

#19885#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Ульяны Громовой 11-13А, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6759
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16027126
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
26.12.2022	3,608	0	36,143	26,388	0	35,52	26,099	0	24	477	0	0	60,9	48	0	0	-0,6
27.12.2022	3,609	0	36,287	26,574	0	35,659	26,285	0	24	477	0	0	60,9	48	0,01	0	2,3
28.12.2022	3,83	0	37,126	26,439	0	36,484	26,152	0	24	477	0	0	60,9	48	0,01	0	4,2
29.12.2022	3,796	0	37,124	26,587	0	36,483	26,296	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0,01	0	2,1
30.12.2022	3,921	0	37,644	26,493	0	36,993	26,202	0	24	477	0	0	61	48,3	0,01	0	5,6
31.12.2022	4,44	0	39,57	26,032	0	38,886	25,744	0	24	477	0	0	61	48,4	0,01	0	6,3
01.01.2023	3,543	0	36,034	26,552	0	35,413	26,262	0	24	477	0	0	60,9	48,2	0,01	0	6,1
02.01.2023	3,498	0	35,925	26,653	0	35,304	26,361	0	24	477	0	0	61	48,2	0,01	0	-
03.01.2023	3,561	0	36,311	26,776	0	35,684	26,482	0	24	477	0	0	61	48,3	0,01	0	-
04.01.2023	3,452	0	35,974	26,921	0	35,35	26,625	0	24	477	0	0	61	48,3	0,01	0	-
05.01.2023	3,626	0	36,553	26,717	0	35,92	26,424	0	24	477	0	0	60,9	48,3	0	0	-
06.01.2023	3,753	0	36,912	26,479	0	36,277	26,188	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
07.01.2023	3,602	0	36,412	26,72	0	35,785	26,428	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
08.01.2023	4,023	0	37,842	26,187	0	37,191	25,901	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
09.01.2023	3,408	0	34,73	25,653	0	34,133	25,373	0	24	477	0	0	60,8	48	0	0	-
10.01.2023	3,604	0	36,342	26,576	0	35,717	26,285	0	23	477	0	1	60,9	48,2	0,01	0	-
11.01.2023	3,682	0	36,666	26,542	0	36,035	26,251	0	24	477	0	0	60,9	48,2	0,01	0	-
12.01.2023	3,81	0	37,061	26,375	0	36,423	26,087	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
13.01.2023	3,541	0	36,145	26,719	0	35,522	26,428	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0,01	0	-
14.01.2023	3,742	0	36,764	26,441	0	36,131	26,153	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0,01	0	-
15.01.2023	3,919	0	37,447	26,308	0	36,802	26,019	0	24	477	0	0	61	48,2	0,01	0	-
16.01.2023	3,634	0	36,19	26,316	0	35,566	26,029	0	24	477	0	0	60,9	48	0,01	0	-
17.01.2023	3,608	0	36,174	26,372	0	35,55	26,084	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
18.01.2023	3,5	0	35,653	26,304	0	35,037	26,018	0	24	477	0	0	60,9	48,1	0	0	-
19.01.2023	3,62	0	36,097	26,261	0	35,475	25,975	0	24	477	0	0	60,9	48	0	0	-
20.01.2023	3,753	0	36,255	25,736	0	35,629	25,457	0	24	477	0	0	60,9	48	0	0	-
21.01.2023	3,65	0	36,06	26,156	0	35,44	25,874	0	24	477	0	0	60,8	47,7	0	0	-
22.01.2023	3,709	0	36,167	25,943	0	35,543	25,664	0	24	477	0	0	60,8	47,8	0	0	-
23.01.2023	3,802	0	36,636	25,939	0	36,004	25,657	0	24	477	0	0	60,8	48	0	0	-
Итого:	107,244	0	1060,244	765,159	0	1041,956	756,803	0	695	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	25,615																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 695

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	3104,651	39344,424	31716,468	0	38659,425	31331,328	0	22772	715
23.01.2023	3211,895	40404,67	32481,626	0	39701,379	32088,132	0	23467	716

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 7:24:01