



Aikon CNP

Надёжный поставщик качественного
насосного оборудования

"Pumping water, pumping honor"

Что мы предлагаем



Более высокую

Доходность
По сравнению с аналогами



Регистрацию и защиту объектов

На оборудование Aikon CNP



Наличие товара в России

Актуальная информация о складских остатках в открытом доступе



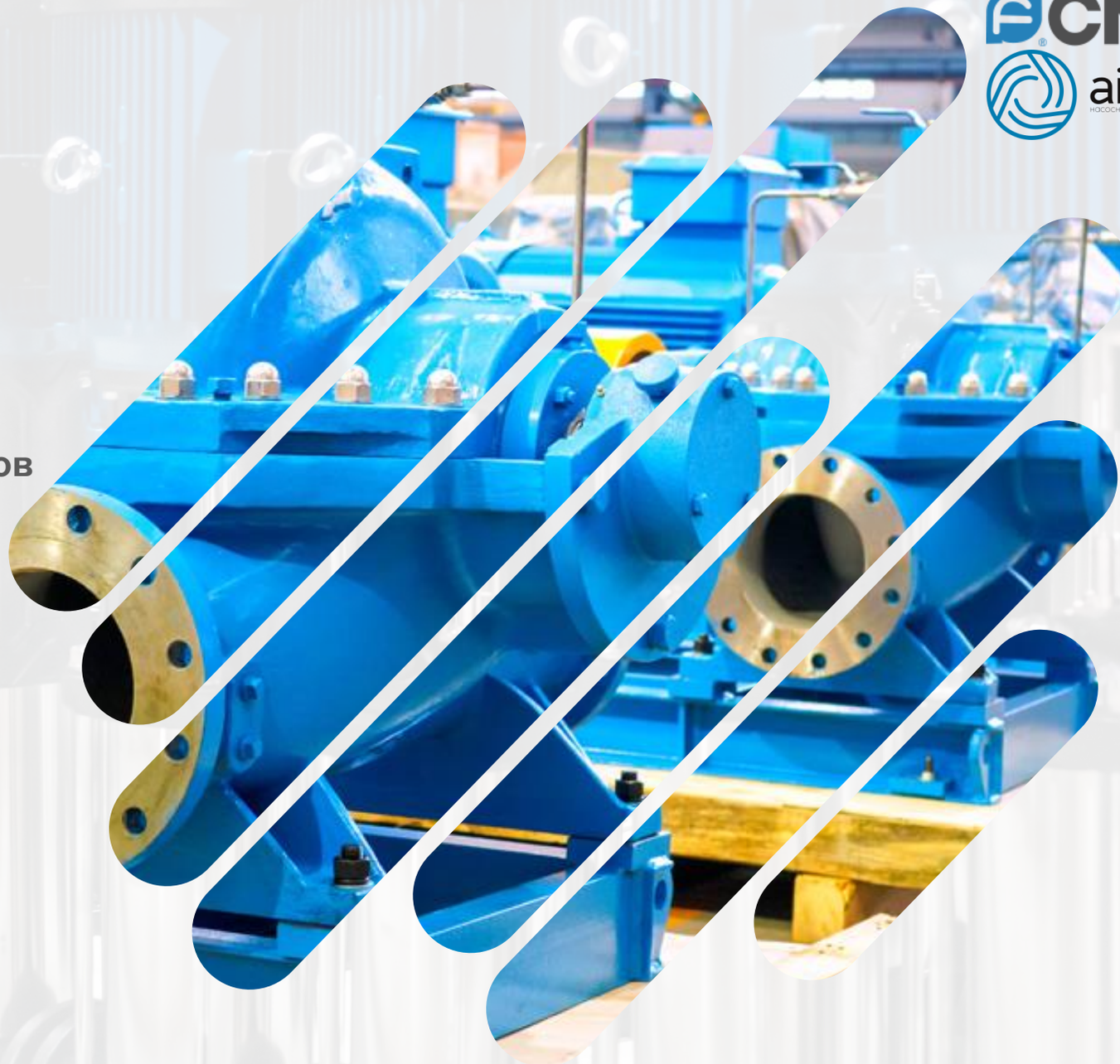
Сервис и техническую

поддержку
Собственная сервисная служба и сертифицированные сервисные центры



Гарантию качества

Гарантия на оборудование до 36 месяцев





Лет на рынке



Миллионов насосов в год



Заводов в Китае



*Миллиарда \$ -
объём продаж*



Aikon CNP в цифрах



Более 50-ти

Стран импортёров насосного
оборудования

198 000 м²

Площадь производственных
площадок



5

Лет на рынке

378

*Дилеров в
странах СНГ*

38

*Сервисных
центров*

1500

*Позиций на
складе*



Аikon CNP в цифрах по СНГ

Более 15 000

Реализованных объектов

40 %

Ежегодный рост

История развития

Почти за 30 лет существования компания Aikon CNP превратилась в одного из крупнейших производителей насосного оборудования в мире. Собственные производственные площадки, литейный завод, исследовательский департамент и конструкторский центр.

Зарождение компании



CNP первые в Китае разработали и запустили серийное производство центробежных насосов из нержавеющей стали

1991

1999



Национальный бренд

Компания выходит на национальный уровень



Государственные проекты

Участие в государственных проектах по очистке и перекачке воды

2000

История развития

Почти за 30 лет существования компания Aikon CNP превратилась в одного из крупнейших производителей насосного оборудования в мире. Собственные производственные площадки, литейный завод, исследовательский департамент и конструкторский центр.

2010



Фондовый рынок

• CNP вышла на фондовый рынок под номером 300145

2012



Расширение

• Куплены литейный завод, завод крупногабаритных насосов и создан совместный завод с Tsurumi pump

2017



Aikon

• Создание бренда Aikon
Общий объем продаж достиг 25.2 млрд \$

EAC

EAC
ТАМОВЕННЫЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «ДС Компанис», Основной государственный регистрационный номер: 107700007374.
Место нахождения: 100057, город Москва, улица 3-я Пискаревская, дом 8, офис 18, Российская Федерация. Фактический адрес: 100057, город Москва, улица 3-я Пискаревская, дом 8, офис 18. Телефон: +7(495)184754. Факс: +7(495)184754. Адрес электронной почты: ds.com@2000mail.com.
в сфере: Система управления качеством. Система Безопасности.
Заявление, что: «Исход» (серия) приложение NNN L 2)
заявитель Changsha Pump Industry Co., Ltd.
Место нахождение: 311107, Район, Ухань, Хубэй, Китай. Фактический адрес: 311107, Район, Ухань, Хубэй, Китай.

№ ТК 800 TC 8413 70 800 8, 8413 70 810 8, 8413 70 510 8, 8413 70 290 8, 8413 50 400 8, 8413 70 650 8, 8413 70 750 8, 8413 70 200 8
Сферный рынок:
Сопутствующие требования:
ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 009/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Декларация о соответствии принята на основании:
протокол испытаний № 81794 от 21.08.2014 года. Выпускный лист Общества с ограниченной ответственностью «Компас», отчет о проверке декларирования № РОСС 81.000.21.000 от 06.08.2014 года, фактический адрес: 100054, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетанова, дом 14
Дополнительные сведения:
Указание критерия проверки в соответствии с требованиями ГОСТ 15120-09. Срок действия (гарантия, плановое) указки в соответствии с требованиями нормативной документации или сопроводительной документации.
Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.03.2020 включительно.
Должник С.В.
М.П.
Сведения о регистрации декларации о соответствии:
Регистрационный номер декларации о соответствии: TC № Д.СН.АП.13.0316
Дата регистрации декларации о соответствии: 14.03.2014

WSF
世标认证

CERTIFICATE OF REGISTRATION

Registration No:08170031182M
Organization Code:1601010143831101

This is to certify that the Quality Management System of
Nanfang Zhongjin Environment Co., Ltd.
(See the Sub-certificate for Other Sites)

Auth: Address: (Office Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Production Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province No. 20, Hengqi Street, Tangpu Town, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Registration Address: No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R.China

has been audited to conform to
ISO9001:2015
For the whole process of
design, manufacture and sale of integrated prefabricated pumping station equipment (limited to substation only), centrifugal pumps, metering pumps, secondary pressurized water supply equipment and fire fighting water supply equipment

Date of Initial Issuance:2014-6-16
Date of Issuance:2020-6-11

This certificate is valid only if the certified organization accepts at least one surveillance audit annually within the validity period. Certification in which the surveillance audit conforming mark is in the designated publicly visible place. Valid cover services by scanning QR code or visit www.wsf.cn and www.cncq.gov.cn for the latest certificate status and related services.
World Standards for Certification Center Inc. Issued by: *Shen Li*

WSF IAF CNAS
ISO9001

ISO 9001

WSF
世标认证

CERTIFICATE OF REGISTRATION

Registration No:08170031182M
Organization Code:1601010143831101

This is to certify that the Environmental Management System of
Nanfang Zhongjin Environment Co., Ltd.
(See the Sub-certificate for Other Sites)

Auth: Address: (Office Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Production Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province No. 20, Hengqi Street, Tangpu Town, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Registration Address: No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R.China

has been audited to conform to
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015
For the whole process of
design, manufacture and sale of integrated prefabricated pumping station equipment (limited to substation only), centrifugal pumps, metering pumps, secondary pressurized water supply equipment and fire fighting water supply equipment and related environmental management activities

Date of Initial Issuance:2014-6-16
Date of Issuance:2020-6-11

This certificate is valid only if the certified organization accepts at least one surveillance audit annually within the validity period. Certification in which the surveillance audit conforming mark is in the designated publicly visible place. Valid cover services by scanning QR code or visit www.wsf.cn and www.cncq.gov.cn for the latest certificate status and related services.
World Standards for Certification Center Inc. Issued by: *Shen Li*

WSF IAF CNAS
ISO14001

ISO 14001

WSF
世标认证

CERTIFICATE OF REGISTRATION

Registration No:08170031280M
Organization Code:1610000143831101

This is to certify that the Occupational Health and Safety Management System of
Nanfang Zhongjin Environment Co., Ltd.
(See the Sub-certificate for Other Sites)

Auth: Address: (Office Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Production Address) No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province No. 20, Hengqi Street, Tangpu Town, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province (Registration Address: No. 46, Rongde Avenue, Rongde Sub-district, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, P.R.China

has been audited to conform to
GB/T 28001-2011/OHSAS18001:2007
For the whole process of
design, manufacture and sale of integrated prefabricated pumping station equipment (limited to substation only), centrifugal pumps, metering pumps, secondary pressurized water supply equipment and fire fighting water supply equipment and related occupational health & safety management activities

Date of Initial Issuance:2017-6-12
Date of Issuance:2020-6-11

This certificate is valid only if the certified organization accepts at least one surveillance audit annually within the validity period. Certification in which the surveillance audit conforming mark is in the designated publicly visible place. Valid cover services by scanning QR code or visit www.wsf.cn and www.cncq.gov.cn for the latest certificate status and related services.
World Standards for Certification Center Inc. Issued by: *Shen Li*

WSF CNAS
OHSMS

ISO 18001



Продукция компании



Средства электроавтоматики

Контроллеры, частотные регуляторы,
датчики, диспетчеризация



Насосные станции

Пожаротушения и повышения
давления



Арматура

Запорная арматура собственного
производства до DN 5 000



Электродвигатели

Собственного производства
от 0.37 кВт до 5 МВт



Насосы

Подача до 50 000 м³
Напор до 5 000 м.

Сферы применения

Строительство

Станции пожаротушения и
повышения давления



Химическая промышленность

Пищевая, фармацевтическая,
электротехническая и др. отрасли



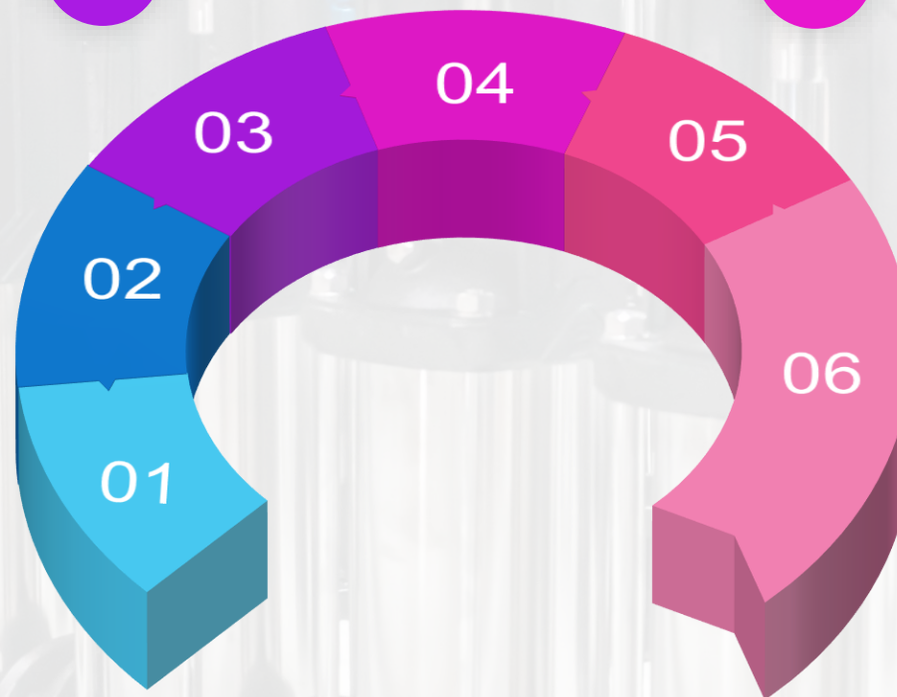
Дренаж и стоки

Осушение, канализация,
сельское хозяйство



Водоснабжение

Водоподготовка, циркуляция,
водоотчистка



Тяжёлая промышленность

Сетевые и питательные насосы,
перекачка нефти.



Интеллектуальные системы

IoT управление,
энергоэффективность,
экологичность





Ассортимент

Ассортимент

Решения для систем отопления, циркуляции, повышения давления, пожаротушения, водоснабжения, водоочистки и водоотведения



TD

Циркуляционные



CDL

Водоснабжение и водоподготовка

TD – одноступенчатые циркуляционные
CDL – вертикальные многоступенчатые
CDLK – вертикальный полупогружной
SJ – скважинные погружные



SJ

Погружные и полупогружные



CDLK

Ассортимент

Решения для систем отопления, циркуляции, повышения давления, пожаротушения, водоснабжения, водоочистки и водоотведения

Водоснабжение и водоподготовка

QY – самовсасывающий насос «флотатор»
CHL – горизонтальные многоступенчатые
NES – консольно-моноблочные (EN)
GB – дозирующие насосы



CHL

NES

QY

GB

Горизонтальные

Самовсасывающие и дозирующие

Ассортимент

Консольные насосы по различным стандартам



NESO



SMA

Консольные насосы

NESO – консольный (EN)
SMA – консольный (DIN)
NISO – консольный (ISO)
WLT – высокоэффективный



NISO

WLT

Ассортимент

Решения из нержавеющей стали, дуплекса и фторопласта для химически агрессивных жидкостей



NIS



ZS

Консольные

Для агрессивных
жидкостей

- NIS – из нержавеющей стали SS304
- ZS – из нержавеющей стали SS316
- MS – из нержавеющей стали SS304
- SZ – из фторопласта F26/56



SZ

Моноблочные



MS

Ассортимент

Решения для систем канализации, осушения, отвода сточных вод, дренажа затопленных ёмкостей, сельского хозяйства и промышленности

Дренаж и стоки



WQ QF

SSC

WQ QF – дренажный для тяжёлых условий
SMA – с полуоткрытым рабочим колесом
HSC – с открытым рабочим колесом
WQ – для сточных вод - до 75 кВт
SSC – высоконапорный до 4 мВт

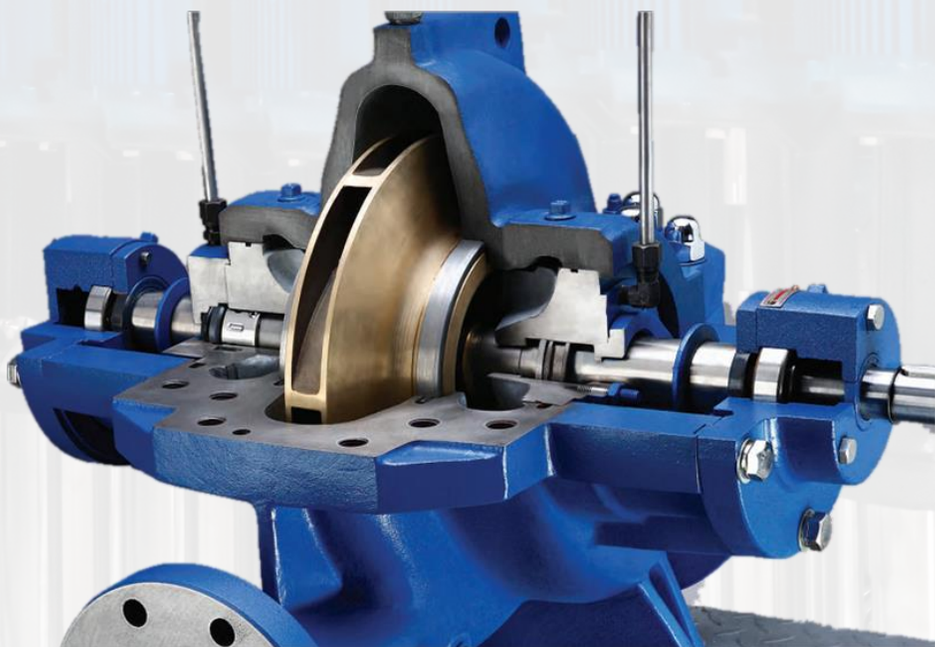


HSC

WQ

Ассортимент

Высокомощное промышленное оборудование для крупных объектов.

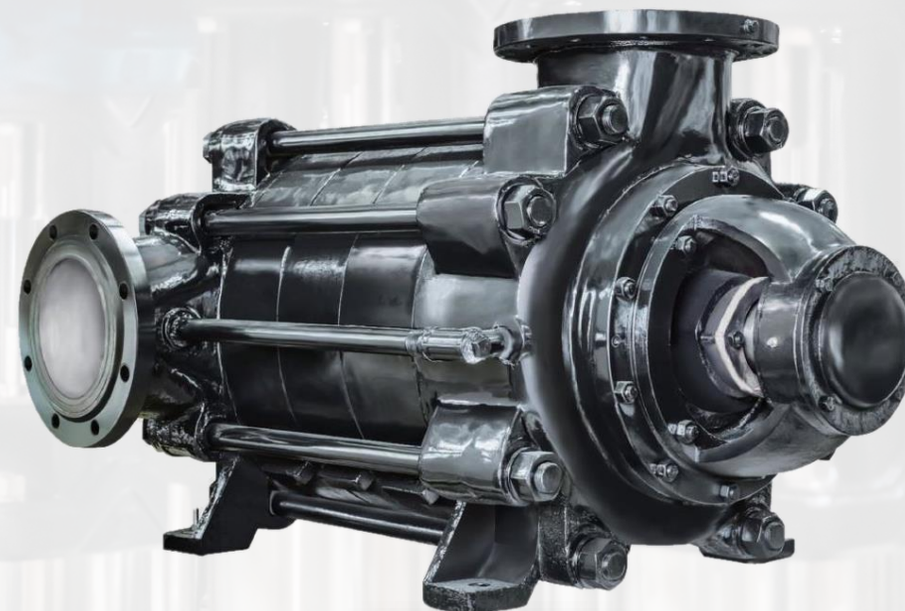


NSC

Двухстороннего всаса

Высокомощное оборудование

- NSC – с двухсторонним рабочим колесом
- CMB – горизонтальный многоступенчатый
- BRM – питательный энергетический
- ANC – консольные нефтяной
- VTC – полупогружной
- ZJ – шламовые



CMB

Горизонтальный
многоступенчатый

Ассортимент

Установки повышения давления и пожаротушения с системой управления



PBS

Повышения давления

Насосные станции

PBS – станции повышения давления
PFFS – станции пожаротушения



PFFS

Пожаротушения

Электроавтоматика

Серия контроллеров мощностью до 800 кВт собственного производства, датчики, системы диспетчеризации и контроля состояния.

"Больше энергоэффективности, меньше затрат"



PD R

Контроллер

- ✓ Управление
- ✓ Диспетчеризация
- ✓ Частотное регулирование



PD G

Модуль связи

- ✓ Работа с PD R
- ✓ Анализ состояния
- ✓ Удалённое управления



PD C

Система контроля состояния

- ✓ До 8-ми датчиков
- ✓ Анализ состояния
- ✓ Архив данных

Удалённое управления

Использование контроллера PD R с модулем связи PD G открывает доступ к диспетчеризации. Удалённое управление, сбор параметров, архив данных, информация об ошибках и многое другое

"Диспетчеризация"

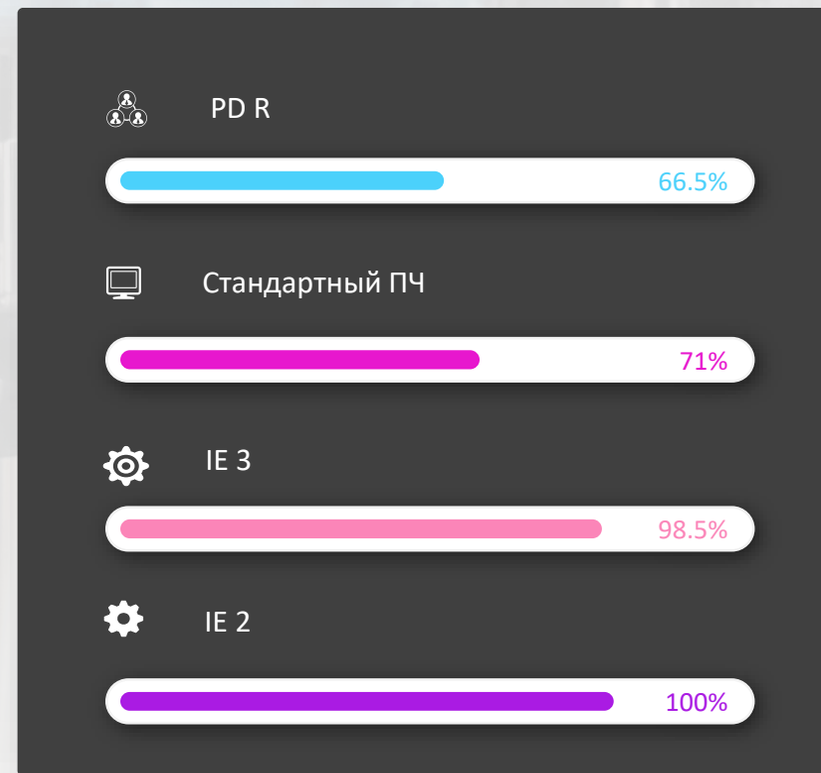


Забота об экологии

Aikon CNP предлагает потребителям системы повышения энергоэффективности оборудования



PD R



Доставка оборудования

Производится до центрального склада в г. Челябинск

Производство

От 1 до 12 недель в зависимости от типа оборудования



Оплата

Производство начинается после внесения аванса в 50%



Доставка

От 1 до 6 недель



Отгрузка

Осуществляется со склада после окончательной оплаты

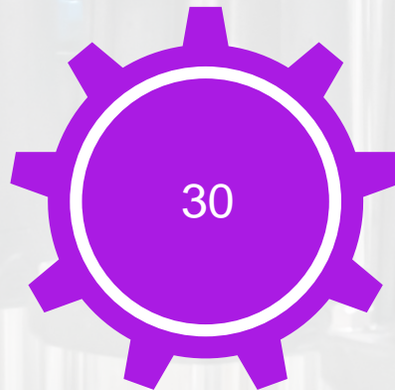


Гарантийные обязательства



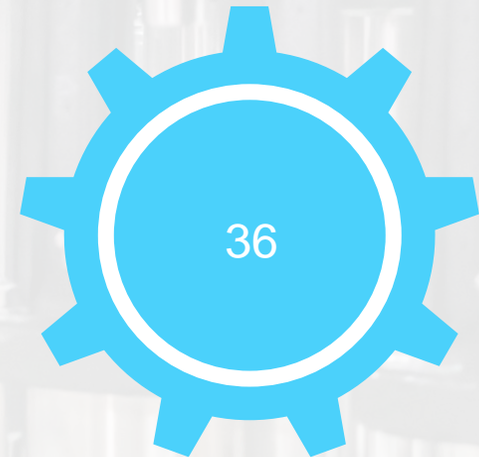
Стандартная

На всё оборудование компании



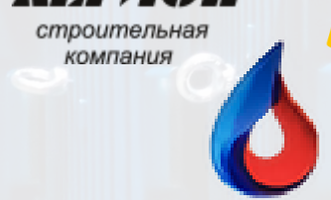
Продлённая

При задержке ввода в эксплуатацию.



Увеличенная

При использовании PD C



Росводоканал

БАШНЕФТЬ

Московский метрополитен

Используют
наше
оборудования



ALROSA



TATNEFT



ЛУКОЙЛ
НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ



МЕТ
ЧЕЛСТРОЙ



Сервис и техническая поддержка



Сервис



Склад запчастей, проведение шеф-монтажа и обслуживаний

Техническая поддержка

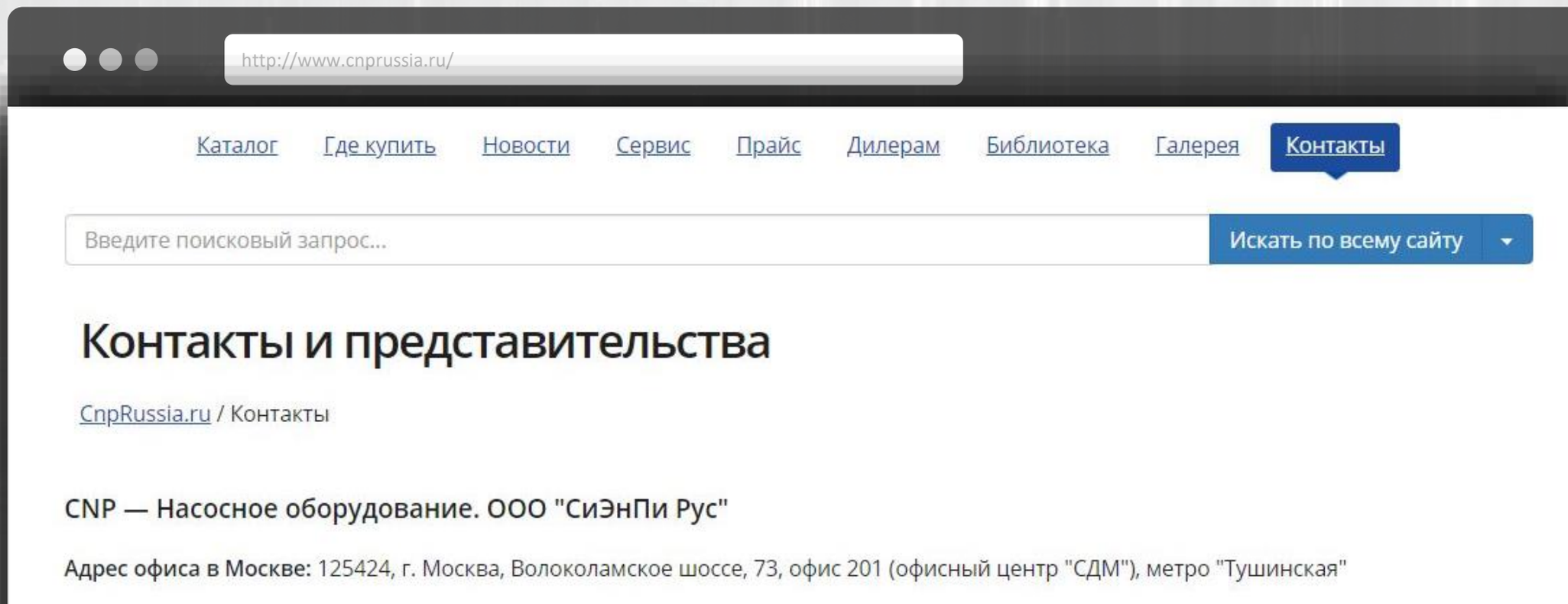


Помощь в подборе оборудования, проведение обучающих семинаров

Посетите наш сайт

Информация об оборудовании, референции, правила сотрудничества и многое другое на нашем сайте

cnprussia.ru



Спасибо за внимание

Добиться успеха легко

Сотрудничая с компанией
Aikon CNP