

#16747#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 93, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 7439
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16031185
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	8,1	0	83,93	62,607	0	82,482	61,915	0	24	0	61,4	48,9	0,48	0,38	-1,2
25.01.2022	8,371	0	85,2	62,609	0	83,726	61,911	0	24	0	61,4	49	0,48	0,38	0,2
26.01.2022	8,31	0	85,025	62,544	0	83,561	61,849	0	24	0	61,3	49	0,48	0,38	3,1
27.01.2022	8,711	0	86,415	62,526	0	84,924	61,835	0	24	0	61,4	48,8	0,48	0,39	1,6
28.01.2022	8,714	0	86,285	62,7	0	84,795	62,015	0	24	0	61,4	48,6	0,48	0,39	3,8
29.01.2022	8,507	0	86,16	62,586	0	84,711	61,913	0	24	0	60,5	48,1	0,48	0,38	3
30.01.2022	9,72	0	90,665	62,847	0	89,112	62,169	0	24	0	61,2	48,3	0,48	0,38	0,7
31.01.2022	8,692	0	85,705	62,361	0	84,226	61,686	0	24	0	61,4	48,3	0,48	0,39	3,4
01.02.2022	8,259	0	84,16	62,35	0	82,704	61,664	0	24	0	61,4	48,7	0,48	0,39	0,9
02.02.2022	8,71	0	86,6	62,726	0	85,105	62,033	0	24	0	61,4	48,9	0,48	0,39	-
03.02.2022	8,838	0	86,905	62,162	0	85,4	61,465	0	24	0	61,4	49,1	0,48	0,39	-
04.02.2022	8,652	0	85,775	61,876	0	84,299	61,189	0	24	0	61,4	48,9	0,48	0,39	-
05.02.2022	8,738	0	86,255	62,143	0	84,77	61,455	0	24	0	61,4	48,8	0,48	0,39	-
06.02.2022	9,337	0	89,595	62,73	0	88,051	62,031	0	24	0	61,3	49	0,48	0,38	-
07.02.2022	8,616	0	85,65	62,074	0	84,171	61,39	0	24	0	61,3	48,7	0,48	0,39	-
08.02.2022	8,821	0	86,145	61,653	0	84,656	60,97	0	24	0	61,4	48,8	0,48	0,39	-
09.02.2022	9,014	0	86,895	61,552	0	85,399	60,872	0	24	0	61,3	48,7	0,48	0,39	-
10.02.2022	9,492	0	89,805	62,104	0	88,264	61,415	0	24	0	61,2	48,9	0,48	0,38	-
11.02.2022	9,071	0	87,715	61,932	0	86,202	61,242	0	24	0	61,4	49	0,48	0,39	-
12.02.2022	9,367	0	88,89	61,874	0	87,356	61,183	0	24	0	61,4	49	0,48	0,38	-
13.02.2022	9,865	0	91,53	62,21	0	89,95	61,51	0	24	0	61,4	49,2	0,48	0,38	-
14.02.2022	9,339	0	89,12	61,905	0	87,589	61,211	0	24	0	61,3	49,1	0,48	0,39	3,3
15.02.2022	9,299	0	88,71	61,405	0	87,184	60,712	0	24	0	61,2	49,2	0,48	0,39	4
16.02.2022	9,34	0	88,845	61,511	0	87,312	60,821	0	24	0	61,3	49,2	0,48	0,39	3,4
17.02.2022	9,349	0	88,42	61,185	0	86,898	60,504	0	24	0	61,2	48,9	0,48	0,39	5,5
18.02.2022	9,151	0	87,34	61,289	0	85,836	60,614	0	24	0	61,3	48,8	0,48	0,39	5,8
19.02.2022	9,637	0	89,46	61,569	0	87,917	60,892	0	24	0	61,4	48,6	0,48	0,39	4,6
20.02.2022	10,108	0	92,685	61,966	0	91,107	61,282	0	24	0	61	48,9	0,48	0,38	4,5
21.02.2022	9,614	0	89,305	61,162	0	87,763	60,483	0	24	0	61,4	48,9	0,48	0,39	2,8
22.02.2022	9,576	0	88,64	60,778	0	87,104	60,103	0	24	0	61,5	48,8	0,48	0,39	5,8
23.02.2022	9,786	0	89,91	60,926	0	88,353	60,245	0	24	0	61,5	49,1	0,48	0,39	1,2
Итого:	281,104	0	2717,74	1921,862	0	2670,927	1900,579	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	67,141														

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
23.01.2022	3132,967	29958,06	21296,279	0	29431,273	21057,949	0	9366	534
23.02.2022	3414,068	32675,8	23218,142	0	32102,203	22958,526	0	10110	534

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 16:09:57