

#92316#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2024 по 20.08.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детская областная больница Калининградской области, ГБУЗ
Дмитрия Донского 23, Калининград (хоз корпус Лит.О)
4538

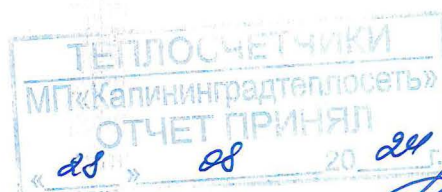
Заводской номер счётчика 17053808	Показания прибора, ГДж 20.08.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1835,107	1829,1	6.007	1.435

Подпись исполнителя



оку 31.08.24
Т27Т1

с 24.08 исправлено
по вх от 24.08.24



#91446#

Отчёт за период с 20.07.2024 по 20.08.2024.

Номер абонента 4538
Порядковый номер 8435
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
Заводской номер 17053808
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.08.2024

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
21.07.2024	-	0,644	0	9,22	0	0	9,041	0	0	24	0	65,4	48,4	0,42	0,41
22.07.2024	-	1,138	0	13,16	0	0	12,898	0	0	24	0	66,3	45,2	0,42	0,41
23.07.2024	-	0,971	0	12,395	0	0	12,151	0	0	24	0	65,8	46,8	0,42	0,41
24.07.2024	-	0,964	0	12,195	0	0	11,956	0	0	24	0	65,7	46,4	0,42	0,41
25.07.2024	-	0,971	0	12,35	0	0	12,106	0	0	24	0	65,9	46,7	0,42	0,41
26.07.2024	-	0,872	0	11,435	0	0	11,212	0	0	24	0	65,5	46,9	0,42	0,41
27.07.2024	-	0,709	0	10,045	0	0	9,851	0	0	24	0	65,2	48,1	0,42	0,41
28.07.2024	-	0,606	0	9,32	0	0	9,145	0	0	24	0	64,3	48,5	0,42	0,41
29.07.2024	-	0,859	0	11,46	0	0	11,238	0	0	24	0	65,3	47	0,42	0,41
30.07.2024	-	0,428	0	12,73	0	0	12,481	0	0	24	0	65,5	57,3	0,42	0,41
31.07.2024	-	-0,215	0	11,855	0	0	11,624	0	0	24	0	65,6	70	0,42	0,41
01.08.2024	-	-0,211	0	11,715	0	0	11,486	0	0	24	0	65,6	70	0,42	0,41
02.08.2024	-	-0,205	0	11,445	0	0	11,221	0	0	24	0	65,6	70	0,42	0,41
03.08.2024	-	-0,216	0	11,61	0	0	11,384	0	0	24	0	65,5	70	0,42	0,41
04.08.2024	-	-0,181	0	8,93	0	0	8,758	0	0	24	0	65,1	70	0,42	0,41
05.08.2024	-	-0,229	0	12,175	0	0	11,938	0	0	24	0	65,4	70	0,42	0,41
06.08.2024	-	-0,185	0	11,615	0	0	11,384	0	0	24	0	66,1	70	0,42	0,41
07.08.2024	-	-0,708	0	9,94	0	0	9,809	0	0	24	0	52,8	70	0,42	0,41
08.08.2024	-	-0,001	0	0,005	0	0	0,005	0	0	24	0	33,3	70	0,41	0,4
09.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,9	70	0,41	0,4
10.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,4	70	0,41	0,4
11.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24	70	0,41	0,4
12.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,6	70	0,41	0,4
13.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,3	70	0,41	0,4
14.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,1	70	0,41	0,4
15.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23	70	0,41	0,4
16.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,9	70	0,41	0,4
17.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,8	70	0,41	0,4
18.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,8	70	0,41	0,4
19.08.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,8	70	0,41	0,4
20.08.2024	-	-0,003	0	0,015	0	0	0,015	0	0	24	0	22,6	70	0,41	0,4
Итого:	-	6,008	0	203,615	0	0	199,703	0	0	744	0	47,75	62,95	0,42	0,41

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.07.2024	1829,1	28571,575	0	0,294	27906,511	0	0,29	17765	943
20.08.2024	1835,107	28775,19	0	0,294	28106,212	0	0,29	18509	943

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения