

#66637#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

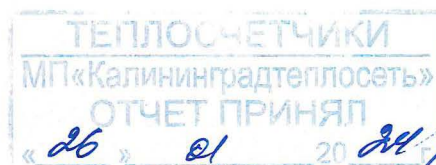
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Гайдара 100, г. Калининград
3370

Заводской номер счётчика 1444681	Показания прибора, Гкал 23.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	557,818	512,496	45.322
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

42.22312

Подпись исполнителя



#65820#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 23.01.2024.

Номер абонента 3370
 Порядковый номер 3991
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1444681
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.01.2024

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
24.12.2023	-	1,302	129,844	130,758	0	126,398	128,039	0	24	24	0	0	78	67,8	0	9,1	5,1	0
25.12.2023	-	0,911	130,562	131,605	0	127,43	128,953	0	24	24	0	0	73,7	66,6	0	9,1	5,1	0
26.12.2023	-	1,048	127,945	128,617	0	124,988	126,215	0	24	24	0	0	72,3	64	0	9,1	5,1	0
27.12.2023	-	1,178	127,262	128,141	0	124,25	125,762	0	24	24	0	0	73,1	63,7	0	9,1	5,1	0
28.12.2023	-	1,14	131,125	131,91	0	127,891	129,293	0	24	24	0	0	74,9	66	0	9,1	5,1	0
29.12.2023	-	0,964	125,754	126,457	0	122,938	124,148	0	24	24	0	0	70,9	63,2	0	9,1	5,1	0
30.12.2023	-	1,066	122,953	123,707	0	120,262	121,555	0	24	24	0	0	70,4	61,9	0	9,1	5,1	0
31.12.2023	-	1,253	128,117	129,418	0	125,148	127,094	0	24	24	0	0	72,7	63,3	0	9,1	5,1	0
01.01.2024	-	1,351	138,453	138,938	0	134,879	136,074	0	24	24	0	0	78,1	69,2	0	9,1	5,1	0
02.01.2024	-	1,455	143,195	143,816	0	139,035	140,48	0	24	24	0	0	82,8	73,2	0	9,1	5,1	0
03.01.2024	-	2,796	185,941	181,211	0	180,781	177,258	0	24	23,64	0	0	100,4	91,4	0	9,1	5,1	0
04.01.2024	-	3,044	199,477	193,508	0	193,852	189,172	0	24	23,62	0	0	105,6	97,2	0	9,1	5,1	0
05.01.2024	-	1,464	140,125	140,863	0	135,82	137,43	0	24	24	0	0	84,8	74,3	0	9,1	5,1	0
06.01.2024	-	1,529	139,867	141,445	0	135,613	138,07	0	24	24	0	0	84,6	73,8	0	9,1	5,1	0
07.01.2024	-	2,053	147,441	148,949	0	142,492	145,238	0	24	24	0	0	89,2	75	0	9,1	5,1	0
08.01.2024	-	2,038	171,039	172,016	0	165,547	167,727	0	24	23,99	0	0	87,8	76	0	9,1	5,1	0
09.01.2024	-	1,37	207,527	209,285	0	200,812	203,344	0	24	24	0	0	87,2	80,6	0	9,1	5,1	0
10.01.2024	-	1,126	211,43	213,941	0	205,523	208,57	0	24	24	0	0	80,4	75,6	0	9,1	5,1	0
11.01.2024	-	1,185	213,363	215,512	0	207,637	210,34	0	24	23,99	0	0	78,8	73,8	0	9,1	5,1	0
12.01.2024	-	1,404	220,516	221,605	0	214,555	216,32	0	24	23,99	0	0	80,4	75,8	0	9,1	5,1	0
13.01.2024	-	2,09	244,395	240,961	0	238,121	235,566	0	24	23,72	0	0	89,5	85,3	0	9,1	5,1	0
14.01.2024	-	1,357	213,387	216,258	0	207,613	211,148	0	24	24	0	0	79,7	73,9	0	9,1	5,1	0
15.01.2024	-	1,331	212,27	215,129	0	206,52	210,047	0	24	24	0	0	79,5	74	0	9,1	5,1	0
16.01.2024	-	1,609	214,016	214,797	0	207,875	209,555	0	24	24	0	0	82,6	75,7	0	9,1	5,1	0
17.01.2024	-	1,572	208,594	210,082	0	202,387	204,773	0	24	24	0	0	83,1	75,5	0	9,1	5,1	0
18.01.2024	-	1,347	206,379	207,773	0	200,613	202,746	0	24	24	0	0	80,3	73,7	0	9,1	5,1	0
19.01.2024	-	1,449	207,469	208,812	0	201,699	203,844	0	24	24	0	0	80	73	0	9,1	5,1	0
20.01.2024	-	1,338	207,746	209,418	0	202,004	204,398	0	24	24	0	0	79,8	73,3	0	9,1	5,1	0
21.01.2024	-	1,328	207,832	209,438	0	202,18	204,488	0	24	24	0	0	79,1	72,7	0	9,1	5,1	0
22.01.2024	-	1,162	205,422	207,379	0	200,262	202,805	0	24	24	0	0	75,6	70	0	9,1	5,1	0
23.01.2024	-	1,059	202,523	204,594	0	197,82	200,387	0	24	24	0	0	72,4	67,4	0	9,1	5,1	0
Итого:	-	45,319	5471,969	5496,343	0	5322,945	5370,839	0	744	742,95	-	-	80,89	73,13	0	9,1	5,1	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 742,95 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tтн, ч
23.12.2023	512,496	55023,098	55455,375	0	53771,746	54451,051	0	16541,23	12,53
23.01.2024	557,818	60495,066	60951,719	0	59094,691	59821,891	0	17284,19	13,57

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения