

#15473#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Баграмяна 18, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 7873
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1552402
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	6,09	169,145	166,309	164,223	164,383	24	24	0	0	82	50	0,9	0,9	-
25.12.2021	6,185	172,262	169,426	167,258	167,469	24	24	0	0	82	50	0,9	0,9	-
26.12.2021	5,95	162,496	159,82	157,816	158,047	24	24	0	0	82	49	0,9	0,9	-
27.12.2021	6,656	185,078	181,887	179,406	179,57	24	24	0	0	85	53	0,9	0,9	-
28.12.2021	7,053	197,785	194,352	191,57	191,746	24	24	0	0	86	54	0,9	0,9	-
29.12.2021	6,427	178	175,008	172,711	172,906	24	24	0	0	83	51	0,9	0,9	-
30.12.2021	5,744	161,957	159,371	157,496	157,676	24	24	0	0	80	48	0,9	0,9	-
31.12.2021	4,922	136,086	134,105	132,715	132,98	24	24	0	0	75	43	0,9	0,9	-
01.01.2022	4,779	137,215	135,289	133,805	134,074	24	24	0	0	75	44	0,9	0,9	-
02.01.2022	4,592	129,77	128,031	126,512	126,891	24	24	0	0	76	44	0,9	0,9	-
03.01.2022	4,437	123,539	121,895	120,48	120,859	24	24	0	0	75	43	0,9	0,9	-
04.01.2022	4,415	122,434	120,797	119,348	119,742	24	24	0	0	76	44	0,9	0,9	-
05.01.2022	5,006	152,445	150,344	148,652	148,879	24	24	0	0	75	46	0,9	0,9	-
06.01.2022	5,708	180,02	177,52	175,395	175,605	24	24	0	0	77	49	0,9	0,9	-
07.01.2022	5,873	180,555	177,848	175,617	175,758	24	24	0	0	79	51	0,9	0,9	-
08.01.2022	5,897	174,93	172,285	170,125	170,34	24	24	0	0	80	50	0,9	0,9	-
09.01.2022	5,988	172,512	169,797	167,691	167,887	24	24	0	0	80	50	0,9	0,9	-
10.01.2022	6,087	169,242	166,32	164,23	164,328	24	24	0	0	83	51	0,9	0,9	-
11.01.2022	5,806	159,352	156,645	154,727	154,867	24	24	0	0	82	50	0,9	0,9	-
12.01.2022	5,042	139,934	137,539	135,969	136,023	24	24	0	0	81	49	0,9	0,9	-
13.01.2022	5,11	150,738	148,629	146,789	147,094	24	24	0	0	77	47	0,9	0,9	-
14.01.2022	4,527	144,84	143,195	141,441	141,859	24	24	0	0	73	45	0,9	0,9	-
15.01.2022	5,192	172,855	170,695	168,676	168,934	24	24	0	0	74	48	0,9	0,9	-
16.01.2022	5,765	181,734	179,129	176,996	177,145	24	24	0	0	77	49	0,9	0,9	-
17.01.2022	5,215	157,555	155,422	153,547	153,863	24	24	0	0	76	47	0,9	0,9	-
18.01.2022	5,394	170,914	168,574	166,652	166,836	24	24	0	0	75	48	0,9	0,9	-
19.01.2022	5,264	162,648	160,465	158,562	158,848	24	24	0	0	76	47	0,9	0,9	-
20.01.2022	5,73	181,184	178,605	176,512	176,652	24	24	0	0	77	49	0,9	0,9	-
21.01.2022	5,755	179,191	176,598	174,504	174,66	24	24	0	0	77	49	0,9	0,9	-
22.01.2022	5,771	179,082	176,5	174,355	174,539	24	24	0	0	78	49	0,9	0,9	-
23.01.2022	5,737	173,605	171,035	169,039	169,203	24	24	0	0	78	48	0,9	0,9	-
Итого:	172,117	5059,103	4983,435	4922,819	4929,663	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	148,019													

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
23.12.2021	1352,024	43953,789	44716,383	42863,27	44250,008	9549,72	0
23.01.2022	1524,141	49012,891	49699,816	47786,09	49179,672	10293,71	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:46:19