

# #26035#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Гайдара 100, г. Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 3991  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1444681  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	0,314	26,831	27,318	0	26,222	26,869	0	24	24	0	0	71,5	59,8	0	9,1	5,1	0	-
25.05.2022	0,298	27,835	28,422	0	27,21	27,945	0	24	24	0	0	71,2	60,4	0	9,1	5,1	0	-
26.05.2022	0,299	26,975	27,633	0	26,375	27,181	0	24	24	0	0	70,7	59,6	0	9,1	5,1	0	-
27.05.2022	0,317	24,974	25,697	0	24,422	25,304	0	24	24	0	0	70,4	57,6	0	9,1	5,1	0	-
28.05.2022	0,353	27,054	27,832	0	26,464	27,417	0	24	24	0	0	70	56,7	0	9,1	5,1	0	-
29.05.2022	0,363	27,617	28,369	0	27,005	27,939	0	24	24	0	0	70,6	57,5	0	9,1	5,1	0	-
30.05.2022	0,334	26,084	26,582	0	25,51	26,17	0	24	24	0	0	70,9	58,1	0	9,1	5,1	0	-
31.05.2022	0,341	26,216	26,962	0	25,636	26,552	0	24	24	0	0	70,5	57,4	0	9,1	5,1	0	-
01.06.2022	0,317	24,906	25,651	0	24,361	25,264	0	24	24	0	0	70	57,2	0	9,1	5,1	0	-
02.06.2022	0,331	25,225	25,991	0	24,669	25,599	0	24	24	0	0	70,3	57	0	9,1	5,1	0	-
03.06.2022	0,322	24,424	25,153	0	23,885	24,775	0	24	24	0	0	70,4	57	0	9,1	5,1	0	-
04.06.2022	0,329	25,037	25,782	0	24,486	25,394	0	24	24	0	0	70,3	57	0	9,1	5,1	0	-
05.06.2022	0,379	27,292	28,021	0	26,689	27,608	0	24	24	0	0	70,4	56,3	0	9,1	5,1	0	-
06.06.2022	0,328	24,756	25,472	0	24,209	25,089	0	24	24	0	0	70,4	57	0	9,1	5,1	0	-
07.06.2022	0,324	24,344	25,038	0	23,808	24,663	0	23,2	23,2	0	0	70,3	56,8	0	9,1	5,1	0	-
08.06.2022	0,346	27,947	28,708	0	27,344	28,278	0	24	24	0	0	69,5	57	0	9,1	5,1	0	-
09.06.2022	0,316	25,806	26,582	0	25,249	26,179	0	24	24	0	0	69,6	57,2	0	9,1	5,1	0	-
10.06.2022	0,335	25,448	26,173	0	24,888	25,781	0	24	24	0	0	70,2	56,9	0	9,1	5,1	0	-
11.06.2022	0,336	24,914	25,633	0	24,361	25,249	0	24	24	0	0	70,6	56,9	0	9,1	5,1	0	-
12.06.2022	0,303	23,787	24,504	0	23,265	24,132	0	24	24	0	0	70,2	57,3	0	9,1	5,1	0	-
13.06.2022	0,337	25,438	26,155	0	24,879	25,764	0	24	24	0	0	70,2	56,8	0	9,1	5,1	0	-
14.06.2022	0,358	26,715	27,429	0	26,127	27,022	0	24	24	0	0	70,2	56,6	0	9,1	5,1	0	-
15.06.2022	0,315	26,299	27,031	0	25,728	26,615	0	24	24	0	0	69,8	57,6	0	9,1	5,1	0	-
16.06.2022	0,333	25,27	25,971	0	24,712	25,581	0	24	24	0	0	70,4	57	0	9,1	5,1	0	-
17.06.2022	0,337	25,346	26,056	0	24,788	25,666	0	24	24	0	0	70,3	56,8	0	9,1	5,1	0	-
18.06.2022	0,318	24,246	24,953	0	23,713	24,579	0	24	24	0	0	70,3	57	0	9,1	5,1	0	-
19.06.2022	0,355	26,499	27,27	0	25,915	26,862	0	24	24	0	0	70,4	56,8	0	9,1	5,1	0	-
20.06.2022	0,343	25,985	26,742	0	25,414	26,342	0	24	24	0	0	70,2	56,9	0	9,1	5,1	0	-
21.06.2022	0,331	25,534	26,262	0	24,974	25,867	0	24	24	0	0	70,2	57	0	9,1	5,1	0	-
22.06.2022	0,314	25,519	26,219	0	24,956	25,812	0	24	24	0	0	70,4	57,9	0	9,1	5,1	0	-
23.06.2022	0,303	24,241	24,959	0	23,705	24,574	0	24	24	0	0	70,4	57,8	0	9,1	5,1	0	-
Итого:	10,229	798,564	820,57	0	780,969	808,072	0	743,2	743,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	10,229																	

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 743,2

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	106,367	4843,562	4861,218	0	4731,522	4801,892	0	2662,29	9,72
23.06.2022	116,597	5642,124	5681,788	0	5512,495	5609,964	0	3405,48	9,72

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:18:58