

#179674#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 10.12.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 61-67 (ввод 2), Калининград
4113

Заводской номер счётчика 12259	Показания прибора, Гкал 23.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 10.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2548,211	2514,847	33.364

Подпись исполнителя



#179673#

Отчёт за период с 10.12.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 8841
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 12259
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
11.12.2025	-	2,255	0	304,104	0	0	300,66	0	0	24	0	0	0	49,6	42	0	0,39	0,37	0
12.12.2025	-	2,29	0	303,664	0	0	300,19	0	0	24	0	0	0	49,8	42,2	0	0,39	0,37	0
13.12.2025	-	2,447	0	304,194	0	0	300,519	0	0	24	0	0	0	51,1	43	0	0,39	0,37	0
14.12.2025	-	2,399	0	304,101	0	0	300,503	0	0	24	0	0	0	50,6	42,6	0	0,39	0,37	0
15.12.2025	-	2,574	0	305,379	0	0	301,541	0	0	24	0	0	0	52,1	43,5	0	0,39	0,37	0
16.12.2025	-	2,631	0	305,741	0	0	301,862	0	0	24	0	0	0	52,3	43,6	0	0,39	0,37	0
17.12.2025	-	2,988	0	307,311	0	0	302,883	0	0	24	0	0	0	55,8	45,9	0	0,4	0,37	0
18.12.2025	-	2,878	0	306,289	0	0	302,062	0	0	24	0	0	0	54,6	45	0	0,39	0,37	0
19.12.2025	-	2,63	0	305,414	0	0	301,591	0	0	24	0	0	0	52	43,3	0	0,39	0,37	0
20.12.2025	-	2,47	0	304,784	0	0	301,164	0	0	24	0	0	0	50,7	42,5	0	0,39	0,37	0
21.12.2025	-	2,438	0	304,671	0	0	301,076	0	0	24	0	0	0	50,5	42,4	0	0,39	0,37	0
22.12.2025	-	2,415	0	304,801	0	0	301,235	0	0	24	0	0	0	50,3	42,3	0	0,39	0,37	0
23.12.2025	-	2,949	0	307,116	0	0	302,797	0	0	24	0	0	0	55,1	45,4	0	0,41	0,38	0
Итого:	-	33,364	0	3967,569	0	0	3918,083	0	0	312	0	-	-	51,88	43,36	0	0,39	0,37	0

Общее время работы системы 312 час.

Период нормальной работы системы 312 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
10.12.2025	2514,847	329635,875	480	480	325446,844	480,674	480,674	30503,88	435,88	22457,12	308,12
23.12.2025	2548,211	333603,438	480	480	329364,938	480,674	480,674	30815,88	747,88	22457,12	308,12

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения