

#14233#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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
24.12.2021	4,214	85,844	83,901	82,466	82,772	24	24	0	0	0	0	0	98	54	0,9	0,6	-
25.12.2021	4,525	93,082	90,922	89,444	89,698	24	24	0	0	0	0	0	97	54	0,9	0,6	-
26.12.2021	4,342	85,047	83,12	81,726	82,088	24	24	0	0	0	0	0	97	52	0,9	0,6	-
27.12.2021	4,824	97,148	94,937	93,243	93,631	24	24	0	0	0	0	0	99	54	0,9	0,6	-
28.12.2021	4,875	102,999	100,684	98,822	99,167	24	24	0	0	0	0	0	99	57	0,9	0,6	-
29.12.2021	4,688	91,215	88,94	87,515	87,762	24	24	0	0	0	0	0	99	53	0,9	0,6	-
30.12.2021	4,349	83,456	81,515	80,171	80,523	24	24	0	0	0	0	0	98	51	0,9	0,6	-
31.12.2021	4,13	82,221	80,581	79,273	79,723	24	24	0	0	0	0	0	92	48	0,9	0,6	-
01.01.2022	3,426	80,238	79,133	77,471	78,116	24	24	0	0	0	0	0	90	53	0,9	0,6	-
02.01.2022	3,499	76,217	75,034	73,523	74,127	24	24	0	0	0	0	0	92	51	0,9	0,6	-
03.01.2022	3,557	75,274	74,112	72,628	73,269	24	24	0	0	0	0	0	91	49	0,9	0,6	-
04.01.2022	3,499	74,427	73,217	71,817	72,379	24	24	0	0	0	0	0	91	50	0,9	0,6	-
05.01.2022	3,669	80,354	78,947	77,517	77,988	24	24	0	0	0	0	0	92	51	0,9	0,6	-
06.01.2022	4,136	88,681	87,075	85,449	85,985	24	24	0	0	0	0	0	93	52	0,9	0,6	-
07.01.2022	4,43	92,656	90,743	89,159	89,572	24	24	0	0	0	0	0	95	53	0,9	0,6	-
08.01.2022	3,842	79,06	77,542	76,03	76,533	23,93	23,93	0	0	0	0	0	96	53	0,9	0,6	-
09.01.2022	4,517	90,798	88,634	87,312	87,522	24	24	0	0	0	0	0	96	52	0,9	0,6	-
10.01.2022	4,478	90,97	88,799	87,381	87,604	24	24	0	0	0	0	0	98	54	0,9	0,6	-
11.01.2022	4,33	85,432	83,626	82,048	82,545	24	24	0	0	0	0	0	98	53	0,9	0,6	-
12.01.2022	4,45	87,071	84,994	83,608	83,902	24	24	0	0	0	0	0	98	53	0,9	0,6	-
13.01.2022	4,03	82,551	80,865	79,53	79,92	24	24	0	0	0	0	0	94	50	0,9	0,6	-
14.01.2022	3,7	84,099	82,642	81,242	81,656	24	24	0	0	0	0	0	90	51	0,9	0,6	-
15.01.2022	3,947	89,184	87,586	86,08	86,502	24	24	0	0	0	0	0	91	52	0,9	0,6	-
16.01.2022	4,267	91,404	89,609	88,075	88,488	24	24	0	0	0	0	0	93	52	0,9	0,6	-
17.01.2022	3,953	80,929	79,294	77,947	78,354	24	24	0	0	0	0	0	94	50	0,9	0,6	-
18.01.2022	4,025	82,684	80,967	79,627	79,992	24	24	0	0	0	0	0	94	51	0,9	0,6	-
19.01.2022	3,869	79,275	77,627	76,345	76,698	24	24	0	0	0	0	0	94	51	0,9	0,6	-
20.01.2022	4,178	86,11	84,295	82,881	83,245	24	24	0	0	0	0	0	95	52	0,9	0,6	-
21.01.2022	4,165	83,004	81,178	79,782	80,155	24	24	0	0	0	0	0	97	52	0,9	0,6	-
22.01.2022	4,184	83,174	81,307	79,957	80,291	24	24	0	0	0	0	0	97	52	0,9	0,6	-
23.01.2022	4,113	81,205	79,398	78,067	78,42	24	24	0	0	0	0	0	97	51	0,9	0,6	-
Итого:	128,211	2645,809	2591,224	2546,136	2558,627	743,93	743,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	110,261																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743,93

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	259,984	8828,475	8734,825	8587,246	8620,861	1885,68	0
23.01.2022	388,195	11474,281	11326,049	11133,384	11179,491	2629,61	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 13:12:10