

# #15801#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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

АРС ДОМик, ООО, УК  
Полоцкая 16-22, Калининград  
6606  
ВКТ-7  
00212291  
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
24.12.2021	3,548	0,063	109,49	106,19	106,32	104,99	1,33	24	0	0	81,6	48,9	32,75	0,6	0,4	-
25.12.2021	3,733	0,067	118,09	114,58	114,65	113,25	1,4	24	0	0	81,7	49,8	31,91	0,6	0,4	-
26.12.2021	3,531	0,065	103,55	100,24	100,55	99,15	1,4	24	0	0	81,6	47,2	34,41	0,6	0,4	-
27.12.2021	4,398	0,108	140,78	136,23	136,42	134,41	2,01	24	0	0	84,6	53,1	31,42	0,6	0,4	-
28.12.2021	4,566	0,113	154,55	149,89	149,72	147,74	1,98	24	0	0	85,3	55,6	29,72	0,6	0,4	-
29.12.2021	3,987	0,079	118,81	114,95	115,25	113,63	1,62	24	0	0	83,1	49,3	33,84	0,6	0,4	-
30.12.2021	3,387	0,055	98,88	95,79	96,12	94,89	1,23	24	0	0	79,8	45,1	34,63	0,6	0,4	-
31.12.2021	2,982	0,047	86,14	83,55	83,99	82,9	1,09	24	0	0	75,4	40,4	35	0,6	0,4	-
01.01.2022	2,555	0,048	81,71	79,3	79,68	78,59	1,09	24	0	0	75,1	43,6	31,45	0,6	0,4	-
02.01.2022	2,755	0,056	81,97	79,27	79,91	78,61	1,3	24	0	0	75,1	41,3	33,79	0,6	0,4	-
03.01.2022	2,664	0,042	78,16	75,76	76,22	75,2	1,02	24	0	0	74,9	40,5	34,38	0,6	0,4	-
04.01.2022	2,665	0,035	77,05	74,75	75,1	74,26	0,84	24	0	0	75,2	40,2	35,03	0,6	0,4	-
05.01.2022	3,059	0,054	96,59	93,76	94,21	92,98	1,23	24	0	0	74,4	42,5	31,91	0,6	0,4	-
06.01.2022	3,448	0,066	110,88	107,65	108,03	106,59	1,44	24	0	0	76,5	45,2	31,31	0,6	0,4	-
07.01.2022	3,612	0,06	116,41	113,19	113,28	112,03	1,25	24	0	0	78,4	47,1	31,35	0,6	0,4	-
08.01.2022	3,465	0,028	107,38	104,79	104,45	103,75	0,7	24	0	0	78,6	45,8	32,83	0,6	0,4	-
09.01.2022	3,677	0,044	111,08	108,05	107,99	106,95	1,04	24	0	0	79,8	46,3	33,57	0,6	0,4	-
10.01.2022	3,828	0,084	110,3	106,4	107,05	105,26	1,79	24	0	0	82,6	47,7	34,92	0,6	0,4	-
11.01.2022	3,686	0,083	103,96	100,24	100,99	99,23	1,76	24	0	0	81,2	45,5	35,68	0,6	0,4	-
12.01.2022	3,701	0,082	108,53	104,69	105,46	103,63	1,83	24	0	0	80,8	46,5	34,27	0,6	0,4	-
13.01.2022	2,983	0,055	86,86	84,07	84,64	83,37	1,27	24	0	0	76,4	41,8	34,62	0,6	0,4	-
14.01.2022	2,828	0,048	86,14	83,52	84,07	82,85	1,22	24	0	0	73,4	40,3	33,02	0,6	0,4	-
15.01.2022	3,238	0,073	104,33	101,06	101,82	100,17	1,65	24	0	0	73,6	42,5	31,1	0,6	0,4	-
16.01.2022	3,503	0,076	109,53	105,95	106,69	104,97	1,72	24	0	0	76,4	44,3	32,12	0,6	0,4	-
17.01.2022	3,228	0,067	96,77	93,54	94,32	92,76	1,56	24	0	0	75,7	42,2	33,52	0,6	0,4	-
18.01.2022	3,312	0,073	103,2	99,75	100,6	98,88	1,72	24	0	0	75,2	43	32,18	0,6	0,4	-
19.01.2022	3,263	0,075	100,98	97,53	98,46	96,69	1,77	24	0	0	75,2	42,8	32,34	0,6	0,4	-
20.01.2022	3,599	0,085	112,66	108,87	109,73	107,83	1,9	24	0	0	76,5	44,5	32,01	0,6	0,4	-
21.01.2022	3,462	0,08	104,62	101,03	101,88	100,06	1,82	24	0	0	77,4	44,2	33,19	0,6	0,4	-
22.01.2022	3,519	0,083	107,48	103,83	104,69	102,86	1,83	24	0	0	77,1	44,3	32,82	0,6	0,4	-
23.01.2022	3,558	0,076	107,43	103,82	104,66	102,88	1,78	24	0	0	76,8	43,6	33,25	0,6	0,4	-
Итого:	105,74	0	3234,31	3132,24	3146,95	3101,36	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	105,74															

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
23.12.2021	775,775	36267,14	38101,81	35377,59	37662,26
23.01.2022	881,515	39501,45	41234,05	38524,54	40763,62

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2022 7:31:21