

#145509#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2025 по 23.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 33969	Показания прибора, МВт×ч 23.08.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.07.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	21027,248	20991,815	35.433	30.472

Подпись исполнителя _____



#145508#

Отчёт за период с 23.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента 3370
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 33969
Номер системы 1
Отчёт сформирован 01.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.07.2025	-	1,208	78,18	80,31	24	0	74,5	61,1
25.07.2025	-	1,188	78,96	81,08	24	0	74,5	61,5
26.07.2025	-	1,259	78,62	80,77	24	0	74	60,1
27.07.2025	-	1,118	78,76	80,89	24	0	74,2	62
28.07.2025	-	1,137	73,73	75,94	24	0	74,1	60,7
29.07.2025	-	1,137	74,71	76,91	23,99	128	74	60,8
30.07.2025	-	1,169	73,04	75,27	24	0	73,9	60
31.07.2025	-	1,183	75,21	77,41	24	0	74,1	60,4
01.08.2025	-	1,194	74,8	77,02	24	0	74,2	60,3
02.08.2025	-	1,192	73,77	76	24	0	73,7	59,7
03.08.2025	-	1,206	71,7	73,95	24	0	73,5	58,8
04.08.2025	-	0,989	69,27	71,49	24	0	72,9	60,7
05.08.2025	-	1,014	74,69	76,92	24	0	74,1	62,3
06.08.2025	-	1,069	73,45	75,72	24	0	73,7	61
07.08.2025	-	1,147	77,78	79,98	24	0	74	61,2
08.08.2025	-	1,141	78,47	80,66	24	0	73,9	61,3
09.08.2025	-	1,161	77,88	80,06	24	0	73,8	60,8
10.08.2025	-	1,214	76,12	78,34	24	0	73,4	59,5
11.08.2025	-	1,185	57,95	60,36	24	0	73	55,2
12.08.2025	-	1,077	48,78	51,56	24	0	72,5	52,2
13.08.2025	-	1,136	51,2	53,83	24	0	73	53,5
14.08.2025	-	1,126	51,13	53,77	24	0	72,8	53,5
15.08.2025	-	1,085	51,2	53,85	24	0	72,6	54,2
16.08.2025	-	1,122	52,45	55,07	24	0	73,1	54,4
17.08.2025	-	1,148	51,66	54,27	24	0	72,8	53,4
18.08.2025	-	1,131	52,16	54,76	24	0	73	54
19.08.2025	-	1,116	50,71	53,32	24	0	72,6	53,3
20.08.2025	-	1,144	55,7	58,24	24	0	73	54,9
21.08.2025	-	1,174	52,61	55,2	24	0	72,8	53,3
22.08.2025	-	1,062	52,46	55,07	24	0	72,8	55
23.08.2025	-	1,201	51,85	54,5	24	0	72,6	52,3
Итого:	-	35,433	2039	2112,52	743,99	-	73,45	57,79

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
23.07.2025	20991,815	990229,82	990742,2	153347,48
23.08.2025	21027,248	992268,82	992854,72	154091,47

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения