

#82403#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.04.2024 по 12.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16046044	12.05.2024	23.04.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	23959,055	23658,819	300.236	71.71

Подпись исполнителя _____



с 13.05.24 поверка



#82402#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 12.05.2024.

Номер абонента 4760
Порядковый номер 7813
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 16046044
Номер системы 1
Отчёт сформирован 28.05.2024

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
24.04.2024	2,9	30,687	0	249,165	0	0	243,361	0	0	24	0	72,3	42,2	0,52	0,35
25.04.2024	4,9	29,316	0	244	0	0	238,447	0	0	24	0	71,3	41,9	0,53	0,35
26.04.2024	6,4	27,879	0	249,595	0	0	244,105	0	0	24	0	69,9	42,6	0,53	0,35
27.04.2024	7,8	25,325	0	213,915	0	0	209,206	0	0	24	0	70,1	41,2	0,54	0,34
28.04.2024	12,1	22,107	0	183,75	0	0,049	179,612	0	0,049	24	0	70,9	41,6	0,55	0,32
29.04.2024	14,6	19,037	0,008	148,99	0	0	145,511	0	0	24	0	72,4	41,2	0,57	0,32
30.04.2024	16,9	15,584	0	119,45	0	0	116,596	0	0	24	0	73,4	41,5	0,58	0,31
01.05.2024	16,1	16,566	0	134,31	0	0	131,119	0	0	24	0	73,1	42,9	0,54	0,31
02.05.2024	-	16,163	0	155,475	0	0	152,097	0	0	24	0	69,4	44,1	0,37	0,27
03.05.2024	-	9,587	0	83,28	0	0,053	81,305	0	0,053	24	0	72,8	44,7	0,34	0,26
04.05.2024	-	9,934	0,009	115,55	0	0	113,078	0	0	24	0	68,8	47,8	0,34	0,26
05.05.2024	-	9,349	0	102,04	0	0	99,811	0	0	24	0	69,5	47,2	0,34	0,26
06.05.2024	-	9,168	0	100,9	0	0,021	98,736	0	0,021	24	0	69	46,8	0,42	0,37
07.05.2024	-	9,523	0,003	93,77	0	0,003	91,693	0	0,003	24	0	70,3	45,5	0,48	0,45
08.05.2024	-	9,642	0,001	100,195	0	0,001	98,012	0	0,001	24	0	69,6	46,1	0,48	0,46
09.05.2024	-	9,87	0	96,78	0	0	94,643	0	0	24	0	70,1	45,2	0,48	0,46
10.05.2024	-	9,862	0	102,19	0	0	99,965	0	0	24	0	69,7	46,1	0,48	0,46
11.05.2024	-	10,153	0	102,755	0	0	100,499	0	0	24	0	69,9	45,7	0,48	0,46
12.05.2024	-	10,483	0	106,535	0	0,001	104,199	0	0,001	24	0	69,9	45,9	0,48	0,46
Итого:	9,4	300,235	0,021	2702,645	0	0,128	2641,995	0	0,128	456	0	70,65	44,22	0,48	0,36

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 456 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2024	23658,819	190283,59	0	130,817	185546,546	0	129,313	22806	1157
12.05.2024	23959,055	192986,235	0	130,945	188188,543	0	129,44	23262	1157

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
