

# #16650#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Гайдара 89, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 7590  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16031227  
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
24.10.2022	3,274	0	133,661	0	0	132,69	0	0	24	109	0	0	40,2	34,3	0,42	0,31	-
25.10.2022	3,071	0	133,644	0	0	132,717	0	0	24	109	0	0	39,3	33,8	0,44	0,33	-
26.10.2022	3,083	0	133,342	0	0	132,426	0	0	24	109	0	0	39,2	33,7	0,46	0,35	-
27.10.2022	3,103	0	133,296	0	0	132,372	0	0	24	109	0	0	39,3	33,7	0,47	0,36	-
28.10.2022	3,055	0	133,274	0	0	132,36	0	0	24	109	0	0	39,3	33,8	0,46	0,35	-
29.10.2022	3,012	0	133,331	0	0	132,417	0	0	24	109	0	0	39,2	33,8	0,47	0,35	-
30.10.2022	3,049	0	133,325	0	0	132,408	0	0	24	109	0	0	39,3	33,8	0,48	0,36	-
31.10.2022	3,079	0	133,416	0	0	132,499	0	0	24	109	0	0	39,3	33,7	0,47	0,36	-
01.11.2022	3,081	0	133,335	0	0	132,413	0	0	24	109	0	0	39,3	33,8	0,47	0,36	-
02.11.2022	3,062	0	133,307	0	0	132,391	0	0	24	109	0	0	39,3	33,8	0,47	0,36	-
03.11.2022	3,197	0	133,34	0	0	132,404	0	0	24	109	0	0	39,6	33,8	0,47	0,36	-
04.11.2022	4,067	0	133,417	0	0	132,272	0	0	24	109	0	0	43,2	35,9	0,5	0,39	-
05.11.2022	4,012	0	133,406	0	0	132,29	0	0	24	109	0	0	42,8	35,6	0,49	0,38	-
06.11.2022	3,937	0	133,396	0	0	132,318	0	0	24	109	0	0	42,1	35,1	0,5	0,39	-
07.11.2022	4,222	0	133,441	0	0	132,273	0	0	24	109	0	0	43,6	36	0,49	0,38	-
08.11.2022	3,375	0	133,384	0	0	132,445	0	0	24	109	0	0	39,6	33,5	0,46	0,35	-
09.11.2022	3,282	0	133,576	0	0	132,657	0	0	24	109	0	0	39,2	33,4	0,47	0,36	-
10.11.2022	3,375	0	133,235	0	0	132,302	0	0	24	109	0	0	39,5	33,4	0,48	0,37	-
11.11.2022	3,368	0	133,231	0	0	132,319	0	0	24	109	0	0	39,3	33,2	0,44	0,33	-
12.11.2022	3,317	0	133,294	0	0	132,371	0	0	24	109	0	0	39,2	33,3	0,41	0,3	-
13.11.2022	3,237	0	133,286	0	0	132,365	0	0	24	109	0	0	39,2	33,4	0,43	0,32	-
14.11.2022	3,398	0	133,279	0	0	132,346	0	0	24	109	0	0	39,6	33,5	0,45	0,34	-
15.11.2022	3,939	0	133,322	0	0	132,26	0	0	24	109	0	0	42	34,9	0,47	0,36	-
16.11.2022	5,916	0	133,601	0	0	132,065	0	0	24	109	0	0	49,9	39,2	0,49	0,39	-
17.11.2022	6,97	0	133,701	0	0	131,851	0	0	24	109	0	0	54,9	42,2	0,48	0,37	-
18.11.2022	7,337	0	133,708	0	0	131,743	0	0	24	109	0	0	56,3	43	0,47	0,37	-
19.11.2022	8,108	0	133,818	0	0	131,665	0	0	24	109	0	0	59,2	44,5	0,49	0,39	-
20.11.2022	8,23	0	133,84	0	0	131,643	0	0	24	109	0	0	59,7	44,8	0,49	0,38	-
21.11.2022	7,992	0	133,821	0	0	131,69	0	0	24	109	0	0	59	44,5	0,48	0,37	-
22.11.2022	7,605	0	133,798	0	0	131,767	0	0	24	109	0	0	57,4	43,6	0,49	0,38	-
23.11.2022	4,668	0	78,09	0	0	76,848	0	0	24	109	0	0	58,7	44,2	0,51	0,38	-
Итого:	134,421	0	4081,915	0	0	4044,587	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,106																

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
23.10.2022	1929,97	40754,463	0	0	40255,062	0	0	13188	4340
23.11.2022	2064,391	44836,38	0	0	44299,648	0	0	13922	4350

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
28.11.2022 7:35:08