

#4054#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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

АРС ДОМик, ООО, УК
Серпуховская 30, Калининград
9221
ТВ7 (АСЦП)
20123736
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
24.12.2021	4,487	0	101,289	0	0	98,326	0	0	24	0	82	71,2	0,45	0,33	-
25.12.2021	4,582	0	98,603	0	0	95,724	0	0	24	0	82	70,6	0,45	0,33	-
26.12.2021	4,454	0	102,133	0	0	99,154	0	0	24	0	81,9	71,2	0,46	0,33	-
27.12.2021	4,729	0	99,106	0	0	96,051	0	0	24	0	84,5	72,8	0,45	0,33	-
28.12.2021	4,627	0	94,725	0	0,125	91,753	0	0,122	24	0	85,4	73,5	0,44	0,33	-
29.12.2021	4,563	0,035	97,846	0	0,039	94,894	0	0,038	24	0	83,5	72,1	0,45	0,33	-
30.12.2021	4,454	0,011	101,704	0	0	98,849	0	0	24	0	80,2	69,5	0,45	0,33	-
31.12.2021	4,326	0	107,755	0	0	105,01	0	0	24	0	75,9	66,1	0,46	0,33	-
01.01.2022	3,935	0	108,301	0	0,003	105,563	0	0,003	24	0	75,6	66,7	0,47	0,33	-
02.01.2022	3,808	0,001	106,902	0	0	104,193	0	0	24	0	75,7	67	0,47	0,33	-
03.01.2022	3,814	0	107,382	0	0	104,682	0	0	24	0	75,4	66,7	0,47	0,33	-
04.01.2022	3,87	0	108,146	0	0	105,405	0	0	24	0	75,8	67	0,47	0,33	-
05.01.2022	3,744	0	104,154	0	0,018	101,566	0	0,018	24	0	74,9	66,1	0,46	0,33	-
06.01.2022	3,59	0,005	98,77	0	0	96,217	0	0	24	0	76,6	67,7	0,45	0,33	-
07.01.2022	3,918	0	95,911	0	0,032	93,307	0	0,031	24	0	78,7	68,8	0,44	0,33	-
08.01.2022	3,949	0,008	99,687	0	0,099	96,961	0	0,097	24	0	79	69,4	0,45	0,33	-
09.01.2022	4,035	0,026	96,965	0	0,036	94,251	0	0,035	24	0	80,2	70	0,45	0,33	-
10.01.2022	4,396	0,01	98,529	0	0,04	95,59	0	0,039	24	0	83	72,1	0,45	0,33	-
11.01.2022	4,33	0,011	100,63	0	0	97,713	0	0	24	0	81,7	71,1	0,45	0,33	-
12.01.2022	4,341	0	121,092	0	0,032	117,626	0	0,031	24	0	81,1	72,4	0,45	0,33	-
13.01.2022	3,989	0,009	148,339	0	0	144,457	0	0	24	0	77	70,4	0,46	0,33	-
14.01.2022	3,875	0	149,347	0	0,005	145,721	0	0,005	24	0	73,9	67,6	0,46	0,33	-
15.01.2022	3,801	0,001	142,93	0	0	139,449	0	0	24	0	74	67,5	0,45	0,33	-
16.01.2022	3,981	0	141,219	0	0	137,542	0	0	24	0	76,9	70	0,45	0,33	-
17.01.2022	4,081	0	145,193	0	0,002	141,45	0	0,002	24	0	76,4	69,6	0,45	0,33	-
18.01.2022	3,918	0,001	142,486	0	0,004	138,881	0	0,004	24	0	75,6	68,9	0,45	0,33	-
19.01.2022	3,89	0,001	144,604	0	0,011	140,944	0	0,011	24	0	75,6	69,1	0,45	0,33	-
20.01.2022	3,908	0,003	139,932	0	0,003	136,292	0	0,003	24	0	76,7	69,9	0,45	0,33	-
21.01.2022	4,1	0,001	140,999	0	0,006	137,234	0	0,006	24	0	78	70,9	0,45	0,33	-
22.01.2022	4,051	0,002	140,459	0	0,003	136,746	0	0,003	24	0	77,6	70,5	0,45	0,33	-
23.01.2022	3,951	0,001	139,553	0	0,007	135,87	0	0,007	24	0	77,3	70,4	0,44	0,33	-
Итого:	127,497	0	3624,691	0	0,465	3527,421	0	0,455	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	30,452														

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
23.12.2021	431,962	25231,861	0	0,681	24655,736	0	0,67	6121	12
23.01.2022	559,458	28856,551	0	1,146	28183,156	0	1,124	6865	12

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 17:56:19