



	Тип насоса	Произв. м³/час	об./мин	Мощ. эл.двиг. кВт
СН-1	Д-2000-100-2	1950	985	650
СН-2	1Д1250-125	2000	1450	625
СН-3	20Д-6	1950	1000	800
СН-4	КРХА-300	1250	1490	710
СН-5	Д-2000-100-2	1950	985	800
СН-6	Д-2000-100-2	1950	985	780
СН-7	КРХА-300	1250	1490	710
СН-8	КРХА-300	1250	1490	710
СН-9	КРХА-300	1250	1490	710
СН-10	КРХА-300	1250	1490	710
КНБ-1	6НДС	210	1450	75
КНБ-2	5НДВ	250	1460	75
КНБ-3	5НДВ	400	2900	75
КНБ-4	5НДВ	150	1460	40
КНБ-5	5НДВ	150	1460	40
КНБ-6	5НДВ	250	1460	55
КНБ-7	5НДВ	250	1460	55

- Условные обозначения трубопроводов
- подающая линия теплосети
 - обратная линия теплосети
 - пар 6 ата
 - пар 1,2 ата
 - подпитка теплосети
 - конденсатная линия

Исполнитель					КТЦ
Должность	Фамилия	Подпись	Дата		Схема теплофикационной установки
Нач. КТЦ	Корзев				ПТЭЦ-6
Гл. инженер	Баранов				