

# #14344#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Левитана 58к3, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 7249  
Тип теплосчётчика: ТЭСМА-106  
Заводской номер: 230087  
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	4,549	105,076	101,84	100,924	100,192	24	24	0	0	0	0	0	98	59	0,9	0,6	-
25.12.2021	4,755	117,945	114,343	113,315	112,356	24	24	0	0	0	0	0	97	61	0,9	0,6	-
26.12.2021	4,576	91,671	88,678	88,077	87,532	24	24	0	0	0	0	0	97	53	0,9	0,6	-
27.12.2021	4,891	101,602	98,335	97,504	96,912	24	24	0	0	0	0	0	99	56	0,9	0,6	-
28.12.2021	5,124	105,807	102,359	101,504	100,866	24	24	0	0	0	0	0	99	56	0,9	0,6	-
29.12.2021	4,822	93,841	90,614	90,028	89,414	24	24	0	0	0	0	0	99	53	0,9	0,6	-
30.12.2021	4,658	95,054	91,812	91,323	90,585	24	24	0	0	0	0	0	97	54	0,9	0,6	-
31.12.2021	4,457	110,216	106,866	106,236	105,245	24	24	0	0	0	0	0	93	57	0,9	0,6	-
01.01.2022	3,767	89,36	86,729	86,268	85,589	24	24	0	0	0	0	0	91	53	0,9	0,6	-
02.01.2022	3,769	81,897	79,433	78,994	78,475	24	24	0	0	0	0	0	92	51	0,9	0,6	-
03.01.2022	3,863	84,163	81,63	81,199	80,653	24	24	0	0	0	0	0	92	51	0,9	0,6	-
04.01.2022	3,721	80,025	77,601	77,214	76,698	24	24	0	0	0	0	0	91	50	0,9	0,6	-
05.01.2022	3,788	80,975	78,585	78,111	77,667	24	24	0	0	0	0	0	92	50	0,9	0,6	-
06.01.2022	4,147	88,271	85,598	85,04	84,534	24	24	0	0	0	0	0	94	52	0,9	0,6	-
07.01.2022	4,46	107,488	104,495	103,415	102,826	24	24	0	0	0	0	0	95	59	0,9	0,6	-
08.01.2022	4,751	120,99	117,921	116,66	115,91	-1141,16	23,92	0	0	0	0	0	97	52	0,9	0,6	-
09.01.2022	4,25	108,019	104,846	103,714	103,115	24	24	0	0	0	0	0	97	50	0,9	0,6	-
10.01.2022	4,753	126,12	122,25	121,103	119,917	24	24	0	0	0	0	0	98	65	0,9	0,6	-
11.01.2022	4,248	90,133	87,225	86,544	85,947	24	24	0	0	0	0	0	98	56	0,9	0,6	-
12.01.2022	4,494	87,505	84,495	84,014	83,413	24	24	0	0	0	0	0	98	53	0,9	0,6	-
13.01.2022	4,167	98,195	95,276	94,568	93,874	24	24	0	0	0	0	0	94	56	0,9	0,6	-
14.01.2022	4,038	98,588	96,005	95,221	94,723	24	24	0	0	0	0	0	90	54	0,9	0,6	-
15.01.2022	4,145	101,237	98,559	97,697	97,185	24	24	0	0	0	0	0	91	55	0,9	0,6	-
16.01.2022	4,576	107,384	104,311	103,453	102,808	24	24	0	0	0	0	0	94	56	0,9	0,6	-
17.01.2022	4,11	97,359	94,736	93,75	93,323	24	24	0	0	0	0	0	94	57	0,9	0,6	-
18.01.2022	4,329	100,408	97,614	96,67	96,186	24	24	0	0	0	0	0	95	56	0,9	0,6	-
19.01.2022	4,174	97,726	95,175	94,091	93,77	24	24	0	0	0	0	0	94	56	0,9	0,6	-
20.01.2022	4,479	105,506	102,518	101,522	100,952	24	24	0	0	0	0	0	95	57	0,9	0,6	-
21.01.2022	4,533	103,926	100,853	99,867	99,273	24	24	0	0	0	0	0	97	58	0,9	0,6	-
22.01.2022	4,444	103,515	100,503	99,486	98,907	24	24	0	0	0	0	0	97	59	0,9	0,6	-
23.01.2022	4,55	102,836	99,804	98,838	98,279	24	24	0	0	0	0	0	97	57	0,9	0,6	-
Итого:	135,388	3082,838	2991,009	2966,35	2947,126	-421,16	743,92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	116,433																

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 743,92

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	180,961	5619,943	5488,94	5456,049	5416,208	1087,93	0,01
23.01.2022	316,349	8702,779	8479,946	8422,398	8363,332	1831,85	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:40:02