

#161305#

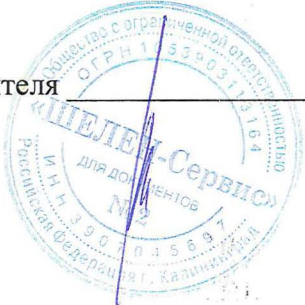
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.09.2025 по 23.10.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Эгидा-Строй-Инвест, ООО, УК  
Согласия 12-14, г. Калининград  
3370

Заводской номер счётчика 36029	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	12523,501	12452,468	71.033	61.088

Подпись исполнителя



#161304#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 23.10.2025.

Номер абонента 3370  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 36029  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 28.10.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнап, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.09.2025	-	0,921	70,37	68,3	24	0	68,8	57,4
25.09.2025	-	0,949	72,96	70,93	24	0	68,9	57,5
26.09.2025	-	0,982	73,86	71,82	24	0	69	57,5
27.09.2025	-	0,971	73,81	71,75	24	0	69,1	57,6
28.09.2025	-	1,045	84,84	82,95	24	0	68,9	57,9
29.09.2025	-	0,999	79,05	76,98	24	0	69,1	57,9
30.09.2025	-	1,039	81,44	79,41	24	0	69	57,8
01.10.2025	-	1,029	76,34	74,15	24	0	69,3	57,4
02.10.2025	-	1,015	84,71	81,76	24	0	68,7	57,5
03.10.2025	-	1,044	78,2	75,98	24	0	69,2	57,5
04.10.2025	-	2,406	117,12	115,67	24	0	69,5	53,2
05.10.2025	-	3,111	139,62	138,73	24	0	69,6	49,5
06.10.2025	-	3,055	128,95	127,98	24	0	70,1	48,9
07.10.2025	-	3,071	128,83	127,96	24	0	70,2	48,9
08.10.2025	-	3,047	130,62	129,82	24	0	69,9	49
09.10.2025	-	2,787	117,6	116,56	24	0	70	48,7
10.10.2025	-	2,822	119,03	118,01	24	0	70,1	48,8
11.10.2025	-	2,725	114,34	113,25	24	0	70,2	48,6
12.10.2025	-	2,786	123,44	122,6	24	0	69,6	48,8
13.10.2025	-	2,964	127,31	126,64	24	0	69,9	48,9
14.10.2025	-	3,091	131,06	130,43	24	0	70,4	49,1
15.10.2025	-	3,002	126,96	126,26	24	0	70,4	49,1
16.10.2025	-	2,985	126,11	125,4	24	0	70,5	49
17.10.2025	-	2,961	122,61	121,81	24	0	70,4	48,6
18.10.2025	-	3,279	141,65	141,16	24	0	70,4	49,3
19.10.2025	-	3,489	150,07	149,62	24	0	70,7	49,9
20.10.2025	-	3,63	149,76	149,32	24	0	71,5	49,8
21.10.2025	-	3,558	154,16	153,78	24	0	70,8	50,2
22.10.2025	-	3,187	138,1	137,46	22,9	128	70,4	49,7
23.10.2025	-	3,083	135,19	134,26	24	0	70,4	49,8
Итого:	-	71,033	3398,11	3360,75	718,9	-	69,83	52,13

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

718,9 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.09.2025	12452,468	801106,97	802503,62	109863,85
23.10.2025	12523,501	804505,08	805864,37	110582,75

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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