

#7461#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Молодежный центр Калининграда, МАУ
Адрес потребителя Заводская 5, Калининград (Прибрежный)
Номер абонента 5192
Порядковый номер 8909
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20109004
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	0,3	0	8,976	0	0	8,79	0	0	24	161	0	0	67,6	59,5	0,38	0,37	-
22.12.2021	0,322	0	8,892	0	0	8,689	0	0	24	161	0	0	71,3	62,5	0,38	0,37	-
23.12.2021	0,287	0	9,667	0	0	9,483	0	0	24	161	0	0	64,7	57,4	0,38	0,37	-
24.12.2021	0,284	0	9,948	0	0	9,766	0	0	24	161	0	0	63,1	56,1	0,38	0,37	-
25.12.2021	0,281	0	10,035	0	0	9,853	0	0	24	161	0	0	63	56,2	0,39	0,37	-
26.12.2021	0,24	0	10,351	0	0	10,195	0	0	24	161	0	0	57	51,4	0,38	0,37	-
27.12.2021	0,322	0	9,722	0	0	9,522	0	0	24	161	0	0	67,2	59,1	0,38	0,37	-
28.12.2021	0,346	0	9,135	0	0	8,909	0	0	24	161	0	0	74,5	65,3	0,38	0,37	-
29.12.2021	0,307	0	10,003	0	0	9,804	0	0	24	161	0	0	66,2	58,8	0,38	0,37	-
30.12.2021	0,25	0	10,274	0	0	10,109	0	0	24	161	0	0	58,9	53	0,38	0,37	-
31.12.2021	0,198	0	10,148	0	0	10,02	0	0	24	161	0	0	52,1	47,4	0,38	0,37	-
01.01.2022	0,191	0	9,954	0	0	9,834	0	0	24	161	0	0	50,9	46,2	0,38	0,37	-
02.01.2022	0,188	0	9,976	0	0	9,855	0	0	24	161	0	0	51,1	46,5	0,38	0,36	-
03.01.2022	0,157	0	10,239	0	0	10,14	0	0	24	161	0	0	45,7	42	0,38	0,37	-
04.01.2022	0,189	0	9,995	0	0	9,881	0	0	24	161	0	0	49,5	44,9	0,38	0,37	-
05.01.2022	0,209	0	9,597	0	0	9,467	0	0	24	161	0	0	53,7	48,4	0,38	0,37	-
06.01.2022	0,221	0	8,986	0	0	8,85	0	0	24	161	0	0	57	51	0,38	0,37	-
07.01.2022	0,228	0	8,365	0	0	8,226	0	0	24	161	0	0	60	53,4	0,38	0,37	-
08.01.2022	0,209	0	7,87	0	0	7,742	0	0	24	161	0	0	59,2	52,8	0,38	0,37	-
09.01.2022	0,205	0	7,15	0	0	7,023	0	0	24	161	0	0	62,2	55,2	0,39	0,37	-
10.01.2022	0,219	0	6,483	0	0	6,346	0	0	24	161	0	0	68,4	60,1	0,38	0,37	-
11.01.2022	0,188	0	6,699	0	0	6,579	0	0	24	161	0	0	62,4	55,6	0,39	0,37	-
12.01.2022	0,195	0	6,985	0	0	6,859	0	0	24	161	0	0	62,6	55,8	0,38	0,37	-
13.01.2022	0,143	0	7,47	0	0	7,377	0	0	24	161	0	0	51,8	47,2	0,38	0,37	-
14.01.2022	0,134	0	7,404	0	0	7,321	0	0	24	161	0	0	49,1	44,7	0,38	0,37	-
15.01.2022	0,149	0	7,013	0	0	6,921	0	0	24	161	0	0	53	47,8	0,39	0,37	-
16.01.2022	0,158	0	6,587	0	0	6,487	0	0	24	161	0	0	57,1	51,2	0,39	0,37	-
17.01.2022	0,137	0	6,608	0	0	6,522	0	0	24	161	0	0	52,8	47,8	0,38	0,37	-
18.01.2022	0,146	0	6,511	0	0	6,42	0	0	24	161	0	0	54,7	49,3	0,39	0,37	-
19.01.2022	0,14	0	6,553	0	0	6,466	0	0	24	161	0	0	53,5	48,4	0,38	0,37	-
20.01.2022	0,157	0	6,562	0	0	6,464	0	0	24	161	0	0	56,6	50,8	0,38	0,37	-
Итого:	6,7	0	264,158	0	0	259,92	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	1,6																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	71,185	4272,884	0	0	4219,532	0	0	12833	17
20.01.2022	77,887	4537,038	0	0	4479,454	0	0	13577	17

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:12:30