

#106812#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 21.11.2024 по 20.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Алан-Плюс, ООО
Тихорецкая 2В, Калининград

Заводской номер счётчика 23194774	Показания прибора, ГДж 20.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 21.11.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	59,879	14,082	45.797	10.938

Подпись исполнителя



#106811#

Отчёт за период с 21.11.2024 по 20.12.2024.

Номер абонента
Порядковый номер 10009
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 23194774
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.12.2024

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
22.11.2024	0,5	2,151	0	49,646	49,559	0	48,999	49,148	0	24	0	52,9	42,4	0,35	0,31
23.11.2024	0,5	2,049	0	49,293	49,174	0	48,681	48,786	0	24	0	51,7	41,7	0,35	0,31
24.11.2024	0,5	2,124	0	49,111	48,972	0	48,474	48,573	0	24	0	52,8	42,3	0,35	0,31
25.11.2024	1,2	1,887	0	49,361	49,264	0	48,781	48,889	0	24	0	50,1	40,9	0,36	0,31
26.11.2024	5,9	1,787	0	49,121	49,056	0	48,578	48,699	0	24	0	48,8	40,1	0,36	0,31
27.11.2024	7,3	1,682	0	36,5	36,458	0	36,067	36,2	0	24	0	50,5	39,4	0,36	0,31
28.11.2024	4,7	1,493	0	25,076	25,052	0	24,798	24,923	0	24	0	48,8	34,4	0,36	0,31
29.11.2024	4,4	1,497	0	25,169	25,138	0	24,892	25,011	0	24	0	48,5	34,2	0,36	0,31
30.11.2024	4,2	1,516	0	25,149	25,128	0	24,873	25,003	0	24	0	48,6	34	0,36	0,31
01.12.2024	4,1	1,643	0	25,052	25,017	0	24,749	24,884	0	24	0	50,9	35	0,36	0,31
02.12.2024	2,2	1,683	0	25,082	25,051	0	24,77	24,912	0	24	0	51,7	35,5	0,36	0,31
03.12.2024	2,9	1,466	0	25,151	25,149	0	24,884	25,025	0	24	0	47,9	33,8	0,36	0,31
04.12.2024	-	1,471	0	22,98	22,966	0	22,725	22,857	0	24	0	48,9	33,4	0,36	0,31
05.12.2024	-	1,451	0	19,662	19,628	0	19,431	19,542	0	24	0	50,2	32,4	0,36	0,31
06.12.2024	-	1,467	0	19,677	19,623	0	19,445	19,537	0	24	0	50,2	32,2	0,36	0,31
07.12.2024	-	1,464	0	19,628	19,594	0	19,4	19,511	0	24	0	49,9	31,9	0,36	0,31
08.12.2024	-	1,486	0	19,567	19,528	0	19,335	19,444	0	24	0	50,5	32,1	0,36	0,31
09.12.2024	-	1,44	0	19,542	19,5	0	19,319	19,419	0	24	0	49,6	31,8	0,36	0,31
10.12.2024	-	1,496	0	19,566	19,525	0	19,336	19,443	0	24	0	50,1	31,7	0,36	0,31
11.12.2024	-	1,528	0	19,578	19,535	0	19,342	19,452	0	24	0	50,8	31,9	0,36	0,31
12.12.2024	-	1,582	0	19,59	19,524	0	19,344	19,438	0	24	0	51,9	32,3	0,36	0,31
13.12.2024	-	1,604	0	19,508	19,424	0	19,261	19,338	0	24	0	52,2	32,3	0,36	0,31
14.12.2024	-	1,645	0	19,37	19,299	0	19,119	19,216	0	24	0	52,8	32,2	0,36	0,31
15.12.2024	-	1,537	0	19,536	19,444	0	19,306	19,364	0	24	0	50,4	31,4	0,36	0,31
16.12.2024	-	1,353	0	19,553	19,512	0	19,354	19,44	0	24	0	46,9	30,2	0,36	0,31
17.12.2024	-	1,348	0	19,474	19,435	0	19,274	19,362	0	24	0	47	30,3	0,36	0,31
18.12.2024	-	1,361	0	19,422	19,381	0	19,218	19,306	0	24	0	47,6	30,7	0,36	0,32
19.12.2024	-	1,266	0	19,429	19,394	0	19,238	19,322	0	24	0	46,1	30,4	0,36	0,32
20.12.2024	-	1,319	0	19,371	19,34	0	19,17	19,264	0	24	0	47,2	30,8	0,36	0,32
Итого:	3,2	45,796	0	769,164	767,67	0	760,163	763,308	0	696	0	49,84	34,2	0,36	0,31

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.11.2024	14,082	456,147	455,06	0	450,268	450,759	0	176	1
20.12.2024	59,879	1225,314	1222,729	0	1210,432	1214,065	0	872	1

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
