

#161268#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2025 по 23.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эгидा-Строй-Инвест, ООО, УК
Согласия 33, г.Калининград
3370

Заводской номер счётчика 1245922	Показания прибора, Гкал 23.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2229,364	2123,088	106.276

Подпись исполнителя



#161267#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 23.10.2025.

Номер абонента 3370
Порядковый номер 0
Тип теплосчёта ТЭМ-104
Заводской номер 1245922
Номер системы 1
Отчёт сформирован 28.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнап, °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
24.09.2025	-	1,507	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,3	56	0	9	5,1	0,1
25.09.2025	-	0,609	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	66,9	56,4	0	9	5,1	0,1
26.09.2025	-	0,11	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,4	56	0	9	5,1	0,1
27.09.2025	-	0,946	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,6	56,3	0	9	5,1	0,1
28.09.2025	-	0,07	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,4	56,3	0	9	5,1	0,1
29.09.2025	-	0,01	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	65,9	56,8	0	9	5,1	0,1
30.09.2025	-	0,01	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,4	56,6	0	9	5,1	0,1
01.10.2025	-	1,006	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,8	56,5	0	9	5,1	0,1
02.10.2025	-	2,869	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	67,3	47,2	0	9	5,1	0,1
03.10.2025	-	4,128	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,8	48,4	0	9	5,1	0,1
04.10.2025	-	4,213	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,7	50,1	0	9	5,1	0,1
05.10.2025	-	3,977	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,3	50,8	0	9	5,1	0,1
06.10.2025	-	3,794	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,8	50,3	0	9	5,1	0,1
07.10.2025	-	3,796	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,8	50,1	0	9	5,1	0,1
08.10.2025	-	4,535	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,8	50,1	0	9	5,1	0,1
09.10.2025	-	5,038	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69	50,6	0	9	5,1	0,1
10.10.2025	-	4,958	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,2	50,9	0	9	5,1	0,1
11.10.2025	-	4,984	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,3	51,1	0	9	5,1	0,1
12.10.2025	-	5,207	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	68,9	51,9	0	9	5,1	0,1
13.10.2025	-	5,043	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69	51,2	0	9	5,1	0,1
14.10.2025	-	5,066	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,4	51	0	9	5,1	0,1
15.10.2025	-	4,972	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,4	51	0	9	5,1	0,1
16.10.2025	-	4,615	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,5	50,8	0	9	5,1	0,1
17.10.2025	-	4,726	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,4	50,8	0	9	5,1	0,1
18.10.2025	-	4,948	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,4	50,9	0	9	5,1	0,1
19.10.2025	-	5,059	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,5	50,9	0	9	5,1	0,1
20.10.2025	-	4,965	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	70,4	50,1	0	9	5,1	0,1
21.10.2025	-	5,089	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,7	50,5	0	9	5,1	0,1
22.10.2025	-	5,08	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,3	50,4	0	9	5,1	0,1
23.10.2025	-	4,945	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	69,2	50,4	0	9	5,1	0,1
Итого:	-	106,275	0	0	0	0	0	0	720	720	-	-	68,59	52,01	0	9	5,1	0,1

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2025	2123,088	0	0	0	0	0	0	15376,54	0,04
23.10.2025	2229,364	0	0	0	0	0	0	16096,54	0,04

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____