

#165425#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Гайдара 102, г.Калининград
3370

Заводской номер счётчика 1541667	Показания прибора, Гкал 23.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1537,539	1481,365	56.174
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя _____



26 11 2025

#165423#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 3370
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1541667
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.10.2025	-	1,436	236,938	233,266	0	231,562	228,734	0	24	24	0	0	71,4	65,3	0	9,1	5,1	0
25.10.2025	-	1,577	248,438	244,484	0	242,812	239,797	0	25	25	0	0	71,4	64,9	0	9,1	5,1	0
26.10.2025	-	1,652	240,047	236,172	0	234,656	231,719	0	24	24	0	0	71,1	64,2	0	9,1	5,1	0
27.10.2025	-	1,662	243,828	239,906	0	238,312	235,359	0	24	24	0	0	71,4	64,5	0	9,1	5,1	0
28.10.2025	-	1,553	240,781	236,922	0	235,344	232,406	0	24	24	0	0	71,3	64,7	0	9,1	5,1	0
29.10.2025	-	1,555	240,484	236,609	0	235,047	232,062	0	24	24	0	0	71,4	64,8	0	9,1	5,1	0
30.10.2025	-	1,564	240,469	236,656	0	235,031	232,141	0	24	24	0	0	71,3	64,7	0	9,1	5,1	0
31.10.2025	-	1,562	241,844	237,172	0	236,375	232,641	0	24	24	0	0	71,4	64,9	0	9,1	5,1	0
01.11.2025	-	1,325	237,109	233,547	0	231,75	228,953	0	24	24	0	0	71,4	65,8	0	9,1	5,1	0
02.11.2025	-	1,187	233,234	230,156	0	227,938	225,562	0	24	24	0	0	71,4	66,3	0	9,1	5,1	0
03.11.2025	-	1,546	244,453	241,203	0	238,906	236,547	0	24	24	0	0	71,5	65,1	0	9,1	5,1	0
04.11.2025	-	1,691	245,438	242,188	0	239,906	237,609	0	24	24	0	0	71,3	64,3	0	9,1	5,1	0
05.11.2025	-	1,457	243,656	240,578	0	238,109	235,875	0	24	24	0	0	71,6	65,5	0	9,1	5,1	0
06.11.2025	-	1,457	244,422	241,312	0	238,906	236,625	0	24	24	0	0	71,4	65,4	0	9,1	5,1	0
07.11.2025	-	1,639	247,391	244,203	0	241,75	239,5	0	23,94	23,94	0	0	71,7	65	0	9,1	5,1	0
08.11.2025	-	1,526	245,281	242,391	0	239,703	237,688	0	24	24	0	0	71,6	65,3	0	9,1	5,1	0
09.11.2025	-	2,109	258,719	255,438	0	252,859	250,781	0	24	24	0	0	71,5	63,2	0	9,1	5,1	0
10.11.2025	-	1,427	241,938	238,922	0	236,453	234,25	0	23,91	23,91	0	0	71,4	65,4	0	9,1	5,1	0
11.11.2025	-	1,785	251,156	247,703	0	245,438	243,031	0	24	24	0	0	71,5	64,4	0	9,1	5,1	0
12.11.2025	-	1,691	247,547	243,703	0	241,969	239,094	0	23,99	23,99	0	0	71,4	64,4	0	9,1	5,1	0
13.11.2025	-	1,549	244,891	241,578	0	239,375	236,938	0	23,99	23,99	0	0	71,2	64,8	0	9,1	5,1	0
14.11.2025	-	1,601	249,266	246,078	0	243,609	241,344	0	24	24	0	0	71,4	64,9	0	9,1	5,1	0
15.11.2025	-	2,132	257,281	254,062	0	251,375	249,391	0	23,98	23,98	0	0	72	63,6	0	9,1	5,1	0
16.11.2025	-	2,551	267,406	263,312	0	260,656	258,078	0	24	24	0	0	75,8	66,1	0	9,1	5,1	0
17.11.2025	-	2,165	257,266	254,172	0	251,062	249,219	0	24	24	0	0	74	65,4	0	9,1	5,1	0
18.11.2025	-	2,239	253,312	249,656	0	247,422	245,062	0	23,99	23,99	0	0	72,4	63,4	0	9,1	5,1	0
19.11.2025	-	2,235	244,047	240,5	0	238,281	236,016	0	24	24	0	0	73,1	63,8	0	9,1	5,1	0
20.11.2025	-	2,546	250,891	245,828	0	244,719	241,172	0	24	24	0	0	74,8	64,5	0	9,1	5,1	0
21.11.2025	-	2,37	247,031	243,062	0	241,016	238,438	0	24	24	0	0	74,3	64,5	0	9,1	5,1	0
22.11.2025	-	2,451	247,844	243,25	0	241,766	238,641	0	24	24	0	0	74,6	64,6	0	9,1	5,1	0
23.11.2025	-	2,931	257,547	252,203	0	250,484	246,953	0	24	24	0	0	79,4	67,8	0	9,1	5,1	0
Итого:	-	56,171	7649,955	7536,232	0	7472,591	7391,626	0	744,8	744,8	-	-	72,3	64,89	0	9,1	5,1	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744,8 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.10.2025	1481,365	178463,578	175381,891	0	174430,219	172202,484	0	25666,24	0,01
23.11.2025	1537,539	186113,531	182918,125	0	181902,812	179594,109	0	26411,01	0,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения