

#13866#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 77-79, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 8102
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 17055083
 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
24.12.2021	3,679	0	31,73	22,933	0	31,184	22,738	0	24	0	61	43,1	0,12	0,44	-
25.12.2021	4,03	0	33,127	22,847	0	32,555	22,655	0	24	0	61	43	0,12	0,44	-
26.12.2021	3,922	0	32,585	22,698	0	32,024	22,505	0	24	0	61	43,1	0,12	0,44	-
27.12.2021	3,773	0	32,357	22,785	0	31,8	22,584	0	24	0	61	43,9	0,11	0,44	-
28.12.2021	3,715	0	31,792	22,505	0	31,245	22,31	0	24	0	60,9	43,5	0,1	0,44	-
29.12.2021	3,929	0	32,263	21,85	0	31,707	21,66	0	24	0	60,9	43,5	0,1	0,44	-
30.12.2021	3,754	0	31,772	22,167	0	31,226	21,975	0	24	0	61	43,6	0,1	0,44	-
31.12.2021	4,644	0	35,525	21,415	0	34,923	21,226	0	24	0	60,4	43,9	0,1	0,44	-
01.01.2022	3,014	0	28,665	22,415	0	28,174	22,223	0	24	0	60,9	43,3	0,1	0,44	-
02.01.2022	3,397	0	30,292	22,132	0	29,771	21,939	0	24	0	60,9	43,8	0,1	0,44	-
03.01.2022	3,518	0	30,737	21,895	0	30,207	21,699	0	24	0	61	44,1	0,1	0,44	-
04.01.2022	3,478	0	30,597	21,882	0	30,069	21,687	0	24	0	61	44,2	0,1	0,44	-
05.01.2022	3,602	0	31,103	21,87	0	30,565	21,675	0	24	0	61	44,2	0,1	0,44	-
06.01.2022	3,995	0	32,575	21,602	0	32,013	21,409	0	24	0	61	44,1	0,09	0,44	-
07.01.2022	3,555	0	30,81	21,92	0	30,28	21,728	0	24	0	60,9	43,8	0,09	0,44	-
08.01.2022	3,626	0	31,048	21,705	0	30,512	21,512	0	24	0	60,9	44	0,09	0,44	-
09.01.2022	3,901	0	32,075	21,472	0	31,521	21,281	0	24	0	61	44,1	0,09	0,44	-
10.01.2022	3,672	0	31,108	21,68	0	30,572	21,49	0	24	0	60,9	43,7	0,08	0,44	-
11.01.2022	3,965	0	32,285	21,532	0	31,728	21,343	0	24	0	61	43,8	0,08	0,44	-
12.01.2022	3,687	0	31,253	21,653	0	30,712	21,462	0	24	0	60,9	43,9	0,08	0,44	-
13.01.2022	3,327	0	29,615	21,618	0	29,12	21,439	0	24	0	60	42,6	0,08	0,44	-
14.01.2022	3,746	0	31,085	21,31	0	30,554	21,13	0	24	0	60,7	43,1	0,08	0,44	-
15.01.2022	3,446	0	29,945	21,61	0	29,433	21,426	0	24	0	60,7	43	0,08	0,44	-
16.01.2022	4,1	0	32,423	21,11	0	31,863	20,928	0	24	0	61	43,5	0,08	0,44	-
17.01.2022	3,583	0	30,555	21,568	0	30,028	21,382	0	24	0	60,9	43,4	0,08	0,44	-
18.01.2022	3,571	0	30,558	21,54	0	30,034	21,353	0	24	0	60,8	43,4	0,08	0,44	-
19.01.2022	3,777	0	31,417	21,417	0	30,878	21,231	0	24	0	60,8	43,6	0,08	0,44	-
20.01.2022	3,402	0	29,445	21,682	0	28,938	21,504	0	24	0	60,9	42,5	0,08	0,44	-
21.01.2022	3,493	0	29,83	21,632	0	29,317	21,453	0	24	0	60,9	42,5	0,08	0,44	-
22.01.2022	3,565	0	30,372	21,237	0	29,85	21,051	0	24	0	60,9	43,8	0,08	0,44	-
23.01.2022	3,828	0	31,315	20,938	0	30,773	20,754	0	24	0	61	43,9	0,07	0,44	-
Итого:	114,694	0	970,259	676,62	0	953,576	670,752	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,394														

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
23.12.2021	1441,676	13848,945	10245,953	0	13610,118	10144,841	0	9480	824
23.01.2022	1556,369	14819,205	10922,575	0	14563,695	10815,591	0	10224	824

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2022 12:56:08