

#179263#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 12, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 30808	Показания прибора, МВт×ч 23.12.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.11.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	37184,729	37138,697	46.032	39.587
Количество тепловой энергии, система 2	86476,791	86462,018	14.773	12.705

Подпись исполнителя _____



#178419#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5055
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30808
Номер системы 2
Отчёт сформирован 24.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnap, °C	dQ, MBт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.11.2025	-3,9	0,508	34,22	30,32	24	0	63,1	55,6
25.11.2025	-0,9	0,537	35,62	31,17	24	0	62,5	55,2
26.11.2025	-0,4	0,542	35,86	31,11	24	0	62	55
27.11.2025	-1,3	0,532	35,64	30,96	24	0	61,4	54,5
28.11.2025	-0,4	0,525	35,23	30,83	24	0	62	54,9
29.11.2025	-0,3	0,523	35,29	31,01	23,99	128	62,2	55
30.11.2025	-0,5	0,432	20,04	15,4	24	0	59	47,8
01.12.2025	-	0,435	25,75	21,57	24	0	58,1	44,4
02.12.2025	-	0,517	34,91	30,72	24	0	61,7	54,4
03.12.2025	-	0,489	34,73	30,66	24	0	60,4	53,4
04.12.2025	-	0,509	34,77	30,41	24	0	60,9	53,9
05.12.2025	-	0,511	34,8	30,48	24	0	61,4	54,3
06.12.2025	-	0,505	34,82	30,52	24	0	61,1	54,1
07.12.2025	-	0,574	36,26	30,34	24	0	60,1	53,5
08.12.2025	-	0,495	34,58	30,34	24	0	60,6	53,7
09.12.2025	-	0,509	34,6	30,2	24	0	61,2	54,2
10.12.2025	-	0,491	34,15	30,24	24	0	61,7	54,5
11.12.2025	-	0,474	34,03	30,21	24	0	61,1	54,1
12.12.2025	-	0,475	33,91	30,18	24	0	61,5	54,4
13.12.2025	-	0,49	34,26	30,18	24	0	61,1	54,1
14.12.2025	-	0,588	35,95	29,9	24	0	60,6	53,8
15.12.2025	-	0,454	33,51	30,07	24	0	60,9	53,7
16.12.2025	-	0,487	34,05	29,94	24	0	60,6	53,6
17.12.2025	-	0,511	34,22	29,87	24	0	61,5	54,3
18.12.2025	-	0,451	21,45	17,17	24	0	61	49,9
19.12.2025	-	0,402	14,1	10,1	24	0	61,6	47,8
20.12.2025	-	0,414	14,54	10,32	24	0	61,3	47,8
21.12.2025	-	0,48	16,02	10,33	24	0	60,8	48,4
22.12.2025	-	0,415	14,95	10,78	24	0	61,4	48
23.12.2025	-	0,498	27,07	22,45	24	0	61,8	51,8
Итого:	-1,5	14,773	919,33	787,78	719,99	-	61,15	52,67

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

719,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, MBт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
23.11.2025	86462,018	254249,37	571373,33	193219,04
23.12.2025	86476,791	255168,7	572161,11	193939,04

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения