

#13725#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Кошевого 82-88, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 8115
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 17053519
 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	3,006	0	58,529	52,109	0	57,519	51,4	0	24	0	61,4	54,1	0,44	0,38	-
25.12.2021	3,167	0	59,649	52,536	0	58,62	51,819	0	24	0	61,4	54,2	0,44	0,37	-
26.12.2021	3,337	0	61,013	53,186	0	59,955	52,46	0	24	0	61,4	54,3	0,45	0,37	-
27.12.2021	3,244	0	60,734	53,38	0	59,684	52,648	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,39	-
28.12.2021	3,151	0	59,741	52,858	0	58,709	52,143	0	24	0	61,4	54	0,46	0,4	-
29.12.2021	3,398	0	60,484	52,44	0	59,44	51,728	0	24	0	61,4	54,1	0,46	0,4	-
30.12.2021	3,525	0	61,265	52,563	0	60,208	51,845	0	24	0	61,4	54,3	0,46	0,4	-
31.12.2021	3,778	0	62,064	52,134	0	60,989	51,419	0	24	0	61,4	54,4	0,46	0,4	-
01.01.2022	3,25	0	60,484	52,96	0	59,438	52,235	0	24	0	61,4	54,3	0,46	0,4	-
02.01.2022	3,42	0	60,285	51,927	0	59,245	51,22	0	24	0	61,4	54,3	0,46	0,4	-
03.01.2022	3,197	0	60,322	52,956	0	59,279	52,235	0	24	0	61,4	54,4	0,46	0,4	-
04.01.2022	3,165	0	60,146	52,937	0	59,109	52,21	0	24	0	61,4	54,4	0,46	0,4	-
05.01.2022	3,401	0	61,118	52,902	0	60,063	52,179	0	24	0	61,4	54,3	0,46	0,4	-
06.01.2022	3,186	0	60,234	53,033	0	59,194	52,308	0	24	0	61,4	54,3	0,46	0,4	-
07.01.2022	3,282	0	60,635	53,051	0	59,588	52,327	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,4	-
08.01.2022	3,185	0	59,74	52,574	0	58,71	51,858	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,4	-
09.01.2022	3,454	0	60,377	51,965	0	59,334	51,258	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,4	-
10.01.2022	3,135	0	59,22	52,273	0	58,197	51,563	0	24	0	61,4	54,1	0,46	0,4	-
11.01.2022	3,232	0	59,85	52,471	0	58,819	51,756	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,4	-
12.01.2022	3,134	0	58,993	52,053	0	57,973	51,346	0	24	0	61,3	54,1	0,46	0,4	-
13.01.2022	3,18	0	59,249	52,133	0	58,224	51,429	0	24	0	61,3	54	0,46	0,4	-
14.01.2022	3,107	0	59,601	52,834	0	58,571	52,118	0	24	0	61,3	54,1	0,46	0,4	-
15.01.2022	3,308	0	60,19	52,507	0	59,152	51,793	0	24	0	61,4	54,1	0,46	0,4	-
16.01.2022	3,379	0	60,061	52,059	0	59,021	51,351	0	24	0	61,4	54,1	0,46	0,4	-
17.01.2022	3,144	0	59,075	52,117	0	58,053	51,41	0	24	0	61,3	54	0,46	0,4	-
18.01.2022	3,191	0	59,396	52,216	0	58,37	51,506	0	24	0	61,3	54,1	0,46	0,4	-
19.01.2022	3,158	0	59,319	52,304	0	58,296	51,594	0	24	0	61,4	54,1	0,46	0,4	-
20.01.2022	3,123	0	59,155	52,323	0	58,137	51,614	0	24	0	61,3	54	0,46	0,39	-
21.01.2022	3,273	0	59,748	52,248	0	58,718	51,541	0	24	0	61,3	54	0,46	0,39	-
22.01.2022	3,153	0	59,154	52,161	0	58,134	51,454	0	24	0	61,3	54	0,46	0,4	-
23.01.2022	3,352	0	60,375	52,477	0	59,332	51,764	0	24	0	61,4	54,2	0,46	0,4	-
Итого:	101,015	0	1860,206	1627,687	0	1828,081	1605,531	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,127														

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	7,302	136,142	119,334	0	133,79	117,703	0	55	8
23.01.2022	108,316	1996,346	1747,02	0	1961,873	1723,23	0	799	8

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 18:23:01