

#101803#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БАЛТДОМСЕРВИС, ООО, УК
Левитана 59 к3, Калининград
5670

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1553215	23.11.2024	23.10.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	122,778	64,736	58.042

Подпись исполнителя _____



#101282#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 5670
 Порядковый номер 7252
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1553215
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	t3, °С	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.10.2024	8,5	1,473	60,026	57,682	0	58,421	56,922	0	24	24	0	0	78,3	53,2	0	9	5,1	0
25.10.2024	4	1,797	71,895	69,082	0	69,884	68,123	0	24	24	0	0	80,3	54,7	0	9	5,1	0
25.10.2024	8,2	0,897	31,332	29,998	0	30,417	29,608	0	14	14	0	0	81,8	52,7	0	9	5,1	0
25.10.2024	8,2	0,058	2,051	2,082	0	2,025	2,053	0	1	1	0	0	82	54,4	0	9	5	0
26.10.2024	8,2	0,543	25,324	19,578	0	25,561	19,314	0	9	9	0	0	81,8	53,3	0	9	5	0
27.10.2024	9,6	1,435	53,414	51,166	0	51,895	50,484	0	24	24	0	0	81,1	53,5	0	9	5,1	0
28.10.2024	10,2	1,319	49,315	47,242	0	47,927	46,62	0	24	24	0	0	80,6	53,2	0	9	5,1	0
29.10.2024	10,9	1,32	50,617	48,492	0	49,199	47,842	0	24	24	0	0	80,4	53,7	0	9	5,1	0
30.10.2024	12,2	1,292	59,082	56,827	0	57,571	56,057	0	24	24	0	0	76,3	54	0	9	5,1	0
31.10.2024	9,6	1,373	53,438	51,261	0	51,964	50,582	0	24	24	0	0	79,7	53,4	0	9	5,1	0
01.11.2024	-	1,328	50,831	48,661	0	49,402	48,007	0	24	24	0	0	80,5	53,7	0	9	5,1	0
02.11.2024	-	1,663	62,503	59,941	0	60,729	59,139	0	24	24	0	0	81	53,7	0	9	5,1	0
03.11.2024	-	1,757	66,962	64,274	0	65,039	63,385	0	23,99	23,99	0	0	81,5	54,6	0	9	5,1	0
04.11.2024	-	1,674	64,315	61,701	0	62,481	60,85	0	23,99	23,99	0	0	81,2	54,5	0	9	5,1	0
05.11.2024	-	1,838	72,274	69,441	0	70,173	68,433	0	23,99	23,99	0	0	82,1	56	0	9	5,1	0
06.11.2024	-	1,916	72,326	69,383	0	70,212	68,403	0	24	24	0	0	82,3	55,2	0	9	5,1	0
07.11.2024	-	1,927	75,191	72,223	0	73,008	71,184	0	24	24	0	0	82	55,7	0	9	5,1	0
08.11.2024	-	1,674	64,21	61,667	0	62,356	60,801	0	23,99	23,99	0	0	81,8	55	0	9	5,1	0
09.11.2024	-	1,917	76,234	73,244	0	74,042	72,187	0	23,99	23,99	0	0	81,6	55,8	0	9	5,1	0
10.11.2024	-	2,2	94,726	91,108	0	91,983	89,689	0	24	24	0	0	81,9	58,1	0	9	5,1	0
11.11.2024	-	2,268	98,335	94,524	0	95,401	92,976	0	24	24	0	0	83,3	59,6	0	9	5,1	0
12.11.2024	-	2,225	94,371	90,706	0	91,522	89,22	0	24	24	0	0	83,9	59,6	0	9	5,1	0
13.11.2024	-	2,225	94,102	90,421	0	91,245	88,93	0	24	24	0	0	84,1	59,8	0	9	5,1	0
14.11.2024	-	2,064	82,822	79,585	0	80,337	78,349	0	24	24	0	0	83,6	58	0	9	5,1	0
15.11.2024	-	1,745	67,96	65,268	0	65,959	64,309	0	24	24	0	0	82,7	56,3	0	9	5,1	0
16.11.2024	-	1,716	67,248	64,623	0	65,286	63,68	0	23,99	23,99	0	0	82,3	56,1	0	9	5,1	0,1
17.11.2024	-	2,073	84,646	81,364	0	82,172	80,132	0	23,99	23,99	0	0	82,3	57,2	0	9	5,1	0
18.11.2024	-	1,979	76,11	73,05	0	73,816	71,949	0	24	24	0	0	83,8	57,1	0	9	5,1	0
19.11.2024	-	2,238	93,9	90,229	0	91,076	88,771	0	23,99	23,99	0	0	83,7	59,2	0	9	5,1	0
20.11.2024	-	2,123	79,662	76,373	0	77,179	75,186	0	24	24	0	0	85,4	58	0	9	5,1	0
21.11.2024	-	2,538	104,366	100,124	0	101,039	98,387	0	24	24	0	0	86,5	61,5	0	9	5,1	0
22.11.2024	-	2,706	116,266	111,548	0	112,639	109,612	0	24	24	0	0	85,4	61,5	0	9	5,1	0
23.11.2024	-	2,742	119,547	114,727	0	115,82	112,715	0	23,99	23,99	0	0	85,4	61,8	0	9	5,1	0
Итого:	9,4	58,043	2330,628	2237,595	0	2262,152	2203,899	0	743,91	743,91	-	-	82,14	56,18	0	9	5,09	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 743,91 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tтн, ч
23.10.2024	64,736	4847,333	4690,331	0	4734,887	4615,658	0	2340,01	0
23.11.2024	122,778	7177,963	6927,926	0	6997,044	6819,557	0	3083,86	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
