

#108184#

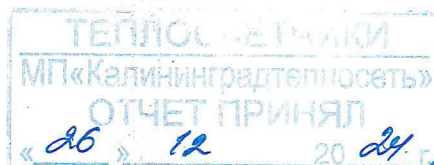
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Московский проспект 146-152, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00207667	Показания прибора, Гкал 23.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	184,098	109,332	74.766

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#108183#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00207667  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2024	1,2	2,759	0	99,16	96,89	0	96,75	95,93	0	0	24	0	0	73,9	45,4	28,51	0,6	0,4
25.11.2024	5,9	2,177	0	79,81	78,09	0	78,01	77,41	0	0	24	0	0	70,9	43	27,89	0,6	0,4
26.11.2024	7,3	2,015	0	73,18	71,59	0	71,53	70,95	0	0	24	0	0	70,6	42,4	28,17	0,6	0,4
27.11.2024	4,7	2,252	0	81,62	79,8	0	79,78	79,09	0	0	24	0	0	71	42,8	28,23	0,6	0,4
28.11.2024	4,4	2,362	0	87	85,05	0	85,09	84,33	0	0	24	0	0	70,5	42,7	27,76	0,6	0,4
29.11.2024	4,2	2,246	0	82,15	80,33	0	80,3	79,61	0	0	24	0	0	70,8	42,9	27,95	0,6	0,4
30.11.2024	4,1	2,393	0	89,69	87,75	0	87,7	86,96	0	0	24	0	0	70,5	43,2	27,29	0,6	0,4
01.12.2024	2,2	2,6	0	95,18	93,07	0	93,01	92,22	0	0	24	0	0	71,6	43,6	27,95	0,6	0,4
02.12.2024	2,9	2,549	0	93,58	91,51	0	91,43	90,68	0	0	24	0	0	71,7	43,8	27,88	0,6	0,4
03.12.2024	-	2,16	0	78,66	76,97	0	76,88	76,28	0	0	24	0	0	70,6	42,5	28,1	0,6	0,4
04.12.2024	-	2,519	0	88,89	86,86	0	86,73	86,04	0	0	24	0	0	73,1	44	29,03	0,6	0,4
05.12.2024	-	2,498	0	87,82	85,79	0	85,77	85,01	0	0	24	0	0	72,6	43,6	29,07	0,6	0,4
06.12.2024	-	2,716	0	97,75	95,49	0	95,43	94,57	0	0	24	0	0	73,3	44,8	28,45	0,6	0,4
07.12.2024	-	2,763	0	92,3	90,06	0	89,95	89,17	0	0	24	0	0	75,8	45,1	30,71	0,6	0,4
08.12.2024	-	2,731	0	93,98	91,79	0	91,72	90,94	0	0	24	0	0	73,8	44,1	29,76	0,6	0,4
09.12.2024	-	2,648	0	92,25	90,12	0	90,02	89,28	0	0	24	0	0	73,8	44,4	29,4	0,6	0,4
10.12.2024	-	2,921	0	98,47	96,12	0	95,93	95,2	0	0	24	0	0	76,4	46	30,42	0,6	0,4
11.12.2024	-	2,605	0	88,89	86,84	0	86,73	86,05	0	0	24	0	0	74,2	44,2	30,01	0,6	0,4
12.12.2024	-	2,637	0	91,33	89,23	0	89,13	88,41	0	0	24	0	0	73,9	44,3	29,55	0,6	0,4
13.12.2024	-	2,872	0	100,21	97,84	0	97,68	96,85	0	0	24	0	0	75,7	46,3	29,39	0,6	0,4
14.12.2024	-	3,167	0	112,03	109,44	0	109,18	108,32	0	0	24	0	0	75,8	46,8	29,01	0,6	0,4
15.12.2024	-	2,792	0	96,35	94,16	0	94,04	93,29	0	0	24	0	0	73,5	43,9	29,66	0,6	0,4
16.12.2024	-	2,236	0	75,31	73,63	0	73,56	73,03	0	0	24	0	0	72,2	41,9	30,35	0,6	0,4
17.12.2024	-	2,254	0	75,75	74,07	0	73,98	73,48	0	0	24	0	0	72,6	42,1	30,5	0,6	0,4
18.12.2024	-	2,22	0	76,23	74,54	0	74,45	73,87	0	0	24	0	0	72,5	42,7	29,82	0,6	0,4
19.12.2024	-	1,887	0	65,55	64,17	0	64,07	63,65	0	0	24	0	0	71,3	41,8	29,42	0,6	0,4
20.12.2024	-	2,278	0	77,49	75,78	0	75,67	75,12	0	0	24	0	0	72,5	42,5	30,07	0,6	0,4
21.12.2024	-	2,656	0	93,34	91,29	0	91,14	90,47	0	0	24	0	0	72,8	43,7	29,14	0,6	0,4
22.12.2024	-	2,48	0	85,7	83,83	0	83,7	83,1	0	0	24	0	0	72,4	42,7	29,62	0,6	0,4
23.12.2024	-	2,373	0	80,76	79	0	78,89	78,32	0	0	24	0	0	72,8	42,7	30,08	0,6	0,4
Итого:	3,8	74,766	0	2630,43	2571,1	0	2568,25	2547,63	0	0	720	0	-	72,77	43,66	29,11	0,6	0,4

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.11.2024	109,332	4097,64	4000,16	0	4004,59	3964,58	0
23.12.2024	184,098	6728,07	6571,26	0	6572,84	6512,21	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения