

#14247#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель ЛАНСАР, ООО, УК 6796
Адрес потребителя Левитана 63к1, Калининград
Номер абонента 6796
Порядковый номер 7230
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 1240002
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
24.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
25.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
26.11.2022	2,539	128,379	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
27.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
28.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
29.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
30.11.2022	2,538	128,383	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
01.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
02.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
03.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
04.12.2022	2,539	128,379	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
05.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
06.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
07.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
08.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
09.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
10.12.2022	2,538	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
11.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
12.12.2022	2,539	128,379	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
13.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
14.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
15.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
16.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
17.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
18.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
19.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
20.12.2022	2,539	128,379	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
21.12.2022	2,538	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
22.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
23.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
24.12.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
25.12.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
Итого:	81,245	4108,24	4097,316	4007,1	4035,82	768	768	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	69,87																

Общее время работы системы, ч 768
Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	996,82	49681,027	41941,5	48387,941	41282,637	9655,23	14,22
25.12.2022	1078,065	53789,262	46038,816	52395,031	45318,461	10423,23	14,22

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.12.2022 7:50:46