

#107994#

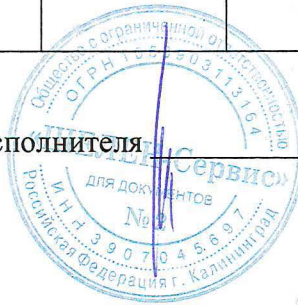
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 06.12.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Левитана 60к1, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 940050	Показания прибора, МВт×ч 23.12.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 06.12.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5617,118	5570,168	46.95	40.377

Подпись исполнителя



#107993#

Отчёт за период с 06.12.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 7271
 Тип теплосчётчика ТСМ-И
 Заводской номер 940050
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.12.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T _{Нар} , ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
07.12.2024	-	2,903	235,234	237,797	229,656	233,609	24,02	4096	73,4	62,5	1	10	10	10
08.12.2024	-	2,8	228,562	231,047	223,344	227,125	24,01	0	72,1	61,3	1	10	10	10
09.12.2024	-	2,783	229,469	231,656	223,75	227,312	24,01	0	75,4	64,7	1	9,99	9,99	9,99
10.12.2024	-	3,15	195,906	197,406	190,453	193,547	24,01	0	80,3	66,1	1	9,99	9,99	9,99
11.12.2024	-	2,847	162,391	163,234	157,688	159,969	24,01	0	82,2	66,7	1	9,99	9,99	9,99
12.12.2024	-	2,913	175,797	176,828	170,672	173,219	24,02	0	82,2	67,6	1	9,99	9,99	9,99
13.12.2024	-	3,247	198,672	200,406	192,969	196,359	24,02	0	81,7	67,2	1	10	10	10
14.12.2024	-	3,163	181,984	183,625	176,625	179,859	24,01	0	83	67,6	1	9,99	9,99	9,99
15.12.2024	-	2,896	168,453	169,797	163,391	166,234	24,01	0	83,8	68,6	1	9,99	9,99	9,99
16.12.2024	-	2,531	168,688	170,141	163,766	166,5	23,57	0	82,4	69,2	1	10	10	10
17.12.2024	-	2,525	174,625	176,281	169,594	172,547	24	0	81,8	69	1	9,99	9,99	9,99
18.12.2024	-	2,508	160,219	161,578	155,562	158,188	24	0	82,4	68,5	1	10	10	10
19.12.2024	-	2,407	196,234	198,219	190,859	194,062	24	0	79,4	68,6	1	9,99	9,99	9,99
20.12.2024	-	2,444	179,297	180,969	174,188	177,094	24	0	81,4	69,4	1	9,99	9,99	9,99
21.12.2024	-	2,718	191,172	193,062	185,672	188,922	24	0	81,9	69,3	1	10	10	10
22.12.2024	-	2,577	194,562	196,531	189	192,281	24	0	81,5	69,8	1	9,99	9,99	9,99
23.12.2024	-	2,538	199,141	201,297	193,516	196,953	24	0	80,9	69,6	1	10	10	10
Итого:	-	46,95	3240,406	3269,874	3150,705	3203,78	407,69	-	80,34	67,39	1	9,99	9,99	9,99

Общее время работы системы 408 час.
 Период нормальной работы системы 407,69 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T _{Нар} , ч	T _{тп} , ч
06.12.2024	5570,168	234945,078	234504,703	229241,844	231461,969	78451,6	0
23.12.2024	5617,118	238185,484	237774,578	232392,547	234665,75	78859,3	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
