

#19683#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
 Адрес потребителя Сибирякова 48, Калининград
 Номер абонента 4395
 Порядковый номер 6749
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025864
 Номер системы 1

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	7,205	0	190,13	0	0	187,746	0	0	24	654	0	0	52	42,8	0,49	0,43	-1,2
25.01.2022	6,142	0	190,062	0	0	188,054	0	0	24	654	0	0	47,9	40,1	0,49	0,43	0,2
26.01.2022	6,574	0	190,116	0	0	187,951	0	0	24	654	0	0	49,6	41,2	0,49	0,43	3,1
27.01.2022	6,286	0	190,106	0	0	188,027	0	0	24	654	0	0	48,6	40,7	0,49	0,43	1,6
28.01.2022	6,954	0	190,06	0	0	187,79	0	0	24	654	0	0	50,9	42	0,49	0,43	3,8
29.01.2022	7,093	0	190,163	0	0	187,829	0	0	24	654	0	0	51,5	42,5	0,49	0,43	3
30.01.2022	5,427	0	140,429	0	0	138,772	0	0	24	654	0	0	50,3	41	0,46	0,42	0,7
31.01.2022	7,562	0	189,419	0	0	186,955	0	0	24	654	0	0	53,1	43,5	0,5	0,44	3,4
01.02.2022	7,927	0	192,58	0	0	189,933	0	0	24	654	0	0	54,5	44,6	0,49	0,42	0,9
02.02.2022	7,676	0	190,405	0	0	187,853	0	0	24	654	0	0	53,8	44	0,47	0,41	-
03.02.2022	7,572	0	190,409	0	0	187,888	0	0	24	654	0	0	53,4	43,8	0,47	0,41	-
04.02.2022	6,465	0	190,286	0	0	188,147	0	0	24	654	0	0	49,3	41,1	0,47	0,41	-
05.02.2022	6,093	0	190,245	0	0	188,258	0	0	24	654	0	0	47,6	39,8	0,48	0,42	-
06.02.2022	6,363	0	190,311	0	0	188,211	0	0	24	654	0	0	48,9	40,8	0,48	0,42	-
07.02.2022	6,707	0	190,35	0	0	188,131	0	0	24	654	0	0	50,1	41,6	0,47	0,41	-
08.02.2022	6,601	0	190,354	0	0	188,149	0	0	24	654	0	0	50	41,6	0,48	0,42	-
09.02.2022	5,642	0	190,262	0	0	188,406	0	0	24	654	0	0	46,1	38,9	0,48	0,42	-
10.02.2022	5,865	0	190,274	0	0	188,366	0	0	24	654	0	0	46,8	39,3	0,48	0,42	-
11.02.2022	6,523	0	190,335	0	0	188,188	0	0	24	654	0	0	49,3	41	0,48	0,42	-
12.02.2022	7,637	0	190,458	0	0	187,933	0	0	24	654	0	0	53,6	43,9	0,48	0,42	-
13.02.2022	7,512	0	190,462	0	0	187,97	0	0	24	654	0	0	53,2	43,7	0,48	0,42	-
14.02.2022	6,484	0	190,314	0	0	188,132	0	0	24	654	0	0	49,6	41,4	0,48	0,42	3,3
15.02.2022	6,302	0	190,33	0	0	188,224	0	0	24	654	0	0	48,9	40,9	0,48	0,42	4
16.02.2022	5,456	0	190,167	0	0	188,348	0	0	24	654	0	0	45,6	38,7	0,48	0,42	3,4
17.02.2022	5,387	0	190,195	0	0	188,431	0	0	24	654	0	0	44,9	38,1	0,48	0,42	5,5
18.02.2022	5,813	0	190,27	0	0	188,333	0	0	24	654	0	0	46,9	39,6	0,48	0,42	5,8
19.02.2022	5,762	0	171,435	0	0	169,599	0	0	24	654	0	0	48,1	40	0,47	0,42	4,6
20.02.2022	6,688	0	190,039	0	0	187,855	0	0	24	654	0	0	49,8	41,3	0,47	0,41	4,5
21.02.2022	5,413	0	189,899	0	0	188,107	0	0	24	654	0	0	45,3	38,5	0,48	0,43	2,8
22.02.2022	7,34	0	190,524	0	0	188,081	0	0	24	654	0	0	52,5	43,2	0,49	0,43	5,8
23.02.2022	7,17	0	190,378	0	0	188,012	0	0	24	654	0	0	51,9	42,8	0,49	0,43	1,2
Итого:	203,641	0	5830,767	0	0	5763,679	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	48,639																

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	8110,643	236499,727	0	0	233538,948	0	0	46514	3613
23.02.2022	8314,286	242330,494	0	0	239302,628	0	0	47258	3613

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:56:25