

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ Ч А С Т Ь 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕ- НЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.903-17 Выпуск 1-5
ЦИТП	БЛОКИ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЕЛЬНЫХ МАЛОЙ МОЩНОСТИ	
ИЮЛЬ 1991		На 1 листе На 2 страницах Страница 1

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
БЛОК НАСОСОВ СЕТЕВОЙ ВОДЫ БНСВ-6

Обозначение блока	Номер чертежа	Производительность		Рабочее давление		Габариты, мм			Масса, кг
		л/с	м ³ /ч	МПа	кгс/см ²	Длина	Ширина	Высота	
БНСВ-6	Д24В.088.000	19,4-72,2	70-260	0,5	5	5273	1128	2080	2000

КОМПЛЕКТУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ К БЛОКУ БНСВ-6

Обозначение блока	Н а с о с				Электродви- гатель	
	Т и п	Произв-ть м ³ /ч	Напор, м	Кол-во, шт.	Тип	Мощ- ность, кВт
БНСВ-6	К100-65-200	100	50	2	4АМ180. 2УЗ	30

Блок насосов сетевой воды предназначен для циркуляции сетевой воды и поддержания статического давления в системе теплоснабжения.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Блок применять в соответствии с требованиями СНиП П-35-76 "Котельные установки", а также инструкцией заводов-изготовителей по эксплуатации оборудования, входящего в состав блока.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Комплект рабочей документации блока разработан для типового проекта котельной с 4 котлами "Факел-Г" (т.п. 903-1- 287.91), но не ограничивает применения в других проектах котельных соответствующей производительности.

Комплект рабочей документации включает в себя разделы: тепломеханический, автоматизации.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 1-5 Блок насосов сетевой воды БНСВ-6. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А 1 - 100 форматок.

В7ВА	АВТОР ПРОЕКТА	Государственный проектный институт "Горьковский Сантехпроект" 603600, г. Нижний Новгород, ул. Дзержинского, 26
В7НА	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены ГИИНИИ "СантехНИИпроект" протокол от 26.02.91 г. № 21. Введены в действие с 01.05.91 г. ГИИ "Горьковский Сантехпроект" от 01.01.91г. № 23. Срок действия 1996 год.
В7КА	ПОСТАВЩИК	АИИ ЦИТИ, 125878, ГСП, г.Москва, А-115, ул.Смольная, 22

Инв. № 24892

Катал. л. № 066377