

#15817#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель АРС ДОМик, ООО, УК
Адрес потребителя Полоцкая 16-22, Калининград
Номер абонента
Порядковый номер 6606
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00212291
Номер системы 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
24.12.2022	3,299	0,086	113,24	109,69	110,51	108,64	1,87	24	0	0	74	44,9	29,07	0,6	0,4	0,5
25.12.2022	3,405	0,083	109,75	106,2	106,95	105,17	1,78	24	0	0	75,9	44,9	31,05	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	3,003	0,064	92,78	89,76	90,46	88,99	1,47	24	0	0	75,1	42,6	32,5	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	2,984	0,068	97,92	94,76	95,61	93,97	1,64	24	0	0	72,9	42,4	30,5	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	3,106	0,077	103,45	100,11	100,99	99,22	1,77	24	0	0	73,2	43,2	29,98	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	2,498	0,052	78,96	76,44	77,09	75,85	1,24	24	0	0	72,4	40,7	31,74	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	2,654	0,058	85,94	83,16	84	82,52	1,48	24	0	0	71,1	40,2	30,89	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	2,52	0,049	76,82	74,39	75,05	73,83	1,22	24	0	0	71,9	38,9	32,97	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	1,827	0,036	57,65	55,85	56,37	55,43	0,94	24	0	0	71,1	39,3	31,77	0,6	0,4	-
02.01.2023	2,109	0,045	67,14	65,05	65,64	64,56	1,08	24	0	0	71	39,6	31,47	0,6	0,4	-
03.01.2023	2,602	0,059	86,79	84,09	84,8	83,41	1,39	24	0	0	71,4	41,4	30,01	0,6	0,4	-
04.01.2023	2,782	0,065	97,39	94,43	95,16	93,6	1,56	24	0	0	71,4	42,9	28,51	0,6	0,4	-
05.01.2023	2,881	0,065	96,66	93,64	94,37	92,83	1,54	24	0	0	72,5	42,6	29,85	0,6	0,4	-
06.01.2023	4,176	0,108	150,83	146,43	146,78	144,68	2,1	24	0	0	78,2	50,5	27,7	0,6	0,4	-
07.01.2023	3,425	0,072	102,35	98,92	99,49	97,94	1,55	24	0	0	80	46,3	33,69	0,6	0,4	-
08.01.2023	3,136	0,063	89,61	86,5	87,23	85,78	1,45	24	0	0	77,9	42,7	35,19	0,6	0,4	-
09.01.2023	3,113	0,069	94,72	91,46	92,31	90,69	1,62	24	0	0	75,9	42,9	32,96	0,6	0,4	-
10.01.2023	2,634	0,06	79,17	76,41	77,25	75,79	1,46	22	2	1	74,4	41,1	33,28	0,6	0,4	-
11.01.2023	2,853	0,061	85,44	82,48	83,35	81,82	1,53	24	0	0	73,7	40,2	33,53	0,6	0,4	-
12.01.2023	2,615	0,056	80,37	77,6	78,48	77,03	1,45	24	0	0	72,7	40,2	32,55	0,6	0,4	-
13.01.2023	2,334	0,056	71,24	68,68	69,57	68,19	1,38	24	0	0	72,2	39,5	32,74	0,6	0,4	-
14.01.2023	2,551	0,062	79,86	77,03	78,01	76,43	1,58	24	0	0	72,3	40,4	31,9	0,6	0,4	-
15.01.2023	2,716	0,063	85,02	82,13	83,03	81,46	1,57	24	0	0	72,4	40,5	31,95	0,6	0,4	-
16.01.2023	3,001	0,068	101,33	98,23	98,97	97,4	1,57	24	0	0	72,2	42,5	29,63	0,6	0,4	-
17.01.2023	3,017	0,067	97,22	94,12	94,9	93,29	1,61	24	0	0	73,2	42,2	31,06	0,6	0,4	-
18.01.2023	3,362	0,081	106,85	103,35	104,15	102,37	1,78	24	0	0	75,8	44,3	31,49	0,6	0,4	-
19.01.2023	3,232	0,076	99,97	96,67	97,38	95,76	1,62	24	0	0	76,7	44,3	32,43	0,6	0,4	-
20.01.2023	3,538	0,079	105,47	101,78	102,62	100,84	1,78	24	0	0	78,4	44,8	33,68	0,6	0,4	-
21.01.2023	3,504	0,094	102,91	99,02	100,07	98,04	2,03	24	0	0	79,2	45,2	34,07	0,6	0,4	-
22.01.2023	3,602	0,09	104,16	100,27	101,33	99,32	2,01	24	0	0	79,2	44,6	34,64	0,6	0,4	-
23.01.2023	3,548	0,09	101,69	97,8	98,89	96,85	2,04	24	0	0	79,6	44,7	34,92	0,6	0,4	-
Итого:	92,027	0	2902,7	2806,45	2830,81	2781,7	0	742	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	92,027															

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2022	1411,405	57052,96	58423,18	55652,33	57800,34
23.01.2023	1503,432	59955,66	61229,63	58483,14	60582,04

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 12:22:40