

# #14246#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

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
24.10.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
25.10.2022	2,539	128,379	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
26.10.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
27.10.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
28.10.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
29.10.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
30.10.2022	2,538	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
31.10.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
01.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
02.11.2022	2,539	128,379	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
03.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
04.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
05.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
06.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
07.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
08.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
09.11.2022	2,538	128,383	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
10.11.2022	2,539	128,379	128,043	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
11.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
12.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
13.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
14.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
15.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
16.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
17.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
18.11.2022	2,539	128,379	128,043	125,223	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
19.11.2022	2,538	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
20.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
21.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
22.11.2022	2,539	128,383	128,039	125,223	126,121	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
23.11.2022	2,539	128,383	128,043	125,219	126,117	24	24	0	0	0	0	0	75	57	0,9	0,6	-
Итого:	78,706	3979,857	3969,277	3881,873	3909,699	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	67,687																

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
23.10.2022	918,114	45701,176	37972,223	44506,078	37372,934	8911,23	14,22
23.11.2022	996,82	49681,027	41941,5	48387,941	41282,637	9655,23	14,22

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.11.2022 7:48:26