

#178039#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Шелен, ООО
Товарная 25, Калининград
875

Заводской номер счётчика 1561615	Показания прибора, Гкал 20.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	231,203	207,741	23.462

Подпись исполнителя



ОТЧЕТ ПРАВИЛЬ
22 12 25

#178038#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 875
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1561615
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2025	2,2	0,806	57,559	57,438	56,146	56,475	24	24	0	0	74,7	60,4	9	5,1
22.11.2025	1,3	0,851	66,307	66,195	64,672	65,033	24	24	0	0	74,9	61,8	9	5,1
23.11.2025	-3,3	0,961	74,375	74,26	72,344	72,789	24	24	0	0	79,2	66	9	5,1
24.11.2025	-3,9	1,014	78,346	78,209	76,158	76,619	24	24	0	0	80,2	67	9	5,1
25.11.2025	-0,9	0,984	74,646	74,531	72,65	73,1	24	24	0	0	78,4	64,9	9	5,1
26.11.2025	-0,4	0,972	75,176	75,059	73,205	73,645	24	24	0	0	77,4	64,2	9	5,1
27.11.2025	-1,3	0,954	74,225	74,1	72,309	72,727	24	24	0	0	76,8	63,7	9	5,1
28.11.2025	-0,4	0,924	71,518	71,398	69,689	70,094	24	24	0	0	76,4	63,2	9	5,1
29.11.2025	-0,3	0,924	76,982	76,854	75,014	75,41	24	24	0	0	76,4	64,1	9	5,1
30.11.2025	-0,5	0,91	78,404	78,27	76,387	76,77	24	24	0	0	76,7	64,8	9	5,1
01.12.2025	-	0,879	68,828	68,715	67,1	67,482	24	24	0	0	75,6	62,6	9	5,1
02.12.2025	-	0,952	82,795	82,637	80,648	81,035	24	24	0	0	77	65,3	9	5,1
03.12.2025	-	0,864	66,477	66,361	64,873	65,238	24	24	0	0	73,9	60,7	9	5,1
04.12.2025	-	0,816	58,213	58,09	56,816	57,145	24	24	0	0	73,7	59,5	9	5,1
05.12.2025	-	0,726	44,871	44,729	43,801	44,055	24	24	0	0	73,6	57,1	9	5,1
06.12.2025	-	0,615	32,799	32,635	32,021	32,189	24	24	0	0	73,3	54,2	9	5,1
07.12.2025	-	0,675	40,711	40,564	39,74	39,965	24	24	0	0	73,4	56,5	9	5,1
08.12.2025	-	0,667	38,857	38,701	37,936	38,145	24	24	0	0	73,2	55,8	9	5,1
09.12.2025	-	0,598	30,779	30,607	30,057	30,205	24	24	0	0	72,9	53,1	9	5,1
10.12.2025	-	0,55	27,426	27,262	26,781	26,914	24	24	0	0	72,8	52,4	9	5,1
11.12.2025	-	0,547	27,447	27,281	26,807	26,934	24	24	0	0	72,6	52,3	9	5,1
12.12.2025	-	0,544	28,111	27,947	27,455	27,584	24	24	0	0	72,7	53	9	5,1
13.12.2025	-	0,624	37,867	37,711	36,965	37,15	24	24	0	0	73,4	56,6	9	5,1
14.12.2025	-	0,593	34,285	34,113	33,477	33,629	24	24	0	0	73	55,4	9	5,1
15.12.2025	-	0,686	43,908	43,762	42,863	43,094	24	24	0	0	73,4	57,5	9	5,1
16.12.2025	-	0,731	48,42	48,285	47,26	47,527	24	24	0	0	73,6	58,3	9	5,1
17.12.2025	-	0,842	64,314	64,215	62,697	63,07	24	24	0	0	75,7	62,4	9	5,1
18.12.2025	-	0,838	66,576	66,479	64,916	65,289	24	24	0	0	75,3	62,5	9	5,1
19.12.2025	-	0,737	51,512	51,379	50,273	50,549	24	24	0	0	73,8	59,2	9	5,1
20.12.2025	-	0,678	43,285	43,129	42,258	42,473	24	24	0	0	73,3	57,4	9	5,1
Итого:	-0,7	23,462	1665,019	1660,916	1623,318	1632,334	720	720	-	-	74,91	59,73	9	5,1

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	T _{тп} , ч
20.11.2025	207,741	17397,562	16988,33	16977,01	16688,859	10954,43	0
20.12.2025	231,203	19062,582	18649,244	18600,328	18321,191	11674,43	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения