

Отчет о суточных параметрах теплоснабжения
(24.12.2019 - 23.01.2020)

Объект: Самарская обл, Сызрань г, 50 лет Октября пр-кт, д. 47 (33, 34, ООО "УК "Центр")
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00251982
Точка измерения: ТВ1

Схема измерений: Закрытая система отопления

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	M1	M2	%	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	м3	т	т		т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.12.2019	82,09	46,66	35,43	129,30	127,97	125,52	126,63	-0,88	-1,11	5,80	5,26	4,446	24,0	0,0	
25.12.2019	86,23	48,34	37,89	134,03	132,35	129,76	130,88	-0,86	-1,12	5,83	5,25	4,920	24,0	0,0	
26.12.2019	87,19	49,06	38,13	136,52	134,72	132,08	133,21	-0,85	-1,13	5,85	5,25	5,041	24,0	0,0	
27.12.2019	87,36	49,62	37,74	139,14	137,34	134,59	135,75	-0,86	-1,16	5,86	5,23	5,084	24,0	0,0	
28.12.2019	87,32	49,65	37,67	139,13	137,34	134,59	135,77	-0,87	-1,18	5,85	5,22	5,074	24,0	0,0	
29.12.2019	87,16	49,29	37,87	137,57	135,79	133,09	134,23	-0,85	-1,14	5,92	5,29	5,043	24,0	0,0	
30.12.2019	86,68	49,15	37,53	136,58	134,84	132,20	133,28	-0,81	-1,08	5,96	5,35	4,964	24,0	0,0	
31.12.2019	83,52	47,58	35,94	130,10	128,64	126,17	127,26	-0,86	-1,09	5,83	5,28	4,533	24,0	0,0	
01.01.2020	82,53	48,23	34,30	136,17	134,79	132,16	133,31	-0,87	-1,15	5,88	5,27	4,535	24,0	0,0	
02.01.2020	82,36	47,76	34,60	131,97	130,54	128,10	129,12	-0,79	-1,02	5,86	5,29	4,432	24,0	0,0	
03.01.2020	82,43	47,81	34,62	132,89	131,47	128,98	130,04	-0,82	-1,06	5,86	5,29	4,467	24,0	0,0	
04.01.2020	77,33	45,26	32,07	124,88	123,80	121,60	122,65	-0,86	-1,05	5,88	5,37	3,897	24,0	0,0	
05.01.2020	76,04	44,56	31,48	122,18	121,16	119,04	120,03	-0,83	-0,99	5,94	5,45	3,744	24,0	0,0	
06.01.2020	77,91	45,95	31,96	127,42	125,60	124,01	124,37	-0,29	-0,36	5,99	5,46	3,962	24,0	0,0	
07.01.2020	82,09	48,13	33,96	134,55	133,10	130,59	131,63	-0,79	-1,04	5,99	5,40	4,434	24,0	0,0	
08.01.2020	86,06	49,70	36,36	138,38	136,72	133,99	135,13	-0,85	-1,14	6,02	5,40	4,873	24,0	0,0	
09.01.2020	85,02	49,37	35,65	136,75	135,18	132,49	133,65	-0,87	-1,16	5,95	5,34	4,723	24,0	0,0	
10.01.2020	81,93	47,53	34,40	131,42	130,01	127,56	128,64	-0,84	-1,08	5,88	5,32	4,388	24,0	0,0	
11.01.2020	80,69	46,92	33,77	131,03	129,55	127,33	128,25	-0,72	-0,92	5,87	5,31	4,298	24,0	0,0	
12.01.2020	80,72	46,96	33,76	130,06	128,60	126,37	127,31	-0,74	-0,94	5,87	5,32	4,265	24,0	0,0	
13.01.2020	80,35	46,19	34,16	129,75	128,60	126,37	127,31	-0,74	-0,94	5,87	5,32	4,265	24,0	0,0	
14.01.2020	77,71	46,08	31,63	132,82	131,48	129,29	130,18	-0,69	-0,89	5,92	5,33	4,087	24,0	0,0	
15.01.2020	76,09	44,38	31,71	122,29	121,10	119,13	119,93	-0,67	-0,80	5,85	5,37	3,774	24,0	0,0	
16.01.2020	72,54	41,24	31,30	109,50	108,48	106,92	107,61	-0,64	-0,69	5,77	5,39	3,344	24,0	0,0	
17.01.2020	69,76	39,31	30,45	100,10	99,27	97,90	98,56	-0,67	-0,66	5,79	5,47	2,978	24,0	0,0	
18.01.2020	70,68	39,50	31,18	100,68	99,78	98,44	99,06	-0,63	-0,62	5,78	5,46	3,064	24,0	0,0	
19.01.2020	72,74	40,91	31,83	106,26	105,30	103,78	104,49	-0,68	-0,71	5,77	5,41	3,299	24,0	0,0	
20.01.2020	72,84	40,60	32,24	105,47	104,49	102,99	103,70	-0,69	-0,71	5,83	5,48	3,319	24,0	0,0	
21.01.2020	70,11	39,09	31,02	97,71	96,89	95,56	96,25	-0,72	-0,69	5,85	5,55	2,962	24,0	0,0	
22.01.2020	70,66	38,99	31,67	98,22	97,37	96,02	96,64	-0,64	-0,62	5,83	5,52	3,039	24,0	0,0	
23.01.2020	76,28	42,72	33,56	115,45	114,27	112,48	113,26	-0,69	-0,78	5,77	5,34	3,772	24,0	0,0	
Средние:	79,76	45,69	34,06	---	---	---	---	-4,62	---	5,87	5,36	---	---	---	
Итого:	---	---	---	3878,32	4219,53	3768,81	4177,28	---	-408,47	---	---	129,029	744,0	0,0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
23.12.2019	125197,97	104950,39	121594,49	103738,01	17856,48	3764,847	38933,0	293,0
23.01.2020	129076,29	109169,92	125363,30	107915,29	17448,01	3893,876	39677,0	293,0
Итого:	3878,32	4219,53	3768,81	4177,28	-408,47	129,029	744,0	0,0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации