

Общие параметры

Активная база данных: 1 Потребитель: Андреева 16
Поставщик:

Дата	БД	НС
23.01.21	1	
24.01.21	1	
25.01.21	1	
26.01.21	1	
27.01.21	1	
28.01.21	1	
29.01.21	1	
30.01.21	1	
31.01.21	1	
01.02.21	1	
02.02.21	1	
03.02.21	1	
04.02.21	1	
05.02.21	1	
06.02.21	1	
07.02.21	1	
08.02.21	1	
09.02.21	1	
10.02.21	1	
11.02.21	1	
12.02.21	1	
13.02.21	1	
14.02.21	1	
15.02.21	1	
16.02.21	1	
17.02.21	1	
18.02.21	1	
19.02.21	1	
20.02.21	1	
21.02.21	1	
22.02.21	1	
Среднее	---	---
Итого	---	---
На 23.01.21	---	---
На 22.02.21	---	---

Ответственный за учет _____

Отчет принят " __ " _____ 20__ г. _____ / _____ /

Тепловой ввод 2. Схема 9

Активная база данных: 1 Потребитель: Андреева 16
Поставщик:

Дата	Схема	V1, м3	V2, м3	dV, м3	ВНР, ч	ВОС, ч	НС V1	НС V2
23.01.21	9	6,690	15,090	-8,400	24,00	0,00	0	0
24.01.21	9	7,530	15,640	-8,110	24,00	0,00	0	0
25.01.21	9	7,740	16,300	-8,560	24,00	0,00	0	0
26.01.21	9	6,720	16,410	-9,690	24,00	0,00	0	0
27.01.21	9	6,840	17,290	-10,450	24,00	0,00	0	0
28.01.21	9	6,020	13,180	-7,160	24,00	0,00	0	0
29.01.21	9	6,250	13,570	-7,320	24,00	0,00	0	0
30.01.21	9	6,670	14,720	-8,050	24,00	0,00	0	0
31.01.21	9	6,600	18,110	-11,510	24,00	0,00	0	0
01.02.21	9	5,730	13,710	-7,980	24,00	0,00	0	0
02.02.21	9	6,050	13,460	-7,410	24,00	0,00	0	0
03.02.21	9	7,140	13,570	-6,430	24,00	0,00	0	0
04.02.21	9	7,130	13,040	-5,910	24,00	0,00	0	0
05.02.21	9	7,520	13,900	-6,380	24,00	0,00	0	0
06.02.21	9	7,180	14,480	-7,300	24,00	0,00	0	0
07.02.21	9	10,090	15,850	-5,760	24,00	0,00	0	0
08.02.21	9	8,370	12,680	-4,310	24,00	0,00	0	0
09.02.21	9	7,860	11,730	-3,870	24,00	0,00	0	0
10.02.21	9	6,180	13,360	-7,180	24,00	0,00	0	0
11.02.21	9	5,760	12,360	-6,600	24,00	0,00	0	0
12.02.21	9	6,440	14,030	-7,590	24,00	0,00	0	0
13.02.21	9	6,320	15,400	-9,080	24,00	0,00	0	0
14.02.21	9	7,370	17,030	-9,660	24,00	0,00	0	0
15.02.21	9	6,980	14,660	-7,680	24,00	0,00	0	0
16.02.21	9	6,910	12,240	-5,330	24,00	0,00	0	0
17.02.21	9	7,640	12,910	-5,270	24,00	0,00	0	0
18.02.21	9	6,560	11,960	-5,400	24,00	0,00	0	0
19.02.21	9	6,300	13,160	-6,860	24,00	0,00	0	0
20.02.21	9	6,490	14,120	-7,630	24,00	0,00	0	0
21.02.21	9	7,300	15,550	-8,250	24,00	0,00	0	0
22.02.21	9	7,040	14,620	-7,580	24,00	0,00	0	0
Среднее	9	6,949	14,327	-7,378	24,00	0,00	---	---
Итого	9	215,420	444,130	-228,710	744,00	0,00	---	---
На 23.01.21	9	8432,570	12508,770	-4076,200	23247,00	0,00	---	---
На 22.02.21	9	8647,990	12952,900	-4304,910	23991,00	0,00	---	---

Ответственный за учет _____

Отчет принят " ____ " _____ 20__ г. _____ / _____ /

Принятые обозначения

Измеряемые параметры

Qo - тепловая энергия полная, Гкал (ГДж, MWh)

Qг - тепловая энергия в трубопроводе 3, соответствующая Mg, Гкал (ГДж, MWh)

Mi - масса воды в i-ом трубопроводе, т

Mг - масса воды, отобранной из системы (разность значений M1-M2), т

Gi - объемный расход в i-ом трубопроводе, м³/ч

ti - температура теплоносителя в i-ом трубопроводе, °C

dt - разность температур теплоносителя, °C

Pi - давление теплоносителя в i-ом трубопроводе, кгс/см² (МПа, bar)

tv - температура воздуха, °C

txв - температура холодной воды, °C

ВНР - время нормальной работы, ч

ВОС - время отсутствия счета, ч