Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 14.10.2024 по 23.10.2024

Потребитель

Мастер, ООО, УК

Адрес потребителя

Бульвар Л. Шевцовой 9-11, Калининград

Абонентский номер 4:

Заводской номер счётчика 15025690	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 14.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	32,3	1,465	30.835	7.365
Количество тепловой энергии, система 2	16,756	2,355	14.401	3.44

Подпись исполнителя

11111

2 83

35.

(4.)

#98387#

Отчёт за период с 14.10.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента

4342

Порядковый номер

6964

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

15025690

Номер системы

1

Отчёт сформирован

29.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

эедомость регистрации параметров.															
Дата tнар, dQ, °C ГДж	tнар,		dQg,	dV1, м3	dV2,	dV2, dV3,	dM1, T	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	tl,	t2,	p1,	p2,
	Гкал	uvi, Mo	м3	м3	uivii, i	T	T	ч	ч	°C	°C	МПа	МПа		
15.10.2024	-	3,356	0	130,58	0	0	129,051	0	0	11	13	50,3	44,1	0,44	0,38
16.10.2024	-	3,66	0	131,156	0	0	129,506	0	0	24	0	52	45,3	0,44	0,38
17.10.2024	-	3,705	0	130,753	0	0	129,087	0	0	24	0	52,4	45,5	0,44	0,38
18.10.2024	-	3,599	0	130,42	0	0	128,8	0	0	24	0	51,7	45	0,44	0,38
19.10.2024	-	3,541	0	130,274	0	0	128,669	0	0	24	0	51,5	44,9	0,44	0,38
20.10.2024	-	3,538	0	130,398	0	0	128,797	0	0	24	0	51,5	44,9	0,44	0,38
21.10.2024	-	3,258	0	130,47	0	0	128,964	0	0	24	0	49,9	43,8	0,44	0,38
22.10.2024	-	3,065	0	130,756	0	0	129,297	0	0	24	0	49,1	43,4	0,44	0,38
23.10.2024	-	3,114	0	130,609	0	0	129,145	0	0	24	0	49,2	43,5	0,44	0,38
Итого:	-	30,836	0	1175,416	0	0	1161,316	0	0	203	13	50,84	44,49	0,44	0,38

Общее время работы системы

216 час.

Период нормальной работы системы 203 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2,	V3,	М1, т	M2,	M3,	TNar,	Ttn,
14.10.2024		59,544	M3	м3 0	58,868	0	0	11	506
23.10.2024	32,3	1234,959	0	0	1220,183	0	0	227	506

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#98388#

Отчёт за период с 14.10.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента

4342

Порядковый номер

6965

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

15025690

Номер системы

2

Отчёт сформирован

29.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

редомог	orp b	OI HE	Tpul	triri iiu	pulvici	JOD.									
Дата	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1, т	dM2, т	dM3,	dTNar,	dTtn,	t1,	t2,	p1,	p2,
Дата	°C	ГДж	Гкал	м3	м3	м3	ulvii, i	ulvi2, 1	T	ч	ч.	°C	°C	МΠа	МПа
15.10.2024	-	1,608	0	29,955	26,663	0	29,418	26,293	0	11	13	62,4	54,7	0,46	0,44
16.10.2024	-	1,623	0	31,24	27,927	0	30,683	27,537	0	24	0	62,4	54,9	0,46	0,44
17.10.2024	-	1,606	0	30,051	26,812	0	29,515	26,441	0	24	0	62,4	54,6	0,46	0,44
18.10.2024	-	1,536	0	29,714	26,817	0	29,184	26,448	0	24	0	62,4	54,5	0,46	0,44
19.10.2024	10 m	1,582	0	29,837	26,746	0	29,304	26,378	0	24	0	62,4	54,5	0,46	0,44
20.10.2024	-	1,76	0	30,497	26,592	0	29,952	26,225	0	24	0	62,4	54,6	0,46	0,44
21.10.2024	-	1,5	0	29,661	26,826	0	29,132	26,453	0	24	0	62,4	54,7	0,46	0,44
22.10.2024	-	1,608	0	30,168	26,786	0	29,63	26,412	0	24	0	62,5	54,9	0,46	0,44
23.10.2024	-	1,577	0	30,024	26,725	0	29,487	26,35	0	24	0	62,5	55	0,46	0,44
Итого:	-	14,4	0	271,147	241,894	0	266,305	238,537	0	203	13	62,42	54,71	0,46	0,44

Общее время работы системы

216 час.

Период нормальной работы системы

203 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3,	М1, т	М2, т	M3,	TNar,	Ttn,
14.10.2024	2,355	20,372	11,98	0	20,009	11,813	0	11	506
23.10.2024	16,756	291,517	253,873	0	286,315	250,35	0	227	506

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения