

#150720#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Центральный Продовольственный Рынок, ООО
Черняховского 15, Калининград (ЦПР, Теплосеть, ТЭМ104)
2690

Заводской номер счётчика 1645188	Показания прибора, Гкал 20.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	42,338	42,338	0

Подпись исполнителя



#150719#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 2690
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1645188
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	62,3	47,6	0	3,6	2,8	0,1
22.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,4	47,9	0	3,6	2,7	0,1
23.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,3	47,6	0	3,6	2,7	0,1
24.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	60,5	46,5	0	3,6	2,7	0,1
25.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,3	47,9	0	3,6	2,7	0,1
26.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	66,8	48,5	0	3,6	2,7	0,1
27.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	65,6	49,6	0	3,6	2,8	0,1
28.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	62,7	46,6	0	3,6	2,8	0,1
29.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	21,47	21,47	0	0	58,6	31,4	0	3,6	2,7	0,1
30.09.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	58,8	44,8	0	3,7	2,8	0,1
01.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	64,7	47,7	0	3,6	2,8	0,1
02.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63	46,8	0	3,5	3	0,1
03.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	64,2	46,7	0	3,5	2,8	0,1
04.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	66,8	50,6	0	3,6	2,7	0,1
05.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,4	46,6	0	3,5	2,7	0,1
06.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	62,8	47,1	0	3,5	2,7	0,1
07.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,1	47	0	3,5	2,8	0,1
08.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	65,5	49,3	0	3,5	2,8	0,1
09.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	65,6	49,1	0	3,5	2,8	0,1
10.10.2025	-	0	1951,258	2123,294	0	1908,373	2101,34	0	24	24	0	0	66,2	48,6	0	3,5	2,9	0,1
11.10.2025	-	0	0	0	0	0,001	0	0	24	24	0	0	63,6	46,9	0	3,5	2,8	0,1
12.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,5	47,1	0	3,5	2,8	0
13.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,5	47,7	0	3,5	2,8	0
14.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	62,8	43,2	0	3,5	2,8	0
15.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,4	46,4	0	3,6	2,8	0
16.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,7	47	0	3,6	2,8	0
17.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,3	46,6	0	3,5	2,8	0
18.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,2	46,4	0	3,6	2,9	0
19.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,5	46,7	0	3,6	2,9	0
20.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	63,2	46,8	0	3,5	2,8	0
Итого:	-	0	1951,258	2123,294	0	1908,374	2101,34	0	717,47	717,47	-	-	63,48	46,76	0	3,56	2,79	0,07

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 717,47 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Tin, ч
20.09.2025	42,338	0	0	0	0	0	0	19348,5	0
20.10.2025	42,338	1951,259	2123,294	0	1908,374	2101,34	0	20065,97	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения