

#90823#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.06.2024 по 19.07.2024

Потребитель Шкиль Олег Павлович, ИП
Адрес потребителя Горького 81, Калининград
Номер абонента 4882
Порядковый номер 6509
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230004
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.06.2024	0,072	4,654	4,614	4,572	4,562	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
22.06.2024	0,064	4,559	4,523	4,479	4,472	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
23.06.2024	0,066	4,629	4,591	4,548	4,537	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
24.06.2024	0,074	4,692	4,646	4,61	4,596	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
25.06.2024	0,074	4,656	4,618	4,574	4,568	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
26.06.2024	0,072	4,638	4,604	4,555	4,553	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
27.06.2024	0,072	4,605	4,572	4,524	4,521	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
28.06.2024	0,071	4,617	4,582	4,536	4,53	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
29.06.2024	0,063	4,476	4,455	4,396	4,405	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
30.06.2024	0,066	4,532	4,509	4,453	4,456	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
01.07.2024	0,073	4,603	4,571	4,521	4,521	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
02.07.2024	0,074	4,61	4,578	4,529	4,527	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
03.07.2024	0,073	4,637	4,604	4,555	4,554	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
04.07.2024	0,073	4,607	4,575	4,526	4,525	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
05.07.2024	0,072	4,699	4,653	4,616	4,602	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
06.07.2024	0,065	4,585	4,553	4,504	4,499	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
07.07.2024	0,067	4,563	4,533	4,484	4,482	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
08.07.2024	0,071	4,809	4,77	4,725	4,717	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
09.07.2024	0,072	4,575	4,546	4,494	4,496	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
10.07.2024	0,069	4,57	4,545	4,49	4,493	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
11.07.2024	0,069	4,543	4,515	4,464	4,464	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
12.07.2024	0,07	4,525	4,498	4,445	4,448	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
13.07.2024	0,063	4,477	4,457	4,397	4,406	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
14.07.2024	0,064	4,525	4,501	4,446	4,448	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
15.07.2024	0,072	4,533	4,512	4,453	4,462	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
16.07.2024	0,067	4,493	4,469	4,414	4,419	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
17.07.2024	0,07	4,504	4,479	4,425	4,429	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
18.07.2024	0,068	4,662	4,624	4,58	4,571	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
19.07.2024	0,07	4,575	4,539	4,495	4,489	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
Итого:	2,016	133,153	132,236	130,81	130,752	696	696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	1,734																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2024	527,682	15718,994	15598,91	15355,625	15468,469	24438,91	0
19.07.2024	529,698	15852,149	15731,146	15486,438	15599,223	25134,91	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.07.2024 10:19:56