

#89255#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2024 по 20.07.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Взгляд-Плюс, ГБУСО КО  
Фрунзе 105, Калининград  
3875

Заводской номер счётчика 19085052	Показания прибора, ГДж 20.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1875,248	1869,171	6.077	1.451

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#89254#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента 3875  
 Порядковый номер 8641  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 19085052  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.07.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.06.2024	-	0,322	0	7,567	0	0	7,412	0	0	24	0	67,2	56,9	0,36	0,27
22.06.2024	-	0,247	0	7,304	0	0	7,158	0	0	24	0	66,1	57,9	0,36	0,27
23.06.2024	-	0,261	0	6,908	0	0	6,768	0	0	24	0	66,6	57,4	0,36	0,27
24.06.2024	-	0,319	0	7,588	0	0	7,432	0	0	24	0	67,3	57,1	0,35	0,27
25.06.2024	-	0,357	0	8,575	0	0	8,401	0	0	24	0	66,9	56,8	0,35	0,27
26.06.2024	-	0,05	0	9,995	0	0	9,868	0	0	24	0	52,2	51	0,14	0,12
27.06.2024	-	0,001	0	0,225	0	0	0,224	0	0	24	0	27,7	28,1	0	0
28.06.2024	-	0,003	0	0,592	0	0	0,591	0	0	24	0	26,9	25,7	0	0
29.06.2024	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	26,4	25,6	0	0
30.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25	24,3	0	0
01.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,6	24	0	0
02.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,6	23	0	0
03.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,7	22,1	0	0
04.07.2024	-	0	0	0,37	0	0	0,369	0	0	24	0	22,2	22,2	0,05	0,05
05.07.2024	-	0,16	0	14,97	0	0	14,7	0	0	24	0	61,4	58,8	0,28	0,25
06.07.2024	-	0,318	0	38,417	0	0	37,58	0	0	24	0	69,5	67,4	0,35	0,28
07.07.2024	-	0,322	0	39,325	0	0	38,455	0	0	24	0	70,1	68,1	0,36	0,28
08.07.2024	-	0,346	0	36,5	0	0	35,705	0	0	24	0	69,5	67,2	0,35	0,28
09.07.2024	-	0,324	0	33,482	0	0	32,762	0	0	24	0	69	66,6	0,34	0,28
10.07.2024	-	0,335	0	22,907	0	0	22,416	0	0	24	0	68,9	65,4	0,34	0,28
11.07.2024	-	0,262	0	25,357	0	0	24,815	0	0	23	1	68,8	66,3	0,34	0,28
12.07.2024	-	0,288	0	25,916	0	0	25,365	0	0	22	2	68,6	65,9	0,33	0,28
13.07.2024	-	0,209	0	25,458	0	0	24,913	0	0	24	0	68,9	66,9	0,33	0,28
14.07.2024	-	0,265	0	21,521	0	0	21,059	0	0	24	0	68,9	65,9	0,33	0,28
15.07.2024	-	0,283	0	19,262	0	0	18,849	0	0	24	0	68,9	65,3	0,34	0,28
16.07.2024	-	0,275	0	18,725	0	0	18,328	0	0	24	0	68,4	64,8	0,34	0,29
17.07.2024	-	0,308	0	12,535	0	0	12,257	0	0	24	0	70,1	64,1	0,35	0,29
18.07.2024	-	0,293	0	13,557	0	0	13,254	0	0	24	0	70,4	65,1	0,35	0,29
19.07.2024	-	0,292	0	12,918	0	0	12,631	0	0	24	0	70,2	64,7	0,35	0,29
20.07.2024	-	0,237	0	11,382	0	0	11,13	0	0	24	0	70,3	65,3	0,35	0,29
Итого:	-	6,077	0	421,358	0	0	412,444	0	0	717	3	56,24	52,66	0,25	0,2

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 717 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2024	1869,171	23567,869	0	0	23014,528	0	0	8734	227
20.07.2024	1875,248	23989,227	0	0	23426,973	0	0	9451	230

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения