

# #14333#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Левитана 60к1, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 7271  
Тип теплосчётчика: ТСМ-И  
Заводской номер: 940050  
Номер системы: 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNар, °C
24.01.2023	3,019	112	112,453	109,156	111,062	24	0	76	52,3	1	10	10	10	-1,5
25.01.2023	3,137	117,484	118,016	114,484	116,516	24	0	76,7	53,1	1	10	10	10	-1,9
26.01.2023	3,032	114,703	115,25	111,812	113,797	24	0	76	52,7	1	10	10	10	-1,7
27.01.2023	3,001	109,297	109,719	106,578	108,422	24	0	75,4	51,2	1	10	10	10	-0,5
28.01.2023	3,051	111,828	112,25	109,047	110,906	24	0	75,4	51,4	1	10	10	10	-0,9
29.01.2023	2,997	111,156	111,641	108,422	110,328	24	0	74,9	51,1	1	10	10	10	0,4
30.01.2023	2,712	99,875	100,25	97,484	99,125	24	0	73,9	49,9	1	10	10	10	2
31.01.2023	2,668	104,766	105,297	102,406	104,141	24	0	71,5	49,1	1	10	10	10	3,1
01.02.2023	0,938	38,75	38,922	37,859	38,5	9	0	72	49,8	1	10	10	10	3
01.02.2023	1,78	69,484	69,844	67,906	69,078	15	0	71,7	49,6	1	10	10	10	3
02.02.2023	2,834	115,266	115,906	112,609	114,547	24	0	72,5	50,8	1	10	10	10	1,6
03.02.2023	3,035	121,797	122,438	118,859	120,938	24	0	74,2	52,2	1	10	10	10	-0,5
04.02.2023	3,013	119,703	120,328	116,703	118,75	24	0	75,8	53,6	1	10	10	10	-1,1
05.02.2023	3,335	138,125	138,984	134,641	137,109	24	0	76	54,7	1	10	10	10	-2,2
06.02.2023	3,041	113,844	114,359	111,031	112,984	24	0	75,1	51,5	1	10	10	10	-0,5
07.02.2023	2,873	108,438	108,906	105,844	107,656	24	0	73,8	50,4	1	10	10	10	1,4
08.02.2023	3,007	116,328	116,844	113,547	115,469	24	0	73,9	51,1	1	10	10	10	0,3
09.02.2023	3,125	126,562	127,219	123,453	125,594	24	0	74,8	53	1	10	10	10	-0,8
10.02.2023	2,899	113	113,516	110,375	112,234	24	0	72,8	50,2	1	10	10	10	1,9
11.02.2023	2,712	110,641	111,234	108,172	110,016	24	0	71	49,4	1	10	10	10	3,4
12.02.2023	3,046	142,422	143,516	139,203	141,688	24	0	71,7	52,9	1	10	10	10	0,4
13.02.2023	2,564	100,984	101,422	98,766	100,375	24	0	70,6	48,2	1	10	10	10	4,9
14.02.2023	2,713	113,844	114,469	111,281	113,172	24	0	71,1	50,1	1	10	10	10	3,3
15.02.2023	2,586	100,062	100,531	97,812	99,453	24	0	71,6	48,8	1	10	10	10	2,9
16.02.2023	2,708	107,469	108	105,031	106,812	24	0	71,7	49,5	1	10	10	10	2,2
17.02.2023	2,582	99,391	99,797	97,156	98,75	24	0	71,3	48,4	1	10	10	10	4,5
18.02.2023	2,615	96,922	97,234	94,734	96,25	24	0	71,6	47,8	1	10	10	10	5,6
19.02.2023	2,768	106,547	107,016	104,078	105,812	24	0	72,6	49,8	1	10	10	10	3,1
20.02.2023	2,679	102,328	102,75	99,953	101,625	24	0	72,5	49,4	1	10	10	10	2,8
21.02.2023	2,507	92,203	92,438	90,094	91,484	24	0	71,9	47,9	1	10	10	10	-
22.02.2023	2,798	114,75	115,344	112,078	113,953	24	0	72,9	51,4	1	10	10	10	-
23.02.2023	2,981	120,531	121,141	117,578	119,609	24	0	74,8	53	1	10	10	10	-
Итого:	88,756	3470,5	3487,034	3388,152	3446,155	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	76,33													

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	TNар, ч	Ttn, ч
23.01.2023	4439,953	187470,641	187137,047	182920,125	184724,219	62378,72	0
23.02.2023	4528,709	190941,141	190624,078	186308,281	188170,375	63122,72	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2023 12:26:54