

#165703#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 12.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Лилии Иванихиной 16, Калининград (отопление)
4113

Заводской номер счётчика 1444427	Показания прибора, Гкал 12.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4292,111	4197,052	95.059

Подпись исполнителя _____



*Всех 13.11.25 решение по вх
на пов.*



#165702#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 12.11.2025.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 3797
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1444427
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.10.2025	-	4,439	651,844	650,594	0	644,781	645,344	0	23,97	23,97	0	0	48,8	42	0	9	5,1	0
25.10.2025	-	4,607	652,312	650,906	0	645,062	645,625	0	23,99	23,99	0	0	49,3	42,2	0	9	5,1	0
26.10.2025	-	4,741	653,188	652,25	0	645,719	646,781	0	24	24	0	0	50	42,7	0	9	5,1	0
27.10.2025	-	4,863	653,125	652,25	0	645,531	646,75	0	24	24	0	0	50,4	42,9	0	9	5,1	0
28.10.2025	-	4,768	652,5	652,156	0	645,094	646,781	0	24	24	0	0	49,9	42,6	0	9	5,1	0
29.10.2025	-	4,772	652,406	652,156	0	645	646,719	0	24	24	0	0	49,9	42,6	0	9	5,1	0
30.10.2025	-	4,887	678,781	678,719	0	671,188	673,188	0	25	25	0	0	49,5	42,3	0	9	5,1	0
31.10.2025	-	4,789	651,375	651,25	0	643,969	645,844	0	24	24	0	0	49,8	42,5	0	9	5,1	0
01.11.2025	-	4,885	651	651,25	0	643,406	645,75	0	24	24	0	0	50,4	42,9	0	9	5,1	0
02.11.2025	-	4,542	650,469	651,188	0	643,344	645,969	0	24	24	0	0	49	42	0	9	5,1	0
03.11.2025	-	4,513	649,875	650,906	0	642,781	645,625	0	24	24	0	0	48,9	42	0	9	5,1	0
04.11.2025	-	4,665	649,719	650,531	0	642,438	645,188	0	24	24	0	0	49,5	42,3	0	9	5,1	0
05.11.2025	-	4,458	646,938	648,156	0	639,906	642,938	0	23,97	23,97	0	0	48,8	41,9	0	9	5,1	0
06.11.2025	-	4,509	646,281	647,531	0	639,156	642,25	0	24	24	0	0	49,2	42,2	0	9	5,1	0
07.11.2025	-	4,818	644,906	645,906	0	637,406	640,469	0	23,98	23,98	0	0	50,5	43	0	9	5,1	0
08.11.2025	-	5,158	648,594	649,531	0	640,625	643,812	0	23,99	23,99	0	0	51,8	43,8	0	9	5,1	0
09.11.2025	-	5,124	648,219	649,375	0	640,375	643,688	0	23,99	23,99	0	0	51,5	43,5	0	9	5,1	0
10.11.2025	-	4,938	648,531	649,969	0	640,938	644,5	0	24	24	0	0	50,5	42,9	0	9	5,1	0
11.11.2025	-	4,76	642,625	643,656	0	635,375	638,375	0	23,99	23,99	0	0	49,7	42,3	0	9	5,1	0
12.11.2025	-	4,823	637,156	639,031	0	629,812	633,75	0	23,91	23,91	0	0	50,2	42,7	0	9	5,1	0
Итого:	-	95,059	13009,844	13017,311	0	12861,906	12909,346	0	480,79	480,79	-	-	49,88	42,56	0	9	5,1	0

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 480,79 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2025	4197,052	459047,688	456662,406	0	452716,594	452267,906	0	33676,35	2,98
12.11.2025	4292,111	472057,531	469679,719	0	465578,5	465177,25	0	34157,14	2,98

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения