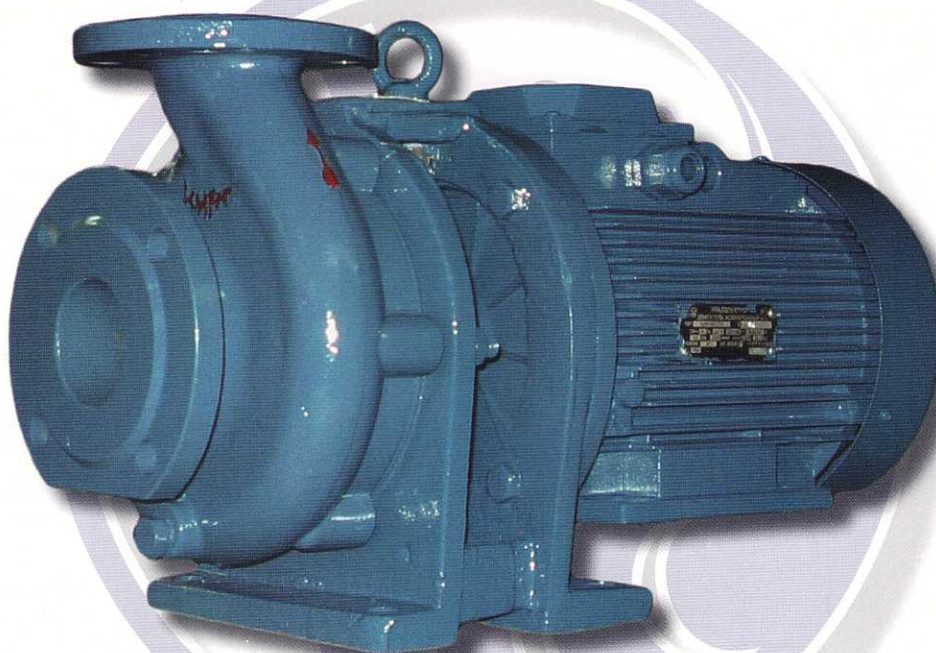


Центробежные консольные моноблочные модернизированные насосы КММ



Назначение насосов КММ

Центробежные консольные одноступенчатые с горизонтальным осевым подводом жидкости к рабочему колесу насосы КММ предназначены для перекачивания в стационарных условиях воды с температурой от -40°C до $+140^{\circ}\text{C}$ (при использовании торцового уплотнения) и других жидкостей, сходных с водой по плотности, вязкости и химической активности.

Насосы КММ используются в системах коммунального хозяйства, для орошения, ирригации и осушения.

Основные преимущества насосов КММ:

- низкое энергопотребление за счет высокого КПД;
- пониженный шум и вибрация;
- срок гарантии на насосы КММ увеличен до 2-х лет;
- насосы поставляются в комплекте с фильтром и резиновыми компенсаторами.