

#7555#

Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель ДШИ им.Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград
Адрес потребителя Эпроновская 31, г.Калининград
Номер абонента 3678
Порядковый номер 8889
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20109103
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
22.12.2022	3,288	0	28,74	0	0	28,059	0	0	24	199	0	0	72,9	45	0,47	0,37	2,3
23.12.2022	3,192	0	28,107	0	0	27,455	0	0	24	199	0	0	72,1	44,3	0,46	0,37	2,6
24.12.2022	3,678	0	37,685	0	0	36,791	0	0	24	199	0	0	72,9	49,1	0,45	0,37	3,9
25.12.2022	3,722	0	36,171	0	0	35,273	0	0	24	199	0	0	74,9	49,7	0,45	0,37	0,5
26.12.2022	3,338	0	28,413	0	0,016	27,718	0	0,016	24	199	0	0	74,3	45,5	0,48	0,37	-0,6
27.12.2022	3,301	0,003	29,445	0	0,007	28,763	0	0,007	24	199	0	0	72	44,6	0,47	0,37	2,3
28.12.2022	3,425	0,001	32,728	0	0	31,969	0	0	24	199	0	0	72,1	46,5	0,46	0,37	4,2
29.12.2022	2,838	0	23,339	0	0	22,805	0	0	24	199	0	0	71,5	41,8	0,48	0,36	2,1
30.12.2022	2,796	0	24,457	0	0	23,919	0	0	24	199	0	0	70	42,1	0,47	0,37	5,6
31.12.2022	2,769	0	24,074	0	0	23,536	0	0	24	199	0	0	70,6	42,6	0,47	0,36	6,3
01.01.2023	2,557	0	21,343	0	0	20,873	0	0	24	199	0	0	70	40,8	0,5	0,36	6,1
02.01.2023	2,518	0	21,223	0	0	20,759	0	0	24	199	0	0	69,8	40,9	0,48	0,36	-
03.01.2023	2,805	0	25,291	0	0	24,732	0	0	24	199	0	0	70,2	43,1	0,47	0,36	-
04.01.2023	3,065	0	29,913	0	0	29,247	0	0	24	199	0	0	70,4	45,4	0,46	0,37	-
05.01.2023	2,986	0	27,91	0	0	27,275	0	0	24	199	0	0	71,3	45,1	0,47	0,36	-
06.01.2023	4,276	0	46,037	0	0	44,832	0	0	24	199	0	0	77	54,3	0,44	0,37	-
07.01.2023	3,805	0	32,388	0	0	31,505	0	0	24	199	0	0	78,9	50,1	0,47	0,36	-
08.01.2023	3,417	0	27,242	0	0	26,53	0	0	24	199	0	0	77	46,3	0,48	0,36	-
09.01.2023	3,473	0	29,139	0	0	28,412	0	0	24	199	0	0	74,9	45,8	0,47	0,36	-
10.01.2023	3,14	0	26,182	0	0,002	25,557	0	0,002	24	199	0	0	73,3	43,9	0,47	0,36	-
11.01.2023	3,164	0	27,174	0	0	26,538	0	0	24	199	0	0	72,5	44	0,47	0,36	-
12.01.2023	2,858	0	23,42	0	0	22,879	0	0	24	199	0	0	71,8	42	0,47	0,36	-
13.01.2023	2,6	0	20,865	0	0	20,397	0	0	24	199	0	0	70,9	40,4	0,48	0,36	-
14.01.2023	2,666	0	21,945	0	0	21,451	0	0	24	199	0	0	70,9	41,2	0,48	0,36	-
15.01.2023	2,794	0	24,098	0	0	23,552	0	0	24	199	0	0	71,2	42,9	0,48	0,36	-
16.01.2023	3,216	0	30,319	0	0	29,63	0	0	24	199	0	0	71,3	45,4	0,46	0,36	-
17.01.2023	3,187	0	29,265	0	0	28,588	0	0	24	199	0	0	71,9	45,3	0,46	0,36	-
18.01.2023	3,695	0	34,625	0	0	33,77	0	0	24	199	0	0	74,6	48,5	0,46	0,36	-
19.01.2023	3,623	0	32,268	0	0	31,452	0	0	24	199	0	0	75,6	48,1	0,47	0,36	-
20.01.2023	3,779	0	33,077	0	0	32,208	0	0	24	199	0	0	77,3	49,4	0,47	0,36	-
Итого:	95,971	0	856,883	0	0,025	836,475	0	0,025	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,922																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	1809,039	16886,792	0	4,865	16477,398	0	4,83	21809	18
20.01.2023	1905,007	17743,674	0	4,89	17313,872	0	4,855	22529	18

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:40:01