

#98312#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель ЖЭУ № 7, ООО, УК
Адрес потребителя Баграмяна 26, Калининград
Абонентский номер 4402

Заводской номер счётчика 00260810	Показания прибора, Гкал 23.10.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1011,236	965,002	46.234 <i>+ перед</i>

Подпись исполнителя _____



#97496#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4402
Порядковый номер 7000
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00260810
Номер системы 1
Отчёт сформирован 29.10.2024

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
24.09.2024	-	0,788	84,84	82,67	82,67	24	0	0	69,0	59,3	9,7	0,62	0,57
25.09.2024	-	0,781	85,00	82,83	82,83	24	0	0	69,2	59,6	9,6	0,62	0,57
26.09.2024	-	0,804	85,62	83,43	83,43	24	0	0	69,4	59,6	9,8	0,62	0,56
27.09.2024	-	0,748	86,88	84,66	84,66	24	0	0	69,8	60,8	9,0	0,62	0,56
28.09.2024	-	0,710	84,23	82,09	82,09	24	0	0	69,2	60,4	8,8	0,62	0,57
29.09.2024	-	0,840	81,92	79,81	79,81	24	0	0	69,5	58,8	10,7	0,62	0,57
30.09.2024	-	0,768	83,62	81,49	81,49	24	0	0	69,2	59,6	9,6	0,54	0,47
01.10.2024	-	0,623	97,16	94,72	94,72	24	0	0	66,7	60,0	6,7	0,48	0,39
02.10.2024	-	0,980	119,18	116,09	116,09	24	0	0	69,5	60,9	8,6	0,50	0,39
03.10.2024	-	0,992	146,00	142,27	142,27	24	0	0	68,5	61,4	7,1	0,52	0,40
04.10.2024	-	0,928	164,50	160,28	160,28	24	0	0	68,3	62,4	5,9	0,51	0,40
05.10.2024	-	1,080	161,22	157,12	157,12	24	0	0	68,8	61,8	7,0	0,51	0,40
06.10.2024	-	1,089	165,24	160,95	160,95	24	0	0	69,4	62,5	6,9	0,56	0,40
07.10.2024	-	1,066	199,34	194,17	194,17	24	0	0	69,2	63,6	5,6	0,66	0,43
08.10.2024	-	1,285	231,97	225,97	225,97	24	0	0	69,6	63,8	5,8	0,69	0,44
09.10.2024	-	1,443	222,14	216,37	216,37	24	0	0	70,0	63,2	6,8	0,69	0,44
10.10.2024	-	1,406	196,34	191,15	191,15	24	0	0	70,6	63,1	7,5	0,68	0,45
11.10.2024	-	1,508	194,82	189,73	189,73	24	0	0	69,9	61,8	8,1	0,68	0,46
12.10.2024	-	1,790	223,01	217,15	217,15	24	0	0	70,0	61,6	8,4	0,67	0,46
13.10.2024	-	1,953	221,95	216,05	216,05	24	0	0	70,1	60,9	9,2	0,68	0,46
14.10.2024	-	2,063	213,67	207,90	207,90	24	0	0	70,4	60,3	10,1	0,68	0,47
15.10.2024	-	2,596	244,62	237,97	237,97	24	0	0	70,2	59,1	11,1	0,67	0,48
16.10.2024	-	3,043	267,18	259,96	259,96	24	0	0	69,3	57,4	11,9	0,68	0,48
17.10.2024	-	3,011	253,96	246,95	246,95	24	0	0	70,5	58,1	12,4	0,68	0,47
18.10.2024	-	2,759	251,03	243,97	243,97	24	0	0	70,1	58,6	11,5	0,68	0,47
19.10.2024	-	2,225	238,51	200,23	200,23	22	2	1	70,1	58,8	11,3	0,68	0,47
20.10.2024	-	2,280	255,71	189,94	189,94	19	5	1	70,1	57,9	12,2	0,69	0,46
21.10.2024	-	2,184	243,73	236,54	236,54	24	0	0	69,7	60,3	9,4	0,70	0,45
22.10.2024	-	1,665	221,03	214,84	214,84	24	0	0	70,2	62,3	7,9	0,58	0,42
23.10.2024	-	2,826	198,96	193,92	193,92	24	0	0	69,9	55,1	14,8	0,44	0,36
Итого:	-	46,234	5323,38	5091,22	5091,22	713	7	2	69,55	60,43	9,11	0,62	0,46

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

713 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.09.2024	965,002	43251,54	41429,38	41429,38
23.10.2024	1011,236	48574,92	46520,60	46520,60

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения