

#163934#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 07.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Промсвязьбанк, ПАО  
Барнаульская 4, Калининград

Заводской номер счётчика 1242163	Показания прибора, Гкал 20.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 07.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	294,204	259,198	35.006 <i>+ добор</i>

*35.8417*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



1639

*с 21.10.25 по 174*



#163933#

Отчёт за период с 07.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента  
 Порядковый номер 2976  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1242163  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
20.10.2025	-	0,59	31,146	30,529	30,476	30,172	14,29	14,29	0	0	69,5	50,2	9	5,1
21.10.2025	-	0,422	17,688	17,554	17,31	17,39	8,94	8,94	0	0	69,2	45	9	5,1
22.10.2025	-	0,892	38,417	38,118	37,588	37,744	24	24	0	0	69,6	45,9	9	5,1
23.10.2025	-	0,642	22,124	21,998	21,637	21,832	24	24	0	0	70,3	40,8	9	5,1
24.10.2025	-	0,663	22,582	22,438	22,077	22,266	24	24	0	0	71	41,1	9	5,1
25.10.2025	-	0,733	27,77	27,567	27,148	27,321	24	24	0	0	70,9	44	9	5,1
26.10.2025	-	0,76	30,763	30,532	30,071	30,235	24	24	0	0	71,1	45,9	9	5,1
27.10.2025	-	0,873	38,3	37,984	37,44	37,58	24	24	0	0	71,1	47,8	9	5,1
28.10.2025	-	0,762	31,64	31,357	30,925	31,039	24	24	0	0	71,3	46,8	9	5,1
29.10.2025	-	0,732	29,116	28,869	28,458	28,59	24	24	0	0	71,3	45,7	9	5,1
30.10.2025	-	0,906	34,359	34,039	33,591	33,734	25	25	0	0	70,9	44	9	5,1
31.10.2025	-	1,075	42,061	41,581	41,115	41,19	24	24	0	0	71,2	45,1	9	5,1
01.11.2025	-	1,046	42,945	42,392	41,965	41,959	24	24	0	0	71,7	46,9	9	5,1
02.11.2025	-	0,807	29,819	29,446	29,151	29,19	24	24	0	0	71	43,4	9	5,1
03.11.2025	-	0,787	27,54	27,197	26,923	26,979	24	24	0	0	71	41,9	9	5,1
04.11.2025	-	0,896	34,155	33,69	33,386	33,383	24	24	0	0	71,2	44,5	9	5,1
05.11.2025	-	0,759	25,346	24,997	24,774	24,81	24	24	0	0	71,2	40,7	9	5,1
06.11.2025	-	0,823	28,651	28,249	28,006	28,022	24	24	0	0	71,2	41,9	9	5,1
07.11.2025	-	1,006	39,963	39,42	39,063	39,042	24	24	0	0	71,2	45,5	9	5,1
08.11.2025	-	1,14	51,719	50,994	50,556	50,433	24	24	0	0	71,2	48,7	9	5,1
09.11.2025	-	1,22	58,256	57,394	56,949	56,733	24	24	0	0	71	49,7	9	5,1
10.11.2025	-	1,143	50,374	49,714	49,243	49,183	24	24	0	0	71,1	48	9	5,1
11.11.2025	-	1,058	41,883	41,419	40,934	41,02	24	24	0	0	71,4	45,6	9	5,1
12.11.2025	-	1,434	77,49	76,359	75,748	75,386	24	24	0	0	71,2	52,3	9	5,1
13.11.2025	-	1,516	81,812	80,794	79,951	79,749	24	24	0	0	71,6	52,7	9	5,1
14.11.2025	-	1,485	78,04	77,069	76,292	76,113	24	24	0	0	71	51,6	9	5,1
15.11.2025	-	1,72	110,191	108,167	107,641	106,576	24	24	0	0	72,3	56,4	9	5,1
16.11.2025	-	1,882	108,242	106,491	105,457	104,789	24	24	0	0	76,6	58,9	9	5,1
17.11.2025	-	1,802	108,027	105,984	105,404	104,381	24	24	0	0	74,2	57,2	9	5,1
18.11.2025	-	1,758	101,844	100,268	99,427	98,827	24	24	0	0	73,3	55,7	9	5,1
19.11.2025	-	1,815	107,068	105,374	104,486	103,811	24	24	0	0	73,9	56,6	9	5,1
20.11.2025	-	1,86	104,05	102,511	101,443	100,956	24	24	0	0	75,5	57,3	9	5,1
Итого:	-	35,007	1673,381	1650,495	1634,635	1630,435	744,23	744,23	-	-	71,57	48,06	9	5,1

Общее время работы системы

1056 час.

Период нормальной работы системы:

744,23 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
07.10.2025	259,198	13381,577	13145,406	13076,384	12980,112	10044,38	0,04
20.11.2025	294,204	15054,96	14795,903	14711,02	14610,548	10788,61	0,04

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения