

#86042#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 01.06.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

МКД Сервис, ООО, УК
Московский проспект 5-15, Калининград
4760

Заводской номер счётчика 16046044	Показания прибора, ГДж 23.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 01.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	24307,888	24131,566	176.322	42.114

Подпись исполнителя



#86041#

Отчёт за период с 01.06.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4760
Порядковый номер 7813
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 16046044
Номер системы 1
Отчёт сформирован 28.06.2024

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
02.06.2024	-	7,791	0	87,585	0	0	85,68	0	0	24	0	69,5	47,8	0,47	0,45
03.06.2024	-	7,492	0	77,785	0	0,001	76,061	0	0,001	24	0	70,3	46,7	0,48	0,45
04.06.2024	-	7,531	0	75,835	0	0	74,128	0	0	24	0	70,9	46,6	0,48	0,45
05.06.2024	-	7,873	0	89,15	0	0,009	87,192	0	0,009	24	0	69,9	48,4	0,48	0,45
06.06.2024	-	7,976	0,002	89,4	0	0	87,423	0	0	24	0	70,2	48,4	0,48	0,45
07.06.2024	-	8,337	0	107,28	0	0	105	0	0	24	0	68,8	49,8	0,47	0,45
08.06.2024	-	8,39	0	95,78	0	0,001	93,682	0	0,001	24	0	69,9	48,5	0,48	0,45
09.06.2024	-	8,753	0	92,785	0	0	90,711	0	0	24	0	70,7	47,6	0,48	0,45
10.06.2024	-	8,385	0	91,605	0	0	89,583	0	0	24	0	70,1	47,7	0,48	0,45
11.06.2024	-	7,866	0	85,54	0	0	83,64	0	0	24	0	70,3	47,9	0,48	0,45
12.06.2024	-	8,288	0	94,135	0	0	92,071	0	0	24	0	69,9	48,4	0,48	0,45
13.06.2024	-	8,185	0	93,89	0	0,007	91,835	0	0,007	24	0	69,9	48,6	0,48	0,45
14.06.2024	-	8,37	0,001	91,555	0	0,006	89,538	0	0,006	24	0	70,1	47,8	0,48	0,45
15.06.2024	-	8,027	0,001	89,095	0	0	87,129	0	0	24	0	70,1	48,1	0,48	0,45
16.06.2024	-	8,283	0	91,74	0	0	89,708	0	0	24	0	70,3	48,2	0,48	0,45
17.06.2024	-	7,919	0	90,63	0	0,009	88,645	0	0,009	24	0	69,7	48,4	0,47	0,45
18.06.2024	-	7,599	0,002	84,715	0	0	82,845	0	0	24	0	70,1	48,2	0,48	0,45
19.06.2024	-	7,683	0	83,91	0	0,002	82,044	0	0,002	24	0	70,4	48,1	0,48	0,45
20.06.2024	-	7,791	0	87,155	0	0,006	85,234	0	0,006	24	0	70,1	48,2	0,48	0,45
21.06.2024	-	7,706	0,001	88,715	0	0,049	86,78	0	0,048	24	0	69,7	48,5	0,48	0,46
22.06.2024	-	7,967	0,009	96,845	0	0	94,764	0	0	24	0	69,2	49,1	0,48	0,46
23.06.2024	-	8,108	0	91,67	0	0	89,656	0	0	24	0	70	48,4	0,49	0,46
Итого:	-	176,32	0,016	1976,8	0	0,09	1933,349	0	0,089	528	0	70	48,15	0,48	0,45

Общее время работы системы 528 час.
Период нормальной работы системы 528 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
01.06.2024	24131,566	194776,245	0	131,041	189939,256	0	129,535	23742	1157
23.06.2024	24307,888	196753,045	0	131,131	191872,606	0	129,624	24270	1157

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
