

#19901#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
 Адрес потребителя Беланова 71-75, поселок Чкаловск, Калининград
 Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6706
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025832
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	3,017	0	113,904	107,039	0	111,842	105,285	0	24	295	0	0	62,9	59,6	0,42	0,37	-
25.12.2021	3,093	0	114,853	107,838	0	112,765	106,059	0	24	295	0	0	63,1	59,8	0,41	0,37	-
26.12.2021	3,251	0	115,798	108,055	0	113,69	106,27	0	24	295	0	0	63	59,8	0,41	0,37	-
27.12.2021	2,874	0	114,049	107,774	0	112,004	106,021	0	24	295	0	0	62,5	59,3	0,42	0,37	-
28.12.2021	3	0	115,463	108,381	0	113,467	106,679	0	24	295	0	0	61,3	58,2	0,41	0,37	-
29.12.2021	2,974	0	113,632	107,018	0	111,594	105,284	0	24	295	0	0	62,6	59,3	0,41	0,37	-
30.12.2021	3,246	0	115,43	107,727	0	113,334	105,955	0	24	295	0	0	63	59,7	0,41	0,37	-
31.12.2021	3,346	0	118,876	110,631	0	116,712	108,801	0	24	295	0	0	63	59,9	0,41	0,36	-
01.01.2022	2,832	0	109,644	103,717	0	107,636	102	0	24	295	0	0	63,3	59,9	0,42	0,38	-
02.01.2022	2,857	0	113,96	107,879	0	111,893	106,098	0	24	295	0	0	63	59,8	0,42	0,37	-
03.01.2022	2,93	0	113,486	106,994	0	111,425	105,229	0	24	295	0	0	63	59,8	0,42	0,38	-
04.01.2022	2,871	0	113,219	106,975	0	111,16	105,213	0	24	295	0	0	63,1	59,8	0,42	0,38	-
05.01.2022	2,885	0	113,795	107,53	0	111,744	105,769	0	24	295	0	0	62,8	59,6	0,42	0,37	-
06.01.2022	2,887	0	113,501	107,155	0	111,477	105,412	0	24	295	0	0	62,6	59,4	0,42	0,37	-
07.01.2022	3,14	0	114,261	107,13	0	112,166	105,354	0	24	295	0	0	63,3	60	0,42	0,37	-
08.01.2022	3	0	113,814	107,368	0	111,698	105,563	0	24	295	0	0	63,8	60,4	0,42	0,38	-
09.01.2022	3,238	0	117,114	109,621	0	114,948	107,783	0	24	295	0	0	63,6	60,4	0,41	0,37	-
10.01.2022	2,923	0	114,741	108,709	0	112,605	106,878	0	24	295	0	0	63,8	60,5	0,42	0,37	-
11.01.2022	2,878	0	110,005	103,917	0	107,953	102,161	0	24	295	0	0	64	60,6	0,42	0,37	-
12.01.2022	3,183	0	114,345	107,139	0	112,221	105,339	0	23	295	0	1	63,7	60,4	0,42	0,37	-
13.01.2022	2,983	0	110,732	104,305	0	108,695	102,572	0	24	295	0	0	63,4	60	0,42	0,38	-
14.01.2022	3,132	0	114,849	107,581	0	112,784	105,831	0	24	295	0	0	62,7	59,4	0,42	0,37	-
15.01.2022	2,926	0	115,058	108,666	0	112,986	106,891	0	24	295	0	0	62,8	59,6	0,42	0,37	-
16.01.2022	3,257	0	116,613	108,882	0	114,487	107,08	0	24	295	0	0	63,1	59,9	0,41	0,37	-
17.01.2022	2,867	0	115,046	109,019	0	112,953	107,225	0	24	295	0	0	63	59,7	0,42	0,37	-
18.01.2022	2,967	0	115,25	108,775	0	113,156	106,978	0	24	295	0	0	63,1	59,8	0,42	0,37	-
19.01.2022	2,985	0	114,018	107,324	0	111,962	105,579	0	24	295	0	0	62,7	59,4	0,42	0,37	-
20.01.2022	3,062	0	113,584	106,636	0	111,545	104,899	0	24	295	0	0	62,6	59,3	0,42	0,37	-
21.01.2022	3,003	0	115,125	108,662	0	113,016	106,857	0	24	295	0	0	63,3	60	0,42	0,37	-
22.01.2022	3,02	0	115,471	108,885	0	113,358	107,08	0	24	295	0	0	63,3	60	0,42	0,37	-
23.01.2022	3,218	0	116,619	109,132	0	114,487	107,323	0	24	295	0	0	63,2	59,9	0,41	0,37	-
Итого:	93,845	0	3546,255	3336,464	0	3481,763	3281,468	0	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,414																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	1604,701	59274,12	55736,782	0	58156,765	54784,491	0	14458	219
23.01.2022	1698,546	62820,372	59073,243	0	61638,528	58065,958	0	15201	220

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 18:12:59