

#34564#

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК
А. Невского 1-5, Калининград
4395
9170
ТВ7 (АСЦП)
20129999
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
13.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,4	15	0	0,1	-
14.10.2023	0,579	0	69,762	0	0	69,474	0	0	24	0	31,8	29,9	0,16	0,2	-
15.10.2023	2,949	0	217,516	0	0	215,877	0	0	24	0	39,7	36,5	0,48	0,4	-
16.10.2023	4,614	0	216,92	0	0	214,085	0	0	24	0	53,1	48	0,49	0,4	-
17.10.2023	4,329	0	214,296	0	0	211,69	0	0	24	0	51,3	46,4	0,49	0,4	-
18.10.2023	4,302	0	214,37	0	0	211,71	0	0	24	0	51,7	46,9	0,49	0,4	-
19.10.2023	4,252	0	214,475	0	0	211,862	0	0	24	0	51,3	46,5	0,49	0,4	-
20.10.2023	4,325	0	210,221	0	0	207,654	0	0	24	0	51,4	46,4	0,49	0,41	-
21.10.2023	4,29	0	203,824	0	0	201,361	0	0	24	0	51,1	46	0,49	0,41	-
22.10.2023	4,202	0	203,924	0	0	201,434	0	0	24	0	51,3	46,4	0,49	0,41	-
23.10.2023	4,175	0	204,095	0	0	201,547	0	0	24	0	51,9	47	0,48	0,4	-
Итого:	38,017	0	1969,403	0	0	1946,694	0	0	264	0	0	0	0	0	0
Гкал	9,08														

Общее время работы системы, ч264

Период нормальной работы системы, ч264

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
12.10.2023	2377,167	90451,379	0	0	89222,857	0	0	24279	740
23.10.2023	2415,185	92420,782	0	0	91169,552	0	0	24543	740

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

28.10.2023 15:01:35