

# #22618#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель Балгюрсервис, ООО  
Адрес потребителя Киевская 176, г. Калининград  
Номер абонента 4188  
Порядковый номер 4987  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551588  
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
21.10.2022	0,859	36,461	36,367	35,648	36,008	24	24	0	0	70,7	46,7	9	5,1	-
22.10.2022	0,918	38,047	37,945	37,203	37,562	24	24	0	0	70,9	46,3	9	5,1	-
23.10.2022	0,856	37,25	37,141	36,422	36,766	24	24	0	0	70,5	47,1	9	5,1	-
24.10.2022	0,859	36,828	36,711	36	36,32	24	24	0	0	70,8	47,1	9	5,1	-
25.10.2022	0,856	36,867	36,711	36,047	36,336	24	24	0	0	71	47,3	9	5,1	-
26.10.2022	0,889	37,859	37,688	37,023	37,305	24	24	0	0	70,7	46,8	9	5,1	-
27.10.2022	0,889	37,516	37,367	36,672	36,984	24	24	0	0	70,9	46,7	9	5,1	-
28.10.2022	0,781	34,531	34,398	33,758	34,039	24	24	0	0	70,8	47,7	9	5,1	-
29.10.2022	0,834	36,164	36,008	35,359	35,625	24	24	0	0	70,8	47,3	9	5,1	-
30.10.2022	0,968	39,797	39,625	38,914	39,242	24	24	0	0	70,7	45,9	9	5,1	-
31.10.2022	1,018	41,234	41,047	40,32	40,656	24	24	0	0	70,7	45,5	9	5,1	-
01.11.2022	0,97	39,258	39,055	38,375	38,664	24	24	0	0	71	45,8	9	5,1	-
02.11.2022	0,835	36,195	35,992	35,391	35,625	24	24	0	0	70,6	47,1	9	5,1	-
03.11.2022	0,773	33,805	33,617	33,055	33,266	24	24	0	0	70,6	47,4	9	5,1	-
04.11.2022	0,823	35,047	34,859	34,266	34,5	24	24	0	0	71	47	9	5,1	-
05.11.2022	0,957	39,523	39,367	38,648	38,977	24	24	0	0	70,7	46	9	5,1	-
06.11.2022	1,052	41,18	40,992	40,25	40,609	24	24	0	0	71	44,9	9	5,1	-
07.11.2022	1,06	42,305	42,156	41,375	41,766	24	24	0	0	70,2	44,7	9	5,1	-
08.11.2022	0,955	39,398	39,258	38,516	38,867	24	24	0	0	70,9	46,2	9	5,1	-
09.11.2022	0,845	36,375	36,281	35,57	35,914	24	24	0	0	70,8	47,1	9	5,1	-
10.11.2022	0,854	36,594	36,508	35,789	36,133	24	24	0	0	70,3	46,5	9	5,1	-
11.11.2022	0,85	36,438	36,352	35,625	35,977	24	24	0	0	70,6	46,8	9	5,1	-
12.11.2022	0,827	35,555	35,453	34,766	35,094	24	24	0	0	70,8	47,1	9	5,1	-
13.11.2022	0,753	33,422	33,336	32,68	32,977	24	24	0	0	70,8	47,8	9	5,1	-
14.11.2022	0,792	34,203	34,133	33,438	33,781	24	24	0	0	70,9	47,3	9	5,1	-
15.11.2022	0,868	36,242	36,164	35,422	35,805	24	24	0	0	71	46,6	9	5,1	-
16.11.2022	0,996	39,727	39,641	38,828	39,25	24	24	0	0	71,4	45,8	9	5,1	-
17.11.2022	1,122	41,031	40,742	40	40,312	24	24	0	0	75,7	47,7	9	5,1	-
18.11.2022	1,31	45,344	44,914	44,148	44,422	23,92	23,92	0	0	77,8	48,2	9	5,1	-
19.11.2022	1,507	50,414	49,828	49,039	49,281	23,89	23,89	0	0	79,3	48,6	9	5,1	-
20.11.2022	1,597	53,406	52,75	51,914	52,148	24	24	0	0	80,2	49,5	9	5,1	-
Итого:	29,473	1198,016	1192,406	1170,461	1180,211	743,81	743,81	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,473													

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 743,81

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2022	1060,517	80347,578	80565,734	78402,703	79171,062	26524,55	0,93
20.11.2022	1089,99	81545,594	81758,141	79573,164	80351,273	27268,36	0,93

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
22.11.2022 7:24:43