

#66631#

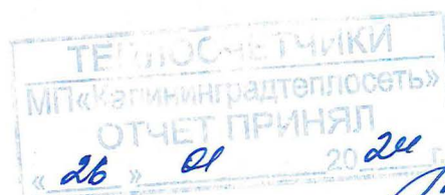
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.01.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.12.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	22768,934	22586,059	182.875	157.271

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#66630#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 23.01.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика SKM-01  
 Заводской номер 30547  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.01.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.12.2023	-	5,826	191,51	188,75	24	0	77,7	51,7
25.12.2023	-	4,768	169,01	166,46	24	0	73,3	48,9
26.12.2023	-	4,704	177,39	174,76	24	0	72,2	49,4
27.12.2023	-	5,162	192,82	189,87	24	0	73	50,1
28.12.2023	-	4,97	173,35	170,74	24	0	74,6	50,1
29.12.2023	-	4,668	188,92	186,03	24	0	70,8	49,6
30.12.2023	-	4,888	206,79	203,69	24	0	70,1	49,9
31.12.2023	-	5,332	197,84	194,87	24	0	72,2	49
01.01.2024	-	5,295	179,2	176,55	24	0	76,7	51,5
02.01.2024	-	6,118	184,13	181,45	24	0	81,8	53,5
03.01.2024	-	6,881	209,42	206,31	24	0	84,6	56,6
04.01.2024	-	7,193	220,26	217,04	24	0	87,2	59,3
05.01.2024	-	6,417	177,49	174,83	24	0	84,2	53,3
06.01.2024	-	6,578	181,87	179,16	24	0	84	53
07.01.2024	-	7,699	225,18	221,92	24	0	88,6	59,4
08.01.2024	-	7,517	257,56	253,8	24	0	86,2	60,8
09.01.2024	-	6,873	197,68	194,83	24	0	86,4	56,2
10.01.2024	-	5,734	171,33	168,84	24	0	79,6	51
11.01.2024	-	5,49	172,1	169,62	24	0	77,9	50,2
12.01.2024	-	5,838	195,35	192,57	24	0	78,5	52,6
13.01.2024	-	6,003	191,49	188,83	24	0	79,3	52,4
14.01.2024	-	5,706	174,65	172,15	24	0	78,7	50,7
15.01.2024	-	5,848	189,67	187,15	24	0	78,7	52,3
16.01.2024	-	6,437	214,34	211,54	24	0	81,5	55,9
17.01.2024	-	6,713	234,61	231,48	24	0	82,8	58,1
18.01.2024	-	6,075	194,36	191,62	24	0	80	53,4
19.01.2024	-	5,978	198,28	195,34	24	0	79,8	53,9
20.01.2024	-	6,091	189,49	186,86	24	0	79,4	52
21.01.2024	-	6,064	195,3	192,38	24	0	78,7	52,1
22.01.2024	-	5,222	179,48	176,87	24	0	75,2	50,2
23.01.2024	-	4,787	177,58	175	24	0	72,2	49,1
Итого:	-	182,875	6008,45	5921,31	744	-	78,9	52,78

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.12.2023	22586,059	58767,22	55665,26	152998,78
23.01.2024	22768,934	64775,67	61586,57	153742,78

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_