

#98217#

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 (ТП2)
4342

Заводской номер счётчика 17054195	Показания прибора, ГДж 23.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	534	293,379	240.621	57.471

Подпись исполнителя _____



#97661#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 9908
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 17054195
 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	-	3,428	0	384,28	0	0	376,801	0	0	24	0	65,4	63,3	0,47	0,23
25.09.2024	-	3,424	0	387,714	0	0	380,3	0	0	24	0	64,8	62,7	0,52	0,29
26.09.2024	-	3,386	0	379,844	0	0	372,698	0	0	24	0	64,4	62,3	0,51	0,28
27.09.2024	-	3,192	0	402,564	0	0	395,628	0	0	24	0	61,3	59,4	0,5	0,25
28.09.2024	-	3,351	0	417,105	0	0	409,486	0	0	24	0	63,3	61,4	0,51	0,24
29.09.2024	-	3,174	0	419,622	0	0	412,51	0	0	24	0	60,8	59	0,57	0,3
30.09.2024	-	3,472	0	414,674	0	0	408,017	0	0	24	0	59,2	57,2	0,55	0,29
01.10.2024	-	3,626	0	415,041	0	0	408,242	0	0	24	0	59,7	57,7	0,53	0,27
02.10.2024	-	4,361	0	423,069	0	0	413,639	0	0	24	0	70,5	68	0,5	0,23
03.10.2024	-	3,625	0	334,141	0	0	328,292	0	0	24	0	61,7	59,1	0,5	0,33
04.10.2024	-	3,164	0	300,595	0	0	296,084	0	0	24	0	56,9	54,4	0,46	0,32
05.10.2024	-	3,546	0	347,67	0	0	342,376	0	0	24	0	57,4	55	0,43	0,24
06.10.2024	-	3,651	0	363,271	0	0	357,439	0	0	24	0	59,1	56,7	0,43	0,21
07.10.2024	-	3,83	0	382,684	0	0	376,325	0	0	24	0	60,1	57,8	0,56	0,33
08.10.2024	-	3,409	0	337,331	0	0	332,329	0	0	24	0	56,7	54,3	0,48	0,31
09.10.2024	-	10,042	0	346,336	0	0	340,725	0	0	24	0	59,3	52,3	0,43	0,34
10.10.2024	-	13,304	0	379,834	0	0	372,635	0	0	24	0	64,5	56	0,36	0,28
11.10.2024	-	12,062	0	364,735	0	0	358,105	0	0	24	0	63	55	0,43	0,36
12.10.2024	-	12,266	0	371,485	0	0	364,807	0	0	24	0	62,7	54,7	0,39	0,31
13.10.2024	-	11,892	0	359,901	0	0	353,743	0	0	24	0	60,9	52,9	0,35	0,27
14.10.2024	-	13,286	0	377,291	0	0	370,003	0	0	24	0	65,1	56,5	0,35	0,27
15.10.2024	-	11,942	0	355,84	0	0	349,638	0	0	24	0	61,6	53,5	0,46	0,39
16.10.2024	-	13,08	0	374,073	0	0	366,959	0	0	24	0	64,5	56	0,36	0,28
17.10.2024	-	13,587	0	379,681	0	0	372,076	0	0	24	0	66,4	57,7	0,38	0,3
18.10.2024	-	11,172	0	300,122	0	0	294,598	0	0	24	0	62,9	53,8	0,28	0,23
19.10.2024	-	12,163	0	358,045	0	0	351,47	0	0	24	0	63,3	55	0,38	0,31
20.10.2024	-	13,698	0	369,814	0	0	362,345	0	0	24	0	66,6	57,6	0,36	0,28
21.10.2024	-	14,019	0	374,022	0	0	366,305	0	0	24	0	67,4	58,3	0,36	0,28
22.10.2024	-	13,783	0	373,234	0	0	365,404	0	0	24	0	68	59	0,36	0,27
23.10.2024	-	11,685	0	346,419	0	0	339,94	0	0	24	0	63,9	55,8	0,39	0,31
Итого:	-	240,62	0	11140,437	0	0	10938,919	0	0	720	0	62,71	57,41	0,44	0,29

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	293,379	34612,226	0	0	34017,514	0	0	2600	333
23.10.2024	534	45752,664	0	0	44956,436	0	0	3319	334

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения