

#67288#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель АРС ДОМик, ООО, УК  
Адрес потребителя Серпуховская 30, Калининград  
Номер абонента  
Порядковый номер 9221  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20123736  
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2023	4,121	0	162,136	0	0	157,875	0	0	24	0	77,3	71,2	0,48	0,14	-
25.12.2023	3,776	0	165,005	0	0	161,092	0	0	24	0	73	67,4	0,47	0,13	-
26.12.2023	3,776	0	161,969	0	0	158,27	0	0	24	0	71,5	65,9	0,47	0,14	-
27.12.2023	3,651	0	159,811	0	0	156,127	0	0	24	0	71,8	66,3	0,47	0,15	-
28.12.2023	4,046	0	166,34	0	0	162,273	0	0	24	0	74,2	68,3	0,48	0,15	-
29.12.2023	3,734	0	168,969	0	0	165,067	0	0	24	0	71,8	66,5	0,48	0,14	-
30.12.2023	3,717	0	165,247	0	0	161,46	0	0	24	0	71,6	66,1	0,47	0,14	-
31.12.2023	3,865	0	161,115	0	0	157,36	0	0	24	0	72,3	66,5	0,47	0,16	-
01.01.2024	3,997	0	159,704	0	0	155,63	0	0	24	0	76	70	0,47	0,16	-
02.01.2024	4,26	0	157,729	0	0	153,233	0	0	24	0	80,9	74,3	0,47	0,19	-
03.01.2024	4,541	0	152,858	0	0	148,216	0	0	24	0	83,9	76,7	0,47	0,21	-
04.01.2024	4,716	0	152,411	0	0	147,548	0	0	24	0	86,3	78,7	0,47	0,21	-
05.01.2024	4,498	0	162,469	0	0	157,567	0	0	24	0	83,6	76,8	0,48	0,2	-
06.01.2024	4,59	0	163,562	0	0	158,675	0	0	24	0	83,1	76,2	0,48	0,2	-
07.01.2024	5,084	0	143,671	0	0	138,68	0	0	24	0	90,6	81,9	0,45	0,23	-
08.01.2024	5,053	0	141,57	0	0	136,681	0	0	24	0	90,3	81,5	0,45	0,22	-
09.01.2024	4,998	0	157,4	0	0	152,255	0	0	24	0	87,5	79,7	0,47	0,21	-
10.01.2024	4,529	0	164,892	0	0	160,179	0	0	24	0	81	74,3	0,48	0,19	-
11.01.2024	4,28	0	153,12	0	0	148,928	0	0	24	0	79,1	72,3	0,45	0,2	-
12.01.2024	4,287	0	159,486	0	0	155,093	0	0	24	0	79,4	72,8	0,47	0,18	-
13.01.2024	4,465	0	161,988	0	0	157,39	0	0	24	0	80,7	74	0,47	0,2	-
14.01.2024	4,319	0	163,465	0	0	158,88	0	0	24	0	80,2	73,8	0,47	0,21	-
15.01.2024	4,253	0	160,88	0	0	156,405	0	0	24	0	79,8	73,4	0,47	0,2	-
16.01.2024	4,487	0	154,803	0	0	150,252	0	0	24	0	82,3	75,2	0,46	0,21	-
17.01.2024	4,752	0	152,737	0	0	148,066	0	0	24	0	84,2	76,6	0,46	0,2	-
18.01.2024	4,348	0	159,443	0	0	154,933	0	0	24	0	80,6	74	0,47	0,19	-
19.01.2024	4,183	0	149,238	0	0	145,173	0	0	24	0	78,8	71,9	0,45	0,19	-
20.01.2024	4,236	0	156,378	0	0	152,033	0	0	24	0	79,8	73,2	0,47	0,19	-
21.01.2024	4,272	0	161,609	0	0	157,111	0	0	24	0	79,8	73,4	0,47	0,19	-
22.01.2024	4,238	0	168,063	0	0	163,488	0	0	24	0	78,8	72,7	0,48	0,18	-
23.01.2024	3,497	0	146,77	0	0	143,299	0	0	24	0	72,8	67,1	0,43	0,15	-
Итого:	132,569	0	4914,838	0	0	4779,239	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,664														

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

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2023	2098,49	85028,241	0	2,442	82989,362	0	2,393	23608	45
23.01.2024	2231,058	89943,079	0	2,442	87768,6	0	2,393	24352	45

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2024 8:54:07