

#110268#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Центральный Продовольственный Рынок, ООО
Черняховского 15, Калининград (Центральный Рынок)
2690

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1645188	20.01.2025	19.12.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	42,323	42,318	0.005

Подпись исполнителя



#110267#

Отчёт за период с 19.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 2690
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1645188
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °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
20.12.2024	6	0	0	0,203	0	0	0,203	0	24	24	0	0	63,6	32,3	0	3,4	3,4	0,1
21.12.2024	2,8	0	0	0,152	0	0	0,151	0	24	24	0	0	63	20,9	0	3,4	3,4	0,1
22.12.2024	4,4	0	0	0,16	0	0	0,16	0	24	24	0	0	62,8	22,8	0	3,4	3,5	0,1
23.12.2024	4,2	0	0	0,155	0	0	0,154	0	24	24	0	0	63,1	24,8	0	3,4	3,4	0,1
24.12.2024	1,8	0	0	0,146	0	0	0,145	0	24	24	0	0	62,8	28	0	3,5	3,4	0,1
25.12.2024	2,1	0	0	0,174	0	0	0,174	0	24	24	0	0	62,4	18,6	0	3,4	3,4	0,1
26.12.2024	3,8	0	0	0,336	0	0	0,335	0	24	24	0	0	62,5	21,5	0	3,4	3,4	0,1
27.12.2024	5,3	0	0	0,31	0	0	0,309	0	24	24	0	0	63,2	24,9	0	3,4	3,5	0,1
28.12.2024	4,3	0	0	0,268	0	0	0,267	0	24	24	0	0	63,7	27	0	3,4	3,4	0,1
29.12.2024	3,9	0	0	0,276	0	0	0,276	0	24	24	0	0	62,9	20,2	0	3,4	3,4	0,1
30.12.2024	4,8	0	0	0,305	0	0	0,305	0	24	24	0	0	63,3	18,9	0	3,3	3,5	0,1
31.12.2024	5,5	0	0	0,243	0	0	0,242	0	24	24	0	0	63,6	27,3	0	3,3	3,4	0,1
01.01.2025	4,2	0	0	0,164	0	0	0,163	0	24	24	0	0	63,5	32,6	0	3,4	3,4	0,1
02.01.2025	4	0	0	0,185	0	0	0,184	0	24	24	0	0	63,4	31,9	0	3,5	3,5	0,1
03.01.2025	-0,5	0	0	0,275	0	0	0,274	0	24	24	0	0	63,1	31,6	0	3,5	3,5	0,1
04.01.2025	-0,9	0	0	0,248	0	0	0,246	0	24	24	0	0	63	31,3	0	3,3	3,5	0,1
05.01.2025	-1,8	0	0	0,212	0	0	0,211	0	24	24	0	0	62,8	26,6	0	3,4	3,5	0,1
06.01.2025	-1,4	0	0	0,275	0	0	0,274	0	24	24	0	0	62,3	26,3	0	3,4	3,5	0,1
07.01.2025	4,9	0	0	0,315	0	0	0,315	0	24	24	0	0	63,2	29,7	0	3,3	3,5	0,1
08.01.2025	2,3	0	0	0,296	0	0	0,295	0	24	24	0	0	63,1	28,8	0	3,3	3,5	0,1
09.01.2025	0,7	0	0	0,29	0	0	0,289	0	24	24	0	0	62,9	25,8	0	3,3	3,5	0,1
10.01.2025	-	0	0	0,37	0	0	0,369	0	24	24	0	0	63	31,1	0	3,4	3,5	0,1
11.01.2025	-	0	0	0,307	0	0	0,306	0	24	24	0	0	63	29,4	0	3,4	3,4	0,1
12.01.2025	-	0	0	0,219	0	0	0,218	0	24	24	0	0	62,8	27,6	0	3,3	3,5	0,1
13.01.2025	-	0	0	0,281	0	0	0,28	0	24	24	0	0	62,8	31,2	0	3,3	3,5	0,1
14.01.2025	-	0	0	0,204	0	0	0,203	0	24	24	0	0	62,5	27	0	3,4	3,5	0,1
15.01.2025	-	0	0	0,293	0	0	0,292	0	24	24	0	0	62,6	28,1	0	3,4	3,5	0,1
16.01.2025	-	0	0	0,312	0	0	0,311	0	24	24	0	0	63,2	28,2	0	3,3	3,5	0,1
17.01.2025	-	0	1950,625	0,246	0	1907,751	0,245	0	24	24	0	0	63,2	29,9	0	3,4	3,5	0,1
18.01.2025	-	0	0,002	0,208	0	0,002	0,208	0	24	24	0	0	63	33,6	0	3,4	3,5	0,1
19.01.2025	-	0	0,001	0,225	0	0,001	0,224	0	24	24	0	0	62,7	30,8	0	3,4	3,5	0
20.01.2025	-	0	0,004	0,289	0	0,004	0,288	0	24	24	0	0	62,8	30,8	0	3,4	3,5	0
Итого:	3,3	0	1950,632	7,942	0	1907,758	7,916	0	768	768	-	-	62,99	27,48	0	3,38	3,47	0,09

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tm, ч
19.12.2024	42,318	0	2051,904	0	0	2030,437	0	12749,84	0
20.01.2025	42,323	1950,632	2059,844	0	1907,758	2038,354	0	13517,84	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____