

#69021#

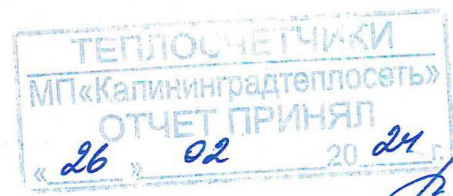
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.01.2024 по 20.02.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика	Показания прибора, МВт×ч	Предыдущие показания, МВт×ч	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
3060404	20.02.2024	20.01.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	161,66	157,096	4.564	3.925

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*[Handwritten signature]*

#69020#

Отчёт за период с 20.01.2024 по 20.02.2024.

Номер абонента 6852  
 Порядковый номер 8365  
 Тип теплосчётчика ТЭСМА-106  
 Заводской номер 3060404  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	T <sub>Nar</sub> , ч	T <sub>min</sub> ,	T <sub>max</sub> ,	T <sub>dt</sub> ,	T <sub>тп</sub> , ч	ТекErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2024	-	0,179	5,135	5,069	4,998	5,018	24	24	0	0	0	0	0	77	47	0	0
22.01.2024	-	0,162	4,79	4,733	4,672	4,689	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0	0
23.01.2024	-	0,144	4,503	4,454	4,398	4,414	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0	0
24.01.2024	-	0,133	4,223	4,178	4,127	4,143	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0	0
25.01.2024	-	0,151	4,984	4,935	4,872	4,889	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0	0
26.01.2024	-	0,171	5,526	5,467	5,392	5,41	24	24	0	0	0	0	0	74	47	0	0
27.01.2024	-	0,138	4,202	4,152	4,101	4,115	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0	0
28.01.2024	-	0,129	4,12	4,076	4,025	4,039	24	24	0	0	0	0	0	71	44	0	0
29.01.2024	-	0,151	4,802	4,749	4,688	4,703	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0	0
30.01.2024	-	0,153	4,776	4,724	4,664	4,681	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0	0
31.01.2024	-	0,142	4,574	4,525	4,471	4,485	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0	0
01.02.2024	-	0,157	5,188	5,135	5,07	5,086	24	24	0	0	0	0	0	71	45	0	0
02.02.2024	-	0,147	4,749	4,694	4,638	4,651	24	24	0	0	0	0	0	72	45	0	0
03.02.2024	-	0,136	4,214	4,165	4,119	4,13	24	24	0	0	0	0	0	70	42	0	0
04.02.2024	-	0,154	5,276	5,227	5,16	5,179	24	24	0	0	0	0	0	70	44	0	0
05.02.2024	-	0,16	5,402	5,347	5,281	5,297	24	24	0	0	0	0	0	70	44	0	0
06.02.2024	-	0,147	4,667	4,612	4,555	4,568	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0	0
07.02.2024	-	0,162	5,249	5,189	5,124	5,139	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0	0
08.02.2024	-	0,164	4,936	4,875	4,809	4,824	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0	0
09.02.2024	-	0,154	4,587	4,531	4,468	4,484	24	24	0	0	0	0	0	76	47	0	0
10.02.2024	-	0,149	4,276	4,224	4,166	4,183	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0	0
11.02.2024	-	0,136	4,1	4,055	3,999	4,017	24	24	0	0	0	0	0	74	45	0	0
12.02.2024	-	0,144	4,612	4,567	4,509	4,527	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0	0
13.02.2024	-	0,155	5,456	5,413	5,335	5,361	24	24	0	0	0	0	0	70	45	0	0
14.02.2024	-	0,134	4,372	4,334	4,274	4,296	24	24	0	0	0	0	0	70	43	0	0
15.02.2024	-	0,132	4,215	4,179	4,121	4,144	24	24	0	0	0	0	0	70	42	0	0
16.02.2024	-	0,094	2,718	2,696	2,658	2,677	24	24	0	0	0	0	0	70	39	0	0
17.02.2024	-	0,134	4,501	4,468	4,4	4,429	24	24	0	0	0	0	0	70	44	0	0
18.02.2024	-	0,163	5,622	5,58	5,49	5,521	24	24	0	0	0	0	0	72	47	0	0
19.02.2024	-	0,149	4,756	4,716	4,64	4,668	24	24	0	0	0	0	0	74	46	0	0
20.02.2024	-	0,14	4,486	4,453	4,38	4,41	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0	0
Итого:	-	4,564	145,017	143,522	141,604	142,177	744	744	0	0	0	0	-	72,23	44,45	0	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T <sub>Nar</sub> , ч	T <sub>тп</sub> , ч
20.01.2024	157,096	10381,8	10423,932	10140,547	10255,888	43052,57	1,45
20.02.2024	161,66	10526,818	10567,454	10282,15	10398,064	43796,57	1,45

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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