

#66696#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Машиностроительная 12-18, Калининград
4342

Заводской номер счётчика 1551703	Показания прибора, Гкал 23.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	309,582	217,029	92.553

92.92872

Подпись исполнителя



#65919#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 23.01.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 5325
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1551703
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	t3, °С	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.12.2023	-	2,808	111,062	111,062	-393312	109,683	109,683	0	24	24	0	0	76,8	51,6	0	9	5,1	0,1
25.12.2023	-	2,289	77,101	77,101	-14484096	76,375	76,375	0	24	24	0	0	74,6	45,1	0	9	5,1	0,1
26.12.2023	-	2,332	81,228	81,228	-2883552	80,445	80,445	0	24	24	0	0	74,2	45,6	0	9	5,1	0,1
27.12.2023	-	2,508	95,789	95,789	917792	94,751	94,751	0	24	24	0	0	74,3	48,2	0	9	5,1	0,1
28.12.2023	-	2,507	100,819	100,819	3473568	99,641	99,641	0	24	24	0	0	74,8	50,1	0	9	5,1	0,1
29.12.2023	-	2,29	75,582	75,582	-3146304	74,898	74,898	0	24	24	0	0	74,4	44,2	0	9	5,1	0,1
30.12.2023	-	2,469	80,463	80,463	-1441856	79,756	79,756	0	24	24	0	0	74,1	43,6	0	9	5,1	0,1
31.12.2023	-	2,584	338,197	92,457	2097472	207,941	91,521	0	24	24	0	0	74,5	46,6	0	9	5,1	0,1
01.01.2024	-	2,715	114,435	111,496	-487985728	111,527	110,102	0	24	24	0	0	76,1	51,8	0	9	5,1	0,1
02.01.2024	-	3,357	141,994	138,112	0	137,975	136,059	0	24	24	0	0	80,9	56,6	0	9	5,1	0
03.01.2024	-	3,47	151,169	146,957	0	146,567	144,469	0	24	24	0	0	84,2	60,7	0	9	5,1	0
04.01.2024	-	3,604	149,842	145,493	0	145,104	142,977	0	24	24	0	0	86,1	61,4	0	9	5,1	0
05.01.2024	-	3,347	144,853	140,889	0	140,53	138,577	0	24	24	0	0	83,3	59,6	0	9	5,1	0
06.01.2024	-	3,255	130,592	126,926	0	126,743	125,006	0	24	24	0	0	82,7	57,1	0	9	5,1	0
07.01.2024	-	3,832	136,967	132,564	0	132,239	130,251	0	24	24	0	0	90,5	61,6	0	9	5,1	0
08.01.2024	-	3,856	132,132	127,771	0	127,528	125,592	0	24	24	0	0	91	60,9	0	9	5,1	0
09.01.2024	-	3,603	142,712	138,481	0	138,048	136,053	0	24	24	0	0	87,7	61,7	0	9	5,1	0
10.01.2024	-	2,914	106,775	103,757	0	103,773	102,421	0	24	24	0	0	80,6	52,6	0	9	5,1	0
11.01.2024	-	2,874	99,606	96,792	0	96,922	95,704	0	24	24	0	0	78,7	49,1	0	9	5,1	0
12.01.2024	-	2,951	124,681	121,389	0	121,261	119,667	0	24	24	0	0	79,4	55,2	0	9	5,1	0
13.01.2024	-	3,016	117,312	114,07	0	114,02	112,516	0	24	24	0	0	80,5	54,2	0	9	5,1	0
14.01.2024	-	2,948	100,249	97,343	0	97,479	96,224	0	24	24	0	0	79,8	49,6	0	9	5,1	0
15.01.2024	-	2,942	107,367	104,378	0	104,439	103,107	0	24	24	0	0	79,2	51,1	0	9	5,1	0
16.01.2024	-	3,207	133,89	130,197	0	129,988	128,199	0	24	24	0	0	82,2	57,6	0	9	5,1	0
17.01.2024	-	3,512	151,474	147,288	0	146,914	144,849	0	24	24	0	0	83,7	59,9	0	9	5,1	0
18.01.2024	-	3,258	133,458	129,82	0	129,712	127,965	0	24	24	0	0	80,5	55,5	0	9	5,1	0
19.01.2024	-	3,074	129,79	126,33	0	126,158	124,487	0	24	24	0	0	80,4	56,1	0	9	5,1	0
20.01.2024	-	2,929	112,748	109,66	0	109,631	108,214	0	24	24	0	0	79,8	53,2	0	9	5,1	0
21.01.2024	-	2,973	114,355	111,2	0	111,215	109,753	0	24	24	0	0	79,5	52,9	0	9	5,1	0
22.01.2024	-	2,644	103,942	101,075	0	101,303	99,894	0	24	24	0	0	76,1	50,1	0	9	5,1	0
23.01.2024	-	2,486	94,317	91,875	0	92,006	90,905	0	24	24	0	0	74,6	47,7	0	9	5,1	0
Итого:	-	92,554	3834,901	3508,364	-503846016	3614,572	3460,061	0	744	744	-	-	79,85	53,26	0	9	5,1	0,03

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.12.2023	217,029	7894,929	7894,929	503846016	7805,564	7805,564	0	3273,15	0,19
23.01.2024	309,582	11729,83	11403,295	0	11420,138	11265,623	0	4017,14	0,19

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения