

#7633#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель Больница «РЖД-Медицина» города Калининград, ЧУЗ
Адрес потребителя Летняя 1, Калининград (РЖД больница)
Номер абонента 2118
Порядковый номер 8872
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20113538
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
21.01.2023	17,292	0	225,166	0	0	219,291	0	0	24	0	76,9	58,1	0,39	0,36	-1,6
22.01.2023	17,691	0	233,435	0	0	227,299	0	0	24	0	77,2	58,6	0,39	0,36	-0,5
23.01.2023	18,222	0	247,89	0	0	241,352	0	0	24	0	77,4	59,4	0,4	0,36	-0,7
24.01.2023	18,256	0	243,165	0	0	236,687	0	0	24	0	77,7	59,3	0,4	0,36	-1
25.01.2023	18,325	0	237,656	0	0	231,28	0	0	24	0	78,1	59,2	0,39	0,36	-1,5
26.01.2023	18,838	0	254,221	0	0	247,4	0	0	24	0	78,2	60	0,4	0,36	-1,9
27.01.2023	18,143	0	257,001	0	0	250,242	0	0	24	0	77,3	60	0,4	0,36	-1,7
28.01.2023	17,769	0	249,152	0	0	242,569	0	0	24	0	77,5	60	0,4	0,36	-0,5
29.01.2023	17,869	0	254,193	0	0	247,501	0	0	24	0	77,2	60	0,4	0,36	-0,9
30.01.2023	17,095	0	228,106	0	0	222,308	0	0	24	0	75,8	57,5	0,41	0,35	0,4
31.01.2023	15,486	0	206,652	0	0	201,755	0	0	24	0	72,8	54,5	0,4	0,36	2
01.02.2023	14,786	0	196,751	0	0	192,238	0	0	24	0	71,5	53,1	0,4	0,36	3,1
02.02.2023	15,623	0	211,731	0	0	206,752	0	0	24	0	72,5	54,4	0,4	0,36	3
03.02.2023	17,039	0	229,357	0	0	223,616	0	0	24	0	75,1	56,9	0,4	0,36	1,6
04.02.2023	17,151	0	228,95	0	0	222,947	0	0	24	0	77,1	58,8	0,4	0,36	-0,5
05.02.2023	17,508	0	226,786	0	0	220,734	0	0	24	0	77,9	59	0,4	0,36	-1,1
06.02.2023	17,36	0	210,816	0	0	205,269	0	0	24	0	77,3	57,1	0,41	0,35	-2,2
07.02.2023	16,127	0	197,6	0	0	192,623	0	0	24	0	75,4	55,4	0,41	0,35	-0,5
08.02.2023	16,927	0	223,514	0	0	217,897	0	0	24	0	75,3	56,8	0,4	0,36	1,4
09.02.2023	17,079	0	218,114	0	0	212,562	0	0	24	0	75,9	56,7	0,4	0,36	0,3
10.02.2023	15,881	0	203,469	0	0	198,493	0	0	24	0	74,1	55	0,41	0,36	-0,8
11.02.2023	14,608	0	188,065	0	0	183,732	0	0	24	0	71,7	52,8	0,4	0,36	1,9
12.02.2023	15,021	0	200,576	0	0	195,894	0	0	24	0	72,2	53,9	0,4	0,36	3,4
13.02.2023	13,899	0	159,704	0	0	156,03	0	0	24	0	71,7	50,5	0,42	0,35	0,4
14.02.2023	15,022	0	195,339	0	0	190,799	0	0	24	0	72,1	53,3	0,41	0,35	4,9
15.02.2023	14,682	0	175,47	0	0	171,404	0	0	24	0	72	51,6	0,41	0,35	3,3
16.02.2023	15,114	0	191,772	0	0	187,32	0	0	24	0	72,2	52,9	0,4	0,36	2,9
17.02.2023	12,987	0	146,114	0	0,343	142,789	0	0,339	24	0	71,3	49,7	0,42	0,35	2,2
18.02.2023	12,93	0,061	147,525	0	0	144,192	0	0	24	0	70,9	49,6	0,42	0,35	4,5
19.02.2023	14,695	0	194,834	0	0	190,307	0	0	24	0	72,1	53,7	0,4	0,36	5,6
20.02.2023	14,273	0	187,223	0	0	182,925	0	0	24	0	71,5	52,9	0,4	0,35	3,1
Итого:	503,698	0	6570,347	0	0,343	6406,207	0	0,339	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	120,306														

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
20.01.2023	7714,158	98500,464	0	145,066	96190,075	0	143,513	23519	16
20.02.2023	8217,857	105070,812	0	145,409	102596,28	0	143,852	24263	16

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 16:18:52