Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 20.06.2024 по 05.07.2024

Потребитель

Спортивная школа им. Белоглазовых

Адрес потребителя

Дюнная 18Б, Калининград

Абонентский номер

5207

Заводской номер счётчика 00270561	Показания прибора, Гкал 05.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.06.2024	Разность показаний, Гкал		
Количество тепловой энергии, система 1	685,603	` 685,569	0.034		
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0		

Подпись исполнителя

c 06. 04 24 µ2 nobefue no 6× 14760 of 12.04.24



#88804#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 05.07.2024.

Номер абонента

5207

Порядковый номер

7332

Тип теплосчётчика

BKT-7

Заводской номер

00270561

Номер системы

1

Отчёт сформирован

15.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Пото	tнар,	dQ,	dV1,	dM1,	1	dTNar,		TekErr,	t1,	t2,	+4	p1,	p2,
Дата	°C	Гкал	м3	T	т.	y	ч	Teken,	°C	°C	td,	МПа	МПа
21.06.2024	-	0,003	7,15	7,06	7,06	24	0	0	50,6	50,2	0,4	0,44	0,38
22.06.2024	-	0,007	32,42	32,08	32,08	24	0	0	45,2	45	0,17	0,51	0,39
23.06.2024	-	0,013	29,67	29,27	29,27	24	0	0	50	49,7	0,37	0,4	0,39
24.06.2024	-	0,011	22,12	21,83	21,83	24	0	0	50,5	50,1	0,43	0,11	0,39
25.06.2024	-	0	0	.0	Ò	24	0	0	23,2	25,3	-2,1	0,11	0,39
26.06.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	23	23	-0,02	0,11	0,39
27.06.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	24,1	24	0,09	0,12	0,39
28.06.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	24,6	24,6	0,08	0,11	0,39
29.06.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	24,2	24,1	0,04	0,11	0,4
30.06.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	23,2	23,1	0,03	0,11	0,4
01.07.2024		0	0	0	0	24	0	0	23,5	23,5	0,04	0,11	0,4
02.07.2024	•	0	0	0	0	24	0	0	21,4	21,5	-0,12	0,11	0,39
03.07.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	20,3	20,3	-0,05	0,11	0,39
04.07.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	19,8	19,9	-0,03	0,11	0,39
05.07.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	20,2	20,2	0,08	0,11	0,39
Итого:	-	0,034	91,36	90,24	90,24	360	0	-	29,59	29,63	-0,04	0,18	0,39

Общее время работы системы

360 час.

Период нормальной работы системы

360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	М1, т	М2, т
20.06.2024	685,569	102900,45	100718,49	100718,49
05.07.2024	685,603	102991,81	100808,73	100808,73

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения