

# #10099#

## Отчёт по теплоснабжению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Лесопильная 57-63, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 8783  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00289302  
Номер системы 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
24.12.2022	2,849	0,015	110,21	108,28	107,63	107,2	0,43	24	0	0	72,4	46,1	26,29	0,7	0,7	0,5
25.12.2022	3,029	0,013	103,97	101,99	101,4	101,03	0,37	24	0	0	74,4	44,6	29,74	0,7	0,7	-0,6
26.12.2022	2,665	0,014	90,61	88,86	88,45	88,08	0,37	24	0	0	73,3	43,3	30,02	0,7	0,7	2,3
27.12.2022	2,652	0,017	100,76	98,96	98,54	98,08	0,46	24	0	0	69,9	43,2	26,74	0,7	0,7	4,2
28.12.2022	2,71	0,021	101,33	99,43	99,04	98,5	0,54	24	0	0	71,2	44,1	27,17	0,7	0,7	2,1
29.12.2022	2,339	0,022	82,91	81,22	81,09	80,51	0,58	24	0	0	70,3	41,7	28,61	0,7	0,7	5,6
30.12.2022	2,394	0,017	87,93	86,26	86,04	85,58	0,46	24	0	0	69,2	41,6	27,61	0,7	0,7	6,3
31.12.2022	2,448	0,015	86,64	85,02	84,78	84,34	0,44	24	0	0	69,3	40,6	28,72	0,7	0,7	6,1
01.01.2023	1,78	0,015	68,51	67,25	67,05	66,62	0,43	24	0	0	69,2	42,9	26,31	0,7	0,7	-
02.01.2023	1,938	0,013	69,33	67,96	67,86	67,48	0,38	24	0	0	68,8	40,5	28,34	0,7	0,7	-
03.01.2023	2,356	0,014	93,42	91,83	91,5	91,08	0,42	24	0	0	67,6	42	25,59	0,7	0,7	-
04.01.2023	2,552	0,017	107,76	106	105,56	105,05	0,51	24	0	0	67,3	43,3	23,98	0,7	0,7	-
05.01.2023	2,559	0,018	106,04	104,32	103,88	103,42	0,46	24	0	0	67,6	43,1	24,47	0,7	0,7	-
06.01.2023	3,512	0,025	148,14	145,7	144,55	144,03	0,52	24	0	0	73,9	49,8	24,12	0,7	0,7	-
07.01.2023	2,987	0,013	102,3	100,33	99,7	99,33	0,37	24	0	0	76,1	46,3	29,79	0,7	0,7	-
08.01.2023	2,879	0,017	110,09	108,11	107,64	107,18	0,46	24	0	0	70,3	43,7	26,62	0,7	0,7	-
09.01.2023	2,741	0,017	99,35	97,56	97,04	96,61	0,43	24	0	0	72,1	44	28,07	0,7	0,7	-
10.01.2023	2,502	0,014	91,24	89,53	89,23	88,8	0,43	24	0	0	70,2	42,3	27,89	0,7	0,7	-
11.01.2023	2,562	0,018	99,02	97,26	96,9	96,45	0,45	24	0	0	69	42,8	26,26	0,7	0,7	-
12.01.2023	2,37	0,016	91,16	89,54	89,24	88,8	0,44	24	0	0	68,4	42	26,38	0,7	0,7	-
13.01.2023	2,211	0,021	83,13	81,56	81,42	80,89	0,53	24	0	0	67,8	40,9	26,92	0,7	0,7	-
14.01.2023	2,356	0,015	92,17	90,57	90,27	89,84	0,43	24	0	0	67,6	41,7	25,95	0,7	0,7	-
15.01.2023	2,458	0,018	99,67	97,98	97,64	97,16	0,48	24	0	0	67,1	42,1	25	0,7	0,7	-
16.01.2023	2,732	0,02	129,42	127,53	126,94	126,39	0,55	24	0	0	65	43,6	21,36	0,7	0,7	-
17.01.2023	2,644	0,019	118,67	116,89	116,3	115,81	0,49	24	0	0	66,4	43,8	22,59	0,7	0,7	-
18.01.2023	2,9	0,019	112,83	110,89	110,32	109,88	0,44	24	0	0	70,6	44,5	26,12	0,7	0,7	-
19.01.2023	2,869	0,017	118,67	116,73	116,12	115,67	0,45	24	0	0	69,1	44,6	24,58	0,7	0,7	-
20.01.2023	3,006	0,019	110,54	108,52	107,9	107,45	0,45	24	0	0	73,4	45,7	27,69	0,7	0,7	-
21.01.2023	3,057	0,015	110,84	108,81	108,17	107,79	0,38	24	0	0	73,7	45,6	28,12	0,7	0,7	-
22.01.2023	3,092	0,014	111,13	109,06	108,42	108,02	0,4	24	0	0	73,9	45,5	28,39	0,7	0,7	-
23.01.2023	3,044	0,014	110,58	108,54	107,92	107,52	0,4	24	0	0	73,6	45,5	28,08	0,7	0,7	-
Итого:	82,193	0	3148,37	3092,49	3078,54	3064,59	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	82,193															

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
23.12.2022	785,217	28102,28	27560,86	27430,03	27301,82
23.01.2023	867,41	31250,65	30653,35	30508,57	30366,41

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 12:29:04