



Официальное представительство в России

CNP Aikon — Насосное оборудование ООО «СиэНПи РУС»

Адрес: Москва, Волоколамское шоссе, д. 73, оф. 201

Телефон: +7 499 703 35 23 ; +7 800 333 10 74

e-mail: cnprussia.ru

Сайт: www.cnprussia.ru ; www.aikonrussia.ru

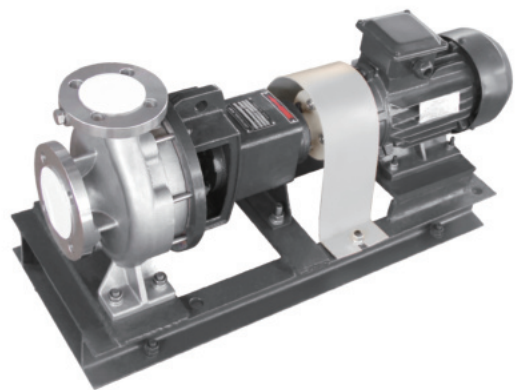
КОНСОЛЬНЫЕ И КОНСОЛЬНО-МОНОБЛОЧНЫЕ НАСОСЫ

ОТ 1 ДО 3200 М³/Ч
ОТ 4 ДО 250 М



« SMA »

Многопрофильность и надёжность



| Надёжная конструкция

Насос по международному стандарту ISO 5199–2002 с увеличенным ресурсом и запасом прочности.

| Низкий NPSH

Благодаря современному проектированию с помощью автоматизированных программных пакетов удалось существенно снизить NPSH.

| Химический насос

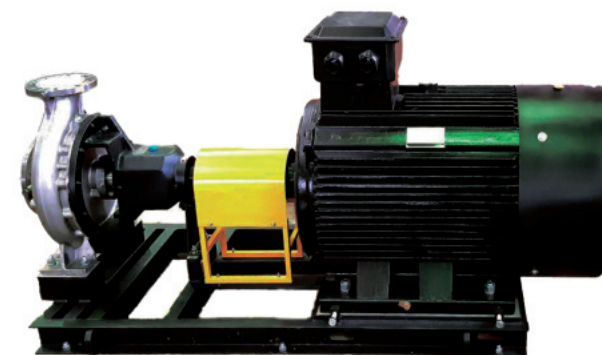
Множество нестандартных вариантов исполнения – серый и ковкий чугун, нержавеющие стали SS304, 316, 2205, различные типы торцовых уплотнений, планы промывки по API и многое другое. Всё это позволяет использовать SMA на множестве специализированных объектов.

| Канализационный насос

Установка полуоткрытого рабочего колеса превращает SMA в канализационный насос сухой установки. В зависимости от модели, максимальный размер пропускаемых частиц может достигать 48 миллиметров.

« NESO »

Оптимизация и универсальность



< Соответствие стандартам

Насос разработан по европейскому стандарту EN733.

< Насос – конструктор

Широкий выбор исполнений и возможность их комбинировать: материалы рабочего колеса, вала и проточной части, типы уплотнений, различные способы смазки подшипников и многие другие опции. Всё это позволяет создать насос, идеально подходящий под конкретную задачу.

< Оптимизированный подход

Продуманная конструкция позволила добиться отличных качественно–ценовых показателей. Высокая надёжность, широкий диапазон рабочих характеристик и удобство эксплуатации гармонично сочетаются с привлекательной ценой.

< Электродвигатели Aikon

Все консольные насосы CNP Aikon могут поставляться с электродвигателями по DIN стандарту со степенью защиты IP 55 и классом энергоэффективности IE2 или IE3.

« NES & SMM »

Удобный · Надёжный · Компактный

- **Увеличенный ресурс**

Усиленная комплектация с дополнительным подшипником в насосной части.

- **Быстрый сервис**

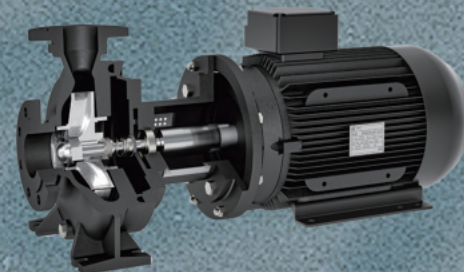
Большая универсальность элементов конструкции.

- **Удобство обслуживания**

Демонтаж уплотнения, подшипникового узла и рабочего колеса может выполняться без отсоединения корпуса насоса от трубопровода.

- **Европейское качество**

Консольно-моноблочные насосы по стандартам EN733 (NES) и ISO2858 (SMM), низкий NPSH, компактные габариты и возможность вертикальной установки.

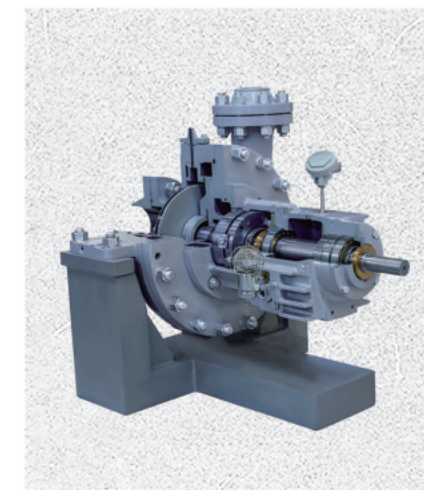


« АНС & НСC »

Нефтяной & Шламовый

АНС Нефтяной

Сверхмощные насосы в соответствии с ОН1/ОН2 по АР1610 для нефтяной, химической и горнодобывающей промышленности.



НСС Шламовый

Для перекачивания рабочих сред с повышенной плотностью, вязкостью и твёрдыми включениями. Открытое рабочее колесо.





Химические

«
Z S
S Z
MS
»



Высокоэффективный

Основная особенность насосов WLT — высокий расход при низком напоре. Подача до 300 м³/ч при напоре 4–7 метров. Мощность электродвигателя до 5.5 кВт.

Компактные консольные насосы ZS, SZ и MS с проточной частью из нержавеющей стали или фторопласта, изготовленные по передовым технологиям. Используются для перекачивания химически активных жидкостей.
