

#98413#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 14.10.2024 по 23.10.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Бульвар Л. Шевцовой 10-20, Калининград  
4342

Заводской номер счётчика 16028050	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 14.10.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	91,214	4,52	86.694	20.707
Количество тепловой энергии, система 2	35,519	2,174	33.345	7.964

Подпись исполнителя



#98411#

Отчёт за период с 14.10.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6792  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 16028050  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 29.10.2024

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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
15.10.2024	-	9,499	0	317,751	0	0	314,122	0	0	12	12	49,7	42,5	0,44	0,38
16.10.2024	-	10,285	0	318,663	0	0	314,769	0	0	24	0	51,4	43,6	0,44	0,38
17.10.2024	-	10,406	0	317,945	0	0	313,967	0	0	24	0	51,7	43,8	0,44	0,38
18.10.2024	-	10,044	0	317,804	0	0	313,947	0	0	24	0	51,1	43,5	0,44	0,38
19.10.2024	-	9,972	0	317,582	0	0	313,747	0	0	24	0	50,9	43,3	0,44	0,38
20.10.2024	-	9,955	0	317,606	0	0	313,791	0	0	24	0	50,9	43,3	0,44	0,38
21.10.2024	-	9,153	0	317,152	0	0	313,589	0	0	24	0	49,3	42,3	0,44	0,38
22.10.2024	-	8,634	0	317,545	0	0	314,088	0	0	24	0	48,5	41,9	0,45	0,38
23.10.2024	-	8,746	0	317,41	0	0	313,926	0	0	24	0	48,6	42	0,45	0,38
Итого:	-	86,694	0	2859,458	0	0	2825,946	0	0	204	12	50,23	42,91	0,44	0,38

Общее время работы системы 216 час.  
Период нормальной работы системы 204 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
14.10.2024	4,52	158,719	0	0	156,983	0	0	12	505
23.10.2024	91,214	3018,178	0	0	2982,928	0	0	228	505

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_

#98412#

Отчёт за период с 14.10.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 6793  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 16028050  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 29.10.2024

## 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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
15.10.2024	-	3,711	0	88,787	81,588	0	87,201	80,387	0	12	12	62,5	56,4	0,46	0,41
16.10.2024	-	3,526	0	88,294	81,884	0	86,714	80,679	0	24	0	62,5	56,4	0,46	0,41
17.10.2024	-	3,666	0	89,061	82,113	0	87,467	80,904	0	24	0	62,5	56,4	0,46	0,41
18.10.2024	-	3,668	0	89,309	82,287	0	87,72	81,075	0	24	0	62,5	56,4	0,46	0,41
19.10.2024	-	3,733	0	89,75	82,44	0	88,147	81,225	0	24	0	62,5	56,4	0,46	0,41
20.10.2024	-	4,125	0	91,393	82,434	0	89,76	81,216	0	24	0	62,5	56,4	0,46	0,41
21.10.2024	-	3,709	0	90,035	82,81	0	88,432	81,588	0	24	0	62,5	56,5	0,46	0,41
22.10.2024	-	3,659	0	89,812	82,663	0	88,203	81,443	0	24	0	62,5	56,6	0,46	0,41
23.10.2024	-	3,55	0	89,649	82,998	0	88,047	81,772	0	24	0	62,5	56,6	0,46	0,41
Итого:	-	33,347	0	806,09	741,217	0	791,691	730,289	0	204	12	62,5	56,46	0,46	0,41

Общее время работы системы 216 час.

Период нормальной работы системы 204 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
14.10.2024	2,174	45,615	40,643	0	44,8	40,046	0	12	505
23.10.2024	35,519	851,705	781,861	0	836,491	770,335	0	228	505

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения