

#165709#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 12.11.2025

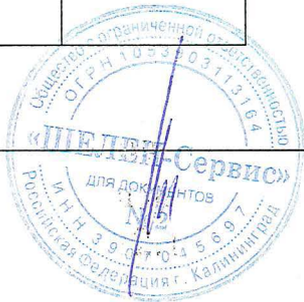
Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград
4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
16028133	12.11.2025	23.10.2025		
Количество тепловой энергии, система 1	2551,543	2374,131	177.412	42.374
Количество тепловой энергии, система 2	1168,862	1110,881	57.981	13.849

*ОКН 13.11.25
ремонт не по вх*

Подпись исполнителя _____



#165707#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 12.11.2025.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6967
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 16028133
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2025

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	-	7,568	0	311,5	0	0	308,403	0	0	24	0	46,4	40,6	0,46	0
25.10.2025	-	8,527	0	339,5	0	0	336,095	0	0	22	2	46,7	40,7	0,41	0
26.10.2025	-	7,207	0	283,006	0	0	280,144	0	0	24	0	46,9	40,8	0,39	0,03
27.10.2025	-	9,08	0	341,079	0	0	337,462	0	0	20	4	47,8	41,5	0,35	0
28.10.2025	-	8,983	0	342,459	0	0	338,918	0	0	24	0	47,3	41	0,4	0
29.10.2025	-	8,919	0	344,856	0	0	341,288	0	0	24	0	47,2	41	0,34	0
30.10.2025	-	8,863	0	344,841	0	0	341,313	0	0	24	0	47	40,8	0,35	0
31.10.2025	-	9,087	0	344,658	0	0	341,127	0	0	24	0	47,1	40,8	0,4	0
01.11.2025	-	9,282	0	345,304	0	0	341,619	0	0	24	0	47,9	41,4	0,29	0
02.11.2025	-	8,652	0	344,876	0	0	341,43	0	0	24	0	46,6	40,6	0,4	0
03.11.2025	-	8,534	0	344,824	0	0	341,38	0	0	24	0	46,4	40,6	0,45	0
04.11.2025	-	8,805	0	345,421	0	0	341,878	0	0	24	0	47	41	0,39	0
05.11.2025	-	8,451	0	345,017	0	0	341,586	0	0	24	0	46,4	40,6	0,43	0
06.11.2025	-	8,429	0	345,015	0	0	341,575	0	0	24	0	46,4	40,6	0,42	0
07.11.2025	-	9,105	0	345,175	0	0	341,554	0	0	24	0	47,5	41,2	0,35	0
08.11.2025	-	9,949	0	346,155	0	0	342,269	0	0	24	0	49,2	42,3	0,37	0
09.11.2025	-	10,042	0	345,885	0	0	341,976	0	0	24	0	49,4	42,4	0,38	0
10.11.2025	-	9,556	0	345,543	0	0	341,809	0	0	24	0	48,3	41,7	0,39	0
11.11.2025	-	9,151	0	344,844	0	0	341,237	0	0	24	0	47,4	41,1	0,37	0
12.11.2025	-	9,222	0	341,64	0	0	338,045	0	0	24	0	47,8	41,3	0,41	0
Итого:	-	177,412	0	6791,598	0	0	6721,108	0	0	474	6	47,33	41,1	0,39	0

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 474 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	2374,131	72321,923	0	0	71367,052	0	0	9199	381
12.11.2025	2551,543	79113,52	0	0	78088,16	0	0	9673	387

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#165708#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 12.11.2025.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6968
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16028133
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 28.11.2025

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	-	2,529	0	47,641	43,527	0	46,83	42,994	0	24	0	60,5	51,3	0	0,39
25.10.2025	-	3,038	0	53,384	47,354	0	52,492	46,785	0	22	2	59,9	51	0	0,39
26.10.2025	-	2,802	0	45,545	38,786	0	44,814	38,334	0	24	0	58,6	50,1	0,03	0,38
27.10.2025	-	2,79	0	51,634	46,512	0	50,783	45,957	0	20	4	59,5	50,6	0	0,39
28.10.2025	-	2,694	0	51,007	46,321	0	50,167	45,773	0	24	0	59,4	50,5	0	0,39
29.10.2025	-	2,848	0	51,496	46,234	0	50,642	45,684	0	24	0	59,6	50,6	0,01	0,39
30.10.2025	-	2,88	0	51,714	46,1	0	50,871	45,565	0	24	0	59	50,1	0	0,39
31.10.2025	-	2,783	0	50,93	45,799	0	50,105	45,272	0	24	0	58,8	49,8	0	0,39
01.11.2025	-	2,862	0	51,228	45,635	0	50,397	45,107	0	24	0	58,8	49,9	0	0,39
02.11.2025	-	3,026	0	52,305	45,897	0	51,451	45,357	0	24	0	59,1	50,4	0	0,39
03.11.2025	-	3,044	0	52,7	46,152	0	51,842	45,606	0	24	0	59	50,4	0,01	0,39
04.11.2025	-	3,012	0	52,509	45,955	0	51,668	45,425	0	24	0	58,5	49,9	0	0,39
05.11.2025	-	2,611	0	50,312	45,826	0	49,491	45,288	0	24	0	59,1	50,3	0,01	0,39
06.11.2025	-	2,814	0	51,424	46,028	0	50,585	45,488	0	24	0	59,1	50,3	0,01	0,39
07.11.2025	-	2,828	0	51,101	45,597	0	50,279	45,07	0	24	0	58,7	49,8	0	0,39
08.11.2025	-	3,046	0	51,819	44,894	0	51,007	44,387	0	24	0	57,8	49,2	0	0,39
09.11.2025	-	3,103	0	52,202	44,551	0	51,411	44,063	0	24	0	56,8	48,6	0	0,39
10.11.2025	-	3,712	0	47,895	37,652	0	47,098	37,21	0	24	0	59,6	50,2	0,01	0,36
11.11.2025	-	2,854	0	48,794	43,891	0	47,934	43,344	0	24	0	61,6	51,8	0,01	0,39
12.11.2025	-	2,704	0	46,736	41,759	0	45,949	41,259	0	24	0	60,2	50,7	0,01	0,37
Итого:	-	57,98	0	1012,376	894,47	0	995,816	883,968	0	474	6	59,18	50,28	0	0,39

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 474 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	1110,881	19384,189	17089,09	0	19069,269	16885,219	0	9199	381
12.11.2025	1168,862	20396,565	17983,562	0	20065,083	17769,189	0	9673	387

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения