

#165554#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 24208556	Показания прибора, ГДж 23.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	328,504	120,074	208.43	49.783
Количество тепловой энергии, система 2	257,514	181,91	75.604	18.058

Подпись исполнителя



27

11

25

#165553#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы
Отчёт сформирован

10146
TB7 (ASCII)
24208556
2
27.11.2025

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
24.10.2025	-	2,411	0	38,43	34,73	0	37,763	34,318	0	24	0	61,5	50,6	0,45	0,44
25.10.2025	-	2,516	0	38,2	34	0	37,545	33,604	0	24	0	61,1	50,1	0,45	0,44
26.10.2025	-	2,405	0	38,63	34,77	0	37,978	34,368	0	24	0	60,6	49,9	0,45	0,43
27.10.2025	-	2,397	0	38,03	34,42	0	37,383	34,023	0	24	0	60,9	49,9	0,45	0,44
28.10.2025	-	2,49	0	38,48	34,5	0	37,826	34,103	0	24	0	60,8	50	0,45	0,44
29.10.2025	-	2,391	0	37,91	34,33	0	37,262	33,932	0	24	0	61	50	0,45	0,44
30.10.2025	-	2,373	0	37,72	34,07	0	37,08	33,68	0	24	0	60,7	49,8	0,46	0,44
31.10.2025	-	2,406	0	37,88	33,91	0	37,25	33,525	0	24	0	60,3	49,5	0,45	0,43
01.11.2025	-	2,387	0	37,63	33,94	0	36,995	33,554	0	24	0	60,6	49,6	0,45	0,44
02.11.2025	-	2,467	0	37,6	33,66	0	36,961	33,272	0	24	0	60,9	49,9	0,46	0,44
03.11.2025	-	2,412	0	37,71	33,7	0	37,074	33,313	0	24	0	60,6	49,7	0,46	0,44
04.11.2025	-	2,346	0	37,04	33,32	0	36,42	32,94	0	24	0	60,4	49,5	0,45	0,44
05.11.2025	-	2,288	0	36,83	33,52	0	36,206	33,136	0	24	0	60,7	49,7	0,46	0,43
06.11.2025	-	2,306	0	36,83	33,43	0	36,208	33,048	0	24	0	60,6	49,7	0,46	0,44
07.11.2025	-	2,359	0	37,18	33,51	0	36,557	33,129	0	24	0	60,4	49,5	0,46	0,44
08.11.2025	-	2,344	0	37,17	33,51	0	36,559	33,139	0	24	0	59,8	49	0,46	0,44
09.11.2025	-	2,535	0	37,87	33,13	0	37,249	32,767	0	24	0	59,6	48,8	0,46	0,44
10.11.2025	-	2,423	0	37,2	33,07	0	36,582	32,7	0	24	0	60,1	49,1	0,46	0,44
11.11.2025	-	2,315	0	36,66	33,16	0	36,046	32,785	0	24	0	60,3	49,3	0,45	0,43
12.11.2025	-	2,374	0	36,96	33,17	0	36,347	32,798	0	24	0	60,1	49,1	0,45	0,43
13.11.2025	-	2,374	0	36,95	33,17	0	36,328	32,794	0	24	0	60,5	49,4	0,46	0,44
14.11.2025	-	2,425	0	37,06	32,97	0	36,434	32,593	0	24	0	60,6	49,6	0,45	0,43
15.11.2025	-	2,392	0	37,16	33,02	0	36,552	32,655	0	24	0	59,6	48,8	0,47	0,45
16.11.2025	-	2,783	0	38,09	32,67	0	37,436	32,293	0	24	0	61,2	49,8	0,46	0,44
17.11.2025	-	2,37	0	37	32,95	0	36,395	32,586	0	24	0	59,7	48,8	0,45	0,43
18.11.2025	-	2,514	0	37,48	32,6	0	36,887	32,254	0	24	0	58,6	47,9	0,45	0,43
19.11.2025	-	2,36	0	36,5	32,61	0	35,902	32,256	0	24	0	59,6	48,5	0,45	0,43
20.11.2025	-	2,38	0	36,55	32,67	0	35,95	32,312	0	24	0	59,7	48,5	0,45	0,43
21.11.2025	-	2,544	0	37,02	32,55	0	36,409	32,193	0	24	0	60	48,7	0,45	0,43
22.11.2025	-	2,748	0	38,06	32,39	0	37,445	32,04	0	24	0	59,3	48,2	0,45	0,43
23.11.2025	-	2,77	0	37,78	32,72	0	37,129	32,346	0	24	0	61,4	49,6	0,45	0,43
Итого:	-	75,605	0	1161,61	1036,17	0	1142,158	1024,456	0	744	0	60,36	49,37	0,45	0,44

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2025	181,91	3070,1	2765,3	0	3022,133	2735,849	0	0	0
23.11.2025	257,514	4231,71	3801,47	0	4164,292	3760,306	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения