

#111727#

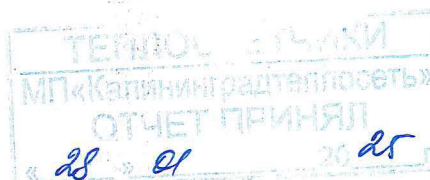
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Московский проспект 68, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00272084	Показания прибора, Гкал 23.01.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	311,754	185,928	125.826

Подпись исполнителя



[Handwritten signature]

#111726#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 23.01.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00272084
Номер системы 1
Отчёт сформирован 28.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
24.12.2024	1,8	4,154	0,168	173,37	167,44	169,21	165,47	3,74	24	0	0	73,8	50,2	23,55	0,62	0,59
25.12.2024	2,1	4,194	0,171	175,6	169,58	171,33	167,56	3,77	24	0	0	73,8	50,3	23,49	0,62	0,6
26.12.2024	3,8	4,135	0,166	175,24	169,29	171,15	167,39	3,76	24	0	0	72,6	49,4	23,2	0,63	0,6
27.12.2024	5,3	4,308	0,193	197,21	190,72	192,58	188,37	4,21	24	0	0	72,5	51,1	21,36	0,63	0,6
28.12.2024	4,3	4,13	0,179	182,82	176,73	178,58	174,65	3,93	24	0	0	72,4	50,2	22,14	0,62	0,6
29.12.2024	3,9	4,193	0,165	175,59	169,63	171,48	167,71	3,77	24	0	0	72,5	49	23,49	0,62	0,6
30.12.2024	4,8	4,163	0,161	173,21	167,32	169,19	165,47	3,72	24	0	0	72,3	48,6	23,66	0,62	0,6
31.12.2024	5,5	4,297	0,159	172,49	166,57	168,51	164,8	3,71	24	0	0	72,2	47,6	24,57	0,62	0,6
01.01.2025	4,2	4,069	0,164	173,57	167,71	169,51	165,79	3,72	24	0	0	72,5	49,4	23,03	0,62	0,6
02.01.2025	4	3,968	0,156	165,4	159,78	161,5	157,95	3,55	24	0	0	72,9	49,3	23,61	0,62	0,6
03.01.2025	-0,5	4,281	0,146	154,72	149,08	150,67	147,36	3,31	24	0	0	76,7	49,2	27,45	0,62	0,6
04.01.2025	-0,9	4,316	0,145	149,85	144,29	145,85	142,63	3,22	24	0	0	78	49,4	28,6	0,62	0,6
05.01.2025	-1,8	4,393	0,14	147,19	141,64	143,21	140,08	3,13	24	0	0	78,6	48,8	29,72	0,62	0,6
06.01.2025	-1,4	4,231	0,131	141,39	136,06	137,63	134,57	3,06	24	0	0	77,7	47,9	29,79	0,62	0,6
07.01.2025	4,9	4,012	0,15	163,27	157,69	159,49	155,99	3,5	24	0	0	72,2	47,9	24,23	0,62	0,6
08.01.2025	2,3	3,908	0,125	143,61	138,51	140,23	137,13	3,1	24	0	0	72,9	45,9	26,98	0,62	0,6
09.01.2025	0,7	3,96	0,122	137,5	132,48	134,14	131,18	2,96	24	0	0	74,2	45,6	28,63	0,62	0,6
10.01.2025	-	3,843	0,129	141,71	136,68	138,34	135,25	3,09	24	0	0	73,5	46,6	26,88	0,62	0,6
11.01.2025	-	3,96	0,124	135,27	130,28	131,89	128,92	2,97	24	0	0	75,8	46,7	29,09	0,62	0,6
12.01.2025	-	4,357	0,139	150,6	145,05	146,76	143,51	3,25	24	0	0	76,3	47,6	28,76	0,62	0,6
13.01.2025	-	4,176	0,126	140,19	134,96	136,56	133,56	3	24	0	0	76,7	47	29,65	0,62	0,6
14.01.2025	-	3,89	0,111	128,17	123,37	124,96	122,19	2,77	24	0	0	75,4	45,2	30,25	0,62	0,6
15.01.2025	-	3,966	0,145	157,31	151,87	153,6	150,23	3,37	24	0	0	72,8	47,9	24,88	0,62	0,6
16.01.2025	-	3,802	0,125	142,11	137,12	138,78	135,77	3,01	24	0	0	72,4	45,8	26,52	0,62	0,6
17.01.2025	-	3,912	0,136	152,74	147,46	149,2	145,91	3,29	24	0	0	72,2	46,8	25,32	0,62	0,6
18.01.2025	-	3,791	0,126	144,16	139,14	140,84	137,75	3,09	24	0	0	72	46	26,02	0,62	0,6
19.01.2025	-	3,671	0,113	134,03	129,33	130,9	128,07	2,83	24	0	0	72,4	45,2	27,2	0,62	0,6
20.01.2025	-	3,68	0,1	119,67	115,24	116,77	114,19	2,58	24	0	0	73,9	43,2	30,71	0,62	0,6
21.01.2025	-	3,971	0,112	132,16	127,25	128,81	126	2,81	24	0	0	75,8	45,8	29,95	0,62	0,6
22.01.2025	-	4,122	0,121	138,89	133,74	135,31	132,37	2,94	24	0	0	76,4	46,8	29,56	0,62	0,6
23.01.2025	-	3,973	0,12	134,3	129,32	130,86	127,99	2,87	24	0	0	76,1	46,7	29,47	0,62	0,6
Итого:	2,7	125,826	4,368	4753,34	4585,33	4637,84	4535,81	102,03	744	0	-	74,18	47,65	26,51	0,62	0,6

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.12.2024	185,928	7508,97	7238,93	7334	7160,5
23.01.2025	311,754	12262,31	11824,26	11971,84	11696,31

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения