Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 30.04.2025 по 14.05.2025

Потребитель

ЖКМР, ООО, УК

Адрес потребителя Абонентский номер Ульяны Громовой, 27-37, г. Калининград

4113

Name of the last o			
Заводской номер счётчика 00170021	Показания прибора, Гкал 14.05.2025	Предыдущие показания, Гкал 30.04.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	187,321	187,321	0
Количество тепловой энергии, система 2	101,507	85,784	15.723

c 01.05.25 no 174

Подпись исполнителя



#128210#

Отчёт за период с 30.04.2025 по 14.05.2025.

Номер абонента

4113

Порядковый номер

4941

Тип теплосчётчика

BKT-7

Заводской номер

00170021

Номер системы

2

Отчёт сформирован

16.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

			,														
Дата	tнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1, т	dM2,	dMg,	dTNar,	dTtn,	TekErr,	tl, °C	t2, °C	td,	pl,	p2,
		1 кал	Гкал	м3	м3	м3	(0)	T	T	Ч	Ч		-			МПа	МПа
01.05.2025	-	1,127	0,535	76,5	67,63	0	75,12	66,67	8,45	24	0	0	63	54,1	8,92	0,7	0,7
02.05.2025	-	1,069	0,481	75,53	67,5	0	74,15	66,54	7,61	24	0	0	63	54,1	8,87	0,7	0,7
03.05.2025	-	1,089	0,505	75,65	67,23	0	74,28	66,27	8,01	24	0	0	62,9	54,1	8,82	0,7	0,7
04.05.2025	-	1,116	0,527	75,76	66,96	0	74,38	66	8,38	24	0	0	63	54,1	8,91	0,7	0,7
05.05.2025	-	1,158	0,563	76,37	66,98	0	74,97	66,02	8,95	24	0	0	63	54	9	0,7	0,7
06.05.2025	-	1,099	0,502	75,35	66,95	0	73,96	65,99	7,97	24	0	0	62,9	53,8	9,09	0,7	0,7
07.05.2025	-	1,168	0,569	76,09	66,64	0	74,7	65,68	9,02	24	0	0	62,9	53,8	9,12	0,7	0,7
08.05.2025	-	1,087	0,484	74,71	66,59	0	73,35	65,63	7,72	24	0	0	62,9	53,7	9,19	0,7	0,7
09.05.2025	-	1,061	0,453	74,19	66,58	. 0	72,83	65,62	7,21	24	0	0	62,9	53,6	9,28	0,7	0,7
10.05.2025	-	1,127	0,523	74,8	66,12	0	73,43	65,16	8,27	24	0	0	62,9	53,6	9,32	0,7	0,7
11.05.2025	-	1,172	0,574	75,08	65,48	0	73,74	64,56	9,18	24	0	0	62,7	53,4	9,26	0,7	0,7
12.05.2025	-	1,125	0,527	74,37	65,59	0	73,02	64,66	8,36	24	0	0	62,8	53,5	9,28	0,7	0,7
13.05.2025	-	1,13	0,529	74,07	65,26	0	72,71	64,32	8,39	24	0	0	62,9	53,6	9,31	0,7	0,7
14.05.2025	-	1,195	0,606	74,77	64,68	0	73,4	63,76	9,64	24	0	0	62,8	53,6	9,21	0,7	0,7
Итого:	-	15,723	7,378	1053,24	930,19	0	1034,04	916,88	117,16	336	0	-	62,9	53,79	9,11	0,7	0,7

Общее время работы системы

Период нормальной работы системы

336 час. 336 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	М2, т
30.04.2025	85,784	5709,27	4986,69	0	5606,2	4919,69
14.05.2025	101,507	6762,51	5916,88	0	6640,24	5836,57

Подпись	абонента
---------	----------

Представитель теплоснабжения