

#109465#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2024 по 08.01.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

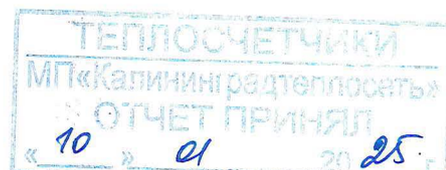
Ленинградского района, ООО, УК  
Гайдара 141-145, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00261586	Показания прибора, Гкал 08.01.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	750,919	667,138	83.781
Количество тепловой энергии, система 2	574,104	548,957	25.147

Подпись исполнителя



с 24.12.24 по 17.01.25



#109463#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 08.01.2025.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 7067  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261586  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 10.01.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2024	-	5,105	470,88	464,06	464,06	24	0	0	56	45	11	0,66	0,59
25.12.2024	-	5,039	471,08	464,33	464,33	24	0	0	55,6	44,7	10,86	0,66	0,59
26.12.2024	-	4,669	469,94	463,74	463,74	24	0	0	53,3	43,2	10,07	0,67	0,6
27.12.2024	-	4,46	469,67	463,66	463,66	24	0	0	52,4	42,7	9,62	0,67	0,6
28.12.2024	-	4,358	469,53	463,64	463,64	24	0	0	51,7	42,2	9,41	0,67	0,6
29.12.2024	-	4,464	469,75	463,82	463,82	24	0	0	52	42,4	9,63	0,67	0,6
30.12.2024	-	4,561	469,94	463,94	463,94	24	0	0	52,5	42,6	9,84	0,68	0,6
31.12.2024	-	4,484	469,71	463,79	463,79	24	0	0	52,1	42,4	9,68	0,68	0,6
01.01.2025	-	4,499	469,66	463,75	463,75	24	0	0	52	42,3	9,71	0,68	0,6
02.01.2025	-	4,801	469,91	463,67	463,67	24	0	0	53,6	43,2	10,36	0,67	0,6
03.01.2025	-	5,562	470,99	463,72	463,72	24	0	0	57,9	45,9	12	0,67	0,6
04.01.2025	-	5,705	470,81	463,4	463,4	24	0	0	58,5	46,2	12,31	0,67	0,6
05.01.2025	-	5,683	470,6	463,23	463,23	24	0	0	58,3	46	12,27	0,67	0,6
06.01.2025	-	5,637	470,46	463,08	463,08	24	0	0	58,3	46,1	12,19	0,68	0,6
07.01.2025	-	4,579	469,56	463,49	463,49	24	0	0	52,8	42,9	9,89	0,68	0,6
08.01.2025	-	4,865	470,3	463,97	463,97	24	0	0	53,9	43,4	10,49	0,68	0,6
Итого:	-	78,471	7522,79	7419,29	7419,29	384	0	-	54,43	43,82	10,58	0,67	0,6

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.12.2024	667,138	59359,67	58595,18	58595,18
08.01.2025	750,919	67360,38	66485,38	66485,38

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

#109464#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 08.01.2025.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 7068  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261586  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 10.01.2025

## 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	-	1,437	0,839	36,74	17,39	36,03	17,28	18,75	24	0	0	65,2	48,4	16,76	0,6	0,57
25.12.2024	-	1,548	0,865	45,73	26,34	44,83	26,1	18,73	24	0	0	65,4	50,1	15,28	0,63	0,6
26.12.2024	-	1,532	0,842	45,16	26,13	44,27	25,88	18,39	24	0	0	65,3	49,6	15,7	0,63	0,6
27.12.2024	-	1,482	0,816	43,33	24,62	42,51	24,38	18,13	24	0	0	64,6	48,9	15,7	0,62	0,6
28.12.2024	-	1,552	0,872	44,65	24,5	43,81	24,26	19,55	24	0	0	64,1	48,6	15,49	0,62	0,59
29.12.2024	-	1,573	0,876	44,57	24,47	43,72	24,23	19,49	24	0	0	64,8	48,8	16	0,61	0,58
30.12.2024	-	1,666	0,936	46,2	24,38	45,36	24,14	21,22	24	0	0	64,1	48	16,11	0,61	0,58
31.12.2024	-	1,805	1,041	48,76	24,11	47,89	23,87	24,02	24	0	0	63,3	47,2	16,07	0,65	0,62
01.01.2025	-	1,325	0,642	39,65	24,45	38,93	24,21	14,72	24	0	0	65,1	47,6	17,54	0,64	0,61
02.01.2025	-	1,488	0,777	42,41	24,19	41,61	23,95	17,66	24	0	0	64,9	47,7	17,21	0,64	0,61
03.01.2025	-	1,624	0,875	44,23	23,81	43,38	23,57	19,81	24	0	0	65,2	47,8	17,44	0,64	0,61
04.01.2025	-	1,501	0,786	42,22	23,78	41,4	23,54	17,86	24	0	0	65	47,5	17,51	0,63	0,6
05.01.2025	-	1,621	0,868	44,08	23,75	43,23	23,51	19,72	24	0	0	65,2	47,5	17,67	0,63	0,6
06.01.2025	-	1,695	0,938	45,37	23,7	44,51	23,46	21,05	24	0	0	65,3	48	17,25	0,64	0,61
07.01.2025	-	1,689	0,925	45,57	23,74	44,69	23,5	21,19	24	0	0	64,6	47,4	17,2	0,63	0,6
08.01.2025	-	1,609	0,869	43,8	23,71	42,95	23,47	19,48	24	0	0	65,6	48,2	17,42	0,63	0,6
Итого:	-	25,147	13,767	702,47	383,07	689,12	379,35	309,77	384	0	-	64,86	48,21	16,65	0,63	0,6

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.12.2024	548,957	18085,67	11451,32	17741,79	11318,49
08.01.2025	574,104	18788,14	11834,39	18430,91	11697,84

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_