## Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель

Ленинградского района, ООО, УК

Адрес потребителя Абонентский номер Бульвар Ф. Лефорта 14, Калининград

5346

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.06.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.05.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23252,523	23219,98	32.543	27.987

Подпись исполнителя



## #85744#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента

5346

Порядковый номер

0

Тип теплосчётчика

SKM-01

Заводской номер

30547

Номер системы

1

Отчёт сформирован

26.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

ведомость регистрации параметров.								
Дата	tнар,	dQ, МВт×ч	dM1, T	dM2,	dTNar,	TekErr,	tl, °C	t2, °C
24.05.2024	-C		46.26	T 45.50	Ч 24	-		-
24.05.2024	-	0,971	46,36	45,58	24	0	69,3	52
25.05.2024		1,037	48,8	47,99	24	0	69,3	51,8
26.05.2024	-	1,081	50,36	49,52	24	0	69,5	51,7
27.05.2024	• -	0,985	47,64	46,84	24	0	69,2	52,1
28.05.2024	-	0,987	47,27	46,43	24	0	69,3	52,1
29.05.2024	-	0,995	47,37	46,54	24	0	69,4	52,2
30.05.2024	2.	1,018	48,19	47,32	24	0	69,4	51,9
31.05.2024	-	1,042	49,09	48,24	-24	0	69,5	51,9
01.06.2024	-	0,99	46,88	46,02	24	0	69,5	52,1
02.06.2024	-	1,008	47,72	46,89	24	0	69,5	52,1
03.06.2024	-	0,976	46,36	45,55	24	0	69,5	52,1
04.06.2024	-	0,999	48,06	47,19	. 24	0	69,4	52,1
05.06.2024		1,028	48,2	47,34	24	0	69,5	51,9
06.06.2024	-	0,994	46,45	45,61	24	0	69,6	51,9
07.06.2024	-	1,039	48,78	47,91	.24	0	69,5	51,8
08.06.2024	_	0,989	47,21	46,36	24	0	69,4	52
09.06.2024	-	1,213	55,9	54,95	24	0	69,6	51,6
10.06.2024	-	1,071	49,16	48,25	24	0	69,7	51,5
11.06.2024	-	1,067	49,46	48,6	24	0	69,5	51,7
12.06.2024	-	1,094	50,64	49,75	24	0	69,5	51,6
13.06.2024	-	1,08	49,87	49,01	24	0	69,6	51,6
14.06.2024		1,118	46,48	45,64	23,07	128	69,6	49,7
15.06.2024	-	1,124	46,54	45,62	24	0	69,5	49,6
16.06.2024	-	1,115	47,36	46,47	24	0	69,5	50,2
17.06.2024	-	1,083	45,93	45,06	.24	0	69,6	50,3
18.06.2024	-	1,03	44,65	43,78	24	0	69,4	50,4
19.06.2024	-	1,065	46,48	45,58	24	0	69,4	50,5
20.06.2024		1,065	46,54	45,61	24	0	69,4	50,5
21.06.2024	_	1,088	46,82	45,93	24	0	69,5	50,2
22.06.2024	-	1,047	47,18	46,26	24	0	69,4	51,1
23.06.2024	-	1,144	51,24	50,26	24	0	69,5	51,1
Итого:	-	32,543	1488,99		743,07	-	69,47	51,4
TITUIU.		34,373	1700,77	1702,1	175,01		07,7/	21,4

Общее время работы системы Период нормальной работы системы

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	М1, т	М2, т	TNar, ч
23.05.2024	23219,98	81890,11	78461,05	156646,76
23.06.2024	23252,523	83379,1	79923,15	157389,83

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

744 час. 743,07 час.