

#20736#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Нарвская 68, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 6552
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15025839
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.04.2022	4,405	0	50,431	38,649	0	49,635	38,253	0	24	0	58,6	47	0,47	0,46	-
25.04.2022	4,267	0	49,739	38,65	0	48,954	38,258	0	24	0	58,6	46,9	0,47	0,46	-
26.04.2022	4,524	0	50,551	38,421	0	49,752	38,033	0	24	0	58,6	46,7	0,47	0,46	-
27.04.2022	4,718	0	50,65	37,718	0	49,849	37,344	0	24	0	58,6	46,4	0,45	0,45	-
28.04.2022	4,495	0	49,143	37,318	0	48,366	36,951	0	24	0	58,6	46,1	0,45	0,44	-
29.04.2022	4,262	0	48,064	37,406	0	47,304	37,042	0	24	0	58,6	46	0,45	0,44	-
30.04.2022	4,329	0	48,458	37,49	0	47,693	37,124	0	24	0	58,6	46	0,45	0,44	-
01.05.2022	4,42	0	48,612	37,21	0	47,843	36,846	0	24	0	58,6	46	0,45	0,44	-
02.05.2022	4,254	0	48,039	37,452	0	47,278	37,089	0	24	0	58,6	45,9	0,45	0,44	-
03.05.2022	4,295	0	48,81	38,093	0	48,04	37,722	0	24	0	58,5	46	0,45	0,44	-
04.05.2022	4,22	0	48,603	38,056	0	47,845	37,689	0	24	0	58,2	45,8	0,45	0,44	-
05.05.2022	4,116	0	48,362	38,055	0	47,623	37,693	0	24	0	57,6	45,4	0,45	0,44	-
06.05.2022	4,278	0	49,01	37,856	0	48,26	37,495	0	24	0	57,6	45,5	0,45	0,44	-
07.05.2022	4,335	0	49,415	37,945	0	48,658	37,582	0	24	0	57,6	45,6	0,45	0,44	-
08.05.2022	4,341	0	49,289	37,78	0	48,533	37,417	0	24	0	57,6	45,6	0,45	0,44	-
09.05.2022	4,001	0	47,369	37,484	0	46,646	37,13	0	24	0	57,6	45,3	0,45	0,44	-
10.05.2022	4,531	0	50,219	37,548	0	49,454	37,19	0	24	0	57,3	45,5	0,45	0,44	-
11.05.2022	4,157	0	48,732	37,821	0	47,988	37,457	0	24	0	57,5	45,8	0,45	0,44	-
12.05.2022	3,963	0	48,405	37,435	0	47,713	37,094	0	24	0	55,5	44,4	0,45	0,44	-
13.05.2022	4,101	0	48,119	37,562	0	47,383	37,201	0	24	0	57,6	45,6	0,46	0,44	-
14.05.2022	4,416	0	49,679	37,707	0	48,919	37,346	0	24	0	57,6	45,7	0,45	0,44	-
15.05.2022	4,664	0	51,94	38,406	0	51,162	38,038	0	24	0	56,9	45,6	0,45	0,44	-
16.05.2022	4,293	0	49,09	37,294	0	48,346	36,934	0	24	0	57,3	45,7	0,45	0,44	-
17.05.2022	4,289	0	48,23	36,351	0	47,494	35,999	0	24	0	57,5	45,8	0,45	0,44	-
18.05.2022	4,232	0	48,094	36,634	0	47,357	36,281	0	24	0	57,5	45,7	0,45	0,44	-
19.05.2022	4,134	0	48,618	37,875	0	47,876	37,51	0	24	0	57,5	45,7	0,45	0,44	-
20.05.2022	3,961	0	47,394	37,322	0	46,668	36,962	0	24	0	57,6	45,8	0,46	0,45	-
21.05.2022	4,214	0	49,321	38,124	0	48,567	37,753	0	24	0	57,6	46	0,45	0,44	-
22.05.2022	4,557	0	50,046	37,199	0	49,285	36,843	0	24	0	57,4	45,5	0,45	0,44	-
23.05.2022	4,378	0	49,127	37,136	0	48,378	36,779	0	24	0	57,4	45,6	0,45	0,44	-
Итого:	129,15	0	1471,559	1129,997	0	1448,869	1119,055	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	30,847														

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
23.04.2022	3414,53	41501,065	32907,416	0	40817,43	32545,305	0	18738	471
23.05.2022	3543,678	42972,623	34037,412	0	42266,296	33664,357	0	19458	471

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2022 18:10:58