

#12347#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Лицей №17, МАОУ
Адрес потребителя Серпуховская 28, Калининград
Номер абонента 3726
Порядковый номер 4688
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 36248
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
21.01.2022	4,411	146,11	24	0	76,4	50,5	0,5
22.01.2022	4,258	143,48	24	0	76,2	50,6	-0,6
23.01.2022	4,17	140,66	24	0	76	50,5	-1,2
24.01.2022	4,347	148,18	24	0	75,6	50,4	0,2
25.01.2022	3,907	132,24	24	0	73,3	47,8	3,1
26.01.2022	3,786	122,91	24	0	73	46,5	1,6
27.01.2022	3,796	125,75	24	0	73,1	47,1	3,8
28.01.2022	3,678	119,6	24	0	72,9	46,4	3
29.01.2022	3,658	117,62	23,95	128	73,5	46,7	0,7
30.01.2022	3,644	116,84	24	0	73,6	46,7	3,4
31.01.2022	3,822	117,17	24	0	74,3	46,3	0,9
01.02.2022	3,979	118,93	24	0	75,8	47,1	-
02.02.2022	4,072	123,25	24	0	76,4	48	-
03.02.2022	4,162	125,68	24	0	76,8	48,4	-
04.02.2022	4,098	130,97	24	0	75,3	48,4	-
05.02.2022	3,775	127,72	24	0	73,3	47,8	-
06.02.2022	3,66	123,34	24	0	72,7	47,2	-
07.02.2022	3,823	124,73	24	0	73,2	46,8	-
08.02.2022	3,842	125,3	24	0	73,2	46,8	-
09.02.2022	3,93	134,27	24	0	72,9	47,8	-
10.02.2022	3,799	129,71	24	0	72,2	47	-
11.02.2022	3,752	123,2	24	0	72,5	46,3	-
12.02.2022	3,829	119,52	24	0	75,2	47,6	-
13.02.2022	3,829	122,48	24	0	75,4	48,5	3,3
14.02.2022	3,433	102,77	24	0	73,6	44,5	4
15.02.2022	2,901	79,24	24	0	70,9	39,5	3,4
16.02.2022	2,918	82,3	24	0	70,3	39,8	5,5
17.02.2022	2,906	83,62	24	0	69,9	40	5,8
18.02.2022	2,873	80,2	24	0	70,2	39,4	4,6
19.02.2022	2,742	74,75	24	0	70,6	39	4,5
20.02.2022	2,694	71,06	24	0	70,9	38,3	-
Итого:	114,494	3633,6	743,95	0	0	0	0
Гкал	98,464						

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,95

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
20.01.2022	7821,054	559618,38	80349,14
20.02.2022	7935,548	563251,98	81093,09

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 18:18:56