

#88173#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2024 по 20.06.2024

Потребитель ГБУЗ Наркологический диспансер Калининградской области
Адрес потребителя Барнаульская ба, Калининград (основной корпус)
Номер абонента
Порядковый номер 9338
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 4407954
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.05.2024	0,268	46,156	45,25	45,203	44,422	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
22.05.2024	0,255	45,422	44,531	44,484	43,734	24	24	16	68	63	0,41	0,34	-
23.05.2024	0,281	44,328	43,422	43,406	42,641	24	24	16	68	62	0,4	0,34	-
24.05.2024	0,293	47,328	46,391	46,328	45,562	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
25.05.2024	0,222	46,359	45,5	45,391	44,641	24	24	16	68	64	0,4	0,34	-
26.05.2024	0,218	46,406	45,516	45,422	44,672	24	24	16	68	64	0,4	0,34	-
27.05.2024	0,25	46,203	45,297	45,25	44,469	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
28.05.2024	0,255	46,703	45,812	45,703	44,953	24	24	16	68	64	0,4	0,34	-
29.05.2024	0,238	46,469	45,578	45,5	44,734	24	24	16	68	64	0,4	0,34	-
30.05.2024	0,257	46,75	45,859	45,781	45	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
31.05.2024	0,261	44,453	43,547	43,5	42,75	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
01.06.2024	0,258	45,734	44,828	44,766	44	24	24	16	69	64	0,4	0,34	-
02.06.2024	0,229	42,812	41,953	41,922	41,188	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
03.06.2024	0,255	43,844	42,953	42,938	42,188	24	24	16	68	63	0,39	0,33	-
04.06.2024	0,256	45,906	45	44,922	44,141	24	24	16	69	64	0,4	0,34	-
05.06.2024	0,251	44,391	43,5	43,469	42,719	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
06.06.2024	0,237	44,266	43,375	43,328	42,562	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
07.06.2024	0,239	42,406	41,531	41,547	40,797	24	24	16	67	62	0,4	0,34	-
08.06.2024	0,247	43,766	42,875	42,859	42,094	24	24	16	68	63	0,39	0,34	-
09.06.2024	0,239	44,891	43,984	43,938	43,156	24	24	16	69	64	0,4	0,34	-
10.06.2024	0,266	43,594	42,688	42,688	41,922	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
11.06.2024	0,302	44,672	43,734	43,734	42,953	24	24	16	68	62	0,4	0,34	-
12.06.2024	0,226	43,047	42,156	42,141	41,391	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
13.06.2024	0,262	43,312	42,422	42,422	41,641	24	24	16	68	62	0,39	0,34	-
14.06.2024	0,302	43,828	42,891	42,906	42,141	24	24	16	68	62	0,4	0,34	-
15.06.2024	0,228	44,281	43,391	43,344	42,578	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
16.06.2024	0,224	44,391	43,484	43,469	42,688	24	24	16	68	64	0,4	0,34	-
17.06.2024	0,255	42,719	41,828	41,828	41,078	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
18.06.2024	0,249	44,828	43,891	43,875	43,078	24	24	16	68	63	0,39	0,33	-
19.06.2024	0,263	45,234	44,312	44,281	43,484	24	24	16	69	63	0,4	0,34	-
20.06.2024	0,263	44,844	43,922	43,906	43,125	24	24	16	68	63	0,4	0,34	-
Итого:	7,849	1389,343	1361,421	1360,251	1336,502	744	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,75												

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.05.2024	1635,687	138869,844	138804,781	135500,562	136239,719	23753,57	1,84
20.06.2024	1643,536	140259,188	140166,203	136860,812	137576,219	24497,57	1,84

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.06.2024 7:35:38