

**Общие параметры**

Активная база данных: 1 Потребитель: Курчатова 22  
Поставщик:

Дата	БД	НС
23.01.21	1	НС!
24.01.21	1	НС!
25.01.21	1	НС!
26.01.21	1	НС!
27.01.21	1	НС!
28.01.21	1	НС!
29.01.21	1	НС!
30.01.21	1	НС!
31.01.21	1	НС!
01.02.21	1	НС!
02.02.21	1	НС!
03.02.21	1	НС!
04.02.21	1	НС!
05.02.21	1	НС!
06.02.21	1	НС!
07.02.21	1	НС!
08.02.21	1	НС!
09.02.21	1	НС!
10.02.21	1	НС!
11.02.21	1	НС!
12.02.21	1	НС!
13.02.21	1	НС!
14.02.21	1	НС!
15.02.21	1	НС!
16.02.21	1	НС!
17.02.21	1	НС!
18.02.21	1	НС!
19.02.21	1	НС!
20.02.21	1	НС!
21.02.21	1	НС!
22.02.21	1	НС!
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: Курчатова 22  
Поставщик:

Дата	Схема	Qo, Гкал	M1, т	V1, м3	t1, °C	P1, кгс/см2	ВНР, ч	ВОС, ч	HC Qo	HC M1	HC V1	HC t1	HC P1
23.01.21	6	0,479	9,990	10,130	52,94	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
24.01.21	6	0,403	8,360	8,480	53,44	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
25.01.21	6	0,431	8,270	8,410	56,60	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
26.01.21	6	0,423	7,440	7,570	61,95	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
27.01.21	6	0,387	7,200	7,340	58,68	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
28.01.21	6	0,393	8,090	8,210	53,47	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
29.01.21	6	0,420	8,470	8,570	54,71	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
30.01.21	6	0,426	8,570	8,680	54,93	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
31.01.21	6	0,553	9,960	10,130	60,55	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
01.02.21	6	0,423	7,770	7,930	59,29	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
02.02.21	6	0,397	7,820	7,910	55,94	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
03.02.21	6	0,360	7,650	7,760	52,11	4,200	22,00	2,00	4	4	4	0	0
04.02.21	6	0,331	7,620	7,680	48,71	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
05.02.21	6	0,362	7,810	7,910	51,33	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
06.02.21	6	0,464	10,450	10,590	49,38	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
07.02.21	6	0,465	11,090	11,230	47,04	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
08.02.21	6	0,378	7,820	7,920	53,70	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
09.02.21	6	0,468	6,680	6,870	75,15	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
10.02.21	6	0,463	5,090	5,290	95,93	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
11.02.21	6	0,526	5,450	5,690	101,84	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
12.02.21	6	0,497	5,100	5,330	102,28	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
13.02.21	6	0,612	6,130	6,420	104,88	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
14.02.21	6	0,578	6,140	6,400	98,97	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
15.02.21	6	0,490	5,480	5,670	94,29	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
16.02.21	6	0,397	5,370	5,510	79,16	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
17.02.21	6	0,424	6,100	6,260	74,58	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
18.02.21	6	0,435	5,090	5,290	90,69	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
19.02.21	6	0,436	4,940	5,150	93,59	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
20.02.21	6	0,449	5,010	5,190	95,13	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
21.02.21	6	0,530	5,620	5,860	99,41	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
22.02.21	6	0,455	4,880	5,080	98,43	4,200	24,00	0,00	0	0	0	0	0
Среднее	6	0,447	7,144	7,305	71,91	4,200	23,94	0,06	---	---	---	---	---
Итого	6	13,855	221,460	226,460	71,91	4,200	742,00	2,00	---	---	---	---	---
На 23.01.21	6	539,306	8489,930	8679,520	53,66	4,200	27625,00	609,00	---	---	---	---	---
На 22.02.21	6	553,161	8711,390	8905,980	98,43	4,200	28367,00	611,00	---	---	---	---	---

Ответственный за учет \_\_\_\_\_

Отчет принят "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

### Принятые обозначения

#### Измеряемые параметры

**Q<sub>о</sub>** - тепловая энергия полная, Гкал (ГДж, MWh)

**Q<sub>г</sub>** - тепловая энергия в трубопроводе 3, соответствующая Mg, Гкал (ГДж, MWh)

**M<sub>i</sub>** - масса воды в i-ом трубопроводе, т

**M<sub>г</sub>** - масса воды, отобранной из системы (разность значений M1-M2), т

**G<sub>i</sub>** - объемный расход в i-ом трубопроводе, м<sup>3</sup>/ч

**t<sub>i</sub>** - температура теплоносителя в i-ом трубопроводе, °C

**dt** - разность температур теплоносителя, °C

**P<sub>i</sub>** - давление теплоносителя в i-ом трубопроводе, кгс/см<sup>2</sup> (МПа, bar)

**t<sub>в</sub>** - температура воздуха, °C

**t<sub>хв</sub>** - температура холодной воды, °C

**ВНР** - время нормальной работы, ч

**ВОС** - время отсутствия счета, ч