

#108268#

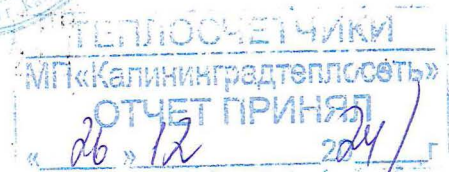
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 05.12.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БалтДомСервис, ООО, УК
Пугачева 9, Калининград
5670

Заводской номер счётчика 20109195	Показания прибора, ГДж 23.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 05.12.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	113,857	2,795	111.062	26.527

Подпись исполнителя



#108267#

Отчёт за период с 05.12.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5670
 Порядковый номер 9014
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20109195
 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
06.12.2024	-	6,344	0	67,087	0	0	65,425	0	0	11	13	74,5	51,4	0,28	0,26
07.12.2024	-	6,734	0	68,887	0	0	67,098	0	0	24	0	76,6	52,6	0,29	0,27
08.12.2024	-	6,458	0	68,023	0	0	66,317	0	0	24	0	75,1	51,9	0,29	0,26
09.12.2024	-	6,292	0	66,408	0	0	64,766	0	0	24	0	74,6	51,4	0,28	0,26
10.12.2024	-	6,614	0	64,769	0	0	63,064	0	0	24	0	77,2	52,1	0,28	0,26
11.12.2024	-	6,413	0	67,303	0	0	65,623	0	0	24	0	74,9	51,6	0,28	0,26
12.12.2024	-	6,399	0	66,351	0	0	64,695	0	0	24	0	74,9	51,3	0,28	0,26
13.12.2024	-	6,826	0	65,108	0	0	63,344	0	0	24	0	78,5	52,8	0,28	0,26
14.12.2024	-	6,795	0	64,751	0	0	63,005	0	0	24	0	78,3	52,5	0,28	0,26
15.12.2024	-	6,225	0	65,002	0	0	63,426	0	0	24	0	73,7	50,3	0,28	0,26
16.12.2024	-	5,826	0	67,387	0	0	65,858	0	0	24	0	71,1	49,9	0,29	0,26
17.12.2024	-	5,533	0	64,421	0	0	63,012	0	0	24	0	69,6	48,6	0,28	0,26
18.12.2024	-	5,607	0	64,831	0	0	63,394	0	0	24	0	70,1	49	0,28	0,26
19.12.2024	-	5,705	0	70,085	0	0	68,543	0	0	24	0	69,9	50	0,3	0,26
20.12.2024	-	5,679	0	66,546	0	0	65,054	0	0	24	0	70,6	49,7	0,29	0,26
21.12.2024	-	5,781	0	64,882	0	0	63,395	0	0	24	0	71,5	49,7	0,28	0,26
22.12.2024	-	5,945	0	67,63	0	0	66,074	0	0	24	0	71,6	50,1	0,29	0,27
23.12.2024	-	5,887	0	66,901	0	0	65,364	0	0	24	0	71,5	50	0,29	0,26
Итого:	-	111,063	0	1196,372	0	0	1167,457	0	0	419	13	73,57	50,83	0,28	0,26

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 419 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
05.12.2024	2,795	30,699	0	0	29,974	0	0	11	1079
23.12.2024	113,857	1227,072	0	0	1197,43	0	0	443	1079

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения