

#107966#

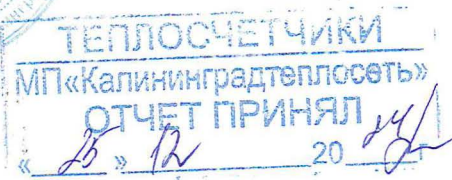
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 02.12.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Машиностроительная 60, г. Калининград
4817

Заводской номер счётчика 1559909	Показания прибора, Гкал 23.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 02.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	56,651	1,119	55.532

Подпись исполнителя _____



#107965#

Отчёт за период с 02.12.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 5193
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1559909
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.12.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
03.12.2024	-	2,423	191,382	191,129	-2162624	186,481	187,601	0	24	24	0	0	76,4	63,5	0	9	5,1	0,1
04.12.2024	-	2,703	218,345	218,412	-2555936	212,803	214,392	0	24	24	0	0	76,1	63,4	0	9	5,1	0,1
05.12.2024	-	2,646	211,315	211,319	-131072	205,955	207,449	0	24	24	0	0	76	63,3	0	9	5,1	0,1
06.12.2024	-	2,805	225,769	225,877	720896	220,027	221,715	0	24	24	0	0	76,2	63,5	0	9	5,1	0,1
07.12.2024	-	2,857	226,978	226,95	3735616	221,128	222,719	0	24	24	0	0	76,7	63,9	0	9	5,1	0,1
08.12.2024	-	2,778	222,331	222,463	-1048608	216,621	218,323	0	24	24	0	0	76,6	63,8	0	9	5,1	0,1
09.12.2024	-	2,751	224,476	224,601	-1769472	218,75	220,426	0	24	24	0	0	76,3	63,8	0	9	5,1	0,1
10.12.2024	-	2,995	221,876	221,822	12451904	215,96	217,623	0	24	24	0	0	78,2	64,4	0	9	5,1	0,1
11.12.2024	-	2,695	193,871	193,533	6422592	188,586	189,81	0	24	24	0	0	79,2	65	0	9	5,1	0,1
12.12.2024	-	2,751	199,756	199,52	-262144	194,315	195,672	0	24	24	0	0	79,1	65,1	0	9	5,1	0,1
13.12.2024	-	2,997	202,938	202,559	6750208	197,281	198,652	0	24	24	0	0	80,2	65,1	0	9	5,1	0,1
14.12.2024	-	3,079	200,887	200,293	4259872	195,208	196,423	0	24	24	0	0	80,8	65,1	0	9	5,1	0,1
15.12.2024	-	2,779	209,605	209,15	-11599840	203,908	205,066	0	24	24	0	0	79	65,5	0	9	5,1	0,1
16.12.2024	-	2,346	192,672	192,495	-518003104	187,448	188,629	0	24	24	0	0	78,9	66,5	0	9	5,1	0,1
17.12.2024	-	2,433	197,584	197,408	0	192,242	193,473	0	24	24	0	0	78,8	66,2	0	9	5,1	0,1
18.12.2024	-	2,35	194,749	194,616	0	189,476	190,702	0	24	24	0	0	78,9	66,6	0	9	5,1	0,1
19.12.2024	-	2,079	-3417,947	-3415,723	516430400	-3327,448	-3350,729	0	24	24	0	0	78,8	67,1	0	9	5,1	0,1
20.12.2024	-	2,341	3789,547	3787,067	-458848	3689,007	3714,59	0	24	24	0	0	78,7	66,2	0	9	5,1	0,1
21.12.2024	-	2,587	203,502	203,168	-515971552	197,978	199,146	0	24	24	0	0	79	66	0	9	5,1	0,1
22.12.2024	-	2,615	206,282	205,943	0	200,67	201,849	0	24	24	0	0	79,1	66,1	0	9	5,1	0,1
23.12.2024	-	2,522	188,052	187,81	0	182,939	184,158	0	24	24	0	0	79	65,4	0	9	5,1	0,1
Итого:	-	55,532	4303,97	4300,412	-503191712	4189,335	4217,689	0	504	504	-	-	78,19	65,02	0	9	5,1	0,08

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 504 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tin, ч
02.12.2024	1,119	83,412	83,576	503191712	81,259	82,055	0	10,34	0,05
23.12.2024	56,651	4387,382	4383,989	0	4270,594	4299,743	0	514,34	0,05

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения