

#179541#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ПЖСК №9, УК
Ульяны Громовой 32-38, Калининград

Заводской номер счётчика 24208556	Показания прибора, ГДж 23.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	558,781	328,504	230.277	55.001
Количество тепловой энергии, система 2	330,458	257,514	72.944	17.422

Подпись исполнителя _____



26

12

25

#179540#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Отчёт сформирован

10146

TB7 (ASCII)

24208556

2

26.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
24.11.2025	-3,3	2,514	0	35,97	32,02	0	35,339	31,652	0	24	0	61,9	49,8	0,45	0,43
25.11.2025	-3,9	2,73	0	37,87	32,86	0	37,218	32,484	0	24	0	61,3	49,6	0,45	0,43
26.11.2025	-0,9	2,634	0	37,46	32,64	0	36,824	32,273	0	24	0	60,8	49,3	0,45	0,43
27.11.2025	-0,4	2,522	0	37,11	32,7	0	36,489	32,337	0	24	0	60,3	48,9	0,45	0,43
28.11.2025	-1,3	2,618	0	37,2	32,61	0	36,567	32,245	0	24	0	60,9	49,1	0,45	0,43
29.11.2025	-0,4	2,566	0	37,14	32,96	0	36,504	32,589	0	24	0	60,9	49,3	0,44	0,42
30.11.2025	-0,3	2,134	0	26,46	21,89	0	26,018	21,652	0	24	0	60,2	48,4	0,37	0,35
01.12.2025	-0,5	2,492	0	28,32	22,31	0	27,861	22,084	0	24	0	59,3	46,6	0,45	0,44
02.12.2025	-	2,454	0	36,42	32,7	0	35,808	32,342	0	24	0	60,5	48,6	0,45	0,44
03.12.2025	-	2,447	0	36,53	32,46	0	35,941	32,116	0	24	0	59,1	47,7	0,45	0,43
04.12.2025	-	2,324	0	35,68	32,31	0	35,095	31,965	0	24	0	59,7	48,1	0,45	0,44
05.12.2025	-	2,426	0	35,91	32,08	0	35,312	31,733	0	24	0	60,2	48,3	0,45	0,44
06.12.2025	-	2,48	0	36,13	31,71	0	35,535	31,367	0	24	0	59,8	48,3	0,45	0,43
07.12.2025	-	2,646	0	38,58	33,37	0	37,966	33,017	0	24	0	58,7	47,9	0,45	0,43
08.12.2025	-	2,273	0	39,81	36,85	0	39,162	36,445	0	24	0	59,4	48,8	0,45	0,44
09.12.2025	-	2,313	0	39,87	36,85	0	39,211	36,436	0	24	0	59,9	49,2	0,45	0,44
10.12.2025	-	2,412	0	40,18	36,91	0	39,504	36,487	0	24	0	60,6	49,6	0,46	0,44
11.12.2025	-	2,472	0	40,3	36,4	0	39,635	35,993	0	24	0	59,9	49,2	0,45	0,44
12.12.2025	-	2,437	0	39,89	36,41	0	39,224	35,997	0	24	0	60,3	49,5	0,45	0,44
13.12.2025	-	2,53	0	40,39	36,5	0	39,723	36,09	0	24	0	59,9	49,3	0,45	0,43
14.12.2025	-	2,619	0	41,01	36,27	0	40,349	35,869	0	24	0	59,2	48,9	0,45	0,43
15.12.2025	-	2,502	0	40,24	36,25	0	39,581	35,848	0	24	0	59,6	48,9	0,45	0,43
16.12.2025	-	2,492	0	40,15	36,04	0	39,499	35,644	0	24	0	59,4	48,7	0,45	0,43
17.12.2025	-	2,465	0	39,6	36,01	0	38,94	35,605	0	24	0	60,3	49,2	0,45	0,43
18.12.2025	-	2,268	0	26,68	22,3	0	26,238	22,075	0	24	0	60,1	46,7	0,46	0,45
19.12.2025	-	2,343	0	19,35	13,56	0	19,02	13,449	0	24	0	60,9	42,5	0,46	0,45
20.12.2025	-	2,049	0	18,23	13,93	0	17,922	13,817	0	24	0	60,6	42,1	0,46	0,45
21.12.2025	-	2,217	0	19,24	13,85	0	18,924	13,738	0	24	0	59,7	42	0,46	0,45
22.12.2025	-	2,189	0	18,72	13,64	0	18,405	13,532	0	24	0	60,6	42	0,46	0,45
23.12.2025	-	2,376	0	30,21	25,84	0	29,692	25,562	0	24	0	61,1	48,1	0,45	0,44
Итого:	-1,5	72,944	0	1030,65	902,23	0	1013,506	892,443	0	720	0	60,17	47,82	0,45	0,43

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2025	257,514	4231,71	3801,47	0	4164,292	3760,306	0	0	0
23.12.2025	330,458	5262,36	4703,7	0	5177,798	4652,75	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения