

#115456#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Озерная 8-12, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00074778	Показания прибора, Гкал 23.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	437,696	285,138	152.558
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

128.436

Подпись исполнителя _____



#114136#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 3419
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00074778
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2025
 Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNар, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	3,777	417,94	416,57	407,73	408,56	-0,83	24	0	0	74,4	65,1	9,27	0,7	0,7
25.01.2025	-	3,477	413,65	412,55	403,98	404,89	-0,91	24	0	0	72,6	64	8,61	0,7	0,7
26.01.2025	-	3,298	409,13	408,15	399,7	400,61	-0,91	24	0	0	72	63,8	8,25	0,7	0,7
27.01.2025	-	3,22	408,16	407,23	398,78	399,7	-0,92	24	0	0	71,9	63,8	8,08	0,7	0,7
28.01.2025	-	2,806	402,76	402,14	393,4	394,4	-1	24	0	0	72,3	65,2	7,13	0,7	0,7
29.01.2025	-	2,85	406,2	405,65	396,93	398,02	-1,09	24	0	0	71,6	64,4	7,19	0,7	0,7
30.01.2025	-	2,961	402,19	401,65	393,83	394,92	-1,09	24	0	0	67,9	60,3	7,53	0,7	0,7
31.01.2025	-	3,274	410,32	409,31	400,92	401,82	-0,9	24	0	0	71,6	63,4	8,17	0,7	0,7
01.02.2025	-	3,754	416,28	414,87	406,34	407,14	-0,8	24	0	0	73,3	64,1	9,24	0,7	0,7
02.02.2025	-	3,984	418,54	416,98	408,04	408,85	-0,81	24	0	0	75,4	65,6	9,76	0,7	0,7
03.02.2025	-	3,947	419,16	417,56	408,33	409,09	-0,76	24	0	0	76,7	67,1	9,65	0,7	0,7
04.02.2025	-	3,814	418,67	417,28	408,47	409,33	-0,86	24	0	0	74,2	64,9	9,33	0,7	0,7
05.02.2025	-	3,886	420,35	418,93	410,02	410,85	-0,83	24	0	0	74,6	65,1	9,47	0,7	0,7
06.02.2025	-	3,545	414,75	413,61	405,09	405,99	-0,9	24	0	0	72,4	63,6	8,74	0,7	0,7
07.02.2025	-	3,975	419,22	417,7	408,69	409,54	-0,85	24	0	0	75,4	65,7	9,72	0,7	0,7
08.02.2025	-	4,812	329,91	327,06	320,58	320,69	-0,11	24	0	0	80,6	65,6	15	0,7	0,7
09.02.2025	-	5,087	320,5	317,34	311,11	311,11	0	24	0	0	82,2	65,9	16,34	0,7	0,7
10.02.2025	-	5,365	339,13	335,78	328,85	328,91	-0,06	24	0	0	83,8	67,5	16,29	0,7	0,7
11.02.2025	-	5,407	343,87	340,52	333,38	333,46	-0,08	24	0	0	84,1	67,9	16,2	0,7	0,7
12.02.2025	-	5,296	331,88	328,51	321,91	321,84	0,07	24	0	0	83,5	67	16,43	0,7	0,7
13.02.2025	-	5,061	311,8	308,59	302,57	302,5	0,07	24	0	0	82,7	66	16,7	0,7	0,7
14.02.2025	-	4,864	301,62	298,57	292,86	292,84	0,02	24	0	0	81,7	65,1	16,6	0,7	0,7
15.02.2025	-	4,785	267,58	264,43	259,76	259,58	0,18	24	0	0	82,1	63,7	18,4	0,7	0,7
16.02.2025	-	4,993	293,81	290,68	285,08	285,07	0,01	24	0	0	82,8	65,3	17,49	0,7	0,7
17.02.2025	-	4,683	287,41	284,71	279,06	279,25	-0,19	24	0	0	81,8	65	16,78	0,7	0,7
18.02.2025	-	4,424	286,88	284,17	278,8	278,81	-0,01	24	0	0	80,4	64,5	15,85	0,7	0,7
19.02.2025	-	4,78	338,44	334,87	328,91	328,33	0,58	24	0	0	80,5	65,9	14,53	0,7	0,7
20.02.2025	-	9,824	610,62	315,77	592,59	309,48	283,11	24	0	0	82,6	66,4	16,22	0,7	0,7
21.02.2025	-	11,343	798,21	334,31	775,37	327,62	447,75	24	0	0	81,1	66,5	14,6	0,7	0,7
22.02.2025	-	9,625	970,52	415,68	944,83	407,14	537,69	24	0	0	77,7	67,5	10,17	0,7	0,7
23.02.2025	-	9,641	989,65	416,53	964,27	408,25	556,02	24	0	0	76,3	66,4	9,98	0,7	0,7
Итого:	-	152,558	13319,15	11377,7	12970,18	11158,59	1811,59	744	0	-	77,43	65,24	12,18	0,7	0,7

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
23.01.2025	285,138	31769,08	31708,71	30996,81	31103,75
23.02.2025	437,696	45088,23	43086,41	43966,99	42262,34

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____