

#11735#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК
 Адрес потребителя Аксакова 64, Калининград
 Номер абонента 5119
 Порядковый номер 8495
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 18072173
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dT _{Nar} , ч	T _{min}	T _{max}	dT _{tn} , ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	Temp _{Nar} , °C
24.05.2022	2,413	0	22,907	0	0	22,419	0	0	24	307	0	0	68,8	43,2	0,45	0,32	-
25.05.2022	2,583	0	25,225	0	0	24,697	0	0	24	307	0	0	68,1	43,1	0,44	0,32	-
26.05.2022	2,484	0	23,914	0	0	23,407	0	0	24	307	0	0	68,5	43,1	0,44	0,32	-
27.05.2022	2,408	0	23,544	0	0	23,049	0	0	24	307	0	0	68,3	43,3	0,46	0,32	-
28.05.2022	2,454	0	23,949	0	0	23,441	0	0	24	307	0	0	68,5	43,5	0,46	0,33	-
29.05.2022	2,645	0	25,036	0	0	24,507	0	0	24	307	0	0	68,6	42,8	0,46	0,33	-
30.05.2022	2,557	0	26,45	0	0	25,905	0	0	24	307	0	0	67,4	43,8	0,45	0,33	-
31.05.2022	2,518	0	23,919	0	0	23,412	0	0	24	307	0	0	68,6	42,9	0,46	0,32	-
01.06.2022	2,509	0	25,655	0	0	25,126	0	0	24	307	0	0	67,5	43,6	0,45	0,32	-
02.06.2022	2,498	0	24,026	0	0	23,519	0	0	24	307	0	0	68,4	43	0,45	0,32	-
03.06.2022	2,3	0	22,451	0	0	21,977	0	0	24	307	0	0	68,5	43,5	0,45	0,32	-
04.06.2022	2,443	0	23,986	0	0	23,484	0	0	24	307	0	0	68,1	43,3	0,45	0,32	-
05.06.2022	2,648	0	25,301	0	0	24,768	0	0	24	307	0	0	68,4	42,9	0,45	0,32	-
06.06.2022	2,303	0	22,612	0	0	22,137	0	0	24	307	0	0	68,3	43,5	0,45	0,32	-
07.06.2022	2,204	0	21,656	0	0	21,195	0	0	24	307	0	0	68,6	43,8	0,46	0,32	-
08.06.2022	2,18	0	22,586	0	0	22,116	0	0	24	307	0	0	67,9	44,4	0,46	0,32	-
09.06.2022	2,29	0	22,445	0	0	21,969	0	0	24	307	0	0	68,5	43,7	0,46	0,32	-
10.06.2022	2,16	0	22,147	0	0	21,683	0	0	24	307	0	0	68,2	44,4	0,46	0,32	-
11.06.2022	2,166	0	21,354	0	0	20,899	0	0	24	307	0	0	68,7	44	0,46	0,32	-
12.06.2022	2,163	0	21,589	0	0	21,132	0	0	24	307	0	0	68,5	44	0,46	0,32	-
13.06.2022	2,223	0	22,299	0	0	21,831	0	0	24	307	0	0	68,2	43,9	0,46	0,32	-
14.06.2022	2,379	0	23,392	0	0	22,9	0	0	24	307	0	0	68,3	43,5	0,46	0,32	-
15.06.2022	2,265	0	22,093	0	0	21,622	0	0	24	307	0	0	68,7	43,7	0,45	0,32	-
16.06.2022	2,285	0	22,634	0	0	22,156	0	0	24	307	0	0	68,4	43,8	0,45	0,32	-
17.06.2022	2,217	0	22,212	0	0	21,744	0	0	24	307	0	0	68,3	44	0,45	0,32	-
18.06.2022	2,2	0	22,179	0	0	21,713	0	0	24	307	0	0	68,2	44,1	0,45	0,32	-
19.06.2022	2,198	0	22,114	0	0	21,649	0	0	24	307	0	0	68,3	44	0,45	0,32	-
20.06.2022	2,255	0	22,753	0	0	22,273	0	0	24	307	0	0	68,3	44,2	0,45	0,32	-
21.06.2022	2,322	0	23,405	0	0	22,918	0	0	24	307	0	0	67,9	43,7	0,45	0,32	-
22.06.2022	2,281	0	22,933	0	0	22,452	0	0	24	307	0	0	68,1	43,9	0,45	0,32	-
23.06.2022	2,323	0	22,744	0	0	22,261	0	0	24	307	0	0	68,5	43,6	0,45	0,32	-
Итого:	72,874	0	719,51	0	0	704,361	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,406																

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	T _{Nar} , ч	T _{tn} , ч
23.05.2022	5640,538	45796,57	0	0	44740,558	0	0	26995	39
23.06.2022	5713,41	46516,08	0	0	45444,919	0	0	27739	39

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.06.2022 12:35:33