



Шкаф управления СПД
ТЕРМИК ШПК-СПД



ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ СПД ТЕРМИК ШПК-СПД



Объект: насосные станции повышения давления объектов производственного комплекса

Спроектированы, изготовлены и поставлены шкафы управления насосами «Термик ШПК-СПД» для электропитания и автоматического управления насосным оборудованием станции повышения давления с целью достижения требуемых параметров в трубопроводах холодного водоснабжения.

**ПОДБОР ШКАФА ПРИБОРНОГО КОММУТАЦИОННОГО «ТЕРМИК ШПК-СПД»
ФОРМИРОВАНИЕ АРТИКУЛА-КОДА ЗАКАЗА**

Термик ШПК-СПД.ХХХ.Х.Х.Х

- способ пуска
- П — устройство плавного пуска
- Ч — преобразователь частоты
- К — контактор
- количество вводов электропитания
- количество насосов
- мощность одного насоса

«Термик ШПК-СПД» предназначен для электропитания и автоматического управления насосным оборудованием станции повышения давления с целью поддержания заданных параметров давления в водопроводной сети. Использование частотных преобразователей позволяет осуществлять мягкий пуск электродвигателей насосов и плавно изменять их напорную характеристику при увеличении/уменьшении расхода, а также экономить электрическую энергию.