

#116273#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖЭУ-23, ООО, УК

Нарвская 75, Калининград

4395

9827

ТВ7 (АСЦП)

23189555

1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2025	6,118	0	83,49	82,62	0	82,321	82,113	0	24	0	55,1	37,3	0,48	0,45	-
25.01.2025	5,725	0	83,45	82,61	0	82,367	82,132	0	24	0	53	36,4	0,48	0,46	-
26.01.2025	5,62	0	83,4	82,57	0	82,316	82,079	0	24	0	53	36,7	0,48	0,45	-
27.01.2025	5,465	0	83,41	82,57	0	82,359	82,097	0	24	0	52,2	36,3	0,48	0,45	-
28.01.2025	5,487	0	83,38	82,55	0	82,305	82,061	0	24	0	52,7	36,8	0,48	0,45	-
29.01.2025	5,338	0	83,39	82,54	0	82,335	82,054	0	24	0	52,2	36,7	0,48	0,45	-
30.01.2025	4,825	0	83,39	82,58	0	82,465	82,149	0	24	0	48,9	34,9	0,49	0,46	-
31.01.2025	5,398	0	83,36	82,55	0	82,319	82,074	0	24	0	52	36,3	0,48	0,45	-
01.02.2025	5,748	0	83,43	82,49	0	82,325	82,001	0	24	0	53,4	36,7	0,49	0,46	-
02.02.2025	6,106	0	83,43	82,57	0	82,251	82,057	0	24	0	55,3	37,6	0,49	0,46	-
03.02.2025	6,507	0	83,47	82,58	0	82,211	82,04	0	24	0	57,3	38,3	0,5	0,47	-
04.02.2025	5,997	0	83,38	82,53	0	82,222	82,022	0	24	0	54,7	37,3	0,49	0,46	-
05.02.2025	6,077	0	83,4	82,55	0	82,231	82,046	0	24	0	55	37,3	0,49	0,46	-
06.02.2025	5,612	0	83,35	82,52	0	82,287	82,048	0	24	0	52,5	36,2	0,48	0,45	-
07.02.2025	6,816	0	84,47	83,53	0	83,162	82,982	0	24	0	58	38,4	0,49	0,46	-
08.02.2025	8,437	0	85,66	84,56	0	83,956	83,871	0	24	0	66,2	42,2	0,5	0,47	-
09.02.2025	8,65	0	85,66	84,54	0	83,896	83,833	0	24	0	67,5	42,9	0,5	0,47	-
10.02.2025	8,833	0	84,37	83,21	0	82,574	82,497	0	24	0	68,8	43,2	0,5	0,47	-
11.02.2025	8,92	0	83,67	82,51	0	81,877	81,811	0	24	0	69	43	0,5	0,47	-
12.02.2025	7,832	0	71,03	70,35	0	69,518	69,79	0	24	0	68,8	41,9	0,43	0,41	-
13.02.2025	9,547	0	96,19	94,79	0	94,126	93,913	0	24	0	69,1	44,9	0,51	0,47	-
14.02.2025	9,392	0	110,21	109,1	0	108,004	108,057	0	24	0	66,4	45,6	0,52	0,46	-
15.02.2025	9,106	0	110,11	109,04	0	107,996	108,026	0	24	0	65	44,9	0,51	0,45	-
16.02.2025	9,121	0	110,14	109,09	0	108,008	108,071	0	24	0	65,3	45,1	0,51	0,46	-
17.02.2025	9,031	0	110,26	109,2	0	108,14	108,18	0	24	0	65,1	45,1	0,51	0,46	-
18.02.2025	8,639	0	110,13	109,16	0	108,112	108,172	0	24	0	63,5	44,4	0,51	0,45	-
19.02.2025	8,649	0	110,1	109,11	0	108,073	108,127	0	24	0	63,5	44,4	0,51	0,45	-
20.02.2025	9,015	0	110,12	109,14	0	108,005	108,119	0	24	0	65	45,1	0,52	0,46	-
21.02.2025	8,727	0	110,14	109,21	0	108,102	108,221	0	24	0	63,7	44,5	0,52	0,46	-
22.02.2025	7,981	0	110	109,12	0	108,139	108,197	0	24	0	60,7	43,1	0,51	0,45	-
23.02.2025	7,535	0	109,93	109,09	0	108,185	108,215	0	24	0	58,7	42	0,51	0,45	-
Итого:	226,254	0	2859,92	2830,58	0	2812,187	2809,055	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	54,04														

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

744

744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2025	1301,161	20028,24	19787,17	0	19769,5	19668,368	0	9544	17
23.02.2025	1527,412	22888,16	22617,75	0	22581,685	22477,423	0	10288	17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

25.02.2025 13:03:47