

# #26133#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Согласия 33, г.Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 3223  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1245922  
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	1,796	238,875	240,859	0	234,266	237,125	0	24	24	0	0	65,4	57,8	0	9	5,1	0	-
25.05.2022	1,753	244,875	246,984	0	240,156	243,125	0	24	24	0	0	65,4	58,2	0	9	5,1	0	-
26.05.2022	1,805	239,578	241,297	0	234,953	237,547	0	24	24	0	0	65,6	58	0	9	5,1	0	-
27.05.2022	1,84	246,766	248,953	0	241,969	245,078	0	24	24	0	0	65,6	58,1	0	9	5,1	0	-
28.05.2022	1,803	248,531	250,719	0	243,703	246,781	0	24	24	0	0	65,7	58,4	0	9	5,1	0	-
29.05.2022	1,911	247,125	249,219	0	242,312	245,344	0	24	24	0	0	65,8	58	0	9	5,1	0	-
30.05.2022	1,802	231,094	232,672	0	226,594	229,047	0	24	24	0	0	65,9	58,1	0	9	5,1	0	-
31.05.2022	1,828	228,922	230,281	0	224,406	226,703	0	24	24	0	0	66	58	0	9	5,1	0	-
01.06.2022	1,786	231	232,422	0	226,484	228,797	0	24	24	0	0	66	58,1	0	9	5,1	0	-
02.06.2022	1,815	227,266	228,562	0	222,828	225,016	0	24	24	0	0	66	58	0	9	5,1	0	-
03.06.2022	1,779	237,078	238,656	0	232,438	234,906	0	24	24	0	0	65,9	58,3	0	9	5,1	0	-
04.06.2022	1,893	239,609	241,141	0	234,875	237,359	0	24	24	0	0	66,3	58,3	0	9	5,1	0	-
05.06.2022	1,874	234,75	235,984	0	230,125	232,297	0	24	24	0	0	66,2	58,2	0	9	5,1	0	-
06.06.2022	1,682	230,875	232,047	0	226,344	228,359	0	24	24	0	0	66	58,7	0	9	5,1	0	-
07.06.2022	1,655	216,938	217,812	0	212,688	214,391	0	23,2	23,2	0	0	66,1	58,4	0	9	5,1	0	-
08.06.2022	1,706	228,188	229,109	0	223,703	225,484	0	24	24	0	0	66,1	58,6	0	9	5,1	0	-
09.06.2022	1,65	231,75	232,453	0	227,203	228,75	0	24	24	0	0	66	58,8	0	9	5,1	0	-
10.06.2022	1,58	228,781	229,281	0	224,312	225,594	0	24	24	0	0	66	59	0	9	5,1	0	-
11.06.2022	1,615	230,406	231,078	0	225,875	227,375	0	24	24	0	0	66,1	59	0	9	5,1	0	-
12.06.2022	1,573	227,297	227,953	0	222,844	224,266	0	24	24	0	0	66,1	59,1	0	9	5,1	0	-
13.06.2022	1,69	234,281	234,812	0	229,672	231,062	0	24	24	0	0	66,2	58,9	0	9	5,1	0	-
14.06.2022	1,621	224,594	225,109	0	220,172	221,5	0	24	24	0	0	66,2	58,9	0	9	5,1	0	-
15.06.2022	1,666	228,156	228,578	0	223,688	224,969	0	24	24	0	0	66	58,7	0	9	5,1	0	-
16.06.2022	1,596	224,078	224,375	0	219,656	220,766	0	24	24	0	0	66,1	59	0	9	5,1	0	-
17.06.2022	1,623	231,094	231,484	0	226,547	227,766	0	24	24	0	0	66,1	59	0	9	5,1	0	-
18.06.2022	1,654	230,312	230,734	0	225,781	227,031	0	24	24	0	0	66,3	59	0	9	5,1	0	-
19.06.2022	1,687	241,156	241,766	0	236,422	237,906	0	24	24	0	0	66	58,9	0	9	5,1	0	-
20.06.2022	1,604	243,953	244,656	0	239,25	240,734	0	24	24	0	0	65,5	58,9	0	9	5,1	0	-
21.06.2022	1,59	241,25	241,75	0	236,594	237,891	0	24	24	0	0	65,5	58,9	0	9	5,1	0	-
22.06.2022	1,62	249,766	250,25	0	244,938	246,234	0	24	24	0	0	65,5	59	0	9	5,1	0	-
23.06.2022	1,645	249,453	249,906	0	244,609	245,891	0	24	24	0	0	65,6	59	0	9	5,1	0	-
Итого:	53,142	7287,797	7320,902	0	7145,407	7205,094	0	743,2	743,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	53,142																	

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	2210,996	144956,828	145173,359	0	141760,266	143150,438	0	11885,34	0
23.06.2022	2264,141	152244,625	152494,266	0	148905,672	150355,531	0	12628,54	0

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 8:09:18