

# #17462#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

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
24.11.2022	17,542	0,005	128,834	128,988	24	0	0	81	48,5	0	-
25.11.2022	16,905	0,002	119,355	118,975	24	0	0	80,3	46,7	0	-
26.11.2022	16,572	0,001	111,453	110,762	24	0	0	79,6	44,5	0	-
27.11.2022	15,919	0,002	110,264	109,581	24	0	0	76,8	42,6	0	-
28.11.2022	16,051	0	117,949	117,566	24	0	0	76	43,7	0	-
29.11.2022	15,891	0	117,415	117,059	24	0	0	76,1	44	0	-
30.11.2022	16,34	0	120,976	120,709	24	0	0	76,4	44,2	0	-
01.12.2022	16,299	0	116,085	115,683	24	0	0	77,5	44,1	0	-
02.12.2022	16,943	0	125	124,955	24	0	0	79,1	46,8	0	-
03.12.2022	18,717	0	153,53	154,499	24	0	0	80,5	51,1	0	-
04.12.2022	17,806	0	126,476	126,478	24	0	0	79,8	46,2	0	-
05.12.2022	17,158	0	128,449	128,733	24	0	0	78,2	46,3	0	-
06.12.2022	8,059	0	63,476	63,627	12	0	0	77,2	43,7	0	-
06.12.2022	5,433	0	39,097	39,015	8	0	0	77,5	41,6	0	-
06.12.2022	2,936	0	19,768	19,705	4	0	0	77,4	45,3	0	-
07.12.2022	16,828	0,001	124,313	124,21	24	0	0	76,7	44,5	0	-
08.12.2022	16,943	0,004	127,978	127,928	24	0	0	77,6	46	0	-
09.12.2022	17,58	0	136,988	137,178	24	0	0	79,6	49	0	-
10.12.2022	18,308	0	134,231	134,33	24	0	0	81,9	49,4	0	-
11.12.2022	19,985	0	163,51	164,654	24	0	0	81,7	52,2	0	-
12.12.2022	6,806	0,005	50,926	50,948	10	0	0	79,7	47	0	-
12.12.2022	0,736	0	5,23	5,245	1	0	0	81,1	47,4	0	-
12.12.2022	0,699	0	4,849	4,849	1	0	0	81,2	46,8	0	-
12.12.2022	8,616	0	59,605	59,633	12	0	0	80,2	46,8	0	-
13.12.2022	17,471	0	128,667	129,027	24	0	0	79,2	46,7	0	-
14.12.2022	20,208	0	166,017	167,204	24	0	0	82,2	52,8	0	-
15.12.2022	21,575	0,003	183,867	185,617	24	0	0	86	57,5	0	-
16.12.2022	20,602	0	150,917	151,616	24	0	0	85,6	52,8	0	-
17.12.2022	20,512	0	150,914	151,671	24	0	0	85,5	52,8	0	-
18.12.2022	20,987	0,001	164,266	165,529	24	0	0	84,7	53,9	0	-
19.12.2022	21,344	0	177,671	179,436	24	0	0	84,3	55,2	0	-
20.12.2022	16,96	0	122,871	123,106	24	0	0	78,5	45,5	0	-
21.12.2022	16,108	0	127,047	127,242	24	0	0	74,3	44	0	-
22.12.2022	15,68	0,003	121,836	121,735	24	0	0	73,7	43	0	-
23.12.2022	15,011	0	114,786	114,442	24	0	0	73	41,9	0	-
24.12.2022	15,613	0	176,301	177,883	24	0	0	73,8	52,2	0	-
25.12.2022	16,601	0	135,245	135,186	24	0	0	75,5	46,3	0	-
Итого:	563,744	0,027	4326,162	4335,004	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	134,648										

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V3, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	23146,788	224,812	204090,891	202554,22	52737,33	1008,75
25.12.2022	23710,532	224,839	208417,053	206889,224	53505,33	1008,75

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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