

#78813#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эдельвейс, ООО, УК
Балтийское шоссе 104, Калининград
3428

Заводской номер счётчика 111334	Показания прибора, МВт×ч 23.04.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.03.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1621,944	1569,741	52.203	44.894
Количество тепловой энергии, система 2	2469,278	2393,447	75.831	65.214

ГВС

отоп

Подпись исполнителя _____



#78070#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 7287
 Тип теплосчётчика СКМ-2
 Заводской номер 111334
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, МВт×ч	Q _г	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.03.2024	3,6	1,749	666,574	72,914	56,238	0	0	0	0	0	0	0	65	54	9	0,5	0,5
25.03.2024	3,9	1,573	667,279	67,48	54,523	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,5
26.03.2024	5,5	1,691	668,015	68,937	54,106	0	0	0	0	0	0	0	68	56	9	0,5	0,5
27.03.2024	9,1	1,666	668,737	69,197	54,779	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
28.03.2024	11,8	1,604	669,471	67,986	54,241	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,5
29.03.2024	10,7	1,632	670,186	68,969	54,748	0	0	0	0	-0,02	0	0	67	55	9	0,5	0,5
30.03.2024	13,4	1,724	670,9	72,421	56,888	0	0	0	0	0,02	0	0	67	56	9	0,5	0,5
31.03.2024	16,7	1,821	671,617	75,94	58,887	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
01.04.2024	-	1,629	672,329	70,563	56,347	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,49
02.04.2024	-	1,576	673,036	74,062	59,42	0	0	0	0	0	0	0	64	54	9	0,5	0,5
03.04.2024	-	1,697	673,732	71,852	57,439	0	0	0	0	0	0	0	68	57	9	0,5	0,5
04.04.2024	-	1,66	674,479	68,63	55,179	0	0	0	0	0	0	0	69	57	9	0,5	0,5
05.04.2024	-	1,682	675,243	71,165	56,475	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
06.04.2024	-	1,668	675,974	70,263	55,52	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
07.04.2024	-	1,788	676,688	78,384	62,121	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
08.04.2024	-	1,601	677,426	71,725	57,812	0	0	0	0	0	0	0	66	56	9	0,5	0,49
09.04.2024	-	1,665	678,14	71,857	56,771	0	0	0	0	0	0	0	66	56	9	0,5	0,5
10.04.2024	-	1,688	678,837	73,271	58,042	0	0	0	0	0	0	0	66	56	9	0,5	0,49
11.04.2024	-	1,326	679,55	57,034	45,225	0	0	0	0	0	0	0	66	55	9	0,5	0,5
12.04.2024	-	1,594	680,121	70,163	56,365	0	0	0	0	0	0	0	66	55	9	0,5	0,5
13.04.2024	-	1,704	680,828	72,567	57,232	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
14.04.2024	-	1,851	681,544	76,561	59,382	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
15.04.2024	-	1,668	682,286	69,115	54,298	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,49
16.04.2024	-	1,654	683,002	67,447	52,781	0	0	0	0	0	0	0	66	54	9	0,5	0,5
17.04.2024	-	1,703	683,715	67,796	52,446	0	0	0	0	0	0	0	66	54	9	0,5	0,5
18.04.2024	-	1,761	684,432	70,345	54,485	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,5
19.04.2024	-	1,786	685,168	72,164	56,164	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
20.04.2024	-	1,784	685,92	73,911	57,542	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,5
21.04.2024	-	1,86	686,656	77,044	59,723	0	0	0	0	0	0	0	67	56	9	0,5	0,5
22.04.2024	-	1,68	687,406	72,327	58	0	0	0	0	0	0	0	67	55	9	0,5	0,49
23.04.2024	-	1,718	688,162	71,458	56,675	0	0	0	0	0	0	0	68	56	9	0,5	0,5
Итого:	8,1	52,203	20997,453	2203,588	1739,854	0	0	0	0	0	-	-	66,77	55,52	9	0,5	0,5

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

0 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2024	1569,741	67116,572	53028,017	0	0	0	0,02
23.04.2024	1621,944	69320,16	54767,871	0	0	0	0,02

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#78812#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 7286
 Тип теплосчётчика СКМ-2
 Заводской номер 111334
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 26.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C
24.03.2024	3,6	4,266	465,947	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	42
25.03.2024	3,9	4,113	468,506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	42
26.03.2024	5,5	3,743	468,304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	41
27.03.2024	9,1	3,083	461,635	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	38
28.03.2024	11,8	2,742	466,501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	37
29.03.2024	10,7	2,684	465,204	0	0	0	0	0	0	0	-1013,66	0	0	42	37
30.03.2024	13,4	2,589	463,097	0	0	0	0	0	0	0	1013,66	0	0	42	37
31.03.2024	16,7	2,427	461,802	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	37
01.04.2024	-	2,425	467,938	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	37
02.04.2024	-	2,453	472,319	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	36
03.04.2024	-	4,636	470,358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	44
04.04.2024	-	4,295	471,529	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	44
05.04.2024	-	2,823	469,931	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	38
06.04.2024	-	2,724	468,232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	37
07.04.2024	-	2,785	469,194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	38
08.04.2024	-	2,508	474,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	37
09.04.2024	-	2,06	437,118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	37
10.04.2024	-	0	0,023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	24
11.04.2024	-	0	0,018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	23
12.04.2024	-	0	0,004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	23
13.04.2024	-	0	0,004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	23
14.04.2024	-	0	0,003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	22
15.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	21
16.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	22
17.04.2024	-	0	0,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	21
18.04.2024	-	1,787	157,914	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	27
19.04.2024	-	4,196	433,994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	41
20.04.2024	-	4,337	435,467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	42
21.04.2024	-	4,299	432,982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	42
22.04.2024	-	4,518	435,571	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	43
23.04.2024	-	4,338	441,491	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	43
Итого:	8,1	75,831	10259,386	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	39,81	34,71

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 0 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.03.2024	2393,447	265581,81	0	0	0	0	0	0	1013,66
23.04.2024	2469,278	275841,196	0	0	0	0	0	0	1013,66

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения