

# #19440#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 23.10.2022

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Лилии Ивановны 1, Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 6781  
Тип теплосчётчика: ТВ7  
Заводской номер: 16027133  
Номер системы: 2

### 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
24.09.2022	13,291	0	135	100,731	0	132,689	99,663	0	24	127	0	0	61,1	47,9	0,59	0,54	-
25.09.2022	13,833	0	137,19	100,302	0	134,844	99,239	0	24	127	0	0	61,1	48	0,57	0,53	-
26.09.2022	12,541	0	131,25	100,158	0	129,01	99,107	0	24	127	0	0	61,1	47,8	0,59	0,55	-
27.09.2022	13,296	0	135,665	101,966	0	133,353	100,895	0	24	127	0	0	61,1	47,7	0,59	0,55	-
28.09.2022	13,041	0	136,4	104,636	0	134,076	103,545	0	24	127	0	0	61,1	47,6	0,58	0,55	-
29.09.2022	13,567	0	138,17	104,243	0	135,809	103,161	0	24	127	0	0	61,1	47,5	0,59	0,55	-
30.09.2022	13,41	0	136,98	103,882	0	134,648	102,817	0	24	127	0	0	61,1	47,3	0,6	0,56	-
01.10.2022	13,765	0	138,645	103,766	0	136,285	102,691	0	24	127	0	0	61,1	47,5	0,58	0,54	-
02.10.2022	14,707	0	142,59	103,165	0	140,159	102,091	0	24	127	0	0	61,1	47,6	0,57	0,53	-
03.10.2022	13,49	0	136,955	102,975	0	134,622	101,909	0	24	127	0	0	61,1	47,5	0,59	0,55	-
04.10.2022	13,394	0	136,82	103,415	0	134,486	102,347	0	24	127	0	0	61,1	47,5	0,59	0,55	-
05.10.2022	12,74	0	134,405	103,755	0	132,112	102,67	0	24	127	0	0	61,1	47,5	0,59	0,55	-
06.10.2022	13,098	0	136,3	103,353	0	133,98	102,26	0	24	127	0	0	61,1	47,9	0,59	0,55	-
07.10.2022	12,574	0	134,06	103,269	0	131,781	102,174	0	24	127	0	0	61,1	47,9	0,6	0,55	-
08.10.2022	12,699	0	134,835	102,991	0	132,54	101,894	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,59	0,55	-
09.10.2022	13,454	0	138,01	102,504	0	135,653	101,399	0	24	127	0	0	61,1	48,4	0,58	0,54	-
10.10.2022	12,197	0	131,885	102,438	0	129,635	101,349	0	24	127	0	0	61,1	48	0,59	0,55	-
11.10.2022	12,683	0	133,815	101,825	0	131,527	100,739	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,59	0,55	-
12.10.2022	12,216	0	131,835	101,982	0	129,586	100,894	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,6	0,56	-
13.10.2022	12,085	0	130,91	101,732	0	128,678	100,652	0	24	127	0	0	61,1	48,1	0,61	0,56	-
14.10.2022	12,012	0	130,34	101,526	0	128,111	100,452	0	24	127	0	0	61,1	48	0,61	0,57	-
15.10.2022	12,276	0	131,665	101,494	0	129,415	100,408	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,61	0,56	-
16.10.2022	13,195	0	135,96	101,268	0	133,633	100,173	0	24	127	0	0	61,2	48,5	0,6	0,55	-
17.10.2022	12,099	0	131,11	101,276	0	128,877	100,188	0	24	127	0	0	61,1	48,4	0,61	0,57	-
18.10.2022	11,925	0	130,73	101,44	0	128,497	100,343	0	24	127	0	0	61,1	48,5	0,61	0,56	-
19.10.2022	12,166	0	130,985	101,143	0	128,749	100,063	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,61	0,56	-
20.10.2022	11,954	0	130,33	101,899	0	128,104	100,819	0	24	127	0	0	61,1	48	0,61	0,57	-
21.10.2022	12,128	0	130,61	101,982	0	128,379	100,921	0	24	127	0	0	61,1	47,7	0,61	0,57	-
22.10.2022	12,591	0	133,025	102,006	0	130,754	100,931	0	24	127	0	0	61,1	47,9	0,6	0,56	-
23.10.2022	12,872	0	134,605	101,86	0	132,307	100,77	0	24	127	0	0	61,1	48,2	0,6	0,55	-
Итого:	385,299	0	4031,08	3068,982	0	3962,299	3036,564	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	92,027																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2022	9900,654	110609,82	83945,653	0	108759,436	83006,772	0	18800	795
23.10.2022	10285,952	114640,9	87014,635	0	112721,736	86043,336	0	19520	795

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.10.2022 7:40:56