

#70112#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Бульвар Ф. Лефорга 14, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.02.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.01.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	22922,611	22768,934	153.677	132.161

Подпись исполнителя _____



#70111#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 30547
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.01.2024	-	4,815	192,34	189,61	24	0	71,4	49,8
25.01.2024	-	5,121	202,44	199,6	24	0	71,7	50,1
26.01.2024	-	5,468	202,85	199,89	24	0	75,2	51,9
27.01.2024	-	5,141	176,12	173,61	24	0	74,7	49,6
28.01.2024	-	5,214	181,41	178,85	24	0	73,4	48,7
29.01.2024	-	5,201	197,07	194,39	24	0	73,9	50,9
30.01.2024	-	5,022	181,02	178,46	24	0	73,6	49,7
31.01.2024	-	4,709	175,39	172,93	24	0	72	49,1
01.02.2024	-	4,944	189,96	187,26	24	0	72,7	50,2
02.02.2024	-	4,951	181,42	178,87	24	0	73	49,6
03.02.2024	-	4,885	181,83	179,31	24	0	71,8	48,8
04.02.2024	-	4,865	200,1	197,35	23,99	128	70,7	49,4
05.02.2024	-	4,76	177,29	174,67	24	0	71,8	48,9
06.02.2024	-	5,019	176,56	173,97	24	0	74,1	49,7
07.02.2024	-	5,271	189,45	186,78	24	0	74,4	50,6
08.02.2024	-	5,498	183,97	181,43	24	0	77,5	51,9
09.02.2024	-	5,578	187,12	184,5	24	0	78,1	52,6
10.02.2024	-	5,513	181,06	178,42	24	0	77,8	51,7
11.02.2024	-	5,296	173,42	170,84	24	0	75,3	49,2
12.02.2024	-	4,639	174,95	172,41	24	0	71,7	49
13.02.2024	-	4,663	180,55	177,97	24	0	71,2	49,2
14.02.2024	-	4,602	181,06	178,47	24	0	71,1	49,3
15.02.2024	-	4,688	178,41	175,85	24	0	71,4	49
16.02.2024	-	4,516	174,16	171,7	24	0	71	48,9
17.02.2024	-	4,714	177,66	175,18	24	0	71,4	48,7
18.02.2024	-	5,095	187,44	184,73	24	0	73,2	49,9
19.02.2024	-	5,015	170,85	168,36	24	0	75,1	49,9
20.02.2024	-	4,832	165,35	162,95	24	0	74,2	49,2
21.02.2024	-	4,581	194,7	191,97	23,99	128	70,8	49,2
22.02.2024	-	4,419	171,24	168,76	24	0	71,1	49,1
23.02.2024	-	4,642	176,34	173,7	24	0	71,2	48,7
Итого:	-	153,677	5663,53	5582,79	743,98	-	73,11	49,76

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,98 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.01.2024	22768,934	64775,67	61586,57	153742,78
23.02.2024	22922,611	70439,2	67169,36	154486,76

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения