

#13061#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2021 по 20.03.2021

Потребитель СПАРУС, ООО
Адрес потребителя Ялтинская 20А, Калининград (основной)
Номер абонента 4578
Порядковый номер 5581
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230040
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.02.2021	1,816	76,388	74,953	74,568	73,994	24	24	0	0	0	0	0	73	53	0,9	0,6	4,5
22.02.2021	1,589	80,553	79,299	78,79	78,275	24	24	0	0	0	0	0	70	53	0,9	0,6	4,6
23.02.2021	1,545	79,722	78,495	77,984	77,475	24	24	0	0	0	0	0	70	53	0,9	0,6	4,6
24.02.2021	1,544	79,835	78,604	78,095	77,579	24	24	0	0	0	0	0	70	53	0,9	0,6	8,2
25.02.2021	1,514	69,97	68,692	68,362	67,797	24	24	0	0	0	0	0	72	53	0,9	0,6	10,7
26.02.2021	1,609	107,478	106,136	105,347	104,751	23,69	23,36	0	0	0	0	0	66	53	0,9	0,6	4,9
27.02.2021	1,973	86,409	84,437	84,426	83,382	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	3,2
28.02.2021	1,868	74,122	72,178	72,325	71,273	24	24	0	0	0	0	0	74	52	0,9	0,6	3
01.03.2021	1,791	69,115	67,462	67,403	66,608	24	24	0	0	0	0	0	75	52	0,9	0,6	2,5
02.03.2021	2,006	72,849	71,166	70,971	70,258	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	3,2
03.03.2021	2,043	72,785	71,05	70,883	70,139	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	1,3
04.03.2021	2,033	75,715	74,09	73,837	73,18	24	24	0	0	0	0	0	75	51	0,9	0,6	1,3
05.03.2021	2,032	72,98	71,359	71,12	70,473	24	24	0	0	0	0	0	76	52	0,9	0,6	-0,7
06.03.2021	2,035	68,825	67,097	66,943	66,216	24	24	0	0	0	0	0	79	53	0,9	0,6	1,4
07.03.2021	1,954	67,408	65,667	65,59	64,808	24	24	0	0	0	0	0	79	53	0,9	0,6	1,7
08.03.2021	2,019	69,299	67,59	67,429	66,71	23,91	23,59	0	0	0	0	2	79	53	0,9	0,6	0
09.03.2021	1,976	73,247	71,689	71,41	70,796	23,84	23,38	0	0	0	0	0	76	52	0,9	0,6	-1,7
10.03.2021	1,85	79,751	78,327	77,911	77,352	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	-0,7
11.03.2021	1,912	87,968	86,49	86,006	85,416	24	24	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	-0,8
12.03.2021	1,743	80,016	78,733	78,219	77,747	22,86	22,86	0	0	0	0	0	71	52	0,9	0,6	4,6
13.03.2021	1,852	82,821	81,461	80,915	80,423	24	24	0	0	0	0	16	72	52	0,9	0,6	4,9
14.03.2021	1,783	80,755	79,435	78,908	78,423	24	24	0	0	0	0	0	72	52	0,9	0,6	3,7
15.03.2021	1,866	78,997	77,631	77,135	76,647	23,64	23,64	0	0	0	0	0	73	52	0,9	0,6	3,2
16.03.2021	2,003	79,202	77,725	77,219	76,705	23,99	23,95	0	0	0	0	0	75	53	0,9	0,6	2,5
17.03.2021	1,925	70,146	68,538	68,273	67,611	24	24	0	0	0	0	0	78	54	0,9	0,6	1,6
18.03.2021	1,872	67,784	66,215	66,039	65,374	24	24	0	0	0	0	0	77	52	0,9	0,6	1
19.03.2021	1,822	70,807	69,361	69,027	68,458	24	24	0	0	0	0	0	76	53	0,9	0,6	-1,1
20.03.2021	1,732	73,289	71,908	71,555	70,993	24	24	0	0	0	0	0	73	52	0,9	0,6	-
Итого:	51,707	2148,236	2105,788	2096,69	2078,863	669,93	668,78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	44,468																

Общее время работы системы, ч 672
Период нормальной работы системы, ч 668,78

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2021	1528,377	92305,291	91197,322	90175,405	89799,684	30338,57	0,64
20.03.2021	1580,084	94453,529	93303,11	92272,094	91878,546	31007,36	0,64

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.03.2021 7:21:53