

#16488#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 87, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 7589
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16031056
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
24.04.2022	4,743	0	76,688	65,651	0	75,394	64,824	0	24	0	60,7	52,3	0,54	0,51	-
25.04.2022	4,493	0	75,656	65,716	0	74,381	64,889	0	24	0	60,6	52,2	0,54	0,51	-
26.04.2022	4,653	0	76,001	65,434	0	74,72	64,613	0	24	0	60,6	52,1	0,54	0,51	-
27.04.2022	4,698	0	76,062	65,52	0	74,783	64,705	0	24	0	60,6	51,9	0,54	0,5	-
28.04.2022	4,627	0	75,499	65,358	0	74,233	64,552	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
29.04.2022	4,434	0	74,582	65,342	0	73,332	64,535	0	24	0	60,5	51,7	0,54	0,5	-
30.04.2022	5,007	0	76,866	65,078	0	75,571	64,272	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
01.05.2022	4,75	0	75,59	64,978	0	74,32	64,178	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,5	-
02.05.2022	4,878	0	76,183	64,959	0	74,904	64,153	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,5	-
03.05.2022	4,928	0	76,512	65,126	0	75,226	64,319	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,5	-
04.05.2022	4,886	0	76,254	65,089	0	74,973	64,278	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,5	-
05.05.2022	4,784	0	75,722	64,997	0	74,45	64,194	0	24	0	60,6	51,6	0,54	0,5	-
06.05.2022	4,703	0	75,228	64,794	0	73,962	63,994	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,5	-
07.05.2022	4,91	0	76,169	64,726	0	74,885	63,92	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
08.05.2022	4,953	0	76,144	64,515	0	74,861	63,715	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
09.05.2022	4,775	0	75,284	64,521	0	74,021	63,728	0	24	0	60,6	51,6	0,54	0,5	-
10.05.2022	4,83	0	75,951	64,834	0	74,675	64,028	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
11.05.2022	4,664	0	75,515	65,037	0	74,246	64,224	0	24	0	60,6	51,9	0,54	0,5	-
12.05.2022	4,602	0	75,228	64,591	0	73,995	63,805	0	24	0	59,7	51,2	0,54	0,51	-
13.05.2022	4,673	0	75,147	64,712	0	73,883	63,908	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,51	-
14.05.2022	4,467	0	73,906	64,441	0	72,662	63,645	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,51	-
15.05.2022	5,137	0	77,355	64,905	0	76,054	64,096	0	24	0	60,6	51,9	0,54	0,5	-
16.05.2022	4,712	0	75,349	64,668	0	74,083	63,859	0	24	0	60,6	51,9	0,54	0,5	-
17.05.2022	4,689	0	75,064	64,533	0	73,806	63,731	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,5	-
18.05.2022	4,63	0	73,408	63,024	0	72,176	62,246	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,51	-
19.05.2022	4,73	0	73,494	62,553	0	72,259	61,776	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,51	-
20.05.2022	4,5	0	71,79	61,706	0	70,586	60,943	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,51	-
21.05.2022	4,598	0	72,467	61,979	0	71,25	61,207	0	24	0	60,6	51,8	0,54	0,51	-
22.05.2022	4,643	0	72,429	61,958	0	71,211	61,196	0	24	0	60,6	51,6	0,54	0,51	-
23.05.2022	4,663	0	72,739	62,092	0	71,517	61,329	0	24	0	60,6	51,7	0,54	0,51	-
Итого:	141,76	0	2254,282	1932,837	0	2216,419	1908,862	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	33,859														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2022	2198,701	33665,056	28608,769	0	33094,311	28253,179	0	11888	1155
23.05.2022	2340,462	35919,338	30541,605	0	35310,729	30162,04	0	12608	1155

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2022 18:23:14