

#20010#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Южный бульвар 26-32, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6545
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024138
 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
24.01.2022	3,378	0	40,449	32,465	0	39,777	32,117	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,42	-1,2
25.01.2022	3,516	0	41,147	32,504	0	40,465	32,155	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	0,2
26.01.2022	3,437	0	40,792	32,51	0	40,115	32,161	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	3,1
27.01.2022	3,299	0	40,174	32,515	0	39,505	32,165	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	1,6
28.01.2022	3,598	0	41,39	32,414	0	40,704	32,066	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,42	3,8
29.01.2022	3,542	0	41,175	32,407	0	40,492	32,058	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	3
30.01.2022	3,717	0	41,963	32,456	0	41,265	32,106	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,42	0,7
31.01.2022	3,413	0	40,77	32,618	0	40,092	32,268	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	3,4
01.02.2022	3,399	0	40,518	32,415	0	39,842	32,067	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	0,9
02.02.2022	3,493	0	40,92	32,37	0	40,242	32,022	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
03.02.2022	3,313	0	40,215	32,501	0	39,548	32,152	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	-
04.02.2022	3,299	0	40,196	32,571	0	39,528	32,221	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	-
05.02.2022	3,421	0	40,806	32,641	0	40,125	32,29	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
06.02.2022	3,574	0	41,329	32,357	0	40,643	32,007	0	24	331	0	0	60,1	48,3	0,44	0,43	-
07.02.2022	3,215	0	39,926	32,627	0	39,264	32,275	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
08.02.2022	3,201	0	39,928	32,747	0	39,264	32,394	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	-
09.02.2022	3,655	0	41,745	32,494	0	41,051	32,144	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
10.02.2022	3,31	0	40,57	32,903	0	39,896	32,549	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
11.02.2022	3,41	0	40,886	32,686	0	40,205	32,331	0	24	331	0	0	60,1	48,3	0,44	0,43	-
12.02.2022	3,395	0	40,874	32,821	0	40,196	32,467	0	24	331	0	0	60,1	48,3	0,44	0,43	-
13.02.2022	3,636	0	41,734	32,558	0	41,039	32,207	0	24	331	0	0	60,1	48,3	0,44	0,43	-
14.02.2022	3,176	0	39,716	32,612	0	39,056	32,262	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	3,3
15.02.2022	3,097	0	39,509	32,757	0	38,854	32,405	0	24	331	0	0	60	48,2	0,44	0,43	4
16.02.2022	3,273	0	40,136	32,622	0	39,468	32,271	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	3,4
17.02.2022	3,077	0	39,504	32,844	0	38,849	32,49	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	5,5
18.02.2022	3,285	0	40,391	32,807	0	39,719	32,454	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	5,8
19.02.2022	3,356	0	40,798	32,903	0	40,119	32,546	0	24	331	0	0	60,1	48,3	0,44	0,43	4,6
20.02.2022	3,674	0	42,079	32,653	0	41,38	32,298	0	24	331	0	0	60,1	48,5	0,44	0,43	4,5
21.02.2022	3,261	0	40,252	32,763	0	39,583	32,409	0	24	331	0	0	60,1	48,2	0,44	0,43	2,8
22.02.2022	3,129	0	39,231	32,328	0	38,579	31,982	0	24	331	0	0	60	48,1	0,44	0,43	5,8
23.02.2022	3,336	0	39,915	32,037	0	39,253	31,693	0	24	331	0	0	60,1	48,1	0,44	0,43	1,2
Итого:	104,885	0	1259,038	1009,906	0	1238,118	999,032	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	25,051																

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	1966,407	24725,464	20040,58	0	24314,245	19818,013	0	15691	15
23.02.2022	2071,288	25984,501	21050,489	0	25552,364	20817,048	0	16435	15

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 15:48:05