

#18875#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Кошевого 50-56А, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6717
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025681
 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	5,315	0	116,35	105,556	0	114,552	104,28	0	24	97	0	0	57,8	50,9	0,46	0,3	-1,2
25.01.2022	5,02	0	116,416	106,128	0	114,686	104,881	0	24	97	0	0	56,7	50,2	0,46	0,3	0,2
26.01.2022	4,922	0	116,151	105,922	0	114,46	104,7	0	24	97	0	0	56,1	49,7	0,46	0,31	3,1
27.01.2022	5,242	0	117,22	106,198	0	115,462	104,946	0	24	97	0	0	57	50,3	0,46	0,31	1,6
28.01.2022	5,19	0	116,949	106,337	0	115,196	105,092	0	24	97	0	0	56,9	50,1	0,46	0,3	3,8
29.01.2022	5,211	0	117,901	107,087	0	116,142	105,824	0	24	97	0	0	56,8	50,2	0,46	0,28	3
30.01.2022	5,404	0	126,518	112,726	0	124,798	111,485	0	24	97	0	0	54,1	48,4	0,46	0,27	0,7
31.01.2022	5,141	0	118,744	107,083	0	117,065	105,897	0	24	97	0	0	54,8	48,5	0,46	0,32	3,4
01.02.2022	5,505	0	110,378	100,157	0	108,532	98,868	0	24	97	0	0	60,3	52,4	0,46	0,31	0,9
02.02.2022	5,422	0	109,999	100,172	0	108,15	98,875	0	24	97	0	0	60,5	52,6	0,46	0,32	-
03.02.2022	5,814	0	111,079	99,779	0	109,178	98,467	0	24	97	0	0	61	53,1	0,46	0,31	-
04.02.2022	5,463	0	110,978	100,719	0	109,13	99,424	0	24	97	0	0	60,2	52,5	0,46	0,3	-
05.02.2022	5,261	0	110,654	100,252	0	108,911	99,029	0	24	97	0	0	58,5	51,1	0,46	0,3	-
06.02.2022	5,618	0	112,255	99,113	0	110,55	97,949	0	24	97	0	0	57,2	50,3	0,46	0,3	-
07.02.2022	5,274	0	110,625	99,78	0	108,914	98,591	0	24	97	0	0	57,9	50,7	0,46	0,3	-
08.02.2022	5,242	0	110,766	100,41	0	109,026	99,197	0	24	97	0	0	58,3	50,9	0,46	0,35	-
09.02.2022	5,242	0	110,543	100,315	0	108,789	99,093	0	24	97	0	0	58,6	51,3	0,46	0,36	-
10.02.2022	5,16	0	110,56	100,757	0	108,802	99,517	0	24	97	0	0	58,7	51,4	0,46	0,35	-
11.02.2022	5,154	0	110,37	100,429	0	108,633	99,2	0	24	97	0	0	58,5	51,2	0,46	0,35	-
12.02.2022	5,418	0	110,576	100,068	0	108,788	98,822	0	24	97	0	0	59,3	51,7	0,46	0,33	-
13.02.2022	5,96	0	112,409	99,163	0	110,58	97,916	0	24	97	0	0	59,4	51,9	0,46	0,31	-
14.02.2022	5,46	0	110,357	99,81	0	108,558	98,557	0	24	97	0	0	59,5	51,9	0,46	0,32	3,3
15.02.2022	5,044	0	109,46	100,461	0	107,706	99,217	0	24	97	0	0	59	51,5	0,46	0,32	4
16.02.2022	5,419	0	110,954	100,269	0	109,166	99,019	0	24	97	0	0	59,1	51,7	0,46	0,31	3,4
17.02.2022	5,285	0	110,585	100,121	0	108,836	98,897	0	24	97	0	0	58,6	51,3	0,46	0,3	5,5
18.02.2022	5,112	0	109,905	100,557	0	108,144	99,314	0	24	97	0	0	58,9	51,5	0,46	0,32	5,8
19.02.2022	5,454	0	110,845	99,441	0	109,121	98,25	0	24	97	0	0	58,1	50,7	0,46	0,32	4,6
20.02.2022	5,734	0	112,78	99,19	0	111,055	98,012	0	24	97	0	0	57,5	50,5	0,45	0,31	4,5
21.02.2022	5,295	0	110,128	99,878	0	108,378	98,656	0	24	97	0	0	58,7	51,2	0,46	0,31	2,8
22.02.2022	5,285	0	109,749	100,229	0	107,945	98,965	0	24	97	0	0	59,8	52	0,46	0,31	5,8
23.02.2022	5,396	0	110,092	99,193	0	108,327	97,965	0	24	97	0	0	59	51,5	0,45	0,29	1,2
Итого:	165,462	0	3492,296	3157,3	0	3437,58	3118,905	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,52																

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	2154,014	45739,684	41578,914	0	44983,672	41043,315	0	10113	770
23.02.2022	2319,474	49231,977	44736,211	0	48421,253	44162,221	0	10857	770

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 15:52:06