

# #6260#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.06.2022 по 20.07.2022

Потребитель Янтарный сказ, АО  
Адрес потребителя Карла Маркса 18, Калининград  
Номер абонента 506  
Порядковый номер 8983  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20120299  
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
21.06.2022	5,834	0	295,71	0	0	288,767	0	0	24	0	72,4	67,6	0,39	0,28	-
22.06.2022	5,318	0	291,225	0	0	284,421	0	0	24	0	72,2	67,8	0,39	0,28	-
23.06.2022	4,983	0	286,135	0	0	279,435	0	0	24	0	72,3	68,1	0,39	0,28	-
24.06.2022	5,051	0	293,235	0	0	286,331	0	0	24	0	72,6	68,4	0,39	0,28	-
25.06.2022	5,366	0	292,03	0	0	285,206	0	0	24	0	72,3	67,8	0,39	0,28	-
26.06.2022	4,764	0	291,405	0	0	284,658	0	0	24	0	72	68,1	0,39	0,28	-
27.06.2022	4,427	0	289,73	0	0	283,092	0	0	24	0	71,5	67,8	0,39	0,28	-
28.06.2022	4,589	0	271,24	0	0	265,239	0	0	24	0	70	65,9	0,37	0,28	-
29.06.2022	4,675	0	297,72	0	0	290,877	0	0	24	0	71,6	67,8	0,4	0,28	-
30.06.2022	4,534	0	296,39	0	0	289,585	0	0	24	0	71,6	67,8	0,39	0,27	-
01.07.2022	4,584	0	294,925	0	0	288,172	0	0	24	0	71,6	67,8	0,39	0,28	-
02.07.2022	5,363	0	301,4	0	0	294,505	0	0	24	0	71,5	67,2	0,4	0,28	-
03.07.2022	4,548	0	296,775	0	0	289,982	0	0	24	0	71,5	67,7	0,4	0,28	-
04.07.2022	4,61	0	299,54	0	0	292,664	0	0	24	0	71,6	67,9	0,4	0,28	-
05.07.2022	4,328	0	301,375	0	0	294,488	0	0	24	0	71,4	67,9	0,4	0,28	-
06.07.2022	4,395	0	301,76	0	0	294,821	0	0	24	0	71,7	68,1	0,4	0,28	-
07.07.2022	4,731	0	286,085	0	0	279,423	0	0	24	0	72,1	68,1	0,39	0,28	-
08.07.2022	5,23	0	269,59	0	0	263,45	0	0	24	0	71,3	66,6	0,37	0,28	-
09.07.2022	5,06	0	263,645	0	0	257,615	0	0	24	0	71,4	66,7	0,36	0,28	-
10.07.2022	4,934	0	268,4	0	0	262,26	0	0	24	0	71,4	66,9	0,37	0,28	-
11.07.2022	4,741	0	272,85	0	0	266,598	0	0	24	0	71,5	67,3	0,37	0,28	-
12.07.2022	4,956	0	277,31	0	0	271,001	0	0	24	0	71,3	66,9	0,38	0,28	-
13.07.2022	4,807	0	281,95	0	0	275,533	0	0	24	0	71,3	67,1	0,37	0,27	-
14.07.2022	4,902	0	295,655	0	0	288,897	0	0	24	0	71,4	67,4	0,39	0,28	-
15.07.2022	5,496	0	295,235	0	0	288,45	0	0	24	0	71,6	67,1	0,39	0,28	-
16.07.2022	5,95	0	297,1	0	0	290,296	0	0	24	0	71,5	66,7	0,39	0,28	-
17.07.2022	5,067	0	290,62	0	0	283,951	0	0	24	0	71,6	67,3	0,39	0,28	-
18.07.2022	4,794	0	292,415	0	0	285,733	0	0	24	0	71,4	67,4	0,39	0,28	-
19.07.2022	4,953	0	295,08	0	0	288,337	0	0	24	0	71,4	67,3	0,39	0,28	-
20.07.2022	5,031	0	296,535	0	0	289,762	0	0	24	0	71,4	67,2	0,39	0,28	-
Итого:	148,021	0	8683,065	0	0	8483,549	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	35,354														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2022	18512,518	279583,115	0	0	272812,073	0	0	15312	1909
20.07.2022	18660,539	288266,18	0	0	281295,625	0	0	16032	1909

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.07.2022 7:48:53