

#4451#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель СПАРУС, ООО
Адрес потребителя Ялтинская 20А, Калининград (основной)
Номер абонента 4578
Порядковый номер 9301
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
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
21.01.2023	15,423	0	814,398	0	0	794,294	0	0	24	0	74,7	70,1	0,61	0,48	-1,6
22.01.2023	15,308	0	812,049	0	0	791,925	0	0	24	0	74,9	70,3	0,61	0,48	-0,5
23.01.2023	13,1	0	807,045	0	0	787,285	0	0	24	0	74,4	70,5	0,61	0,48	-0,7
24.01.2023	14,323	0	566,374	0	0	552,254	0	0	24	0	75,1	68,9	0,62	0,46	-1
25.01.2023	15,606	0	752,939	0	0	733,89	0	0	24	0	75,8	70,8	0,61	0,47	-1,5
26.01.2023	15,699	0	694,325	0	0	676,873	0	0	24	0	75,5	70	0,62	0,47	-1,9
27.01.2023	15,91	0	762,875	0	0	744,01	0	0	24	0	74,8	69,7	0,61	0,47	-1,7
28.01.2023	15,819	0	747,269	0	0	728,91	0	0	24	0	74,6	69,4	0,61	0,47	-0,5
29.01.2023	15,501	0	634,029	0	0	618,44	0	0	24	0	74,5	68,6	0,62	0,47	-0,9
30.01.2023	12,041	0	585,105	0	0	571,449	0	0	24	0	72,4	67,4	0,62	0,46	0,4
31.01.2023	13,002	0	767,061	0	0	750,365	0	0	24	0	69,7	65,6	0,61	0,47	2
01.02.2023	13,536	0	794,234	0	0	777,121	0	0	24	0	69,3	65,2	0,6	0,47	3,1
02.02.2023	14,928	0	789,203	0	0	771,588	0	0	24	0	70,7	66,1	0,61	0,48	-
03.02.2023	15,316	0	802,073	0	0	783,042	0	0	24	0	73	68,4	0,61	0,48	-
04.02.2023	15,362	0	805,29	0	0	785,294	0	0	24	0	75	70,3	0,61	0,48	-
05.02.2023	14,522	0	809,361	0	0	788,974	0	0	24	0	75,5	71,1	0,61	0,48	-
06.02.2023	13,133	0	692,164	0	0	675,069	0	0	24	0	74,7	70,1	0,62	0,47	-
07.02.2023	13,225	0	636,706	0	0	621,706	0	0	24	0	72,8	67,7	0,62	0,46	-
08.02.2023	13,956	0	425,88	0	0	415,748	0	0	24	0	73,2	65,2	0,62	0,46	-
09.02.2023	13,622	0	186,913	0	0	182,073	0	0	24	0	76,7	58,9	0,62	0,44	-
10.02.2023	13,052	0	199,026	0	0	194,155	0	0	24	0	74,4	58,4	0,62	0,44	-
11.02.2023	13,508	0	223,777	0	0	218,439	0	0	24	0	73,3	58,6	0,61	0,45	-
12.02.2023	14,172	0	245,527	0	0	239,659	0	0	24	0	73,4	59,3	0,61	0,45	-
13.02.2023	10,524	0	213,083	0	0	208,289	0	0	24	0	70,9	58,9	0,61	0,44	-
14.02.2023	11,096	0	216,098	0	0	211,171	0	0	24	0	71,4	58,9	0,61	0,45	-
15.02.2023	12,021	0	198,1	0	0	193,396	0	0	24	0	73,1	58,3	0,62	0,45	-
16.02.2023	13,293	0	226,491	0	0	221,158	0	0	24	0	72,8	58,5	0,61	0,45	-
17.02.2023	12,648	0	244,896	0	0	239,306	0	0	24	0	71,5	59	0,63	0,44	-
18.02.2023	12,432	0	281,744	0	0	275,607	0	0	24	0	69,7	59	0,63	0,44	-
19.02.2023	12,013	0	234,796	0	0	229,454	0	0	24	0	71,4	58,9	0,63	0,44	-
20.02.2023	11,015	0	215,461	0	0	210,57	0	0	24	0	71,3	58,8	0,63	0,44	-
Итого:	425,106	0	16384,292	0	0	15991,514	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	101,535														

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
20.01.2023	3268,138	75758,116	0	9,468	73961,355	0	9,329	12847	5
20.02.2023	3693,242	92142,406	0	9,468	89952,869	0	9,329	13591	5

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 7:35:03