

# #13092#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Ялтинская 72, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 8349  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17050374  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	2,226	0	21,434	0	0,045	20,818	0	0,044	24	0	81,4	56,1	0,65	0,45	-
25.12.2021	2,251	0,009	22,41	0	0	21,763	0	0	24	0	81,6	57	0,64	0,45	-
26.12.2021	2,101	0	19,899	0	0	19,337	0	0	24	0	80,7	54,8	0,65	0,45	-
27.12.2021	2,464	0	27,071	0	0	26,276	0	0	24	0	82,5	60,1	0,64	0,45	-
28.12.2021	2,679	0	34,131	0	0	33,125	0	0	24	0	82,6	63,3	0,63	0,45	-
29.12.2021	2,448	0	30,943	0	0	30,106	0	0	24	0	78,7	59,3	0,63	0,45	-
30.12.2021	2,149	0	28,468	0	0	27,772	0	0	24	0	74,2	55,8	0,63	0,45	-
31.12.2021	1,761	0	23,194	0	0	22,694	0	0	24	0	69,3	50,8	0,65	0,45	-
01.01.2022	1,715	0	22,213	0	0	21,739	0	0	24	0	69	50,2	0,65	0,45	-
02.01.2022	1,694	0	22,317	0	0	21,838	0	0	24	0	69,2	50,8	0,64	0,45	-
03.01.2022	1,536	0	17,989	0	0	17,609	0	0	24	0	68,6	47,8	0,65	0,45	-
04.01.2022	1,557	0	18,967	0	0	18,567	0	0	24	0	68,6	48,6	0,65	0,45	-
05.01.2022	1,736	0	23,674	0	0	23,167	0	0	24	0	69,2	51,3	0,64	0,45	-
06.01.2022	1,894	0	26,571	0	0	25,975	0	0	24	0	70,9	53,5	0,64	0,45	-
07.01.2022	2,09	0	29,534	0	0	28,826	0	0	24	0	73,5	56,2	0,64	0,45	-
08.01.2022	2,057	0	27,487	0	0	26,826	0	0	24	0	73,7	55,4	0,64	0,45	-
09.01.2022	2,101	0	27,352	0	0	26,674	0	0	24	0	74,9	56,1	0,64	0,45	-
10.01.2022	2,215	0	27,705	0	0	26,975	0	0	24	0	77,5	57,9	0,64	0,45	-
11.01.2022	2,085	0	24,567	0	0	23,938	0	0	24	0	76,2	55,5	0,65	0,45	-
12.01.2022	2,146	0	27,086	0	0	26,401	0	0	24	0	75,7	56,4	0,64	0,45	-
13.01.2022	1,81	0	22,213	0	0	21,707	0	0	24	0	71,4	51,6	0,65	0,45	-
14.01.2022	1,691	0	23,398	0	0	22,924	0	0	24	0	67	49,5	0,65	0,46	-
15.01.2022	1,79	0	27,762	0	0	27,187	0	0	24	0	67,9	52,2	0,64	0,46	-
16.01.2022	1,937	0	28,155	0	0	27,52	0	0	24	0	71,1	54,4	0,64	0,45	-
17.01.2022	1,837	0	25,39	0	0	24,832	0	0	24	0	70	52,4	0,65	0,46	-
18.01.2022	1,834	0	26,151	0	0	25,579	0	0	24	0	69,9	52,8	0,64	0,45	-
19.01.2022	1,851	0	26,442	0	0	25,867	0	0	24	0	69,6	52,6	0,64	0,46	-
20.01.2022	1,971	0	29,886	0	0	29,218	0	0	24	0	70,7	54,6	0,64	0,45	-
21.01.2022	1,992	0	27,5	0	0	26,866	0	0	24	0	72	54,3	0,64	0,45	-
22.01.2022	2,044	0	30,023	0	0	29,328	0	0	24	0	72,1	55,5	0,64	0,45	-
23.01.2022	1,816	0	26,856	0	0	26,257	0	0	24	0	70,6	54,1	0,64	0,46	-
Итого:	61,478	0	796,788	0	0,045	777,711	0	0,044	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,684														

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
23.12.2021	1159,774	14442,94	0	0,846	14118,111	0	0,841	24225	11305
23.01.2022	1221,251	15239,73	0	0,891	14895,82	0	0,885	24967	11307

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:48:23