

#69330#

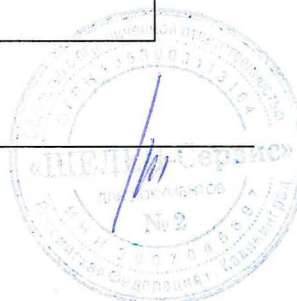
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК  
Лилии Иванихиной 10, Калининград  
4817

Заводской номер счётчика 30807	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	6196,139	6148,488	47.651	40.98
Количество тепловой энергии, система 2	3999,835	3984,59	15.245	13.111

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#69189#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента 4817  
Порядковый номер 5526  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 30807  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 25.02.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.01.2024	-	0,483	20,75	15,63	24	0	56,2	44,5
25.01.2024	-	0,46	19,01	13,95	24	0	54,2	43
26.01.2024	-	0,487	21,45	16,85	24	0	57,2	45,7
27.01.2024	-	0,492	21,59	16,77	24	0	56,9	45,3
28.01.2024	-	0,53	22,74	16,62	24	0	56	45,2
29.01.2024	-	0,473	21,31	16,78	24	0	57	45,6
30.01.2024	-	0,479	21,3	16,71	24	0	57,3	45,7
31.01.2024	-	0,304	13,24	9,84	24	0	47,5	38,9
01.02.2024	-	0,465	18,55	13	24	0	55,2	45,6
02.02.2024	-	0,468	20,22	15,92	24	0	58,1	45,8
03.02.2024	-	0,525	21,37	15,8	24	0	57,8	45,7
04.02.2024	-	0,515	21,38	15,75	24	0	56,8	45,1
05.02.2024	-	0,389	15,73	10,78	24	0	52	39,8
06.02.2024	-	0,445	17,45	12,75	24	0	55,3	42,7
07.02.2024	-	0,423	16,72	12,49	24	0	54,5	44,3
08.02.2024	-	0,416	15,82	12,15	18,73	128	61,2	47,5
09.02.2024	-	0,514	19,82	15,59	24	0	61,9	48
10.02.2024	-	0,55	20,28	15,41	24	0	62	48
11.02.2024	-	0,563	20,72	15,19	24	0	60,6	47,2
12.02.2024	-	0,511	19,63	15,32	24	0	61,6	47,6
13.02.2024	-	0,508	19,71	15,31	24	0	61,2	47,5
14.02.2024	-	0,521	19,81	15,22	24	0	61,5	47,8
15.02.2024	-	0,524	19,8	15,22	24	0	61,7	47,9
16.02.2024	-	0,479	19,04	15,27	24	0	62	47,9
17.02.2024	-	0,515	19,8	15,2	24	0	61,4	47,9
18.02.2024	-	0,556	20,53	15,08	24	0	60,9	47,4
19.02.2024	-	0,535	20,08	15,13	24	0	61,2	47,5
20.02.2024	-	0,535	20,03	15,1	24	0	61,5	47,8
21.02.2024	-	0,525	19,79	15,09	24	0	61,5	47,7
22.02.2024	-	0,506	19,4	15,1	24	0	61,8	47,8
23.02.2024	-	0,549	20,2	15,03	24	0	61,6	48
Итого:	-	15,245	607,27	460,05	738,73	-	58,57	46,01

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

738,73 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
23.01.2024	3984,59	160445,43	114964,47	177246,21
23.02.2024	3999,835	161052,7	115424,52	177984,94

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения