

# #116731#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель	Примавера, ООО
Адрес потребителя	Мира 41-43, Калининград
Номер абонента	4828
Порядковый номер	7815
Тип теплосчётчика	ТВ7
Заводской номер	16037877
Номер системы	1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2025	5,852	0	50,943	0	0	49,589	0	0	24	0	0	0	77,7	49,5	0,4	0,22	-
22.01.2025	6,079	0	52,726	0	0	51,312	0	0	24	0	0	0	78,1	49,9	0,4	0,22	-
23.01.2025	5,955	0	51,831	0	0	50,449	0	0	24	0	0	0	77,8	49,7	0,4	0,22	-
24.01.2025	5,362	0	47,818	0	0	46,649	0	0	24	0	0	0	74,1	46,7	0,4	0,22	-
25.01.2025	4,596	0	40,151	0	0	39,23	0	0	24	0	0	0	71,6	43,6	0,41	0,23	-
26.01.2025	4,348	0	39,51	0	0	38,657	0	0	24	0	0	0	69,2	42,4	0,4	0,22	-
27.01.2025	4,246	0	39,679	0	0	38,802	0	0	24	0	0	0	70,1	44,1	0,4	0,22	-
28.01.2025	3,72	0	32,568	0	0	31,859	0	0	24	0	0	0	69,5	41,6	0,4	0,22	-
29.01.2025	3,989	0	37,594	0	0	36,779	0	0	24	0	0	0	69,4	43,5	0,4	0,22	-
30.01.2025	3,896	0	35,136	0	0	34,37	0	0	24	0	0	0	69,6	42,6	0,4	0,22	-
31.01.2025	4,797	0	44,571	0	0	43,551	0	0	24	0	0	0	71,5	45,2	0,4	0,22	-
01.02.2025	5,183	0	45,167	0	0	44,097	0	0	24	0	0	0	72,8	44,8	0,4	0,22	-
02.02.2025	5,211	0	43,795	0	0	42,694	0	0	24	0	0	0	75,4	46,2	0,4	0,22	-
03.02.2025	5,745	0	51,219	0	0	49,9	0	0	24	0	0	0	76,3	48,9	0,4	0,22	-
04.02.2025	5,063	0	44,439	0	0	43,351	0	0	24	0	0	0	74,3	46,5	0,4	0,22	-
05.02.2025	5,348	0	48,629	0	0	47,425	0	0	24	0	0	0	74,6	47,7	0,4	0,22	-
06.02.2025	4,74	0	41,892	0	0	40,907	0	0	24	0	0	0	72,6	44,9	0,4	0,22	-
07.02.2025	5,392	0	46,376	0	0	45,193	0	0	24	0	0	0	75,9	47,4	0,4	0,22	-
08.02.2025	6,33	0	50,48	0	0	49,046	0	0	24	0	0	0	80,6	49,8	0,4	0,22	-
09.02.2025	6,354	0	50,068	0	0	48,579	0	0	24	0	0	0	82,7	51,5	0,39	0,22	-
10.02.2025	7,246	0	61,135	0	0	59,262	0	0	24	0	0	0	84,2	55,1	0,39	0,22	-
11.02.2025	7,642	0	68,475	0	0	66,378	0	0	24	0	0	0	84,2	56,7	0,38	0,22	-
12.02.2025	7,447	0	62,469	0	0	60,565	0	0	24	0	0	0	84	54,7	0,39	0,22	-
13.02.2025	6,829	0	56,039	0	0	54,371	0	0	24	0	0	0	82,8	52,9	0,39	0,22	-
14.02.2025	6,676	0	53,516	0	0	51,95	0	0	24	0	0	0	82	51,4	0,4	0,22	-
15.02.2025	6,862	0	54,556	0	0	52,958	0	0	24	0	0	0	82,1	51,3	0,4	0,22	-
16.02.2025	6,642	0	53,976	0	0	52,367	0	0	24	0	0	0	82,9	52,7	0,39	0,22	-
17.02.2025	6,778	0	57,3	0	0	55,626	0	0	24	0	0	0	82	52,9	0,39	0,22	-
18.02.2025	6,289	0	51,302	0	0	49,837	0	0	24	0	0	0	80,9	50,8	0,4	0,22	-
19.02.2025	6,415	0	52,708	0	0	51,204	0	0	24	0	0	0	80,9	51	0,4	0,22	-
20.02.2025	6,676	0	54,592	0	0	52,938	0	0	24	0	0	0	83,7	53,7	0,39	0,22	-
Итого:	177,708	0	1520,66	0	0	1479,895	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	42,445																

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

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2025	481,9	4474,645	0	0,033	4370,384	0	0,033	3684	483
20.02.2025	659,607	5995,305	0	0,033	5850,28	0	0,033	4428	483

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2025 7:27:45