

#65518#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Кооперация плюс, ООО
Полоцкая 45, Калининград
4257

Заводской номер счётчика 1645993	Показания прибора, Гкал 20.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1863,698	1672,901	190.797 <i>+ газар</i>

267.766 Кал

Подпись исполнителя



#65517#

Отчёт за период с 20.12.2023 по 20.01.2024.

Номер абонента 4257
 Порядковый номер 6403
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1645993
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.12.2023	-	7,295	397,539	395,758	388,289	390,516	24	24	0	0	72	53,2	4	3,8
22.12.2023	-	7,813	393,375	391,25	383,742	385,977	24	24	0	0	74,1	53,8	3,9	3,8
23.12.2023	-	8,291	395,711	393,07	385,422	387,5	24	24	0	0	76,7	55,2	3,9	3,8
24.12.2023	-	8,23	401,266	398,539	390,781	392,758	24	24	0	0	76,9	55,9	3,9	3,8
25.12.2023	-	7,443	411,641	409,594	401,969	404,031	24	24	0	0	72,4	53,9	3,9	3,8
26.12.2023	-	7,099	395,414	393,547	386,422	388,438	24	24	0	0	71,1	52,8	3,9	3,8
27.12.2023	-	7,351	391,398	389,391	382,398	384,391	24	24	0	0	71,6	52,4	3,9	3,8
28.12.2023	-	7,899	414,344	412,117	404,281	406,461	24	24	0	0	73,8	54,3	3,9	3,8
29.12.2023	-	7,449	424,75	422,875	415,008	417,227	24	24	0	0	71,5	53,5	3,9	3,8
30.12.2023	-	7,34	407,727	405,883	398,445	400,602	24	24	0	0	71,2	52,8	3,9	3,8
31.12.2023	-	7,43	393,281	391,156	384,125	386,078	24	24	0	0	72,1	52,7	3,9	3,8
01.01.2024	-	7,938	394,102	391,688	384,078	386,172	24	24	0	0	75,7	55	3,9	3,8
02.01.2024	-	8,78	388,383	385,352	377,359	379,461	24	24	0	0	80,6	57,4	3,9	3,8
03.01.2024	-	9,236	373,68	370,172	362,383	364,383	24	24	0	0	83,5	58,1	3,9	3,8
12.01.2024	-	5,697	218,688	216,383	211,766	212,914	14,04	14,04	0	0	85,7	58,8	3,8	3,8
13.01.2024	-	5,321	203,477	201,195	197,594	198,406	12,09	12,09	0	0	81,4	54,6	3,8	3,8
14.01.2024	-	10,096	411,109	406,828	399,633	401,18	24	24	0	0	79,8	54,6	3,9	3,8
15.01.2024	-	9,844	401,344	397,164	390,25	391,734	24	24	0	0	79,4	54,2	3,9	3,8
16.01.2024	-	10,243	379,664	374,977	368,547	369,836	24	24	0	0	82	54,2	3,9	3,8
17.01.2024	-	10,614	378,133	373,32	366,672	368,109	24	24	0	0	83,7	54,8	3,8	3,8
18.01.2024	-	10,03	394,672	390,414	383,594	385,109	24	24	0	0	80,1	54	3,8	3,8
19.01.2024	-	9,468	364,859	360,672	354,953	356,133	24	24	0	0	78,5	51,8	3,9	3,8
20.01.2024	-	9,887	388,258	383,781	377,516	378,711	24	24	0	0	79,4	53,2	3,8	3,7
Итого:	-	190,794	8722,815	8655,126	8495,227	8536,127	530,13	530,13	-	-	77,1	54,4	3,88	3,8

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 530,13 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.12.2023	1672,901	84272,969	83648,18	82120,008	82447,148	9249,97	4,38
20.01.2024	1863,698	92995,781	92303,305	90615,234	90983,273	9780,1	4,38

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____