

#82526#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК  
Адрес потребителя Озерная 2, Калининград  
Абонентский номер 4395

Заводской номер счётчика 906320	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	29056,827	28878,749	178.078	42.533

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 21.05.24 поверка*



#82525#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 4395  
 Порядковый номер 8131  
 Тип теплосчётчика Взлёт ТСРВ  
 Заводской номер 906320  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.05.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, ГДж	V3, м3	M1, т	M2, т	T <sub>нар</sub> , ч	T <sub>тп</sub> , ч	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C
24.04.2024	2,9	13,525	0,024	95,489	94,704	24	0	0	71,5	38	0
25.04.2024	4,9	13,202	0,046	92,547	91,853	24	0	0	71,3	37,5	0
26.04.2024	6,4	12,488	0,023	82,775	81,992	24	0	0	71,7	36	0
27.04.2024	7,8	11,132	0,022	69,978	68,747	24	0	0	71,2	33,8	0
28.04.2024	12,1	10,673	0,02	65,203	63,62	24	0	0	70,7	32,4	0
29.04.2024	14,6	10,37	0,041	60,785	58,963	24	0	0	70,8	31	0
30.04.2024	16,9	10,02	0,021	60,896	59,028	24	0	0	71,3	33	0
01.05.2024	16,1	9,393	0,021	55,347	53,316	24	0	0	70,6	31,2	0
02.05.2024	-	5,052	0	26,108	23,24	24	0	0	69,6	26,3	0
03.05.2024	-	4,646	0	24,665	21,888	24	0	0	68,9	27	0
04.05.2024	-	4,617	0	23,689	20,828	24	0	0	70	26,7	0
05.05.2024	-	4,648	0	22,972	20,095	24	0	0	70	24,8	0
06.05.2024	-	4,256	0	21,401	18,498	24	0	0	69,3	25,3	0
07.05.2024	-	4,619	0	25,256	22,555	24	0	0	68,8	28,2	0
08.05.2024	-	2,476	0	13,573	12,103	13	0	0	68,9	28,5	0
08.05.2024	-	1,923	0	10,297	8,98	11	0	0	68,9	28,2	0
09.05.2024	-	4,59	0	24,689	21,891	24	0	0	69,2	27,9	0
10.05.2024	-	4,633	0	24,969	22,18	24	0	0	69,1	28	0
11.05.2024	-	4,574	0	24,976	22,132	24	0	0	68,8	28,3	0
12.05.2024	-	5,135	0	26,653	23,843	24	0	0	68,8	25,5	0
13.05.2024	-	4,829	0	24,547	21,604	24	0	0	69	25	0
14.05.2024	-	4,68	0	25,047	22,204	24	0	0	69,2	27,8	0
15.05.2024	-	4,598	0	25,186	22,513	24	0	0	68,7	28,2	0
16.05.2024	-	4,663	0	25,337	22,453	24	0	0	69,2	28,5	0
17.05.2024	-	4,431	0	24,086	21,078	24	0	0	69,1	28,8	0
18.05.2024	-	4,309	0	23,163	20,096	24	0	0	69,4	28,8	0
19.05.2024	-	4,453	0	23,186	20,088	24	0	0	68,9	26,6	0
20.05.2024	-	4,143	0	21,311	18,137	24	0	0	69,2	26,8	0
Итого:	9,4	178,078	0,218	1044,131	978,629	648	0	-	69,72	29,22	0

Общее время работы системы 648 час.

Период нормальной работы системы 648 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V3, м3	M1, т	M2, т	T <sub>нар</sub> , ч	T <sub>тп</sub> , ч
23.04.2024	28878,749	231,835	244449,098	242278,261	65145,23	1008,85
20.05.2024	29056,827	232,053	245493,229	243256,89	65793,23	1008,85

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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