

#77414#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 10.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ 29, ООО, УК
Ялтинская 91-91А, Калининград
5119

Заводской номер счётчика 17050379	Показания прибора, ГДж 10.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	873,156	853,133	20,023	4,782

Подпись исполнителя _____



024 11.04.24 лоб.



#77413#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 10.04.2024.

Номер абонента 5119
 Порядковый номер 8354
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 17050379
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 17.04.2024

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
24.03.2024	6,6	1,74	0	17,731	0	0	17,329	0	0	24	0	71,3	47,3	0,57	0,49
25.03.2024	3,6	1,652	0	17,964	0	0	17,556	0	0	24	0	71,3	48,9	0,57	0,49
26.03.2024	3,9	1,509	0	15,18	0	0	14,839	0	0	24	0	70,9	46,6	0,58	0,49
27.03.2024	5,5	1,212	0	10,715	0	0	10,473	0	0	24	0	71	43,4	0,59	0,49
28.03.2024	9,1	1,005	0	8,002	0	0	7,822	0	0	24	0	70,9	40,2	0,59	0,49
29.03.2024	11,8	0,999	0	7,8	0	0	7,625	0	0	24	0	71	39,7	0,6	0,49
30.03.2024	10,7	0,762	0	5,731	0	0	5,602	0	0	24	0	70,8	38,4	0,6	0,49
31.03.2024	13,4	0,721	0	5,438	0	0	5,316	0	0	24	0	70,9	38,5	0,61	0,5
01.04.2024	16,7	0,544	0	4,136	0	0	4,044	0	0	24	0	70,3	38,1	0,58	0,48
02.04.2024	-	0,533	0	4,549	0,01	0	4,456	0,01	0	24	0	67,2	38,6	0,48	0,44
03.04.2024	-	1,86	0	19,577	0	0	19,117	0	0	24	0	72,6	49,4	0,56	0,48
04.04.2024	-	1,824	0	20,252	0	0	19,775	0	0	24	0	72,7	50,7	0,58	0,49
05.04.2024	-	1,358	0	15,227	0	0	14,883	0	0	24	0	71,2	49,4	0,6	0,49
06.04.2024	-	1,314	0	14,393	0	0	14,068	0	0	24	0	71,1	48,9	0,61	0,49
07.04.2024	-	1,179	0	14,028	0	0	13,712	0	0	24	0	71,1	50,6	0,61	0,49
08.04.2024	-	0,926	0	9,851	0	0	9,629	0	0	24	0	71	48	0,6	0,49
09.04.2024	-	0,63	0	8,962	0	0	8,768	0	0	24	0	69,4	52,3	0,58	0,47
10.04.2024	-	0,256	0	8,404	0	0	8,239	0	0	24	0	65,7	58,3	0,53	0,44
Итого:	8,1	20,024	0	207,94	0,01	0	203,253	0,01	0	432	0	70,58	45,96	0,58	0,48

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 432 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2024	853,133	11197,864	0,39	0	10946,691	0,307	0	17869	500
10.04.2024	873,156	11405,803	0,4	0	11149,946	0,317	0	18301	500

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения