

#67306#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель СПАРУС, ООО
Адрес потребителя Ялтинская 20А, Калининград (основной)
Номер абонента 4578
Порядковый номер 9301
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20110758
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
21.12.2023	13,434	0	379,747	0	0	371,079	0	0	24	0	71,6	63	0,62	0,48	-
22.12.2023	14,377	0	377,069	0	0	367,943	0	0	24	0	73,9	64,6	0,62	0,48	-
23.12.2023	14,496	0	374,717	0	0,01	365,224	0	0,01	24	0	75,8	66,3	0,62	0,48	-
24.12.2023	14,565	0,002	365,812	0	0	356,514	0	0	24	0	76	66,2	0,62	0,48	-
25.12.2023	12,565	0	331,992	0	0	324,517	0	0	24	0	71	61,8	0,63	0,48	-
26.12.2023	12,492	0	372,181	0	0	363,976	0	0	24	0	70,2	62	0,62	0,48	-
27.12.2023	13,498	0	372,146	0	0	363,63	0	0	24	0	71,7	62,9	0,61	0,48	-
28.12.2023	13,363	0	388,978	0	0	379,913	0	0	24	0	72,4	64	0,63	0,49	-
29.12.2023	12,835	0	389,749	0	0	381,038	0	0	24	0	70,8	62,8	0,63	0,48	-
30.12.2023	13,252	0	380,057	0	0	371,749	0	0	24	0	69,8	61,3	0,62	0,48	-
31.12.2023	14,215	0	392,481	0	0	383,328	0	0	24	0	72,4	63,6	0,62	0,48	-
01.01.2024	12,842	0	395,119	0	0	385,142	0	0	24	0	75,6	67,7	0,63	0,48	-
02.01.2024	15,719	0	392,845	0	0	381,701	0	0	24	0	80,8	71	0,63	0,48	-
03.01.2024	17,726	0	384,698	0	0	373,077	0	0	24	0	83,8	72,5	0,62	0,48	-
04.01.2024	20,199	0	382,026	0	0	369,964	0	0	24	0	85,8	72,8	0,62	0,48	-
05.01.2024	19,144	0	400,76	0	0	389,047	0	0	24	0	82,1	70,4	0,64	0,48	-
06.01.2024	18,531	0	406,024	0	0	394,023	0	0	24	0	82,7	71,5	0,64	0,48	-
07.01.2024	22,518	0	382,688	0	0	369,526	0	0	24	0	90,2	75,7	0,63	0,48	-
08.01.2024	23,284	0	377,288	0	0	364,171	0	0	24	0	90,8	75,6	0,63	0,48	-
09.01.2024	20,429	0	399,691	0	0	387,207	0	0	24	0	85,3	72,8	0,64	0,48	-
10.01.2024	16,523	0	368,837	0	0,019	359,287	0	0,019	24	0	76,6	65,6	0,65	0,48	-
11.01.2024	16,312	0,004	331,634	0	0	322,798	0	0	24	0	78	65,9	0,65	0,48	-
12.01.2024	16,124	0	371,188	0	0,027	361,39	0	0,027	24	0	77,5	66,9	0,61	0,47	-
13.01.2024	17,854	0,006	369,044	0	0	358,754	0	0	24	0	80	68,1	0,61	0,47	-
14.01.2024	16,18	0	372,161	0	0	362,167	0	0	24	0	78,4	67,7	0,61	0,47	-
15.01.2024	16,02	0	377,859	0	0	367,747	0	0	24	0	78,2	67,8	0,62	0,47	-
16.01.2024	17,017	0	375,404	0	0	364,477	0	0	24	0	82	70,9	0,62	0,47	-
17.01.2024	19,048	0	375,471	0	0,002	364,376	0	0,002	24	0	82,7	70,2	0,63	0,48	-
18.01.2024	17,286	0,001	356,29	0	0	346,455	0	0	24	0	79,5	67,7	0,64	0,48	-
19.01.2024	17,401	0	330,156	0	0	321,095	0	0	24	0	79,4	66,5	0,64	0,48	-
20.01.2024	17,18	0	315,982	0	0	307,354	0	0	24	0	79,1	65,8	0,65	0,48	-
Итого:	506,429	0	11590,094	0	0,058	11278,669	0	0,058	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	120,958														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2023	5832,984	140589,352	0	9,611	137274,243	0	9,471	20858	10
20.01.2024	6339,413	152179,447	0	9,669	148552,912	0	9,528	21602	10

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.01.2024 9:15:50