

#179348#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Челнокова 34. (113-208), г.Калининград  
3370

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1540226	23.12.2025	23.11.2025	
Количество тепловой энергии, система 1	2919,818	2815,892	103.926
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#179346#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 3370  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1540226  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 25.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °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
24.11.2025	-3,9	4,466	144,508	141,453	0	140,438	139,875	0	23,99	23,99	0	0	80,6	48,9	0	9,1	5,1	0
25.11.2025	-0,9	4,147	128,898	126,266	0	125,445	125,062	0	24	24	0	0	78,4	45,5	0	9,1	5,1	0
26.11.2025	-0,4	4,084	130,562	127,898	0	127,109	126,648	0	24	24	0	0	77,9	45,8	0	9,1	5,1	0
27.11.2025	-1,3	4,104	134,719	132,078	0	131,219	130,797	0	24	24	0	0	77	45,8	0	9,1	5,1	0
28.11.2025	-0,4	3,96	129,633	127,203	0	126,305	125,992	0	24	24	0	0	76,6	45,3	0	9,1	5,1	0
29.11.2025	-0,3	4,141	137,688	135,078	0	134,141	133,758	0	24	24	0	0	76,6	45,8	0	9,1	5,1	0
30.11.2025	-0,5	4,27	139,922	137,25	0	136,32	135,938	0	23,99	23,99	0	0	76,7	45,5	0	9,1	5,1	0
01.12.2025	-	3,772	125,727	123,5	0	122,555	122,344	0	22,29	22,29	0	0	75,7	45	0	9,1	5,1	0
02.12.2025	-	4,216	138,383	135,758	0	134,766	134,406	0	24	24	0	0	77,4	46,2	0	9,1	5,1	0
03.12.2025	-	3,57	119,633	117,625	0	116,773	116,609	0	24	24	0	0	73,6	43,1	0	9,1	5,1	0
04.12.2025	-	3,445	111,68	109,789	0	109,055	108,938	0	24	24	0	0	73	41,4	0	9,1	5,1	0
05.12.2025	-	3,034	96,258	94,68	0	94	93,977	0	24	24	0	0	72,7	40,5	0	9,1	5,1	0
06.12.2025	-	2,987	92,023	90,586	0	89,875	89,945	0	24	24	0	0	72,7	39,5	0	9,1	5,1	0
07.12.2025	-	3,546	115,859	113,945	0	113,156	113,047	0	23,99	23,99	0	0	72,6	41,4	0	9,1	5,1	0
08.12.2025	-	3,223	104,18	102,453	0	101,742	101,672	0	24	24	0	0	72,6	41	0	9,1	5,1	0
09.12.2025	-	2,514	75,641	74,602	0	73,883	74,102	0	24	24	0	0	72,5	38,5	0	9,1	5,1	0
10.12.2025	-	2,548	75,953	74,961	0	74,188	74,469	0	23,99	23,99	0	0	72,6	38,3	0	9,1	5,1	0
11.12.2025	-	2,535	76,219	75,195	0	74,445	74,695	0	24	24	0	0	72,4	38,4	0	9,1	5,1	0
12.12.2025	-	2,741	84,43	83,227	0	82,477	82,648	0	24	24	0	0	72,4	39,2	0	9,1	5,1	0
13.12.2025	-	3,286	108,211	106,484	0	105,695	105,648	0	24	24	0	0	72,4	41,4	0	9,1	5,1	0
14.12.2025	-	2,984	93	91,477	0	90,828	90,82	0	23,99	23,99	0	0	72,7	39,9	0	9,1	5,1	0
15.12.2025	-	3,249	116,688	114,82	0	114,055	113,852	0	24	24	0	0	71,1	42,7	0	9,1	5,1	0
16.12.2025	-	3,562	121,945	119,742	0	119,078	118,727	0	23,99	23,99	0	0	72,9	43,1	0	9,1	5,1	0
17.12.2025	-	3,878	132,945	130,414	0	129,617	129,148	0	23,99	23,99	0	0	75,6	45,7	0	9,1	5,1	0
18.12.2025	-	3,74	125,477	123,164	0	122,328	122	0	24	24	0	0	75,6	45,1	0	9,1	5,1	0
19.12.2025	-	3,168	104,414	102,664	0	101,945	101,836	0	23,82	23,82	0	0	73	42	0	9,1	5,1	0
20.12.2025	-	3,005	94,75	93,289	0	92,555	92,609	0	24	24	0	0	72,5	40,1	0	9,1	5,1	0
21.12.2025	-	3,17	97,68	96,055	0	95,391	95,383	0	24	24	0	0	72,6	39,4	0	9,1	5,1	0
22.12.2025	-	3,083	98,234	96,602	0	95,938	95,867	0	24	24	0	0	72,8	40,7	0	9,1	5,1	0
23.12.2025	-	3,497	111,562	109,789	0	108,719	108,797	0	24	24	0	0	76,2	44,2	0	9,1	5,1	0
Итого:	-1,5	103,925	3366,822	3308,047	0	3284,041	3279,609	0	718,04	718,04	-	-	74,38	42,65	0	9,1	5,1	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 718,04 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tтп, ч
23.11.2025	2815,892	101148,273	100090,586	0	98786,109	99182,953	0	33174,55	0,02
23.12.2025	2919,818	104515,094	103398,633	0	102070,148	102462,562	0	33892,56	0,02

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения