

#48567#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 27.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Соммера 12-22, Калининград (подъезд 20)  
4402

Заводской номер счётчика 4238	Показания прибора, Гкал 23.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 27.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	68,091	1,304	66.787



Подпись исполнителя



*Handwritten signature*

#48566#

Отчёт за период с 27.10.2023 по 23.11.2023.

Номер абонента 4402  
 Порядковый номер 7463  
 Тип теплосчётчика ВКТ-9  
 Заводской номер 4238  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.11.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
28.10.2023	-	2,377	0	249,544	0	0	243,924	0	0	24	0	0	0	71	61,3	0	0,49	0,38	0
29.10.2023	-	2,371	0	242,215	0	0	236,848	0	0	24	0	0	0	70,3	60,1	0	0,48	0,38	0
30.10.2023	-	2,407	0	264,192	0	0	258,29	0	0	24	0	0	0	70,7	61,4	0	0,5	0,37	0
31.10.2023	-	2,324	0	260,64	0	0	254,782	0	0	24	0	0	0	70,9	61,8	0	0,5	0,37	0
01.11.2023	-	2,355	0	259,042	0	0	253,252	0	0	24	0	0	0	70,7	61,4	0	0,49	0,37	0
02.11.2023	-	2,365	0	265,02	0	0	259,041	0	0	24	0	0	0	71,1	62	0	0,5	0,37	0
03.11.2023	-	2,312	0	269,29	0	0	263,296	0	0	24	0	0	0	70,6	61,8	0	0,5	0,37	0
04.11.2023	-	2,424	0	268,393	0	0	262,45	0	0	24	0	0	0	70,4	61,1	0	0,5	0,37	0
05.11.2023	-	2,366	0	263,925	0	0	258,038	0	0	24	0	0	0	70,6	61,5	0	0,5	0,37	0
06.11.2023	-	2,413	0	268,763	0	0	262,775	0	0	24	0	0	0	70,6	61,4	0	0,5	0,37	0
07.11.2023	-	2,387	0	267,823	0	0	261,825	0	0	24	0	0	0	70,8	61,7	0	0,5	0,37	0
08.11.2023	-	2,213	0	258,135	0	0	252,391	0	0	24	0	0	2	70,6	62	0	0,5	0,37	0
09.11.2023	-	2,408	0	267,9	0	0	261,897	0	0	24	0	0	0	70,8	61,6	0	0,5	0,37	0
10.11.2023	-	2,416	0	268,438	0	0	262,436	0	0	24	0	0	0	70,7	61,6	0	0,5	0,37	0
11.11.2023	-	2,428	0	266,843	0	0	260,891	0	0	24	0	0	0	70,6	61,4	0	0,5	0,37	0
12.11.2023	-	2,386	0	265,193	0	0	259,323	0	0	24	0	0	0	70,3	61,2	0	0,5	0,37	0
13.11.2023	-	2,353	0	257,382	0	0	251,624	0	0	24	0	0	0	70,8	61,4	0	0,49	0,38	0
14.11.2023	-	2,333	0	249,472	0	0	243,906	0	0	24	0	0	0	70,6	61,1	0	0,49	0,38	0
15.11.2023	-	2,463	0	249,619	0	0	244,032	0	0	24	0	0	0	70,8	60,7	0	0,49	0,38	0
16.11.2023	-	2,52	0	249,647	0	0	243,786	0	0	24	0	0	0	72,6	62,3	0	0,49	0,38	0
17.11.2023	-	2,659	0	247,907	0	0	241,671	0	0	24	0	0	0	75,4	64,4	0	0,49	0,38	0
18.11.2023	-	2,701	0	251,322	0	0	244,883	0	0	24	0	0	0	76,2	65,2	0	0,49	0,38	0
19.11.2023	-	2,736	0	250,667	0	0	244,22	0	0	24	0	0	0	76,4	65,2	0	0,49	0,38	0
20.11.2023	-	2,704	0	249,304	0	0	242,899	0	0	24	0	0	0	76,3	65,2	0	0,49	0,38	0
21.11.2023	-	2,865	0	242,817	0	0	236,251	0	0	24	0	0	0	78,6	66,5	0	0,49	0,38	0
22.11.2023	-	2,875	0	247,812	0	0	241,089	0	0	24	0	0	0	78,7	66,8	0	0,49	0,38	0
23.11.2023	-	2,626	0	250,595	0	0	244,405	0	0	24	0	0	0	74,7	64	0	0,49	0,38	0
Итого:	-	66,787	0	6951,9	0	0	6790,225	0	0	648	0	-	-	72,29	62,45	0	0,49	0,37	0

Общее время работы системы 648 час.

Период нормальной работы системы 648 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
27.10.2023	1,304	132,6	0	0	129,649	0	0	12,97	564,97	0,02	0,02
23.11.2023	68,091	7084,499	0	0	6919,875	0	0	660,97	1212,97	0,02	0,02

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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