

#15816#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

АРС ДОМик, ООО, УК
Полоцкая 16-22, Калининград
6606
ВКТ-7
00212291
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2023	3,607	0,088	101,88	98,01	99,06	97,11	1,95	24	0	0	79,6	44,1	35,52	0,6	0,4	-1,5
25.01.2023	3,696	0,092	108,94	104,94	105,87	103,89	1,98	24	0	0	80	46	34,03	0,6	0,4	-1,9
26.01.2023	3,518	0,09	102,07	98,22	99,22	97,25	1,97	24	0	0	79,9	45,4	34,53	0,6	0,4	-1,7
27.01.2023	3,437	0,095	99,59	95,7	96,85	94,76	2,09	24	0	0	79,3	44,8	34,48	0,6	0,4	-0,5
28.01.2023	3,553	0,09	102,92	99,02	100,13	98,06	2,07	24	0	0	78,9	44,3	34,53	0,6	0,4	-0,9
29.01.2023	3,468	0,085	96,91	93,15	94,27	92,34	1,93	24	0	0	79	43,1	35,9	0,6	0,4	0,4
30.01.2023	3,228	0,081	92,73	89,19	90,27	88,41	1,86	24	0	0	77,7	42,9	34,84	0,6	0,4	2
31.01.2023	3,161	0,077	95,51	92,03	93,11	91,27	1,84	24	0	0	75,1	42	33,11	0,6	0,4	3,1
01.02.2023	3,064	0,079	95,9	92,5	93,54	91,68	1,86	24	0	0	74,6	42,7	31,87	0,6	0,4	3
02.02.2023	3,297	0,086	102,87	99,13	100,29	98,24	2,05	24	0	0	75,1	43,1	32	0,6	0,4	1,6
03.02.2023	2,949	0,072	167,48	164,39	164,71	163,03	1,68	22	2	1	59	41,4	17,55	0,6	0,4	-0,5
04.02.2023	3,626	0,01	107,72	105,35	104,73	104,36	0,37	24	0	0	79,4	45	34,45	0,6	0,4	-1,1
05.02.2023	3,636	0,039	104,54	101,66	101,62	100,7	0,92	24	0	0	79,8	44,5	35,34	0,6	0,4	-2,2
06.02.2023	3,418	0,057	97,08	93,99	94,41	93,13	1,28	24	0	0	79,4	43,8	35,6	0,6	0,4	-0,5
07.02.2023	3,218	0,058	93,96	91	91,49	90,18	1,31	24	0	0	77,5	43	34,56	0,6	0,4	1,4
08.02.2023	3,409	0,067	104,3	101,06	101,52	100,1	1,42	24	0	0	77,4	44,5	32,93	0,6	0,4	0,3
09.02.2023	3,568	0,068	110,09	106,65	107,16	105,6	1,56	24	0	0	77,6	44,9	32,63	0,6	0,4	-0,8
10.02.2023	3,226	0,065	99,1	95,96	96,58	95,11	1,47	24	0	0	75,9	43,2	32,73	0,6	0,4	1,9
11.02.2023	3,095	0,061	97,73	94,75	95,32	93,92	1,4	24	0	0	74,4	42,6	31,82	0,6	0,4	3,4
12.02.2023	3,292	0,067	107,24	103,99	104,58	103,05	1,53	24	0	0	74,7	43,8	30,83	0,6	0,4	0,4
13.02.2023	2,864	0,05	87,38	84,73	85,28	84,03	1,25	24	0	0	73,5	40,5	32,98	0,6	0,4	4,9
14.02.2023	2,969	0,065	103,38	100,46	101,03	99,58	1,45	24	0	0	71,8	43	28,75	0,6	0,4	3,3
15.02.2023	1,732	0,032	54,66	53,03	53,34	52,6	0,74	14	10	1	73,9	42	31,86	0,6	0,4	2,9
16.02.2023	3,002	0,03	97,98	95,66	95,63	94,86	0,77	24	0	0	73,6	42,6	31,02	0,6	0,4	2,2
17.02.2023	2,671	0,014	85,33	83,6	83,32	82,95	0,37	24	0	0	72,9	41	31,89	0,6	0,4	4,5
18.02.2023	2,736	0,042	89,33	87,03	87,26	86,3	0,96	24	0	0	72,3	41,4	30,89	0,6	0,4	5,6
19.02.2023	3,177	0,063	103,97	100,92	101,54	100,07	1,47	24	0	0	72,6	41,9	30,66	0,6	0,4	3,1
20.02.2023	3,034	0,064	100,55	97,53	98,18	96,69	1,49	24	0	0	72,7	42,4	30,24	0,6	0,4	2,8
21.02.2023	2,798	0,054	89,07	86,43	86,97	85,71	1,26	24	0	0	72,8	41,2	31,56	0,6	0,4	-
22.02.2023	3,434	0,071	110,1	106,7	107,32	105,7	1,62	24	0	0	75,3	43,9	31,34	0,6	0,4	-
23.02.2023	3,387	0,069	106,03	102,68	103,27	101,72	1,55	24	0	0	76,8	44,6	32,12	0,6	0,4	-
Итого:	99,27	0	3116,34	3019,46	3037,87	2992,4	0	732	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	99,27															

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 732

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.01.2023	1503,432	59955,66	61229,63	58483,14	60582,04
23.02.2023	1602,702	63072	64249,09	61521,01	63574,44

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.02.2023 7:27:30