

#115664#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мой Город, ООО, УК
Димитрова 28-34, Калининград
5224

Заводской номер счётчика 00207556	Показания прибора, Гкал 23.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 31.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	634,677	546,884	87.793

Подпись исполнителя _____



#115663#

Отчёт за период с 31.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5224
Порядковый номер 6337
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00207556
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.02.2025

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
01.02.2025	-	3,658	0,029	171,96	169,38	168,11	167,44	0,67	24	0	0	70,6	49,1	21,52	0,6	0,4
02.02.2025	-	3,79	0,033	164,91	162,21	161,04	160,35	0,69	24	0	0	72,6	49,4	23,3	0,6	0,4
03.02.2025	-	3,85	0,038	163,95	161,14	159,96	159,22	0,74	24	0	0	74	50,2	23,82	0,6	0,4
04.02.2025	-	3,577	0,04	158,87	156,21	155,24	154,42	0,82	24	0	0	71,6	48,9	22,73	0,6	0,4
05.02.2025	-	3,697	0,043	165,81	162,98	161,99	161,11	0,88	24	0	0	72	49,4	22,52	0,6	0,4
06.02.2025	-	3,366	0,032	151,09	148,55	147,81	147,01	0,8	24	0	0	69,8	47,3	22,5	0,6	0,4
07.02.2025	-	3,716	0,034	158,46	155,7	154,71	153,96	0,75	24	0	0	72,7	49	23,77	0,6	0,4
08.02.2025	-	4,24	0,044	175,62	172,45	170,96	170,19	0,77	24	0	0	77,5	53	24,51	0,6	0,4
09.02.2025	-	4,528	0,052	181,14	177,7	176,18	175,3	0,88	24	0	0	79,1	53,7	25,38	0,6	0,4
10.02.2025	-	4,621	0,051	183,98	180,42	178,8	177,86	0,94	24	0	0	80,4	55	25,5	0,6	0,4
11.02.2025	-	4,769	0,049	191,37	187,74	185,91	185,01	0,9	24	0	0	80,9	55,6	25,33	0,6	0,4
12.02.2025	-	4,511	0,046	175,84	172,47	170,84	170,09	0,75	24	0	0	80,5	54,4	26,11	0,6	0,4
13.02.2025	-	4,227	0,042	154,71	151,6	150,42	149,69	0,73	24	0	0	79,6	51,7	27,82	0,6	0,4
14.02.2025	-	3,712	0,061	126,76	123,59	123,37	122,18	1,19	24	0	0	78,4	48,8	29,56	0,6	0,4
15.02.2025	-	3,457	0,062	105,1	101,94	102,27	100,91	1,36	24	0	0	78,5	45,3	33,19	0,6	0,4
16.02.2025	-	3,607	0,063	108,32	105,03	105,36	103,97	1,39	24	0	0	79,2	45,6	33,6	0,6	0,4
17.02.2025	-	3,517	0,057	109,49	106,32	106,51	105,23	1,28	24	0	0	78,6	46,1	32,46	0,6	0,4
18.02.2025	-	3,975	0,078	145,22	141,47	141,39	139,82	1,57	24	0	0	77,4	49,8	27,52	0,6	0,4
19.02.2025	-	3,548	0,076	118,95	115,42	115,83	114,19	1,64	24	0	0	77,1	47,2	29,94	0,6	0,4
20.02.2025	-	3,445	0,066	101,15	97,84	98,37	96,91	1,46	24	0	0	79,1	44,8	34,31	0,6	0,4
21.02.2025	-	3,363	0,065	100,82	97,57	98,14	96,67	1,47	24	0	0	77,7	44,2	33,57	0,6	0,4
22.02.2025	-	3,24	0,07	103,38	100,17	100,83	99,28	1,55	24	0	0	74,6	43,1	31,48	0,6	0,4
23.02.2025	-	3,379	0,07	114,21	110,87	111,48	109,87	1,61	24	0	0	73,3	43,7	29,67	0,6	0,4
Итого:	-	87,793	1,201	3331,11	3258,77	3245,52	3220,68	24,84	552	0	-	76,31	48,93	27,4	0,6	0,4

Общее время работы системы 552 час.
Период нормальной работы системы 552 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.01.2025	546,884	20067,06	19596,63	19171,25	18978,86
23.02.2025	634,677	23398,17	22855,4	22416,77	22199,54

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

