

#165387#

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
Маточкина 10, г.Калининград
3370

Заводской номер счётчика 34600	Показания прибора, МВт×ч 23.11.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.10.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	12894,168	12767,101	127.067	109.277

Подпись исполнителя



Маточкина 10
ОТЧЕТ ПРИБОРОВ
26 11 25

#165386#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 3370
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 34600
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.10.2025	-	3,866	119,61	120,57	24	0	72,6	44,8
25.10.2025	-	3,85	119,28	119,92	24	0	72,5	44,7
26.10.2025	-	3,946	122,65	123,6	24	0	72,4	44,6
27.10.2025	-	3,913	120,04	121,13	24	0	72,7	44,6
28.10.2025	-	3,886	120,07	121,11	24	0	72,5	44,6
29.10.2025	-	3,88	119,4	120,12	24	0	72,6	44,6
30.10.2025	-	3,832	118,76	119,81	24	0	72,4	44,6
31.10.2025	-	3,889	119,69	120,72	24	0	72,5	44,6
01.11.2025	-	3,086	218,41	220,84	24	0	72,8	55,4
02.11.2025	-	3,596	199,14	200,92	24	0	72,7	52
03.11.2025	-	4,024	123,95	124,83	24	0	72,7	44,7
04.11.2025	-	4,074	125,81	126,44	24	0	72,6	44,7
05.11.2025	-	3,978	122,09	122,76	24	0	72,7	44,7
06.11.2025	-	3,688	149,73	150,76	23,99	128	72,6	47,7
07.11.2025	-	4,001	122,24	122,88	24	0	72,9	44,7
08.11.2025	-	4,069	124,02	124,6	24	0	72,8	44,5
09.11.2025	-	4,224	128,18	128,85	24	0	72,7	44,3
10.11.2025	-	4,1	123,93	124,64	24	0	72,5	44
11.11.2025	-	4,083	123,68	124,4	24	0	72,7	44,3
12.11.2025	-	4,133	126,91	127,52	24	0	72,5	44,4
13.11.2025	-	4,005	123,31	123,91	24	0	72,4	44,4
14.11.2025	-	3,991	120,87	121,45	24	0	72,5	44,1
15.11.2025	-	4,153	121,28	121,83	24	0	73,5	44
16.11.2025	-	4,727	125,52	126,13	24	0	77,3	44,9
17.11.2025	-	4,196	116,89	117,53	24	0	74,6	43,7
18.11.2025	-	4,338	127,73	128,47	24	0	73,8	44,3
19.11.2025	-	4,282	121,13	121,85	24	0	74,3	43,9
20.11.2025	-	4,72	130,02	130,89	24	0	76,1	44,8
21.11.2025	-	4,416	121,22	121,87	24	0	75,4	44,1
22.11.2025	-	4,734	130,15	130,85	24	0	76,4	45,1
23.11.2025	-	5,387	133,33	133,85	24	0	81	46,3
Итого:	-	127,067	4019,04	4045,05	743,99	-	73,54	45,23

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
23.10.2025	12767,101	467902,94	469265,78	103674,64
23.11.2025	12894,168	471921,98	473310,83	104418,64

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения