

#111338#

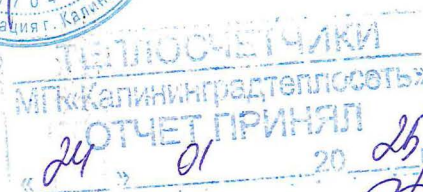
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 29, ООО, УК
Ялтинская 77, Калининград
5119

Заводской номер счётчика 17050414	Показания прибора, ГДж 23.01.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.12.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	585,028	556,409	28.619	6.836

Подпись исполнителя



#111337#

Отчёт за период с 31.12.2024 по 23.01.2025.

Номер абонента 5119
Порядковый номер 8347
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 17050414
Номер системы 1
Отчёт сформирован 24.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
01.01.2025	5,5	1,074	0	11,723	0	0	11,483	0	0	24	0	67,5	45,2	0,63	0,43
02.01.2025	4,2	1,143	0	12,152	0	0	11,893	0	0	24	0	68,8	45,9	0,63	0,43
03.01.2025	4	1,32	0	13,816	0	0	13,493	0	0	24	0	72,6	49,2	0,62	0,43
04.01.2025	-0,5	1,342	0	13,433	0	0	13,109	0	0	24	0	73,8	49,4	0,62	0,44
05.01.2025	-0,9	1,39	0	13,861	0	0	13,522	0	0	24	0	74,4	49,9	0,62	0,43
06.01.2025	-1,8	1,307	0	13,474	0	0	13,158	0	0	24	0	72,6	48,9	0,62	0,43
07.01.2025	-1,4	1,094	0	11,824	0	0	11,582	0	0	24	0	67,3	44,8	0,63	0,43
08.01.2025	4,9	1,209	0	13,642	0	0	13,352	0	0	24	0	68,8	47,2	0,62	0,43
09.01.2025	2,3	1,262	0	13,973	0	0	13,664	0	0	24	0	70,2	48,2	0,62	0,44
10.01.2025	0,7	1,181	0	12,781	0	0	12,506	0	0	24	0	69,2	46,7	0,61	0,43
11.01.2025	-	1,299	0	13,993	0	0	13,673	0	0	24	0	71,6	48,9	0,62	0,44
12.01.2025	-	1,328	0	14,122	0	0	13,795	0	0	24	0	72,1	49,1	0,62	0,44
13.01.2025	-	1,313	0	13,617	0,2	0	13,3	0,198	0	24	0	72,3	48,7	0,62	0,44
14.01.2025	-	1,293	0	13,732	0	0	13,422	0	0	24	0	71,2	48,2	0,62	0,44
15.01.2025	-	1,142	0	12,484	0	0	12,224	0	0	24	0	68	45,7	0,62	0,43
16.01.2025	-	1,164	0	12,987	0	0	12,717	0	0	24	0	68	46,2	0,62	0,43
17.01.2025	-	1,136	0	12,472	0	0	12,216	0	0	24	0	67,4	45,3	0,62	0,43
18.01.2025	-	1,112	0	12,233	0	0	11,983	0	0	24	0	67,2	45,1	0,62	0,43
19.01.2025	-	1,235	0	14,436	0	0	14,131	0	0	24	0	68,6	47,7	0,61	0,44
20.01.2025	-	1,314	0	15,26	0	0	14,923	0	0	24	0	70,2	49,2	0,61	0,44
21.01.2025	-	1,308	0	14,043	0	0	13,72	0	0	24	0	71,8	49,1	0,62	0,44
22.01.2025	-	1,341	0	14,33	0	0	13,997	0	0	24	0	72,3	49,4	0,62	0,44
23.01.2025	-	1,31	0	14,17	0	0	13,847	0	0	24	0	71,5	49	0,62	0,44
Итого:	1,8	28,617	0	308,558	0,2	0	301,71	0,198	0	552	0	70,32	47,7	0,62	0,43

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 552 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.12.2024	556,409	6411,683	0,32	0	6280,167	0,319	0	24654	506
23.01.2025	585,028	6720,237	0,52	0	6581,877	0,516	0	25206	506

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения