

#98219#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Печатная 31-41, Калининград (ТП1)
4342

Заводской номер счётчика 18071986	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	64,53	0	64.53	15.413

Подпись исполнителя _____



#98218#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 9909
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCI)
 Заводской номер 18071986
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,2	23,3	0,06	0,24
25.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,2	22,6	0,05	0,26
26.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,1	22,5	0,05	0,23
27.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	22	0,05	0,22
28.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,3	20,9	0,05	0,24
29.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,5	0,04	0,27
30.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,6	20	0,04	0,26
01.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,2	0,04	0,21
02.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,6	19,8	0,05	0,26
03.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,3	0,05	0,31
04.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20	19,3	0,05	0,24
05.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	19,4	0,05	0,19
06.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	19,4	0,05	0,27
07.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	19,2	0,05	0,27
08.10.2024	-	1,355	0	31,524	0	0	30,995	0	0	24	0	60,3	49,9	0,13	0,32
09.10.2024	-	4,165	0	107,074	0	0	105,191	0	0	24	0	61,9	52,5	0,31	0,29
10.10.2024	-	4,271	0	106,408	0	0	104,381	0	0	24	0	64,5	54,8	0,33	0,31
11.10.2024	-	4,111	0	108,305	0	0	106,341	0	0	24	0	62,9	53,6	0,35	0,33
12.10.2024	-	3,748	0	106,615	0	0	104,844	0	0	24	0	60	51,5	0,3	0,27
13.10.2024	-	4,368	0	108,266	0	0	106,212	0	0	24	0	64,4	54,5	0,28	0,26
14.10.2024	-	4,33	0	107,511	0	0	105,464	0	0	24	0	64,7	54,9	0,35	0,33
15.10.2024	-	4,003	0	104,488	0	0	102,635	0	0	24	0	62	52,7	0,34	0,31
16.10.2024	-	4,473	0	109,13	0	0	107,005	0	0	24	0	65,3	55,4	0,31	0,28
17.10.2024	-	3,536	0	90,18	0	0	88,576	0	0	24	0	61,7	52,2	0,25	0,23
18.10.2024	-	4,201	0	103,44	0	0	101,405	0	0	24	0	65,6	55,7	0,31	0,29
19.10.2024	-	4,267	0	106,379	0	0	104,351	0	0	24	0	64,6	54,8	0,3	0,27
20.10.2024	-	4,772	0	108,806	0	0	106,497	0	0	24	0	68,5	57,8	0,3	0,27
21.10.2024	-	4,64	0	107,889	0	0	105,643	0	0	24	0	67,7	57,2	0,3	0,27
22.10.2024	-	4,305	0	106,95	0	0	104,806	0	0	24	0	66,4	56,6	0,31	0,29
23.10.2024	-	3,987	0	100,353	0	0	98,478	0	0	24	0	63,8	54,2	0,3	0,27
Итого:	-	64,532	0	1613,318	0	0	1582,824	0	0	720	0	44,01	38,49	0,18	0,27

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2024	0	0	0	0	0	0	0	2599	334
23.10.2024	64,53	1613,316	0	0	1582,824	0	0	3318	335

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения