

# #26128#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Челнокова 34 (1-112), г.Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 4033  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1545230  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.10.2022	2,485	249,625	244,312	244,461	240,359	24	24	0	0	68,6	58,8	16,1	0,1	-
25.10.2022	2,174	222,172	217,531	217,578	214	24	24	0	0	68,6	58,9	16,1	0,1	-
26.10.2022	2,739	293,922	285,875	287,773	281,094	24	24	0	0	69	59,8	16,1	0,1	-
27.10.2022	2,711	300,031	290,164	293,781	285,297	25	25	0	0	68,8	59,9	16,1	0,1	-
28.10.2022	2,592	283,109	275,32	277,195	270,695	24	24	0	0	69	59,9	16,1	0,1	-
29.10.2022	2,495	273,867	265,664	268,195	261,242	24	24	0	0	68,6	59,6	16,1	0,1	-
30.10.2022	2,58	267,828	259,891	262,352	255,703	24	24	0	0	68,2	58,7	16,1	0,1	-
31.10.2022	2,462	268,398	260,055	262,898	255,789	24	24	0	0	68,2	59,2	16,1	0,1	-
01.11.2022	2,461	267,734	259,43	262,305	255,227	24	24	0	0	67,9	58,8	16,1	0,1	-
02.11.2022	2,434	266,578	257,398	261,109	253,164	24	24	0	0	68,3	59,3	16,1	0,1	-
03.11.2022	2,517	266,555	258,117	260,977	253,82	24	24	0	0	69	59,6	16,1	0,1	-
04.11.2022	2,518	257,289	248,812	251,93	244,734	24	24	0	0	68,8	59,2	16,1	0,1	-
05.11.2022	2,576	258,578	249,68	253,188	245,609	24	24	0	0	68,9	59,1	16,1	0,1	-
06.11.2022	2,654	251,445	243,445	246,211	239,555	24	24	0	0	68,8	58,3	16,1	0,1	-
07.11.2022	2,56	248,094	240,234	242,938	236,367	24	24	0	0	68,8	58,6	16,1	0,1	-
08.11.2022	2,669	262,812	254,234	257,391	250,172	24	24	0	0	68,5	58,4	16,1	0,1	-
09.11.2022	2,569	262,766	254,258	257,453	250,227	24	24	0	0	67,8	58,1	16,1	0,1	-
10.11.2022	2,594	260,812	252,547	255,492	248,523	24	24	0	0	68,1	58,2	16,1	0,1	-
11.11.2022	2,666	263,711	254,766	258,258	250,672	24	24	0	0	68,6	58,6	16,1	0,1	-
12.11.2022	2,621	266,195	257,156	260,688	252,977	24	24	0	0	68,6	58,9	16,1	0,1	-
13.11.2022	2,732	266,406	257,438	260,891	253,305	24	24	0	0	68,6	58,5	16,1	0,1	-
14.11.2022	2,603	263,938	255,594	258,469	251,453	24	24	0	0	68,6	58,8	16,1	0,1	-
15.11.2022	2,583	259,367	250,922	253,977	246,836	23,99	23,99	0	0	68,8	58,9	16,1	0,1	-
16.11.2022	2,679	233,727	226,109	228,609	222,391	24	24	0	0	70,7	59,3	16,1	0,1	-
17.11.2022	2,944	222,734	215,406	217,234	211,523	24	24	0	0	75,5	62,3	16,1	0,1	-
18.11.2022	3,062	224,844	217,625	219	213,5	24	24	0	0	77,6	64	16,1	0,1	-
19.11.2022	4,442	232,312	223,203	226,078	219,477	24	24	0	0	79	59,7	16,1	0,1	-
20.11.2022	3,071	171,688	168,406	166,922	165,344	24	24	0	0	80,5	62,4	16,1	0,1	-
21.11.2022	4,604	322,844	317,469	314,016	311,172	24	24	0	0	79,9	65,6	16,1	0,1	-
22.11.2022	4,441	302,031	296,648	294,133	291,164	24	24	0	0	77,9	63,1	16,1	0,1	-
23.11.2022	4,794	285,578	278,547	277,906	273,547	24	24	0	0	79	62,1	16,1	0,1	-
Итого:	89,032	8076,99	7836,256	7899,408	7704,938	744,99	744,99	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,032													

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744,99

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	3018,171	124497,961	121334,594	121637,414	119995,656	31785,75	1031,66
23.11.2022	3107,201	132574,953	129170,852	129536,82	127700,594	32530,74	1031,66

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.11.2022 12:02:27