

# #116354#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Крупичкий И. И., ИП  
Беланова 1, Калининград  
9485  
ТВ7 (АСЦП)  
20110448  
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	8,938	0	200,283	0	0	195,199	0	0	24	0	75,8	64,9	0,52	0,39	-
22.01.2025	7,809	0	170,565	0	0	166,206	0	0	24	0	76,1	64,9	0,53	0,39	-
23.01.2025	7,525	0	171,236	0	0	166,878	0	0	24	0	76	65,3	0,53	0,39	-
24.01.2025	6,975	0	175,666	0	0	171,528	0	0	24	0	72,7	63	0,53	0,39	-
25.01.2025	6,516	0	165,852	0	0	162,005	0	0	24	0	72,1	62,5	0,53	0,38	-
26.01.2025	6,922	0	174,775	0	0	170,726	0	0	24	0	72	62,4	0,53	0,39	-
27.01.2025	5,341	0	145,149	0	0	141,79	0	0	24	0	72	63,1	0,53	0,38	-
28.01.2025	4,601	0	135,357	0	0	132,249	0	0	24	0	71,7	63,4	0,54	0,38	-
29.01.2025	5,013	0	138,466	0	0	135,289	0	0	24	0	71,7	62,9	0,54	0,38	-
30.01.2025	4,837	0	139,553	0	0,006	136,402	0	0,006	24	0	70,9	62,7	0,51	0,37	-
31.01.2025	7,115	0,001	232,908	0	0	227,944	0	0	24	0	68,7	61,2	0,53	0,4	-
01.02.2025	9,002	0	270,04	0	0	263,755	0	0	24	0	72,2	64,1	0,52	0,4	-
02.02.2025	8,854	0	224,499	0	0	219,118	0	0	24	0	73,4	63,8	0,52	0,4	-
03.02.2025	8,741	0	227,409	0	0	222,084	0	0	24	0	72,3	63	0,5	0,39	-
04.02.2025	5,929	0	156,966	0	0	153,243	0	0	22	2	73	63,8	0,54	0,39	-
05.02.2025	6,499	0	172,741	0	0	168,681	0	0	24	0	72,6	63,5	0,53	0,39	-
06.02.2025	4,584	0	175,969	0	0	172,537	0	0	24	0	64,9	58,7	0,49	0,38	-
07.02.2025	7,558	0	206,24	0	0	201,379	0	0	22	2	72,8	63,8	0,54	0,39	-
08.02.2025	8,855	0	184,515	0	0	179,63	0	0	23	1	77,7	66	0,53	0,39	-
09.02.2025	8,835	0	148,565	0	0	144,453	0	0	24	0	79,7	65,1	0,53	0,39	-
10.02.2025	9,883	0	168,516	0	0	163,696	0	0	24	0	81,1	66,8	0,52	0,39	-
11.02.2025	10,572	0	179,811	0	0	174,617	0	0	24	0	81,6	67,2	0,52	0,39	-
12.02.2025	9,976	0	146,129	0	0	141,931	0	0	24	0	81,3	64,5	0,52	0,39	-
13.02.2025	8,956	0	125,734	0	0	122,225	0	0	24	0	80	62,5	0,53	0,39	-
14.02.2025	10,392	0	181,3	0	0	176,31	0	0	24	0	79,4	65,4	0,53	0,39	-
15.02.2025	12,032	0	216,59	0	0	210,541	0	0	24	0	80	66,4	0,53	0,39	-
16.02.2025	12,038	0	187,82	0	0	182,476	0	0	24	0	80,9	65,1	0,53	0,39	-
17.02.2025	11,382	0	168,355	0	0	163,739	0	0	24	0	79,2	62,6	0,53	0,39	-
18.02.2025	12,283	0	233,178	0	0	226,873	0	0	24	0	78,5	65,6	0,52	0,39	-
19.02.2025	11,247	0	216,726	0	0	210,911	0	0	24	0	78,2	65,5	0,52	0,39	-
20.02.2025	12,946	0	215,378	0	0	209,253	0	0	24	0	80,8	66,1	0,52	0,39	-
Итого:	262,156	0	5656,291	0	0,006	5513,668	0	0,006	739	0	0	0	0	0	0
Гкал	62,615														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 739

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2025	1013,073	27715,727	0	1,506	27077,699	0	1,482	22820	1479
20.02.2025	1275,23	33372,017	0	1,512	32591,367	0	1,488	23559	1484

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2025 12:14:17