0 | 522,316 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,6 | 53,8 | 0,67 | 0,32 | - |
| 27.10.2022 | 32,023 | 0 | 516,068 | 0 | 0 | 504,945 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 54,4 | 0,68 | 0,32 | - |
| 28.10.2022 | 24,467 | 0 | 400,784 | 0 | 0 | 392,108 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 54,7 | 0,68 | 0,31 | - |
| 29.10.2022 | 10,053 | 0 | 184,634 | 0 | 0 | 180,648 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 56,3 | 0,69 | 0,31 | - |
| 30.10.2022 | 9,741 | 0 | 185,904 | 0 | 0 | 181,899 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 56,7 | 0,69 | 0,31 | - |
| 31.10.2022 | 17,943 | 0 | 299,294 | 0 | 0 | 292,737 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 70,1 | 55,5 | 0,69 | 0,31 | - |
| 01.11.2022 | 21,496 | 0 | 385,886 | 0 | 0 | 377,56 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 55,9 | 0,68 | 0,31 | - |
| 02.11.2022 | 23,868 | 0 | 379,311 | 0 | 0 | 371,151 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 54,1 | 0,68 | 0,32 | - |
| 03.11.2022 | 23,644 | 0 | 377,855 | 0 | 0 | 369,683 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 54,3 | 0,68 | 0,32 | - |
| 04.11.2022 | 23,53 | 0 | 373,802 | 0 | 0 | 365,753 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 54,1 | 0,68 | 0,32 | - |
| 05.11.2022 | 23,7 | 0 | 374,314 | 0 | 0 | 366,235 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 54,1 | 0,68 | 0,32 | - |
| 06.11.2022 | 23,359 | 0 | 372,899 | 0 | 0 | 364,858 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 54,2 | 0,68 | 0,32 | - |
| 07.11.2022 | 33,411 | 0 | 454,035 | 0 | 0 | 444,211 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,6 | 51,7 | 0,67 | 0,32 | - |
| 08.11.2022 | 37,522 | 0 | 514,795 | 0 | 0 | 503,518 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,9 | 52,2 | 0,68 | 0,32 | - |
| 09.11.2022 | 36,798 | 0 | 511,9 | 0 | 0 | 500,731 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,8 | 52,4 | 0,68 | 0,32 | - |
| 10.11.2022 | 36,485 | 0 | 515,088 | 0 | 0 | 503,84 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,8 | 52,6 | 0,68 | 0,32 | - |
| 11.11.2022 | 35,982 | 0 | 512,074 | 0 | 0 | 500,998 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 52,4 | 0,68 | 0,32 | - |
| 12.11.2022 | 35,203 | 0 | 513,524 | 0 | 0 | 502,445 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 52,7 | 0,68 | 0,32 | - |
| 13.11.2022 | 34,389 | 0 | 513,242 | 0 | 0 | 502,174 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 53,1 | 0,68 | 0,32 | - |
| 14.11.2022 | 35,28 | 0 | 512,307 | 0 | 0 | 501,284 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,4 | 52,6 | 0,68 | 0,32 | - |
| 15.11.2022 | 35,592 | 0 | 510,302 | 0 | 0 | 499,275 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 69,5 | 52,5 | 0,68 | 0,32 | - |
| 16.11.2022 | 44,983 | 0 | 570,934 | 0 | 0 | 557,868 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 71,6 | 52,5 | 0,67 | 0,32 | - |
| 17.11.2022 | 54,603 | 0 | 611,624 | 0 | 0 | 595,756 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 76,9 | 55 | 0,65 | 0,32 | - |
| 18.11.2022 | 57,403 | 0 | 626,391 | 0 | 0 | 609,372 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 79 | 56,6 | 0,67 | 0,32 | - |
| 19.11.2022 | 58,254 | 0 | 616,35 | 0 | 0 | 599,176 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 80 | 56,8 | 0,66 | 0,32 | - |
| 20.11.2022 | 60,266 | 0 | 623,209 | 0 | 0 | 605,22 | 0 | 0 | 24 | 931 | 0 | 0 | 81,6 | 57,9 | 0,67 | 0,32 | - |
| Итого: | 1035,968 | 0 | 14575,983 | 0 | 0 | 14245,193 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 247,437 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|-----------|------------|--------|--------|------------|-------|-------|---------|--------|
| 20.10.2022 | 28065,539 | 283659,968 | 0 | 0 | 276648,13 | 0 | 0 | 28015 | 21 |
| 20.11.2022 | 29101,506 | 298235,95 | 0 | 0 | 290893,324 | 0 | 0 | 28759 | 21 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 21.11.2022 8:06:13