

#11798#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель СПАРУС, ООО
Адрес потребителя Ялтинская 20А, Калининград (фитнесе)
Номер абонента 4578
Порядковый номер 8419
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
Заводской номер 13010845
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
21.01.2022	3,734	0	30,572	0	0	29,818	0	0	24	0	74,6	44,7	0,59	0,46	0,2
22.01.2022	4,328	0	34,911	0	0	34,051	0	0	24	0	74,6	44,2	0,59	0,46	0,5
23.01.2022	4,645	0	39,797	0	0	38,833	0	0	24	0	73,9	45,4	0,59	0,46	-0,6
24.01.2022	4,572	0	37,94	0	0	37,032	0	0	24	0	73,5	44	0,6	0,46	-1,2
25.01.2022	3,869	0	33,386	0	0	32,623	0	0	24	0	71,6	43,3	0,6	0,46	0,2
26.01.2022	3,265	0	30,13	0	0	29,447	0	0	24	0	71,2	44,8	0,59	0,46	3,1
27.01.2022	2,974	0	27,477	0	0	26,858	0	0	24	0	71	44,6	0,6	0,46	1,6
28.01.2022	3,354	0	30,656	0	0	29,962	0	0	24	0	71,2	44,5	0,59	0,46	3,8
29.01.2022	3,407	0	31,63	0	0	30,901	0	0	24	0	71,9	45,6	0,59	0,46	3
30.01.2022	3,098	0	28,861	0	0	28,211	0	0	24	0	71	44,8	0,59	0,46	0,7
31.01.2022	3,225	0	29,174	0	0	28,491	0	0	24	0	72,4	45,4	0,59	0,46	3,4
01.02.2022	3,409	0	29,878	0	0	29,156	0	0	24	0	73,8	45,9	0,59	0,46	0,9
02.02.2022	3,091	0	27,808	0	0	27,16	0	0	24	0	72,3	45,1	0,58	0,45	-
03.02.2022	3,448	0	28,276	0	0	27,567	0	0	24	0	75,3	45,5	0,6	0,46	-
04.02.2022	3,054	0	26,343	0	0	25,715	0	0	24	0	73,2	44,9	0,61	0,46	-
05.02.2022	2,85	0	26,2	0	0	25,605	0	0	24	0	71,2	44,7	0,6	0,46	-
06.02.2022	2,927	0	27,465	0	0	26,848	0	0	24	0	70,9	44,9	0,6	0,46	-
07.02.2022	2,896	0	27,543	0	0	26,92	0	0	24	0	71,1	45,5	0,6	0,46	-
08.02.2022	3,078	0	29,101	0	0	28,444	0	0	24	0	71,1	45,3	0,6	0,46	-
09.02.2022	2,601	0	24,62	0	0	24,073	0	0	24	0	70,6	44,8	0,6	0,46	-
10.02.2022	2,669	0	26,157	0	0	25,585	0	0	24	0	69,9	45	0,6	0,46	-
11.02.2022	2,953	0	28,664	0	0	28,031	0	0	24	0	70,2	45,1	0,6	0,46	-
12.02.2022	3,231	0	29,202	0	0	28,509	0	0	24	0	73,1	46	0,6	0,46	-
13.02.2022	3,308	0	28,91	0	0	28,216	0	0	24	0	73,4	45,5	0,6	0,46	-
14.02.2022	3,046	0	27,938	0	0	27,298	0	0	24	0	71,7	45	0,61	0,46	3,3
15.02.2022	3,055	0	29,774	0	0	29,12	0	0	24	0	70,1	45,1	0,6	0,46	4
16.02.2022	2,855	0	27,446	0	0	26,847	0	0	24	0	69,8	44,5	0,6	0,46	3,4
17.02.2022	2,726	0	27,438	0	0	26,849	0	0	24	0	69,1	44,9	0,59	0,46	5,5
18.02.2022	2,974	0	28,161	0	0	27,542	0	0	24	0	70	44,3	0,59	0,46	5,8
19.02.2022	2,512	0	24,014	0	0	23,511	0	0	24	0	68,2	42,7	0,59	0,46	4,6
20.02.2022	2,758	0	24,338	0	0	23,803	0	0	24	0	70,1	42,4	0,6	0,46	4,5
Итого:	99,912	0	903,81	0	0	883,026	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,864														

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
20.01.2022	99,008	801,69	0	0	781,037	0	0	730	0
20.02.2022	198,921	1705,499	0	0	1664,064	0	0	1474	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 18:27:30