

#20086#

Отчёт по теплопотреблению за период с 24.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Южный бульвар 42-48, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6554
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)
 Заводской номер 15018725
 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
25.10.2022	3,188	0	48,081	41,332	0	47,244	40,81	0	8	16	61,7	52	0,46	0,34	-
26.10.2022	3,119	0	47,85	41,412	0	47,015	40,892	0	24	0	61,7	52	0,46	0,35	-
27.10.2022	3,295	0	48,502	41,3	0	47,659	40,781	0	24	0	61,7	52	0,46	0,35	-
28.10.2022	3,16	0	56,184	49,86	0	55,202	49,196	0	24	0	61,8	53,4	0,44	0,34	-
29.10.2022	3,11	0	64,786	58,944	0	63,648	58,13	0	24	0	61,9	54,6	0,42	0,32	-
30.10.2022	3,341	0	56,876	49,625	0	55,883	48,962	0	24	0	61,8	53,6	0,44	0,32	-
31.10.2022	3,066	0	46,333	39,98	0	45,527	39,478	0	24	0	61,7	51,9	0,46	0,35	-
01.11.2022	3,101	0	46,443	39,924	0	45,63	39,424	0	24	0	61,7	51,9	0,46	0,34	-
02.11.2022	3,066	0	46,366	40,032	0	45,556	39,532	0	24	0	61,7	51,9	0,46	0,33	-
03.11.2022	3,061	0	46,44	40,164	0	45,63	39,661	0	24	0	61,7	51,8	0,46	0,33	-
04.11.2022	3,007	0	46,135	40,137	0	45,331	39,634	0	24	0	61,7	51,8	0,46	0,32	-
05.11.2022	3,041	0	46,236	40,146	0	45,433	39,644	0	24	0	61,7	51,7	0,46	0,33	-
06.11.2022	3,817	0	49,046	39,574	0	48,189	39,08	0	24	0	61,7	51,6	0,45	0,32	-
07.11.2022	3,183	0	47,961	40,587	0	47,165	40,098	0	24	0	60,1	50,9	0,46	0,31	-
08.11.2022	3,176	0	46,011	39,063	0	45,249	38,609	0	24	0	60	49,9	0,46	0,35	-
09.11.2022	3,407	0	47,579	39,935	0	46,746	39,439	0	24	0	61,7	51,6	0,46	0,36	-
10.11.2022	3,33	0	47,246	39,938	0	46,422	39,444	0	24	0	61,7	51,6	0,46	0,38	-
11.11.2022	3,351	0	47,346	39,965	0	46,52	39,47	0	24	0	61,7	51,6	0,46	0,37	-
12.11.2022	3,216	0	46,967	40,141	0	46,147	39,644	0	24	0	61,7	51,7	0,46	0,35	-
13.11.2022	3,692	0	48,695	39,707	0	47,844	39,213	0	24	0	61,7	51,8	0,45	0,35	-
14.11.2022	3,205	0	46,946	40,105	0	46,127	39,605	0	24	0	61,7	51,8	0,46	0,35	-
15.11.2022	3,277	0	47,076	39,954	0	46,255	39,456	0	24	0	61,7	51,7	0,46	0,35	-
16.11.2022	3,184	0	46,945	40,314	0	46,124	39,815	0	24	0	61,7	51,6	0,46	0,35	-
17.11.2022	3,267	0	47,115	40,167	0	46,293	39,67	0	24	0	61,7	51,5	0,46	0,35	-
18.11.2022	3,263	0	47,066	40,188	0	46,247	39,693	0	24	0	61,7	51,4	0,46	0,35	-
19.11.2022	3,521	0	48,03	40,051	0	47,189	39,557	0	24	0	61,7	51,4	0,46	0,35	-
20.11.2022	3,914	0	49,09	39,421	0	48,234	38,938	0	24	0	61,7	51,2	0,45	0,35	-
21.11.2022	3,454	0	47,562	39,962	0	46,733	39,474	0	24	0	61,7	51,2	0,46	0,35	-
22.11.2022	3,639	0	48,231	39,793	0	47,391	39,307	0	24	0	61,7	51,2	0,46	0,35	-
23.11.2022	3,597	0	48,131	39,888	0	47,294	39,399	0	24	0	61,7	51,3	0,46	0,35	-
Итого:	99,048	0	1457,275	1241,609	0	1431,927	1226,055	0	704	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,657														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 704

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
24.10.2022	2774,883	39201,815	32764,683	0	38521,851	32356,432	0	21291	493
23.11.2022	2873,929	40659,094	34006,292	0	39953,777	33582,487	0	22011	493

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.11.2022 7:35:24