

#97190#

Отчет за период с 21.09.2024 до 22.10.2024

Абонент: КГТУ

Адрес установки: Островского 22

Тепловычислитель: SKM-01

Заводской № : 31989

Отчет сформирован: 22.10.2021

Ведомость регистрации параметров:

Time	dE,MWh	dM1,t	T1,°C	T2,°C	pp1, kPa	pp2, kPa	dTrun,h	Error,
21.09.2024 0:00	0	0	17,8	18,06	1	0,3	24	0
22.09.2024 0:00	0	0	17,58	17,8	1	0,3	24	0
23.09.2024 0:00	0	0	17,45	17,7	1	0,3	24	0
24.09.2024 0:00	0	0	17,36	17,62	1	0,3	24	0
25.09.2024 0:00	0	0	17,31	17,58	1	0,3	24	0
26.09.2024 0:00	0	0	17,25	17,47	1	0,3	24	0
27.09.2024 0:00	0	0	17,24	17,47	1	0,3	24	0
28.09.2024 0:00	0	0	16,89	17,05	1	0,3	24	0
29.09.2024 0:00	0	0	16,24	16,29	1	0,3	24	0
30.09.2024 0:00	0	0	15,47	15,43	1	0,3	24	0
01.10.2024 0:00	0	0	14,71	14,59	1	0,3	24	0
02.10.2024 0:00	0	0	14,43	14,39	1	0,3	24	0
03.10.2024 0:00	0	0	14,06	14,04	1	0,3	24	0
04.10.2024 0:00	0	0	13,85	13,9	1	0,3	24	0
05.10.2024 0:00	0	0	13,7	13,74	1	0,3	24	0
06.10.2024 0:00	0	0	13,4	13,39	1	0,3	24	0
07.10.2024 0:00	0,628	18,78	41,42	25,2	1	0,3	24	0
08.10.2024 0:00	1,028	31,94	65,52	37,8	1	0,3	24	0
09.10.2024 0:00	0,983	30,22	66,73	38,78	1,1	0,3	24	0
10.10.2024 0:00	0,743	26,84	59,72	36,62	1,1	0,3	24	0
11.10.2024 0:00	0,205	15,08	28,75	22,79	1	0,3	24	0
12.10.2024 0:00	1,025	32,12	67,06	39,63	1,1	0,3	24	0
13.10.2024 0:00	0,989	31,48	66,65	39,6	1,1	0,3	24	0
14.10.2024 0:00	1,072	35,08	67,41	41,09	1,1	0,3	24	0
15.10.2024 0:00	1,075	35,56	67,73	41,7	1,1	0,3	24	0
16.10.2024 0:00	1,052	34,05	67,53	40,98	1,1	0,3	24	0
17.10.2024 0:00	1,051	33,88	67,44	40,74	1,1	0,3	24	0
18.10.2024 0:00	1,045	33,82	67,34	40,76	1,1	0,3	24	0
19.10.2024 0:00	1,037	33,65	67,32	40,8	1,1	0,3	24	0
20.10.2024 0:00	1,038	33,64	67,37	40,84	1,1	0,3	24	0
21.10.2024 0:00	1,039	34,13	67,29	41,12	1,1	0,3	24	0
31,00	14,01	460,27	38,39	26,61	1,04	0,30	744,00	---

Общее время работы системы 744,00 час.

Период нормальной работы 744,00 час.

Показание интеграторов:

Time	E,MWh	M1,t	Trun,h
21.09.2024 15:46	4696,15	157790,48	166000,83
22.10.2024 15:46	4710,16	158250,75	166744,83

Представитель абонента

Представитель теплоснабжения

