

#13149#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2022 по 04.10.2022

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК
Адрес потребителя Ялтинская 91-91А, Калининград
Номер абонента 5119
Порядковый номер 8354
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
Заводской номер 17050379
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.09.2022	0,25	0	6,214	0	0	6,115	0	0	24	0	59	49,3	0,51	0,41	-
25.09.2022	0,417	0	7,039	0	0	6,916	0	0	24	0	61,8	47,4	0,51	0,41	-
26.09.2022	0,256	0	6,003	0	0	5,906	0	0	24	0	59,1	48,8	0,51	0,41	-
27.09.2022	0,306	0	6,499	0	0	6,392	0	0	24	0	59,8	48,4	0,51	0,41	-
28.09.2022	0,337	0	7,465	0	0	7,344	0	0	24	0	59,3	48,4	0,51	0,41	-
29.09.2022	0,323	0	6,892	0	0	6,78	0	0	24	0	59,5	48,2	0,52	0,41	-
30.09.2022	0,278	0	6,172	0	0	6,071	0	0	24	0	59,6	48,7	0,53	0,41	-
01.10.2022	0,258	0	5,6	0	0	5,507	0	0	24	0	60,1	49	0,53	0,41	-
02.10.2022	0,311	0	6,401	0	0	6,295	0	0	24	0	60,1	48,3	0,53	0,41	-
03.10.2022	0,258	0	6,746	0	0	6,64	0	0	24	0	58,5	49,3	0,55	0,41	-
04.10.2022	0,357	0	7,299	0	0	7,177	0	0	24	0	60,1	48,2	0,56	0,41	-
Итого:	3,351	0	72,33	0	0	71,143	0	0	264	0	0	0	0	0	0
Гкал	0,8														

Общее время работы системы, ч 264

Период нормальной работы системы, ч 264

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2022	125,33	2711,797	0,08	0	2657,702	0	0	4755	486
04.10.2022	128,681	2784,125	0,08	0	2728,844	0	0	5019	486

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
13.10.2022 13:58:50