

#108274#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 06.12.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БалтДомСервис, ООО, УК
Пугачева 5-7а, Калининград
5670

Заводской номер счётчика 20107913	Показания прибора, ГДж 23.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 06.12.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	136,865	10,478	126.387	30.187

Подпись исполнителя



#108273#

Отчёт за период с 06.12.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5670
Порядковый номер 9094
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20107913
Номер системы 1
Отчёт сформирован 26.12.2024

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
07.12.2024	-	8,091	0	85,439	0	0	83,26	0	0	24	0	75,8	52,6	0,29	0,26
08.12.2024	-	7,807	0	84,408	0	0	82,328	0	0	24	0	74,4	51,7	0,29	0,26
09.12.2024	-	7,669	0	82,37	0	0	80,367	0	0	24	0	73,9	51,1	0,28	0,25
10.12.2024	-	8,048	0	80,195	0	0	78,125	0	0	24	0	76,3	51,8	0,28	0,25
11.12.2024	-	7,725	0	83,298	0	0	81,255	0	0	24	0	74,2	51,5	0,29	0,26
12.12.2024	-	7,689	0	82,078	0	0	80,066	0	0	24	0	74,1	51,2	0,28	0,26
13.12.2024	-	8,259	0	80,452	0	0	78,314	0	0	24	0	77,6	52,5	0,28	0,25
14.12.2024	-	8,22	0	79,978	0	0	77,862	0	0	24	0	77,4	52,2	0,29	0,26
15.12.2024	-	7,476	0	80,362	0	0	78,447	0	0	24	0	73	50,2	0,29	0,26
16.12.2024	-	7,059	0	83,423	0	0	81,567	0	0	24	0	70,4	49,7	0,29	0,26
17.12.2024	-	6,7	0	79,811	0	0	78,098	0	0	24	0	68,9	48,4	0,28	0,25
18.12.2024	-	6,8	0	80,331	0	0	78,585	0	0	24	0	69,4	48,8	0,28	0,25
19.12.2024	-	6,862	0	86,805	0	0	84,923	0	0	24	0	69,3	50	0,3	0,26
20.12.2024	-	6,845	0	82,376	0	0	80,56	0	0	24	0	69,9	49,6	0,29	0,26
21.12.2024	-	6,983	0	80,33	0	0	78,522	0	0	24	0	70,8	49,5	0,29	0,26
22.12.2024	-	7,112	0	83,727	0	0	81,834	0	0	24	0	70,9	50,2	0,3	0,26
23.12.2024	-	7,04	0	82,831	0	0	80,963	0	0	24	0	70,8	50	0,29	0,26
Итого:	-	126,385	0	1398,214	0	0	1365,076	0	0	408	0	72,77	50,65	0,29	0,26

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 408 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
06.12.2024	10,478	114,467	0	0	111,722	0	0	33	1080
23.12.2024	136,865	1512,68	0	0	1476,796	0	0	441	1080

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____