

# #4453#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2023 по 20.03.2023

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
21.02.2023	12,037	0	224,753	0	0	219,589	0	0	24	0	71,8	58,8	0,64	0,44	2,8
22.02.2023	12,513	0	185,319	0	0	180,733	0	0	24	0	74,9	58,4	0,63	0,44	-
23.02.2023	14,047	0	203,119	0	0	197,978	0	0	24	0	75,8	58,9	0,63	0,44	-
24.02.2023	12,982	0	200,219	0	0	195,377	0	0	24	0	73,9	58,1	0,63	0,44	-
25.02.2023	13,752	0	211,947	0	0	206,733	0	0	24	0	74,6	58,8	0,63	0,44	-
26.02.2023	12,758	0	173,081	0	0	168,617	0	0	24	0	76,6	58,6	0,63	0,44	-
27.02.2023	10,332	0	136,568	0	0	133,006	0	0	24	0	77,1	58,6	0,63	0,44	-
28.02.2023	11,125	0	158,326	0	0	154,298	0	0	24	0	76	58,8	0,63	0,44	-
01.03.2023	12,756	0	218,545	0	0	213,363	0	0	24	0	73	58,8	0,63	0,44	-
02.03.2023	12,69	0	205,18	0	0	200,243	0	0	24	0	73,7	58,6	0,64	0,44	-
03.03.2023	11,988	0	219,721	0	0	214,602	0	0	24	0	72,3	59,1	0,64	0,44	-
04.03.2023	12,864	0	208,637	0	0	203,6	0	0	24	0	73,8	58,8	0,63	0,44	-
05.03.2023	12,797	0	181,11	0	0	176,524	0	0	24	0	75,7	58,5	0,63	0,44	-
06.03.2023	11,459	0	165,669	0	0	161,431	0	0	24	0	76,2	59,3	0,63	0,44	-
07.03.2023	12,816	0	174,999	0	0	170,443	0	0	24	0	77	59,1	0,63	0,44	-
08.03.2023	13,885	0	209,624	0	0	204,293	0	0	24	0	75,9	59,8	0,63	0,44	-
09.03.2023	13,131	0	184,97	0	0	180,014	0	0	24	0	78,2	60,8	0,63	0,44	-
10.03.2023	13,804	0	191,035	0	0	185,93	0	0	24	0	78,2	60,5	0,63	0,44	-
11.03.2023	14,593	0	204,295	0	0	198,973	0	0	24	0	76,9	59,5	0,63	0,44	-
12.03.2023	13,401	0	207,863	0	0	202,645	0	0	24	0	75,4	59,7	0,63	0,44	-
13.03.2023	11,8	0	214,755	0	0	209,6	0	0	24	0	73,5	60,1	0,63	0,44	-
14.03.2023	11,024	0	267,362	0	0	261,583	0	0	24	0	69,3	59,3	0,63	0,44	-
15.03.2023	12,955	0	276,469	0	0	270,287	0	0	24	0	70,8	59,4	0,62	0,45	-
16.03.2023	11,851	0	221,842	0	0	216,695	0	0	24	0	72,2	59,2	0,62	0,45	-
17.03.2023	12,24	0	252,214	0	0	246,439	0	0	24	0	71,6	59,8	0,63	0,45	-
18.03.2023	12,375	0	263,654	0	0	257,748	0	0	24	0	70,9	59,4	0,64	0,45	-
19.03.2023	9,741	0	226,915	0	0	221,93	0	0	24	0	70,1	59,7	0,64	0,45	-
20.03.2023	8,318	0	193,144	0	0	188,897	0	0	24	0	70,1	59,6	0,64	0,44	-
Итого:	346,034	0	5781,335	0	0	5641,571	0	0	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	82,649														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2023	3693,242	92142,406	0	9,468	89952,869	0	9,329	13591	5
20.03.2023	4039,276	97923,74	0	9,468	95594,439	0	9,329	14263	5

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.03.2023 7:32:55