

#10444#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.07.2022 по 20.08.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Мореходная 3, г.Калининград
Номер абонента 4951
Порядковый номер 8734
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19086630
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
21.07.2022	1,274	0	26,525	0	0	26,046	0	0	24	287	0	0	62,9	51,2	0,41	0,34	-
22.07.2022	1,189	0	25,24	0	0	24,781	0	0	24	287	0	0	63	51,5	0,42	0,34	-
23.07.2022	1,135	0	24,97	0	0	24,518	0	0	24	287	0	0	62,8	51,7	0,42	0,34	-
24.07.2022	1,159	0	24,045	0	0	23,605	0	0	24	287	0	0	63,3	51,6	0,43	0,34	-
25.07.2022	1,198	0	26,215	0	0	25,745	0	0	24	287	0	0	62,6	51,5	0,42	0,34	-
26.07.2022	1,22	0	24,54	0	0	24,088	0	0	24	287	0	0	63,5	51,4	0,42	0,34	-
27.07.2022	1,217	0	24,965	0	0	24,508	0	0	24	287	0	0	63,3	51,4	0,42	0,34	-
28.07.2022	1,247	0	25,325	0	0	24,862	0	0	24	287	0	0	63,3	51,3	0,41	0,34	-
29.07.2022	1,194	0	25,09	0	0	24,634	0	0	24	287	0	0	63,1	51,5	0,41	0,34	-
30.07.2022	1,156	0	23,915	0	0	23,477	0	0	24	287	0	0	63,3	51,6	0,41	0,34	-
31.07.2022	1,222	0	24,65	0	0	24,196	0	0	24	287	0	0	63,5	51,4	0,42	0,34	-
01.08.2022	1,207	0	25,045	0	0	24,588	0	0	24	287	0	0	63,2	51,5	0,43	0,34	-
02.08.2022	1,318	0	25,875	0	0	25,401	0	0	24	287	0	0	63,4	51	0,43	0,34	-
03.08.2022	1,162	0	24,07	0	0	23,629	0	0	24	287	0	0	63,3	51,5	0,43	0,34	-
04.08.2022	1,271	0	25,315	0	0	24,851	0	0	24	287	0	0	63,4	51,2	0,41	0,35	-
05.08.2022	1,144	0	23,685	0	0	23,251	0	0	24	287	0	0	63,4	51,6	0,42	0,35	-
06.08.2022	1,191	0	22,41	0	0	21,987	0	0	24	287	0	0	64,3	51,4	0,44	0,34	-
07.08.2022	1,193	0	22,975	0	0	22,546	0	0	24	287	0	0	64	51,4	0,44	0,34	-
08.08.2022	1,166	0	24,53	0	0	24,083	0	0	24	287	0	0	63,1	51,6	0,43	0,34	-
09.08.2022	1,316	0	25,97	0	0	25,492	0	0	24	287	0	0	63,4	51,1	0,44	0,34	-
10.08.2022	1,193	0	24,26	0	0	23,815	0	0	24	287	0	0	63,4	51,5	0,44	0,34	-
11.08.2022	1,238	0	24,53	0	0	24,077	0	0	24	287	0	0	63,6	51,3	0,45	0,34	-
12.08.2022	1,237	0	25,035	0	0	24,576	0	0	24	287	0	0	63,4	51,4	0,45	0,34	-
13.08.2022	1,134	0	22,85	0	0	22,426	0	0	24	287	0	0	63,7	51,7	0,48	0,34	-
14.08.2022	1,191	0	24,65	0	0	24,199	0	0	24	287	0	0	63,2	51,5	0,48	0,34	-
15.08.2022	1,165	0	25,83	0	0	25,366	0	0	24	287	0	0	62,5	51,6	0,46	0,34	-
16.08.2022	1,237	0	26,1	0	0	25,628	0	0	24	287	0	0	62,9	51,4	0,45	0,34	-
17.08.2022	1,179	0	24,3	0	0	23,857	0	0	24	287	0	0	63,3	51,5	0,47	0,34	-
18.08.2022	1,17	0	23,195	0	0	22,766	0	0	24	287	0	0	63,8	51,5	0,48	0,34	-
19.08.2022	1,16	0	22,195	0	0	21,779	0	0	24	287	0	0	64,2	51,5	0,49	0,33	-
20.08.2022	1,086	0	22,34	0	0	21,928	0	0	24	287	0	0	63,6	51,8	0,48	0,33	-
Итого:	37,169	0	760,64	0	0	746,705	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	8,878																

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
20.07.2022	25540,088	199925,855	0	94,646	195015,485	0	93,759	22837	23
20.08.2022	25577,254	200686,495	0	94,646	195762,187	0	93,759	23581	23

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.08.2022 12:59:03