

# #11737#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.07.2022 по 23.08.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Аксакова 64, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 8495  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 18072173  
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
24.07.2022	2,22	0	21,915	0	0	21,45	0	0	24	391	0	0	68,5	43,8	0,45	0,32	-
25.07.2022	2,15	0	21,154	0	0	20,704	0	0	24	391	0	0	68,7	44	0,46	0,32	-
26.07.2022	2,2	0	22,45	0	0	21,981	0	0	24	391	0	0	67,9	44,1	0,45	0,32	-
27.07.2022	2,288	0	22,719	0	0	22,241	0	0	24	391	0	0	68,2	43,7	0,45	0,31	-
28.07.2022	2,139	0	21,808	0	0	21,352	0	0	24	391	0	0	68	44,1	0,45	0,31	-
29.07.2022	2,324	0	22,59	0	0	22,111	0	0	24	391	0	0	68,6	43,5	0,46	0,31	-
30.07.2022	2,205	0	21,865	0	0	21,402	0	0	24	391	0	0	68,4	43,9	0,46	0,31	-
31.07.2022	2,097	0	21,708	0	0	21,257	0	0	24	391	0	0	67,8	44,3	0,45	0,31	-
01.08.2022	2,311	0	22,938	0	0	22,454	0	0	24	391	0	0	68,2	43,7	0,45	0,31	-
02.08.2022	2,394	0	23,35	0	0	22,855	0	0	24	391	0	0	68,5	43,5	0,45	0,3	-
03.08.2022	2,321	0	23,336	0	0	22,845	0	0	24	391	0	0	68,3	44,1	0,45	0,3	-
04.08.2022	2,177	0	22,01	0	0	21,549	0	0	24	391	0	0	68,1	44	0,45	0,3	-
05.08.2022	2,267	0	22,343	0	0	21,87	0	0	24	391	0	0	68,5	43,8	0,46	0,31	-
06.08.2022	2,105	0	21,284	0	0	20,836	0	0	24	391	0	0	68,3	44,2	0,46	0,31	-
07.08.2022	2,239	0	22,222	0	0	21,754	0	0	24	391	0	0	68,3	43,8	0,46	0,31	-
08.08.2022	2,238	0	22,353	0	0	21,881	0	0	24	391	0	0	68,3	43,9	0,45	0,31	-
09.08.2022	2,331	0	23,15	0	0	22,663	0	0	24	391	0	0	68,2	43,7	0,45	0,31	-
10.08.2022	2,395	0	23,812	0	0	23,315	0	0	24	391	0	0	68,1	43,6	0,45	0,31	-
11.08.2022	2,344	0	24,091	0	0	23,592	0	0	24	391	0	0	67,7	44	0,45	0,3	-
12.08.2022	2,085	0	21,721	0	0	21,271	0	0	24	391	0	0	67,8	44,4	0,45	0,3	-
13.08.2022	2,089	0	21,669	0	0	21,218	0	0	24	391	0	0	67,8	44,3	0,45	0,3	-
14.08.2022	2,25	0	22,903	0	0	22,427	0	0	24	391	0	0	67,8	43,9	0,45	0,3	-
15.08.2022	2,126	0	21,956	0	0	21,5	0	0	24	391	0	0	67,9	44,3	0,45	0,3	-
16.08.2022	2,037	0	21,285	0	0	20,842	0	0	24	391	0	0	67,8	44,5	0,45	0,3	-
17.08.2022	1,933	0	20,905	0	0	20,471	0	0	24	391	0	0	67,8	45,2	0,45	0,3	-
18.08.2022	1,979	0	20,701	0	0	20,269	0	0	24	391	0	0	68	44,7	0,45	0,3	-
19.08.2022	1,971	0	20,561	0	0	20,131	0	0	24	391	0	0	68	44,7	0,46	0,3	-
20.08.2022	1,972	0	21,14	0	0	20,7	0	0	24	391	0	0	67,8	45,1	0,46	0,3	-
21.08.2022	2,063	0	21,019	0	0	20,577	0	0	24	391	0	0	68,2	44,3	0,46	0,3	-
22.08.2022	1,932	0	20,016	0	0	19,597	0	0	24	391	0	0	68,1	44,6	0,45	0,3	-
23.08.2022	1,892	0	19,894	0	0	19,478	0	0	24	391	0	0	68	44,8	0,44	0,3	-
Итого:	67,074	0	680,868	0	0	666,593	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,02																

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
23.07.2022	5750,955	46928,93	0	0	45849,737	0	0	28459	39
23.08.2022	5818,028	47609,796	0	0	46516,333	0	0	29203	39

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.08.2022 8:14:38