

#147227#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Маточкина 16, г.Калининград
3370

Заводской номер счётчика 33993	Показания прибора, МВт×ч 23.09.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.08.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	19491,549	19462,189	29.36	25.249

Подпись исполнителя _____



#147226#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 3370
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 33993
Номер системы 1
Отчёт сформирован 24.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нап} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.08.2025	-	0,95	83,9	82,3	24	0	69,3	60
25.08.2025	-	0,95	81,3	79,9	24	0	69,3	59,5
26.08.2025	-	0,97	85,1	83,5	23,99	128	69,4	59,9
27.08.2025	-	1,01	102	99,8	24	0	69,2	61,1
28.08.2025	-	0,96	106,4	104,2	24	0	69	61,6
29.08.2025	-	0,93	103,9	101,8	24	0	69,4	62
30.08.2025	-	0,99	108,8	106,4	24	0	69,1	61,7
31.08.2025	-	0,95	105,7	103,5	24	0	68,7	61,4
01.09.2025	-	0,96	106,4	104,2	24	0	69,1	61,6
02.09.2025	-	0,92	104,9	102,7	24	0	69,1	62
03.09.2025	-	0,97	107,4	105	24	0	69	61,6
04.09.2025	-	0,92	105,2	103,1	24	0	69	61,8
05.09.2025	-	0,89	103,1	100,9	24	0	69,4	62,3
06.09.2025	-	0,92	105,1	102,9	24	0	69,2	62
07.09.2025	-	0,96	107,1	104,8	24	0	69,3	61,9
08.09.2025	-	0,92	104,8	102,5	24	0	69,4	62,2
09.09.2025	-	0,94	106,2	103,9	24	0	69,2	61,9
10.09.2025	-	0,96	107,4	105	24	0	69,1	61,8
11.09.2025	-	0,95	106,6	104,3	24	0	69,3	61,8
12.09.2025	-	0,88	100,7	98,4	24	0	69,5	62,4
13.09.2025	-	0,93	104,6	102,2	24	0	69,3	61,9
14.09.2025	-	0,98	107,4	105	24	0	69,2	61,7
15.09.2025	-	0,95	106,4	103,9	24	0	69,4	62,1
16.09.2025	-	0,97	108,2	105,7	24	0	69,4	62
17.09.2025	-	0,97	109,6	107,1	24	0	69,2	62
18.09.2025	-	0,95	111,1	108,6	24	0	69,1	62
19.09.2025	-	0,94	107,6	105,2	24	0	69,4	62,2
20.09.2025	-	0,93	106,3	103,9	24	0	69,6	62,3
21.09.2025	-	0,98	108,9	106,6	24	0	69,2	61,8
22.09.2025	-	0,91	105,8	103,6	24	0	69,4	62,3
23.09.2025	-	0,95	108,1	105,9	24	0	69,5	62,4
Итого:	-	29,36	3226	3156,8	743,99	-	69,25	61,72

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.08.2025	19462,189	905337,38	858534,51	159995,08
23.09.2025	19491,549	908563,38	861691,31	160739,07

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения