

**Общие параметры**

Активная база данных: 1 Потребитель: Крупской 9  
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: Крупской 9  
Поставщик:

Дата	Схема	V1, м3	V2, м3	dV, м3	ВНП, ч	ВОС, ч	НС V1	НС V2
23.01.21	9	3,300	13,400	-10,100	24,00	0,00	0	0
24.01.21	9	6,020	14,500	-8,480	24,00	0,00	0	0
25.01.21	9	4,440	11,400	-6,960	24,00	0,00	0	0
26.01.21	9	4,430	11,100	-6,670	24,00	0,00	0	0
27.01.21	9	4,670	11,600	-6,930	24,00	0,00	0	0
28.01.21	9	5,090	13,800	-8,710	24,00	0,00	0	0
29.01.21	9	5,400	11,600	-6,200	24,00	0,00	0	0
30.01.21	9	4,750	13,700	-8,950	24,00	0,00	0	0
31.01.21	9	5,730	14,700	-8,970	24,00	0,00	0	0
01.02.21	9	5,170	13,300	-8,130	24,00	0,00	0	0
02.02.21	9	4,740	11,100	-6,360	24,00	0,00	0	0
03.02.21	9	4,950	9,900	-4,950	24,00	0,00	0	0
04.02.21	9	3,900	9,500	-5,600	24,00	0,00	0	0
05.02.21	9	4,850	10,200	-5,350	24,00	0,00	0	0
06.02.21	9	3,580	12,900	-9,320	24,00	0,00	0	0
07.02.21	9	6,200	12,500	-6,300	24,00	0,00	0	0
08.02.21	9	2,680	9,100	-6,420	24,00	0,00	0	0
09.02.21	9	0,950	10,800	-9,850	24,00	0,00	0	0
10.02.21	9	4,800	10,700	-5,900	24,00	0,00	0	0
11.02.21	9	3,640	12,500	-8,860	24,00	0,00	0	0
12.02.21	9	1,410	11,000	-9,590	24,00	0,00	0	0
13.02.21	9	3,520	14,000	-10,480	24,00	0,00	0	0
14.02.21	9	1,170	13,000	-11,830	24,00	0,00	0	0
15.02.21	9	1,300	10,100	-8,800	24,00	0,00	0	0
16.02.21	9	3,280	9,700	-6,420	24,00	0,00	0	0
17.02.21	9	0,700	10,100	-9,400	24,00	0,00	0	0
18.02.21	9	2,510	9,500	-6,990	24,00	0,00	0	0
19.02.21	9	4,260	11,800	-7,540	24,00	0,00	0	0
20.02.21	9	2,230	13,000	-10,770	24,00	0,00	0	0
21.02.21	9	4,830	14,900	-10,070	24,00	0,00	0	0
22.02.21	9	3,950	14,300	-10,350	24,00	0,00	0	0
Среднее	9	3,821	11,926	-8,105	24,00	0,00	---	---
Итого	9	118,450	369,700	-251,250	744,00	0,00	---	---
На 23.01.21	9	437,680	1842,600	-1404,920	4416,00	0,00	---	---
На 22.02.21	9	556,130	2212,300	-1656,170	5160,00	0,00	---	---

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, м<sup>3</sup>/ч

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

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

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

**tv** - температура воздуха, °C

**txv** - температура холодной воды, °C

**ВНР** - время нормальной работы, ч

**ВОС** - время отсутствия счета, ч