

#22602#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

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	TNар, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNар, °C
21.12.2021	2,078	69,156	68,32	67,141	67,477	24	24	0	0	82,2	51,3	9	5,1	-
22.12.2021	2,211	68,609	67,656	66,555	66,859	24	24	0	0	83,4	50,3	9	5,1	-
23.12.2021	1,932	65,93	65,336	64,031	64,523	24	24	0	0	81,8	51,7	9	5,1	-
24.12.2021	1,748	60,656	60,258	58,93	59,508	24	24	0	0	81,1	51,5	9	5,1	-
25.12.2021	1,795	64,195	63,539	62,367	62,727	24	24	0	0	81,2	52,5	9	5,1	-
26.12.2021	1,769	62,188	61,789	60,438	61,016	24	24	0	0	80,6	51,4	9	5,1	-
27.12.2021	1,85	62,195	61,578	60,32	60,781	24	24	0	0	83,7	53,1	9	5,1	-
28.12.2021	2,119	74,312	73,156	72,039	72,117	24	24	0	0	84,4	55,1	9	5,1	-
29.12.2021	2,232	76,945	75,789	74,703	74,812	24	24	0	0	82,3	52,5	9	5,1	-
30.12.2021	2,047	76,914	75,961	74,844	75,031	24	24	0	0	78,5	51,3	9	5,1	-
31.12.2021	2,096	82,609	81,766	80,602	80,875	24	24	0	0	74,4	48,4	9	5,1	-
01.01.2022	2,134	80,914	80,07	78,922	79,219	24	24	0	0	74,7	47,8	9	5,1	-
02.01.2022	1,969	71,055	70,539	69,328	69,844	24	24	0	0	74,3	46	9	5,1	-
03.01.2022	1,836	66,391	65,977	64,766	65,32	24	24	0	0	74,6	46,3	9	5,1	-
04.01.2022	1,898	65,102	64,773	63,5	64,164	24	24	0	0	74,6	44,8	9	5,1	-
05.01.2022	1,955	72,344	71,719	70,57	70,977	24	24	0	0	74,5	46,9	9	5,1	-
06.01.2022	2,064	77	76,109	75,047	75,273	24	24	0	0	76,1	48,7	9	5,1	-
07.01.2022	2,11	76,172	75,242	74,148	74,367	24	24	0	0	78,1	49,8	9	5,1	-
08.01.2022	2,005	70,391	69,602	68,492	68,812	24	24	0	0	78,7	49,5	9	5,1	-
09.01.2022	1,748	61,211	60,664	59,523	59,945	24	24	0	0	79,7	50,4	9	5,1	-
10.01.2022	1,832	60,422	59,727	58,664	58,992	24	24	0	0	82,1	51	9	5,1	-
11.01.2022	1,757	58,57	58,039	56,914	57,367	24	24	0	0	80,8	50	9	5,1	-
12.01.2022	1,713	61,992	61,375	60,273	60,617	24	24	0	0	80	51,7	9	5,1	-
13.01.2022	1,502	57,391	57,188	55,93	56,539	24	24	0	0	76	49,2	9	5,1	-
14.01.2022	1,501	65,242	64,891	63,719	64,164	23,09	23,09	0	0	72,6	49,1	9	5,1	-
15.01.2022	1,554	66,797	66,289	65,227	65,531	24	24	0	0	73,1	49,3	9	5,1	-
16.01.2022	1,676	66,938	66,336	65,234	65,547	24	24	0	0	76,2	50,6	9	5,1	-
17.01.2022	1,597	67,57	67,117	65,906	66,312	24	24	0	0	74,8	50,7	9	5,1	-
18.01.2022	1,602	66,156	65,578	64,523	64,805	24	24	0	0	75	50,2	9	5,1	-
19.01.2022	1,613	68,672	68,062	66,977	67,242	24	24	0	0	74,8	50,8	9	5,1	-
20.01.2022	1,745	74,781	74,109	72,891	73,18	24	24	0	0	75,8	52	9	5,1	-
Итого:	57,688	2118,82	2098,554	2062,524	2073,943	743,09	743,09	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	57,688													

Общее время работы системы, ч 744
 Период нормальной работы системы, ч 743,09

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтп, ч
20.12.2021	789,804	69984,461	70238,211	68281,547	68945,258	19230,77	0,93
20.01.2022	847,493	72103,281	72336,766	70344,07	71019,203	19973,85	0,93

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 17:08:38