

# #11812#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

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
21.01.2023	2,936	0	25,986	0	0	25,356	0	0	24	0	73,9	46,3	0,59	0,44	-1,6
22.01.2023	3,189	0	27,451	0	0	26,783	0	0	24	0	74,1	45,7	0,59	0,44	-0,5
23.01.2023	2,806	0	25,36	0	0	24,75	0	0	24	0	73,6	46,6	0,59	0,44	-0,7
24.01.2023	2,916	0	25,539	0	0	24,916	0	0	24	0	74,2	46,3	0,6	0,44	-1
25.01.2023	3,023	0	26,046	0	0	25,399	0	0	24	0	75	46,6	0,59	0,44	-1,5
26.01.2023	3,06	0	25,97	0	0	25,328	0	0	24	0	74,8	45,9	0,6	0,44	-1,9
27.01.2023	3,306	0	28,11	0	0	27,426	0	0	24	0	74,1	45,3	0,6	0,44	-1,7
28.01.2023	3,453	0	29,29	0	0	28,581	0	0	24	0	73,9	45,1	0,6	0,44	-0,5
29.01.2023	3,068	0	25,913	0	0	25,287	0	0	24	0	73,8	44,8	0,6	0,44	-0,9
30.01.2023	3,461	0	29,452	0	0	28,769	0	0	24	0	72,2	43,5	0,6	0,44	0,4
31.01.2023	3,813	0	35,379	0	0	34,613	0	0	24	0	69,4	43,1	0,6	0,44	2
01.02.2023	3,76	0	35,657	0	0	34,899	0	0	24	0	68,8	43,1	0,59	0,44	3,1
02.02.2023	3,534	0	33,195	0	0	32,469	0	0	24	0	69,8	43,8	0,59	0,45	-
03.02.2023	3,303	0	30,062	0	0	29,366	0	0	24	0	72,1	45,2	0,59	0,45	-
04.02.2023	2,984	0	26,146	0	0	25,512	0	0	24	0	74	46,1	0,6	0,45	-
05.02.2023	2,898	0	25,434	0	0	24,808	0	0	24	0	74,6	46,8	0,6	0,45	-
06.02.2023	3,062	0	25,642	0	0	25,019	0	0	24	0	74,1	44,9	0,6	0,44	-
07.02.2023	3,041	0	26,334	0	0	25,723	0	0	24	0	72,2	44	0,6	0,44	-
08.02.2023	3,172	0	27,607	0	0	26,951	0	0	24	0	73,1	45	0,59	0,43	-
09.02.2023	3,218	0	25,295	0	0	24,649	0	0	24	0	76,2	45,1	0,58	0,42	-
10.02.2023	3,153	0	24,969	0	0	24,359	0	0	24	0	74,2	43,3	0,59	0,42	-
11.02.2023	3,18	0	25,857	0	0	25,249	0	0	24	0	72,7	42,6	0,58	0,43	-
12.02.2023	3,198	0	27,434	0	0	26,787	0	0	24	0	72,8	44,3	0,58	0,43	-
13.02.2023	2,677	0	23,209	0	0	22,688	0	0	24	0	70,8	42,7	0,58	0,42	-
14.02.2023	2,956	0	26,561	0	0	25,966	0	0	24	0	70,8	43,6	0,58	0,43	-
15.02.2023	3,004	0	24,972	0	0	24,391	0	0	24	0	72,4	43	0,59	0,43	-
16.02.2023	3,021	0	25,17	0	0	24,581	0	0	24	0	72,4	43,1	0,58	0,43	-
17.02.2023	2,532	0	21,976	0	0	21,483	0	0	24	0	70,9	42,8	0,6	0,42	-
18.02.2023	2,755	0	24,653	0	0	24,112	0	0	24	0	69,9	42,6	0,61	0,42	-
19.02.2023	3,014	0	26,812	0	0	26,209	0	0	24	0	70,9	43,4	0,6	0,42	-
20.02.2023	2,701	0	24,451	0	0	23,904	0	0	24	0	70,8	43,8	0,6	0,42	-
Итого:	96,194	0	835,932	0	0	816,333	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,976														

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	263,811	2269,649	0	0	2215,14	0	0	2260	172
20.02.2023	360,004	3105,579	0	0	3031,471	0	0	3004	172

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2023 7:31:18