

#74859#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 05.03.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Беланова 31-37, Калининград
3403

Заводской номер счётчика 15023996	Показания прибора, ГДж 23.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 05.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	216,696	5,097	211.599	50.54
Количество тепловой энергии, система 2	60,052	1,595	58.457	13.962

Подпись исполнителя _____



#74857#

Отчёт за период с 05.03.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6589
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 15023996
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
06.03.2024	-	12,436	0	332,302	0	0	326,912	0	0	10	14	59,3	50,3	0,34	0,33
07.03.2024	-	12,661	0	332,675	0	0	327,038	0	0	24	0	60,6	51,4	0,29	0,35
08.03.2024	-	12,63	0	332,837	0	0	327,166	0	0	24	0	60,8	51,6	0,3	0,35
09.03.2024	-	13,018	0	333,1	0	0	327,264	0	0	24	0	61,7	52,2	0,29	0,35
10.03.2024	-	12,857	0	333,136	0	0	327,447	0	0	24	0	60,8	51,4	0,3	0,35
11.03.2024	-	12,685	0	333,168	0	0	327,556	0	0	24	0	60,4	51,1	0,3	0,35
12.03.2024	-	12,484	0	333,258	0	0	327,666	0	0	24	0	60,2	51,1	0,3	0,36
13.03.2024	-	12,488	0	333,475	0	0	327,806	0	0	24	0	60,7	51,6	0,3	0,36
14.03.2024	-	11,248	0	333,204	0	0	327,97	0	0	24	0	58,2	50	0,32	0,33
15.03.2024	-	10,467	0	335,695	0	0	330,739	0	0	24	0	56,5	48,9	0,36	0,3
16.03.2024	-	10,22	0	339,321	0	0	334,404	0	0	24	0	55,9	48,6	0,36	0,3
17.03.2024	-	10,76	0	339,449	0	0	334,493	0	0	24	0	56,1	48,4	0,36	0,3
18.03.2024	-	11,603	0	334,744	0	0	329,533	0	0	24	0	58	49,6	0,36	0,3
19.03.2024	-	11,838	0	332,519	0	0	327,234	0	0	24	0	58,6	50	0,35	0,3
20.03.2024	-	11,645	0	332,562	0	0	327,324	0	0	24	0	58,3	49,8	0,35	0,3
21.03.2024	-	10,922	0	332,395	0	0	327,435	0	0	24	0	56,8	48,8	0,36	0,3
22.03.2024	-	10,849	0	332,413	0	0	327,454	0	0	24	0	56,7	48,8	0,35	0,3
23.03.2024	-	10,786	0	332,628	0	0	327,661	0	0	24	0	56,7	48,8	0,35	0,3
Итого:	-	211,597	0	6008,881	0	0	5913,102	0	0	418	14	58,68	50,13	0,33	0,32

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 418 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
05.03.2024	5,097	138,793	0	0	136,497	0	0	10	695
23.03.2024	216,696	6147,672	0	0	6049,599	0	0	442	695

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#74858#

Отчёт за период с 05.03.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 3403
 Порядковый номер 6590
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 15023996
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 28.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
06.03.2024	-	3,262	0	76,976	70,812	0	75,317	69,513	0	10	14	69,1	63,3	0,42	0,36
07.03.2024	-	3,281	0	76,644	70,666	0	74,927	69,321	0	24	0	70,6	64,6	0,39	0,35
08.03.2024	-	3,3	0	76,696	70,704	0	74,975	69,356	0	24	0	70,6	64,6	0,39	0,35
09.03.2024	-	3,232	0	76,106	70,71	0	74,329	69,307	0	24	0	72,2	66	0,39	0,35
10.03.2024	-	3,56	0	78,753	71,826	0	76,979	70,45	0	24	0	70,8	64,8	0,39	0,34
11.03.2024	-	3,424	0	77,34	70,575	0	75,669	69,276	0	24	0	69,3	63,4	0,39	0,35
12.03.2024	-	3,319	0	77,202	70,651	0	75,569	69,376	0	24	0	68,4	62,7	0,39	0,35
13.03.2024	-	3,195	0	76,585	70,513	0	74,948	69,229	0	24	0	68,8	63,1	0,39	0,35
14.03.2024	-	3,132	0	76,784	70,796	0	75,161	69,513	0	24	0	68,4	62,8	0,39	0,35
15.03.2024	-	3,027	0	76,274	70,441	0	74,695	69,189	0	24	0	67,7	62,2	0,39	0,35
16.03.2024	-	3,302	0	77,774	70,748	0	76,184	69,504	0	24	0	67,2	61,9	0,39	0,35
17.03.2024	-	3,353	0	78,647	71,417	0	77,053	70,175	0	24	0	66,9	61,5	0,39	0,35
18.03.2024	-	3,082	0	77,018	71,142	0	75,414	69,876	0	24	0	67,8	62,3	0,39	0,35
19.03.2024	-	3,225	0	76,947	70,66	0	75,323	69,391	0	24	0	68,3	62,7	0,39	0,35
20.03.2024	-	3,398	0	74,683	67,857	0	73,076	66,621	0	24	0	69,1	63,1	0,4	0,36
21.03.2024	-	3,273	0	77,04	70,581	0	75,403	69,297	0	24	0	68,6	62,9	0,39	0,35
22.03.2024	-	3,07	0	75,982	70,216	0	74,375	68,945	0	24	0	68,4	62,8	0,39	0,35
23.03.2024	-	3,021	0	76,515	70,951	0	74,901	69,67	0	24	0	68,3	62,7	0,39	0,35
Итого:	-	58,456	0	1383,966	1271,266	0	1354,298	1248,009	0	418	14	68,92	63,19	0,39	0,35

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 418 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
05.03.2024	1,595	32,49	29,067	0	31,788	28,533	0	10	695
23.03.2024	60,052	1416,454	1300,333	0	1386,087	1276,542	0	442	695

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения