

#97284#

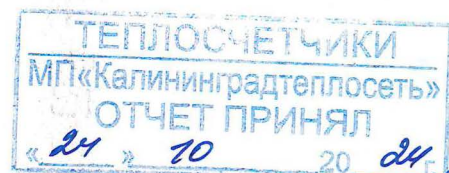
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Центр лазерной микрохирургии глаза, ООО (Балтрезерв)
Генерала Челнокова 48, Калининград (нежилой)
6852

Заводской номер счётчика 3060404	Показания прибора, МВт×ч 20.10.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.09.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	172,042	170,908	1.134	0.975

Подпись исполнителя _____



#97283#

Отчёт за период с 20.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента 6852
 Порядковый номер 8365
 Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
 Заводской номер 3060404
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TНар, ч	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.09.2024	-	0,007	0,686	0,653	0,672	0,645	24	24	0	0	0	0	1	65	57	0	0
22.09.2024	-	0,005	0,671	0,64	0,658	0,629	24	24	0	0	0	0	0	65	58	0	0
23.09.2024	-	0,007	0,709	0,68	0,694	0,67	24	24	0	0	0	0	0	65	56	0	0
24.09.2024	-	0,008	0,657	0,624	0,646	0,615	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0
25.09.2024	-	0,007	0,743	0,713	0,729	0,702	24	24	0	0	0	0	0	65	56	0	0
26.09.2024	-	0,008	0,689	0,659	0,676	0,65	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0
27.09.2024	-	0,007	0,686	0,654	0,672	0,645	24	24	0	0	0	0	1	65	56	0	0
28.09.2024	-	0,008	0,693	0,661	0,681	0,651	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0
29.09.2024	-	0,007	0,74	0,708	0,726	0,698	24	24	0	0	0	0	0	65	56	0	0
30.09.2024	-	0,011	0,832	0,801	0,815	0,79	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0	0
01.10.2024	-	0,01	0,75	0,717	0,736	0,706	24	24	0	0	0	0	1	65	54	0	0
02.10.2024	-	0,01	0,83	0,798	0,813	0,787	24	24	0	0	0	0	0	65	54	0	0
03.10.2024	-	0,009	0,76	0,727	0,745	0,717	24	24	0	0	0	0	1	65	54	0	0
04.10.2024	-	0,009	0,823	0,791	0,807	0,779	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0
05.10.2024	-	0,01	0,965	0,935	0,947	0,922	24	24	0	0	0	0	0	65	55	0	0
06.10.2024	-	0,007	0,971	0,943	0,951	0,928	24	24	0	0	0	0	0	65	59	0	0
07.10.2024	-	0,009	1,064	1,038	1,044	1,021	24	24	0	0	0	0	0	65	58	0	0
08.10.2024	-	0,04	1,631	1,607	1,598	1,591	24	24	0	0	0	0	0	66	45	0	0
09.10.2024	-	0,071	1,936	1,92	1,896	1,91	24	24	0	0	0	0	0	67	35	0	0
10.10.2024	-	0,052	1,581	1,561	1,549	1,55	24	24	0	0	0	0	0	67	38	0	0
11.10.2024	-	0,08	2,265	2,249	2,217	2,235	24	24	0	0	0	0	0	67	37	0	0
12.10.2024	-	0,079	2,389	2,371	2,339	2,354	24	24	0	0	0	0	0	68	38	0	0
13.10.2024	-	0,083	2,578	2,57	2,525	2,553	24	24	0	0	0	0	0	67	39	0	0
14.10.2024	-	0,077	2,39	2,381	2,34	2,363	24	24	0	0	0	0	0	67	39	0	0
15.10.2024	-	0,077	2,396	2,387	2,346	2,37	24	24	0	0	0	0	0	68	39	0	0
16.10.2024	-	0,098	3,618	3,611	3,541	3,577	24	24	0	0	0	0	0	68	45	0	0
17.10.2024	-	0,092	2,979	2,97	2,916	2,947	24	24	0	0	0	0	0	68	40	0	0
18.10.2024	-	0,099	3,556	3,549	3,48	3,517	24	24	0	0	0	0	0	68	44	0	0
19.10.2024	-	0,074	2,337	2,329	2,288	2,312	24	24	0	0	0	0	0	68	40	0	0
20.10.2024	-	0,073	6,13	6,122	5,999	6,024	24	24	0	0	0	0	0	69	58	0	0
Итого:	-	1,134	49,055	48,369	48,046	47,858	720	720	0	0	0	0	-	66,1	49,47	0	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TНар, ч	Ttn, ч
20.09.2024	170,908	10979,209	11014,062	10725,107	10839,326	48908,23	1,45
20.10.2024	172,042	11028,263	11062,431	10773,152	10887,186	49628,23	1,45

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения