

#161299#

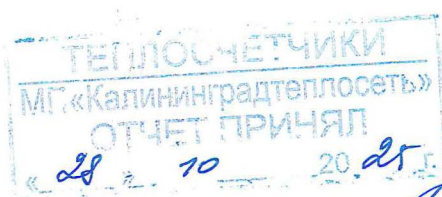
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.09.2025 по 23.10.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Эгидा-Строй-Инвест, ООО, УК  
Маточкина 6, г.Калининград  
3370

Заводской номер счётчика 33969	Показания прибора, МВт×ч 23.10.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.09.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	21185,32	21065,71	119,61	102,864

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#161298#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 23.10.2025.

Номер абонента 3370  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчёта SKM-01  
Заводской номер 33969  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 28.10.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт·ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.09.2025	-	1,294	83,41	85,41	24	0	74,8	61,3
25.09.2025	-	1,272	83,75	85,74	24	0	75,1	61,9
26.09.2025	-	1,287	84,78	86,74	24	0	74,9	61,7
27.09.2025	-	1,352	83,61	85,62	24	0	74,8	60,7
28.09.2025	-	1,5	81,72	83,76	24	0	74,8	58,7
29.09.2025	-	1,441	82,07	84,1	24	0	74,6	59,4
30.09.2025	-	1,344	80,62	82,67	24	0	74,6	60
01.10.2025	-	1,364	106,67	108,37	24	0	73,4	62,1
02.10.2025	-	1,522	131,5	132,87	24	0	75,5	65,5
03.10.2025	-	4,348	222,86	222,57	24	128	75,1	59,1
04.10.2025	-	5,435	243,05	243,06	24	0	74,9	55,7
05.10.2025	-	5,313	234,66	234,41	24	0	74,9	55,5
06.10.2025	-	5,216	234,23	234,63	24	0	75,5	56,4
07.10.2025	-	5,26	233,62	233,64	24	0	76	56,6
08.10.2025	-	5,102	234,92	234,78	24	0	75,3	56,6
09.10.2025	-	5,071	232,63	232,78	24	0	75,6	56,9
10.10.2025	-	5,026	231,48	231,18	24	0	75,8	57,1
11.10.2025	-	5,025	230,24	230,08	24	0	75,9	57,2
12.10.2025	-	5,074	230,02	229,88	24	0	75,3	56,4
13.10.2025	-	5,019	229,66	229,76	24	0	75,5	56,8
14.10.2025	-	5,054	230,8	230,74	24	0	75,7	56,9
15.10.2025	-	5,09	232,11	232,03	24	0	75,7	56,9
16.10.2025	-	4,997	232,2	232,05	24	0	75,6	57,1
17.10.2025	-	5,009	232,04	232,17	24	0	75,6	57,1
18.10.2025	-	5,138	231,65	231,49	24	0	75,8	56,7
19.10.2025	-	5,523	245,27	244,76	24	0	75,8	56,4
20.10.2025	-	5,374	256,11	255,49	24	0	75,4	57,2
21.10.2025	-	5,064	234,47	234,49	24	0	75,7	57,1
22.10.2025	-	5,06	231,06	231,08	24	0	75,8	57
23.10.2025	-	5,036	229,27	229,06	24	0	76	57,1
Итого:	-	119,61	5730,48	5745,41	720	-	75,31	58,17

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт·ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.09.2025	21065,71	994749,62	995400,68	154835,47
23.10.2025	21185,32	1000480,1	1001146,09	155555,46

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_