

#86044#

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 17, Калининград
4760

Заводской номер счётчика 16042161	Показания прибора, ГДж 23.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 01.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4717,939	4693,853	24.086	5.753

Подпись исполнителя _____



#86043#

Отчёт за период с 01.06.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4760
 Порядковый номер 7816
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16042161
 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	-	1,23	0	8,53	0	0	8,348	0	0	24	0	68,8	33,6	0,5	0,45
03.06.2024	-	1,157	0	8,413	0	0	8,23	0	0	24	0	69,6	36	0,5	0,45
04.06.2024	-	1,166	0	8,352	0	0	8,169	0	0	24	0	70	35,9	0,5	0,45
05.06.2024	-	1,064	0	8,19	0	0	8,015	0	0	24	0	69	37,3	0,5	0,45
06.06.2024	-	1,229	0	9,066	0	0	8,869	0	0	24	0	69,5	36,4	0,5	0,45
07.06.2024	-	1,108	0	8,706	0	0	8,524	0	0	24	0	68,2	37,2	0,49	0,45
08.06.2024	-	1,134	0	7,914	0	0	7,744	0	0	24	0	68,9	33,9	0,5	0,45
09.06.2024	-	1,058	0	7,306	0	0	7,148	0	0	24	0	69,5	34,1	0,5	0,45
10.06.2024	-	1,208	0	8,717	0	0	8,529	0	0	24	0	69,3	35,5	0,5	0,45
11.06.2024	-	1,134	0	8,382	0	0	8,201	0	0	24	0	69,4	36,4	0,5	0,45
12.06.2024	-	1,359	0	9,609	0	0	9,402	0	0	24	0	69,2	34,7	0,5	0,45
13.06.2024	-	1,176	0	8,587	0	0	8,404	0	0	24	0	69	35,5	0,5	0,45
14.06.2024	-	1,161	0	8,382	0	0	8,201	0	0	24	0	69,3	35,4	0,5	0,45
15.06.2024	-	1,016	0	7,11	0	0	6,958	0	0	24	0	68,9	34	0,5	0,45
16.06.2024	-	1,143	0	7,755	0	0	7,588	0	0	24	0	69,2	33,3	0,5	0,45
17.06.2024	-	1,127	0	8,241	0	0	8,065	0	0	24	0	68,8	35,4	0,49	0,45
18.06.2024	-	1,148	0	8,239	0	0	8,062	0	0	24	0	69,1	35,1	0,5	0,45
19.06.2024	-	1,162	0	8,255	0	0	8,076	0	0	24	0	69,4	35	0,5	0,45
20.06.2024	-	1,007	0	7,459	0	0	7,3	0	0	24	0	68,9	35,9	0,5	0,45
21.06.2024	-	0,484	0	7,289	0	0	7,13	0	0	24	0	69,6	53,4	0,5	0,45
22.06.2024	-	0,612	0	4,186	0	0	4,098	0	0	24	0	68,5	32,8	0,5	0,45
23.06.2024	-	1,2	0	8,222	0	0	8,047	0	0	24	0	68,9	33,3	0,51	0,45
Итого:	-	24,083	0	176,91	0	0	173,108	0	0	528	0	69,14	35,91	0,5	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	4693,853	37086,675	0	8,126	36168,125	0	8,016	23748	1152
23.06.2024	4717,939	37263,588	0	8,126	36341,23	0	8,016	24276	1152

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения