

#72701#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.02.2024 по 25.02.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Генерала Толстикова 49-55, Калининград  
4342

Заводской номер счётчика 15025820	Показания прибора, ГДж 25.02.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	16546,318	16502,132	44.186	10.554
Количество тепловой энергии, система 2	10742,714	10725,434	17.28	4.127

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 26.02.24 не берёте*



#72699#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 25.02.2024.

Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6597  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15025820  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 05.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	T <sub>min</sub>	T <sub>max</sub>	dT <sub>tn</sub> , ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	22,329	0	631,695	0	0	623,297	0	0	24	318	0	0	53,7	45,1	0,58	0,5
25.02.2024	-	21,857	0	632,16	0	0	623,786	0	0	24	318	0	0	53,5	45,1	0,58	0,5
Итого:	-	44,186	0	1263,855	0	0	1247,083	0	0	48	636	0	0	53,6	45,1	0,58	0,5

Общее время работы системы 48 час.

Период нормальной работы системы 48 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2024	16502,132	461937,94	0	0	455687,061	0	0	33410	62
25.02.2024	16546,318	463201,795	0	0	456934,145	0	0	33458	62

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

#72700#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 25.02.2024.

Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6598  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15025820  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 05.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	8,243	0	69,035	45,438	0	67,839	44,99	0	24	403	0	0	61,5	46,4	0,56	0,57
25.02.2024	-	9,037	0	72,71	45,249	0	71,473	44,806	0	24	403	0	0	61	46,2	0,56	0,57
Итого:	-	17,28	0	141,745	90,687	0	139,312	89,796	0	48	806	0	0	61,25	46,3	0,56	0,57

Общее время работы системы 48 час.

Период нормальной работы системы 48 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2024	10725,434	101175,235	71274,596	0	99462,143	70537,781	0	33410	62
25.02.2024	10742,714	101316,98	71365,283	0	99601,455	70627,577	0	33458	62

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_