

#33668#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 26.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Бульвар Л. Шевцовой 37-39, Калининград
4113

Заводской номер счётчика 16027062	Показания прибора, ГДж 23.10.2023	Предыдущие показания, ГДж 26.09.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3397,524	3342,27	55.254	13.197
Количество тепловой энергии, система 2	2825,192	2784,623	40.569	9.69

Подпись исполнителя



#33666#

Отчёт за период с 26.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6918
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 16027062
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,7	24,2	0,29	0,26
28.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,2	24,6	0,29	0,26
29.09.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	25,2	24,8	0,29	0,26
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	24,9	24,5	0,29	0,26
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,5	23,1	0,3	0,26
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,4	22,9	0,3	0,26
03.10.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	23,7	23,5	0,3	0,26
04.10.2023	-	0,012	0	1,591	0	0	1,589	0	0	24	0	21,6	19,8	0,2	0,17
05.10.2023	-	0	0	1,191	0	0	1,19	0	0	24	0	19	22,3	0,26	0,22
06.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,2	20,9	0,3	0,26
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	20	0,29	0,25
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,3	19,1	0,3	0,26
09.10.2023	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	18,9	18,4	0,3	0,26
10.10.2023	-	0	0	0,009	0	0	0,009	0	0	24	0	18,6	18,2	0,3	0,26
11.10.2023	-	0	0	0,037	0	0	0,037	0	0	24	0	18,4	18,1	0,35	0,32
12.10.2023	-	2,935	0	72,266	0	0	71,56	0	0	24	0	45,8	36	0,43	0,38
13.10.2023	-	4,469	0	104,522	0	0	103,449	0	0	24	0	47,1	36,8	0,45	0,41
14.10.2023	-	4,179	0	101,456	0	0	100,422	0	0	24	0	47,1	37,1	0,45	0,41
15.10.2023	-	4,449	0	100,869	0	0	99,793	0	0	24	0	48	37,4	0,45	0,41
16.10.2023	-	4,864	0	101,259	0	0	100,086	0	0	24	0	50	38,4	0,45	0,41
17.10.2023	-	4,957	0	101,245	0	0	100,042	0	0	24	0	50,6	38,8	0,45	0,41
18.10.2023	-	4,563	0	100,94	0	0	99,83	0	0	24	0	48,8	37,9	0,45	0,41
19.10.2023	-	5,048	0	101,571	0	0	100,34	0	0	24	0	51,1	39,1	0,45	0,41
20.10.2023	-	5,567	0	101,812	0	0	100,467	0	0	24	0	53,4	40,2	0,45	0,41
21.10.2023	-	5,362	0	101,286	0	0	99,993	0	0	24	0	52,5	39,7	0,45	0,41
22.10.2023	-	4,449	0	100,514	0	0	99,431	0	0	24	0	48,2	37,5	0,45	0,41
23.10.2023	-	4,399	0	100,719	0	0	99,641	0	0	24	0	48,2	37,6	0,45	0,41
Итого:	-	55,253	0	1191,291	0	0	1177,883	0	0	647	1	34	28,92	0,36	0,32

Общее время работы системы 648 час.

Период нормальной работы системы 647 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
26.09.2023	3342,27	60720,405	0	0	59916,847	0	0	29493	378
23.10.2023	3397,524	61911,699	0	0	61094,732	0	0	30140	379

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#33667#

Отчёт за период с 26.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6919
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 16027062
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
27.09.2023	-	1,339	0	20,96	19,336	0	20,588	19,1	0	24	0	62,2	51,3	0,48	0,45
28.09.2023	-	1,239	0	20,616	19,435	0	20,251	19,196	0	24	0	62,2	51,6	0,48	0,45
29.09.2023	-	1,379	0	20,48	18,542	0	20,117	18,312	0	24	0	62,3	51,8	0,48	0,45
30.09.2023	-	1,458	0	21,336	19,309	0	20,957	19,071	0	23	1	62,2	51,5	0,46	0,45
01.10.2023	-	1,529	0	21,856	19,569	0	21,468	19,331	0	24	0	62,2	51,2	0,44	0,44
02.10.2023	-	1,352	0	20,906	19,406	0	20,536	19,17	0	24	0	62,2	51,2	0,45	0,44
03.10.2023	-	1,353	0	21,084	19,424	0	20,711	19,187	0	24	0	62,2	51,3	0,46	0,45
04.10.2023	-	1,328	0	18,477	16,569	0	18,151	16,37	0	24	0	62,1	50,9	0,43	0,44
05.10.2023	-	1,588	0	21,86	19,17	0	21,473	18,94	0	24	0	62,2	50,9	0,42	0,44
06.10.2023	-	1,585	0	21,889	19,405	0	21,501	19,174	0	24	0	62,2	50,7	0,42	0,44
07.10.2023	-	1,469	0	21,272	19,323	0	20,897	19,095	0	24	0	62,1	50,6	0,41	0,44
08.10.2023	-	1,884	0	23,121	19,536	0	22,711	19,306	0	24	0	62,2	50,3	0,39	0,44
09.10.2023	-	1,524	0	21,513	19,612	0	21,131	19,385	0	24	0	62,1	50	0,4	0,44
10.10.2023	-	1,541	0	18,743	15,946	0	18,412	15,761	0	24	0	62,1	50	0,37	0,44
11.10.2023	-	1,54	0	22,157	20,099	0	21,766	19,861	0	24	0	62,1	50,6	0,42	0,44
12.10.2023	-	1,603	0	22,397	19,948	0	22,001	19,71	0	24	0	62,1	50,6	0,42	0,45
13.10.2023	-	1,438	0	21,769	19,922	0	21,383	19,68	0	24	0	62,2	51,1	0,43	0,45
14.10.2023	-	1,635	0	22,574	20,084	0	22,173	19,841	0	24	0	62,2	51,1	0,44	0,45
15.10.2023	-	1,708	0	23,004	19,93	0	22,602	19,694	0	24	0	61,6	50,6	0,4	0,44
16.10.2023	-	1,369	0	21,336	20,049	0	20,958	19,808	0	24	0	62,2	50,9	0,41	0,44
17.10.2023	-	1,566	0	22,146	19,799	0	21,753	19,561	0	24	0	62,2	51	0,4	0,44
18.10.2023	-	1,602	0	22,259	19,823	0	21,865	19,586	0	24	0	62,2	50,8	0,41	0,44
19.10.2023	-	1,454	0	21,6	19,851	0	21,216	19,611	0	24	0	62,2	50,9	0,42	0,44
20.10.2023	-	1,486	0	21,826	19,748	0	21,439	19,511	0	24	0	62,2	50,9	0,41	0,44
21.10.2023	-	1,59	0	22,045	19,601	0	21,654	19,365	0	24	0	62,2	50,9	0,41	0,44
22.10.2023	-	1,62	0	22,311	19,708	0	21,915	19,471	0	24	0	62,2	51	0,42	0,44
23.10.2023	-	1,393	0	21,376	19,571	0	20,998	19,334	0	24	0	62,2	51	0,41	0,44
Итого:	-	40,572	0	580,913	522,715	0	570,627	516,431	0	647	1	62,16	50,91	0,43	0,44

Общее время работы системы 648 час.

Период нормальной работы системы 647 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
26.09.2023	2784,623	28155,895	20559,824	0	27667,074	20323,757	0	29493	378
23.10.2023	2825,192	28736,81	21082,54	0	28237,704	20840,184	0	30140	379

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения