

#94417#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Розовый фламинго, ООО
Пугачева 13, Калининград (гост. Чайка)

Заводской номер счётчика 34883	Показания прибора, МВт×ч 20.09.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.08.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4766,261	4760,983	5.278	4.539 <i>+ розгр</i>

8.0512

Подпись исполнителя



#94416#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 8714
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 34883
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.09.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
22.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
23.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
24.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
25.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
26.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
27.08.2024	-	0	0	0	0	192	0	0
28.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
29.08.2024	-	0	0	0	0	64	0	0
30.08.2024	-	0,145	5,41	5,41	11,79	64	68,8	46,3
31.08.2024	-	0,301	14,62	14,63	24	0	69,1	48,8
01.09.2024	-	0,292	10,72	10,75	24	0	68,9	46,3
02.09.2024	-	0,292	10,88	10,94	24	0	68,6	46,4
03.09.2024	-	0,301	11,01	11,02	24	0	69	46,3
04.09.2024	-	0,323	14,31	14,32	24	0	68,8	48,3
05.09.2024	-	0,283	10,32	10,33	24	0	68,9	46,4
06.09.2024	-	0,172	6,31	6,31	13,64	128	68,4	46,2
07.09.2024	-	0	0	0	0	128	0	0
08.09.2024	-	0	0	0	0	128	0	0
09.09.2024	-	0	0	0	0	128	0	0
10.09.2024	-	0,128	4,74	4,76	11,02	128	69	46,8
11.09.2024	-	0,341	15,17	15,21	24	0	68,2	48,9
12.09.2024	-	0,333	11,82	11,85	24	0	68,8	46,4
13.09.2024	-	0,299	11,18	11,18	24	0	68,9	47,1
14.09.2024	-	0,323	15,93	15,97	24	0	69	51,3
15.09.2024	-	0,284	12,03	12,07	24	0	69	50,3
16.09.2024	-	0,276	11,19	11,22	24	0	68,7	48,8
17.09.2024	-	0,293	10,71	10,74	24	0	68,8	46,2
18.09.2024	-	0,304	13,51	13,5	24	0	68,9	48
19.09.2024	-	0,294	10,67	10,66	24	0	69	46,3
20.09.2024	-	0,294	10,86	10,9	24	0	68,8	46,7
Итого:	-	5,278	211,39	211,77	420,45	-	42,18	29,09

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

420,45 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
20.08.2024	4760,983	161874,42	162217,7	137596,67
20.09.2024	4766,261	162085,81	162429,47	138017,12

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения