

# #116462#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель Янтарный сказ, АО  
Адрес потребителя Карла Маркса 18, Калининград  
Номер абонента 506  
Порядковый номер 8983  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
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
21.01.2025	55,499	0	676,08	0	0	658,918	0	0	24	0	75,7	55,6	0,41	0,38	-
22.01.2025	55,309	0	660,495	0	0	643,563	0	0	24	0	76,2	55,6	0,41	0,38	-
23.01.2025	56,705	0	690,36	0	0	672,723	0	0	24	0	76	55,9	0,41	0,38	-
24.01.2025	51,473	0	644,68	0	0	629,373	0	0	24	0	72,9	53,3	0,41	0,38	-
25.01.2025	47,217	0	601,57	0	0	588,014	0	0	24	0	70,9	51,7	0,41	0,38	-
26.01.2025	44,224	0	554,33	0	0	541,99	0	0	24	0	70,4	50,9	0,41	0,38	-
27.01.2025	42,139	0	544,99	0	0	532,955	0	0	24	0	70,1	51,2	0,41	0,38	-
28.01.2025	37,994	0	475,535	0	0	464,945	0	0	24	0	70,4	50,9	0,41	0,38	-
29.01.2025	39,193	0	503,93	0	0	492,817	0	0	24	0	70	51,1	0,41	0,38	-
30.01.2025	40,456	0	626,615	0	0	614,412	0	0	24	0	65,2	49,5	0,41	0,38	-
31.01.2025	45,796	0	591,58	0	0	578,513	0	0	24	0	70,1	51,2	0,41	0,38	-
01.02.2025	51,54	0	674,47	0	0	659,001	0	0	24	0	71,6	53	0,41	0,38	-
02.02.2025	52,558	0	669,34	0	0	653,184	0	0	24	0	73,6	54,4	0,41	0,38	-
03.02.2025	54,195	0	666,22	0	0	649,553	0	0	24	0	75,2	55,3	0,41	0,38	-
04.02.2025	51,964	0	652,46	0	0	637,037	0	0	24	0	72,8	53,3	0,41	0,38	-
05.02.2025	52,501	0	677,32	0	0	661,199	0	0	24	0	73,1	54,1	0,41	0,38	-
06.02.2025	47,643	0	623,845	0	0	609,817	0	0	24	0	70,8	52,1	0,41	0,38	-
07.02.2025	54,068	0	654,095	0	0	638,371	0	0	24	0	73,5	53,3	0,41	0,38	-
08.02.2025	62,07	0	712,65	0	0	693,387	0	0	24	0	78,5	57,1	0,41	0,38	-
09.02.2025	63,494	0	702,2	0	0	682,485	0	0	24	0	80,1	58	0,4	0,38	-
10.02.2025	65,882	0	753,235	0	0	731,384	0	0	24	0	81,7	60,2	0,4	0,38	-
11.02.2025	68,592	0	787,045	0	0	764,011	0	0	24	0	82,1	60,7	0,4	0,38	-
12.02.2025	66,773	0	764,99	0	0	742,752	0	0	24	0	81,8	60,4	0,4	0,38	-
13.02.2025	64,426	0	735,11	0	0	714,139	0	0	24	0	80,9	59,4	0,4	0,38	-
14.02.2025	63,534	0	708,095	0	0	688,302	0	0	24	0	80	58	0,4	0,38	-
15.02.2025	64,416	0	709,775	0	0	689,761	0	0	24	0	80,4	58,1	0,41	0,38	-
16.02.2025	63,521	0	727,535	0	0	706,738	0	0	24	0	81	59,5	0,42	0,39	-
17.02.2025	61,442	0	700,635	0	0	680,853	0	0	24	0	80,5	59	0,41	0,38	-
18.02.2025	59,229	0	690,445	0	0	671,64	0	0	24	0	78,8	57,8	0,41	0,38	-
19.02.2025	58,54	0	671,705	0	0	653,457	0	0	24	0	78,7	57,3	0,41	0,38	-
20.02.2025	62,06	0	686,17	0	0	666,529	0	0	24	0	81	58,8	0,4	0,38	-
Итого:	1704,453	0	20537,505	0	0	20011,823	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	407,102														

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
20.01.2025	5519,509	95600,155	0	0	93422,44	0	0	5627	187
20.02.2025	7223,96	116137,66	0	0	113434,263	0	0	6371	187

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2025 7:32:07