

7852

#78915#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель УЮТ, ООО, УК
Адрес потребителя Зоологическая 11А-11Е, Калининград
Абонентский номер 13

Заводской номер счётчика 00206101	Показания прибора, Гкал 23.04.2024	Предыдущие показания, Гкал 31.03.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	133,461	79,41	54,051

05-09.04 по сред
61.482 Гк

Подпись исполнителя _____



#78914#

Отчёт за период с 31.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 13
Порядковый номер 7852
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00206101
Номер системы 1
Отчёт сформирован 26.04.2024

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
01.04.2024	-	2,861	0,188	265,76	260,44	260,02	256,25	3,77	24	0	0	69,1	58,9	10,26	0,42	0,34
02.04.2024	-	3,264	0,173	275,53	270,26	269,56	266,03	3,53	24	0	0	69,3	57,8	11,46	0,4	0,36
03.04.2024	-	4,556	0,158	321,24	315,56	313,55	310,42	3,13	24	0	0	73,2	59,2	14,03	0,41	0,35
04.04.2024	-	3,962	-0,076	304	303,58	296,69	298,56	-1,87	24	0	1	73,4	59,7	13,66	0,43	0,34
05.04.2024	-	1,304	-1,127	251,42	273,09	245,9	268,56	-22,66	24	0	1	69,9	59,9	9,97	0,42	0,34
06.04.2024	-	1,454	-1,108	252,44	273,92	246,91	269,44	-22,53	24	0	1	69,8	59,4	10,46	0,42	0,33
07.04.2024	-	1,376	-1,105	254,88	276,09	249,26	271,49	-22,23	24	0	1	70	60	10,04	0,43	0,33
08.04.2024	-	0,936	-1,117	248,23	269,39	242,82	264,78	-21,96	24	0	1	69,5	60,9	8,53	0,42	0,32
09.04.2024	-	0,865	-1,056	244,24	264,47	239	259,94	-20,94	24	0	1	68,9	60,8	8,12	0,29	0,24
10.04.2024	-	1,273	-0,146	160,93	163,28	157,49	160,56	-3,07	24	0	1	68,9	59,8	9,07	0,27	0,22
11.04.2024	-	1,265	0,154	158,15	154,59	154,73	151,84	2,89	24	0	0	69,4	62,2	7,16	0,29	0,22
12.04.2024	-	1,326	0,168	174,86	171,14	170,85	167,85	3	24	0	0	71,5	64,7	6,78	0,29	0,22
13.04.2024	-	1,403	0,166	176,96	173,31	172,45	169,62	2,83	24	0	0	75,6	68,5	7,14	0,29	0,22
14.04.2024	-	1,488	0,152	171,59	168,11	167,41	164,77	2,64	24	0	0	73,9	65,9	7,96	0,28	0,22
15.04.2024	-	1,347	0,148	162,81	159,36	159,09	156,4	2,69	24	0	0	71,1	63,6	7,53	0,27	0,23
16.04.2024	-	1,291	0,135	151,17	147,89	147,9	145,34	2,56	24	0	0	69,2	61,4	7,81	0,19	0,18
17.04.2024	-	0,474	0,059	60,03	58,8	58,71	57,72	0,99	24	0	1	70,3	63,1	7,15	0,31	0,31
18.04.2024	-	1,912	-0,216	147,93	152,91	144,85	150,88	-6,03	24	0	1	67,5	52,5	14,99	0,38	0,34
19.04.2024	-	4,248	0,198	363,87	357,64	355,45	351,61	3,84	24	0	0	71,8	60,4	11,39	0,39	0,35
20.04.2024	-	4,316	0,174	352,49	346,63	344,28	340,88	3,4	24	0	0	72,1	60	12,03	0,39	0,35
21.04.2024	-	4,373	0,172	351,8	345,92	343,71	340,28	3,43	24	0	0	71,6	59,3	12,23	0,38	0,35
22.04.2024	-	4,48	0,171	351,31	345,43	343,15	339,78	3,37	24	0	0	72,1	59,5	12,56	0,38	0,35
23.04.2024	-	4,277	0,175	343,05	337,21	334,86	331,5	3,36	24	0	0	73	60,8	12,25	0,39	0,35
Итого:	-	54,051	-3,56	5544,69	5589,02	5418,64	5494,5	-75,86	552	0	-	70,92	60,8	10,11	0,35	0,3

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
31.03.2024	79,41	5808,32	5703,51	5677,72	5616,4
23.04.2024	133,461	11353,01	11292,53	11096,36	11110,9

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения