

# #17464#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 23.10.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Озерная 2, Калининград  
Номер абонента 4395  
Порядковый номер 8131  
Тип теплосчётчика Взлёт ТСРВ  
Заводской номер 906320  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, ГДж	V3, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	TempNar, °C
24.09.2022	5,009	0	44,082	41,932	24	0	0	66,7	41,6	0	-
25.09.2022	4,963	0	42,282	40,006	24	0	0	66,9	41,1	0	-
26.09.2022	1,672	0	16,337	15,378	10	0	0	67,3	43	0	-
26.09.2022	3,23	0	26,162	24,846	14	0	0	66,6	41,4	0	-
27.09.2022	2,822	0	28,919	27,505	16	0	0	66,4	39,4	0	-
27.09.2022	1,803	0	12,193	11,329	8	0	0	66,7	42,2	0	-
28.09.2022	4,579	0	59,007	57,343	24	0	0	63,1	45,9	0	-
29.09.2022	2,467	0	18,368	16,905	14	0	0	68	32,8	0	-
29.09.2022	0,435	0	2,701	2,485	2	0	0	68,2	32,4	0	-
29.09.2022	1,966	0	12,254	11,419	8	0	0	67,2	35	0	-
30.09.2022	4,93	0	31,847	29,199	24	0	0	67,8	33,7	0	-
30.09.2022	0,187	0	1,167	1,048	1	0	0	68,1	33,3	0	-
01.10.2022	4,726	0	35,345	32,945	23	0	0	68,2	38,8	0	-
02.10.2022	1,872	0	74,604	75,16	13	0	0	68,3	40,8	0	-
02.10.2022	3,039	0	19,608	18,436	11	0	0	61,2	49,2	0	-
03.10.2022	5,114	0	38,282	35,739	24	0	0	68,3	39	0	-
04.10.2022	2,384	0,005	17,826	16,391	13	0	0	67,8	44,8	0	-
04.10.2022	2,51	0,01	16,482	15,245	11	0	0	68,8	37,7	0	-
05.10.2022	7,281	0,056	57,744	55,964	24	0	0	69,1	40,3	0	-
06.10.2022	10,965	0	84,9	83,859	24	0	0	68,5	38,1	0	-
07.10.2022	11,063	0,01	82,873	81,771	24	0	0	69,1	37,7	0	-
08.10.2022	10,719	0	85,191	84,162	24	0	0	69	39,5	0	-
09.10.2022	10,951	0	86,008	85,022	24	0	0	69,2	39,3	0	-
10.10.2022	11,412	0	94,034	93,256	24	0	0	69,1	40,5	0	-
11.10.2022	3,391	0	28,077	27,722	8	0	0	69,2	41,4	0	-
11.10.2022	7,514	0	58,438	57,729	16	0	0	69,1	39,5	0	-
12.10.2022	11,156	0	90,702	89,845	24	0	0	68,9	40	0	-
13.10.2022	10,539	0	79,097	77,89	24	0	0	69,3	38,1	0	-
14.10.2022	10,655	0	81,133	79,882	24	0	0	69,1	38,4	0	-
15.10.2022	9,987	0	143,653	144,224	24	0	0	65,3	48,5	0	-
16.10.2022	10,513	0	80,538	78,964	24	0	0	68,9	38,5	0	-
17.10.2022	10,185	0	78,476	76,8	24	0	0	68,9	38,7	0	-
18.10.2022	9,922	0	76,578	74,893	24	0	0	68,6	38,5	0	-
19.10.2022	11,182	0	90,897	89,591	24	0	0	68,9	40,1	0	-
20.10.2022	11,336	0	90,112	88,737	24	0	0	68,8	39,3	0	-
21.10.2022	12,1	0	101,934	100,886	24	0	0	68,9	41	0	-
22.10.2022	11,672	0	96,633	95,406	24	0	0	69,1	40,8	0	-
23.10.2022	10,972	0	85,051	83,459	24	0	0	69	39	0	-
Итого:	257,223	0,081	2169,535	2123,373	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	61,437										

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V3, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2022	22490,694	224,729	198756,071	197292,142	51273,33	1008,75
23.10.2022	22747,917	224,81	200925,606	199415,515	51993,33	1008,75

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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