

# #112421#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

АРС ДОМик, ООО, УК  
Зои Космодемьянской 29, Калининград  
8676  
ВКТ-7  
00209559  
1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	2,179	0,103	136,87	133,97	133,44	131,74	1,7	24	0	0	75,6	60,1	15,51	0,6	0,4	1,8
25.12.2024	2,16	0,103	134,15	131,26	130,79	129,09	1,7	24	0	0	75,4	59,8	15,7	0,6	0,4	2,1
26.12.2024	2,092	0,104	139,63	136,73	136,09	134,35	1,74	24	0	0	75,6	61	14,54	0,6	0,4	3,8
27.12.2024	2,191	0,118	147,94	144,77	144,21	142,31	1,9	24	0	0	75,4	61	14,35	0,6	0,4	5,3
28.12.2024	2,412	0,227	150,34	145,22	146,55	142,76	3,79	24	0	0	75,6	60,7	14,85	0,6	0,4	4,3
29.12.2024	2,259	0,123	143,87	140,58	140,27	138,25	2,02	24	0	0	75,3	60,1	15,2	0,6	0,4	3,9
30.12.2024	2,386	0,121	144,99	141,61	141,33	139,3	2,03	24	0	0	75,4	59,4	15,99	0,6	0,4	4,8
31.12.2024	2,479	0,121	147,46	144,03	143,77	141,73	2,04	24	0	0	75,2	58,9	16,36	0,6	0,4	5,5
01.01.2025	2,354	0,128	149,32	145,9	145,58	143,45	2,13	24	0	0	75,4	60,2	15,26	0,6	0,4	4,2
02.01.2025	2,327	0,111	139,86	136,66	136,34	134,46	1,88	24	0	0	75,4	59,1	16,22	0,6	0,4	4
03.01.2025	2,32	0,105	126,09	123,04	122,81	121,06	1,75	24	0	0	77,1	59,1	18,01	0,6	0,4	-0,5
04.01.2025	2,341	0,093	122,42	119,52	119,12	117,59	1,53	24	0	0	78,1	59,3	18,86	0,6	0,4	-0,9
05.01.2025	2,387	0,097	121,38	118,35	118,05	116,41	1,64	24	0	0	79,1	59,8	19,33	0,6	0,4	-1,8
06.01.2025	2,35	0,102	121,19	118,11	117,96	116,21	1,75	24	0	0	78	59	19,01	0,6	0,4	-1,4
07.01.2025	2,351	0,122	138,25	134,88	134,78	132,71	2,07	24	0	0	75,4	58,9	16,5	0,6	0,4	4,9
08.01.2025	2,3	0,112	127,15	123,88	123,94	121,95	1,99	24	0	0	75,3	57,7	17,59	0,6	0,4	2,3
09.01.2025	2,245	0,108	117,76	114,57	114,8	112,85	1,95	24	0	0	75,3	56,8	18,54	0,6	0,4	0,7
10.01.2025	2,295	0,127	123,99	120,52	120,9	118,67	2,23	24	0	0	75,1	57,2	17,91	0,6	0,4	-
11.01.2025	2,242	0,122	113,81	110,39	110,89	108,71	2,18	24	0	0	76,1	57	19,07	0,6	0,4	-
12.01.2025	2,341	0,123	115,32	111,8	112,33	110,14	2,19	24	0	0	76,5	56,8	19,71	0,6	0,4	-
13.01.2025	2,317	0,119	111,19	107,76	108,28	106,14	2,14	24	0	0	77	56,8	20,2	0,6	0,4	-
14.01.2025	2,208	0,113	107,02	103,71	104,32	102,24	2,08	24	0	0	75,7	55,7	20	0,6	0,4	-
15.01.2025	2,327	0,146	125,74	121,96	122,6	120,05	2,55	24	0	0	75,4	57,7	17,75	0,6	0,4	-
16.01.2025	2,311	0,138	123,36	119,63	120,25	117,8	2,45	24	0	0	75,3	57,2	18,03	0,6	0,4	-
17.01.2025	2,379	0,158	133,45	129,43	130,12	127,39	2,73	24	0	0	75,4	58,4	17,01	0,6	0,4	-
18.01.2025	2,411	0,152	138,34	134,39	134,83	132,23	2,6	24	0	0	75,7	59	16,7	0,6	0,4	-
19.01.2025	2,321	0,138	130,89	127,23	127,59	125,21	2,38	24	0	0	75,4	58,3	17,07	0,6	0,4	-
20.01.2025	2,267	0,125	120,3	116,87	117,28	115,1	2,18	24	0	0	75,5	57,3	18,23	0,6	0,4	-
21.01.2025	2,35	0,131	124,54	120,93	121,3	119,04	2,26	24	0	0	76,6	58,3	18,27	0,6	0,4	-
22.01.2025	2,358	0,14	124,85	121,2	121,64	119,27	2,37	24	0	0	76,8	58,6	18,19	0,6	0,4	-
23.01.2025	2,294	0,127	121,91	118,45	118,76	116,56	2,2	24	0	0	76,7	58,5	18,19	0,6	0,4	-
Итого:	71,554	0	4023,38	3917,35	3920,92	3854,77	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,554															

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2024	603,01	57201,89	55973,3	55850	54948,3
23.01.2025	674,564	61225,27	59890,65	59770,92	58803,07

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.01.2025 8:24:45