

#179356#

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.
Маточкина 7, г.Калининград
3370

Заводской номер счётчика 34595	Показания прибора, МВт×ч 23.12.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.11.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	21172,263	21014,651	157.612	135.545

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МГ «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 25 » 12 20 25

#179355#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 3370
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 34595
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.11.2025	-3,9	5,992	719,77	720,34	24	0	80,7	73,6
25.11.2025	-0,9	5,872	718,38	718,68	24	0	79	72
26.11.2025	-0,4	5,893	712,81	712,91	24	0	78,5	71,4
27.11.2025	-1,3	5,761	702,8	703,85	24	0	77,6	70,6
28.11.2025	-0,4	5,527	702,24	703,92	24	0	77	70,2
29.11.2025	-0,3	5,923	703,79	704,26	24	0	77,4	70,2
30.11.2025	-0,5	6,18	699,85	699,73	24	0	77,5	69,9
01.12.2025	-	5,608	707,06	708,11	24	0	76,4	69,6
02.12.2025	-	5,814	708,16	708,93	24	0	77,3	70,2
03.12.2025	-	5,144	482,65	482,92	24	0	73,9	64,6
04.12.2025	-	4,911	421,08	421,93	24	0	73,6	63,5
05.12.2025	-	4,315	433,52	433,93	24	0	73,4	64,9
06.12.2025	-	4,417	431,64	432	24	0	73,4	64,6
07.12.2025	-	4,985	441,99	442,68	24	0	73,3	63,6
08.12.2025	-	4,239	432,92	433,46	24	0	73,2	64,8
09.12.2025	-	3,9	433,41	433,75	24	0	73,3	65,6
10.12.2025	-	3,681	428,88	429,09	24	0	73,5	66,1
11.12.2025	-	3,775	432,23	432,6	24	0	73,2	65,7
12.12.2025	-	4,724	459,17	459,44	24	0	73,1	64,3
13.12.2025	-	5,227	474,24	474,46	24	0	73,1	63,6
14.12.2025	-	5,225	473,32	473,2	24	0	73,4	63,9
15.12.2025	-	5,1	464,3	464,27	24	0	72,1	62,7
16.12.2025	-	5,381	466,94	467,58	24	0	74,3	64,4
17.12.2025	-	6,103	471,42	471,59	24	0	76,4	65,2
18.12.2025	-	5,932	452,66	452,62	24	0	75,5	64,3
19.12.2025	-	5,497	447,1	447,31	24	0	73,2	62,7
20.12.2025	-	5,42	450	450,3	24	0	73,2	62,9
21.12.2025	-	5,502	448,38	448,57	24	0	73,3	62,8
22.12.2025	-	5,255	447,03	448,08	24	0	73,8	63,7
23.12.2025	-	6,309	280,72	280,74	24	0	76,3	56,5
Итого:	-1,5	157,612	15648,46	15661,25	720	-	75	65,94

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.11.2025	21014,651	828031,83	827143,96	149712,01
23.12.2025	21172,263	843680,29	842805,21	150432,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения