

**НОВИНКА 2016**

## МОДЕРНИЗАЦИЯ НАСОСОВ

### ЭЦВ 6-10-, 6-16-, 6-25-

С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕРЖАВЕЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ

#### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОТЛИЧИЯ

- Корпус насоса изготовлен из нержавеющей трубы марки AISI 304
- Рабочие органы изготовлены из технопластика Норил
- Муфта соединительная и вал выполнены из нержавеющей стали
- Подвод и головка выполнены из стали с полимерным покрытием

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Повышен ресурс и надежность, повышен КПД на 3-5%
- Качественная нержавеющая сталь гарантирует увеличенный срок эксплуатации насосов
- Компактность и надежность дают возможность горизонтальной установки
- Встроенный обратный клапан защищает от гидравлических ударов
- Внешний нержавеющий кожух увеличивает жесткость и обеспечивает постоянное выравнивание всех компонентов насоса
- Инновационные решения повышают эффективность и делают насосные системы менее затратными

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

##### ЭЦВ 6-10-

Напор: 35-300 м  
Мощность: 2,2-18,5 кВт

##### ЭЦВ 6-16-

Напор: 50-260 м  
Мощность: 4-18,5 кВт

##### ЭЦВ 6-25-

Напор: 20-200 м  
Мощность: 2,2-20 кВт

