

Общие параметры

Активная база данных: 1 Потребитель: Крупской 3
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	НС!
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 6

Активная база данных: 1 Потребитель: Крупской 3
Поставщик:

Дата	Схема	Qo, Гкал	M1, т	V1, м3	V3, м3	t1, °C	P1, кгс/см2	ВНР, ч	ВОС, ч	HC Qo	HC M1	HC V1	HC V3	HC t1	HC P1
23.01.21	6	0,000	0,000	0,000	17,960	92,64	6,410	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
24.01.21	6	0,000	0,000	0,000	16,820	93,34	6,360	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
25.01.21	6	0,000	0,000	0,000	13,180	103,37	6,370	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
26.01.21	6	0,000	0,000	0,000	13,160	113,58	6,510	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
27.01.21	6	0,000	0,000	0,000	13,440	108,63	6,440	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
28.01.21	6	0,000	0,000	0,000	12,650	97,35	6,380	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
29.01.21	6	0,000	0,000	0,000	14,850	99,71	6,400	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
30.01.21	6	0,000	0,000	0,000	17,170	100,03	6,410	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
31.01.21	6	0,000	0,000	0,000	15,120	116,77	6,440	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
01.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,270	110,42	6,450	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
02.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,820	101,08	6,440	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
03.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,710	89,27	6,450	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
04.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,010	80,20	6,390	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
05.02.21	6	0,000	0,000	0,000	11,870	84,71	6,210	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
06.02.21	6	0,000	0,000	0,000	17,400	84,50	6,390	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
07.02.21	6	0,000	0,000	0,000	15,510	75,79	6,390	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
08.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,190	66,97	6,400	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
09.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,810	72,60	6,380	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
10.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,130	92,28	6,410	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
11.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,210	96,82	6,430	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
12.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,850	97,48	6,450	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
13.02.21	6	0,000	0,000	0,000	17,890	100,37	6,430	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
14.02.21	6	0,000	0,000	0,000	16,860	95,30	6,390	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
15.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,750	91,28	6,390	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
16.02.21	6	0,000	0,000	0,000	13,200	77,60	6,400	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
17.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,610	72,00	6,370	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
18.02.21	6	0,000	0,000	0,000	14,530	86,72	6,380	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
19.02.21	6	0,000	0,000	0,000	12,440	88,75	6,430	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
20.02.21	6	0,000	0,000	0,000	15,240	91,45	6,410	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
21.02.21	6	0,000	0,000	0,000	17,560	94,09	6,400	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
22.02.21	6	0,000	0,000	0,000	15,760	96,47	6,430	24,00	0,00	0	0	0	0	0	0
Среднее	6	0,000	0,000	0,000	14,386	92,63	6,405	24,00	0,00	---	---	---	---	---	---
Итого	6	0,000	0,000	0,000	445,970	92,63	6,405	744,00	0,00	---	---	---	---	---	---
На 23.01.21	6	0,738	11,548	11,800	660,260	95,14	6,380	2534,00	2602,00	---	---	---	---	---	---
На 22.02.21	6	0,738	11,548	11,800	1106,230	96,47	6,430	3278,00	2602,00	---	---	---	---	---	---

Ответственный за учет _____

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

Принятые обозначения

Измеряемые параметры

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

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

Mi - масса воды в i-ом трубопроводе, т

Mg - 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

txv - температура холодной воды, °C

ВНР - время нормальной работы, ч

ВОС - время отсутствия счета, ч