

#74832#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 26.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Домовой, ООО УК
Серафимовича 7, Калининград

Заводской номер счётчика 20116557	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 26.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	548,219	469,236	78.983	18.865

Подпись исполнителя



#74831#

Отчёт за период с 26.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 9723
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20116557
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.03.2024

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
27.02.2024	-	1,359	0	33,172	0	0	32,5	0	0	0	24	66,8	56,9	0,44	0,36
28.02.2024	-	3,066	0	77,057	0	0	75,504	0	0	10	14	66,6	57	0,41	0,39
29.02.2024	-	3,088	0	76,399	0	0	74,851	0	0	24	0	66,8	56,9	0,41	0,39
01.03.2024	-	3,1	0	83,075	0	0	81,389	0	0	24	0	66,8	57,7	0,41	0,39
02.03.2024	-	3,124	0	82,243	0	0	80,58	0	0	24	0	66,7	57,5	0,41	0,39
03.03.2024	-	3,087	0	80,634	0	0	79,004	0	0	24	0	66,7	57,4	0,41	0,39
04.03.2024	-	3,051	0	74,812	0	0	73,297	0	0	24	0	66,8	56,9	0,41	0,39
05.03.2024	-	3,062	0	74,523	0	0	73,013	0	0	24	0	66,9	56,9	0,41	0,39
06.03.2024	-	3,165	0	72,857	0	0	71,348	0	0	24	0	67,7	57,1	0,41	0,39
07.03.2024	-	3,351	0	73,587	0	0	71,961	0	0	24	0	70,1	59	0,41	0,39
08.03.2024	-	3,254	0	73,27	0	0	71,652	0	0	24	0	70	59,2	0,41	0,39
09.03.2024	-	3,218	0	73,644	0	0	71,961	0	0	24	0	71,3	60,7	0,41	0,39
10.03.2024	-	3,325	0	72,546	0	0	70,936	0	0	24	0	70,3	59,1	0,41	0,39
11.03.2024	-	2,997	0	72,798	0	0	71,262	0	0	24	0	68,3	58,3	0,41	0,39
12.03.2024	-	2,981	0	72,868	0	0	71,376	0	0	24	0	67,3	57,3	0,41	0,39
13.03.2024	-	2,932	0	75,94	0	0	74,397	0	0	24	0	66,9	57,5	0,41	0,39
14.03.2024	-	2,941	0	80,421	0	0	78,792	0	0	24	0	66,8	57,9	0,41	0,39
15.03.2024	-	2,883	0	82,47	0	0	80,81	0	0	24	0	66,6	58,1	0,41	0,39
16.03.2024	-	2,906	0	81,932	0	0	80,284	0	0	24	0	66,7	58,1	0,41	0,39
17.03.2024	-	2,955	0	71,78	0	0	70,289	0	0	24	0	67,8	57,7	0,41	0,39
18.03.2024	-	3,051	0	72,4	0	0	70,82	0	0	24	0	69,5	59,2	0,41	0,39
19.03.2024	-	3,16	0	73,283	0	0,211	71,712	0	0,207	24	0	68,9	58,5	0,41	0,39
20.03.2024	-	3,315	0,049	75,155	0	0	73,581	0	0	24	0	68	57,2	0,41	0,39
21.03.2024	-	3,223	0	77,441	0	0	75,864	0	0	24	0	67	56,8	0,41	0,39
22.03.2024	-	3,219	0	77,64	0	0	76,061	0	0	24	0	66,9	56,8	0,41	0,39
23.03.2024	-	3,173	0	78,188	0	0	76,595	0	0	24	0	67	57,1	0,41	0,39
Итого:	-	78,986	0,049	1940,135	0	0,211	1899,839	0	0,207	586	38	67,74	57,8	0,41	0,39

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 586 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
26.02.2024	469,236	15635,451	0	1,46	15297,108	0	1,431	6540	672
23.03.2024	548,219	17575,584	0	1,671	17196,948	0	1,639	7150	686

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения