



# Насосы и моторы

## Нерегулируемые и регулируемые

Шестеренные, пластинчатые, героторные, аксиально-поршневые, радиально-поршневые, коробки отбора мощности и принадлежности

aerospace  
climate control  
electromechanical  
filtration  
fluid & gas handling  
**hydraulics**  
pneumatics  
process control  
sealing & shielding



ENGINEERING YOUR SUCCESS.



## **ВНИМАНИЕ — ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**ОТКАЗ ИЛИ НЕПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ИЛИ НЕНАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЙ И (ИЛИ) СИСТЕМ, ОПИСАННЫХ В НАСТОЯЩЕЙ ПУБЛИКАЦИИ, МОГУТ ПРИВЕСТИ К СМЕРТИ, ТРАВМАМ И МАТЕРИАЛЬНОМУ УЩЕРБУ.**

Настоящий документ и прочая информация компании Parker Hannifin Corporation, ее дочерних компаний и авторизованных дистрибьюторов представляет собой описание вариантов изделий или систем для дальнейшего изучения технически квалифицированными пользователями.

Пользователь несет исключительную ответственность за окончательный выбор системы и компонентов, а также за обеспечение соответствия всем эксплуатационным требованиям, требованиям к долговечности, техническому обслуживанию, безопасности и требованиям предупреждений для конкретного применения, на основе собственного анализа и тестирования. Пользователь должен проанализировать все аспекты применения, соблюдать применимые промышленные стандарты и следовать указаниям в отношении изделия в настоящем каталоге изделий и во всех остальных материалах, предоставляемых компанией Parker, ее дочерними компаниями и авторизованными дистрибьюторами.

Так как компания Parker, ее дочерние компании или авторизованные дистрибьюторы поставляют варианты компонентов или систем на основе данных или спецификаций, предоставленных пользователем, пользователь несет ответственность за определение того, что такие данные и спецификации соответствуют и достаточны для всех применений и предполагаемых (в разумных пределах) способах использования компонентов или систем.

## **Предложение продажи**

Обратитесь в представительство компании Parker для получения подробного «Предложения продажи».

# Технологии управления и транспортировки компании Parker

Сотрудники компании Parker постоянно стремятся помочь нашим заказчикам добиться большей производительности и достигнуть более высокого уровня рентабельности, разрабатывая системы, максимально удовлетворяющие их требованиям. Это означает всесторонний учет особенностей использования продукции заказчиками и поиск новых способов дальнейшего улучшения ее потребительских свойств. Какими бы ни были потребности в технологиях транспортировки или управления, компания Parker имеет большой опыт, обширный ассортимент продукции и подразделения по всему миру, чтобы обеспечить надежную поставку. Ни одна другая компания не знает столько о технологиях транспортировки и управления, как Parker. За дополнительной информацией обращайтесь по телефону 00800 27 27 5374.



## АЭРОКОСМИЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ

### Основные рынки

- Авиационные двигатели
- Административная авиация и авиация общего назначения
- Коммерческий транспорт
- Наземные системы вооружения
- Военная авиация
- Ракеты и подвижные пусковые установки
- Районный транспорт
- Беспилотные летательные аппараты

### Основная продукция

- Системы управления полетом и соответствующие компоненты
- Системы транспортировки жидкостей
- Распылительные головки и устройства доставки для измерения параметров жидкостей
- Топливные системы и компоненты
- Гидравлические системы и компоненты
- Системы генерирования инертного азота
- Пневматические системы и компоненты
- Колеса и тормоза



## СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МИКРОКЛИМАТОМ

### Основные рынки

- Сельское хозяйство
- Кондиционирование воздуха
- Производство продуктов питания, напитков и молочных продуктов
- Биологические науки и медицина
- Точное охлаждение
- Обработка
- Транспортировка

### Основная продукция

- Управление подачи CO<sub>2</sub>
- Электронные контроллеры
- Фильтры-влагоотделители
- Ручные запорные клапаны
- Шланги и фитинги
- Клапаны регулирования давления
- Устройства распределения хладагента
- Спускные предохранительные клапаны
- Электромагнитные клапаны
- Термостатические расширительные клапаны



## ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### Основные рынки

- Аэрокосмическая отрасль
- Автоматизация предприятий
- Производство продуктов питания и напитков
- Биологические науки и медицина
- Станки
- Упаковочное оборудование
- Бумагоделательное оборудование
- Машины для литья и трансформации пластмасс
- Производство первичного металла
- Полупроводники и электроника
- Текстиль
- Провода и кабели

### Основная продукция

- Приводы и системы переменного/ постоянного тока
- Электроприводы
- Контроллеры
- Портальные роботы
- Редукторы привода
- Человеко-машинный интерфейс
- Промышленные ПК
- Инверторы
- Линейные двигатели, ползуны и приводы
- Прецизионные приводы
- Шаговый электродвигатель
- Сервомотор, приводы и элементы управления
- Конструкционное экструдирование



## ФИЛЬТРАЦИЯ

### Основные рынки

- Производство продуктов питания и напитков
- Промышленное машинное оборудование
- Биологические науки
- Морская техника
- Передвижное оборудование
- Нефть/газ
- Производство электроэнергии
- Технологический
- Транспортировка

### Основная продукция

- Аналитические газогенераторы
- Фильтры сжатого воздуха и газа
- Контроль технического состояния
- Системы фильтрации воздуха, топлива и масла для двигателей
- Фильтрация в гидравлических, смазочных и охлаждающих системах
- Фильтры технологических процессов, хиреагентов, воды и микрофильтрация
- Генераторы азота, водорода и удаления воздуха



## ТРАНСПОРТИРОВКА И ОБРАБОТКА ЖИДКОСТЕЙ И ГАЗОВ

### Основные рынки

- Аэрокосмическая отрасль
- Сельское хозяйство
- Бестарная транспортировка химикатов
- Строительное машинное оборудование
- Производство продуктов питания и напитков
- Доставка топлива и газа
- Промышленное машинное оборудование
- Мобильные системы
- Нефть/газ
- Транспортировка
- Сварочные работы

### Основная продукция

- Латунные фитинги и клапаны
- Диагностическое оборудование
- Системы транспортировки жидкостей
- Промышленные шланги
- Шланги, трубки из тефлона и перфторалоксина (PFA), пластиковые фитинги
- Резиновые и термопластичные шланги и муфты
- Трубные соединительные фитинги и переходники
- Быстросъемные соединения



## ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ АППАРАТУРА

### Основные рынки

- Аэрокосмическая отрасль
- Подвесные канатные подъемники для горнолыжников
- Сельское хозяйство
- Строительное машинное оборудование
- Лесоводство
- Промышленное машинное оборудование
- Разработка месторождений
- Нефть/газ
- Производство и передача электроэнергии
- Гидравлические системы грузовых автомобилей

### Основная продукция

- Диагностическое оборудование
- Гидравлические цилиндры и гидроаккумуляторы
- Гидромоторы и насосы
- Гидравлические системы
- Гидравлические клапаны и органы управления
- Устройства отбора мощности
- Резиновые и термопластичные шланги и муфты
- Трубные соединительные фитинги и переходники
- Быстросъемные соединения



## ПНЕВМАТИКА

### Основные рынки

- Аэрокосмическая отрасль
- Конвейеры и транспортировка материалов
- Автоматизация предприятий
- Производство продуктов питания и напитков
- Биологические науки и медицина
- Станки
- Упаковочное оборудование
- Транспортировка и автомобильный транспорт

### Основная продукция

- Подготовка воздуха
- Компактные цилиндры
- Системы полевых шин с клапанами
- Захватные устройства
- Направленные цилиндры
- Манифольды
- Миниатюрные струйные устройства управления
- Детали пневматических систем
- Пневматические приводы и захваты
- Пневматические клапаны и средства управления
- Бесштоковые цилиндры
- Вращательные исполнительные механизмы
- Цилиндры с соединительными тягами
- Устройства создания вакуума, вакуумные присоски и вакуумметры



## УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

### Основные рынки

- Химическая промышленность и переработка
- Производство продуктов питания, напитков и молочных продуктов
- Медицинская и стоматологическая техника
- Микроэлектроника
- Нефть/газ
- Производство электроэнергии

### Основная продукция

- Аналитические устройства и системы отбора и подготовки проб
- Фитинги, клапаны и насосы химических систем подачи фторполимеров
- Фитинги, клапаны и регуляторы системы подачи газов высокой степени чистоты
- Фитинги, клапаны и регуляторы контрольно-измерительной аппаратуры
- Фитинги и клапаны среднего давления
- Коллекторы управления технологическим процессом



## ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И ЭКРАНИРОВАНИЕ

### Основные рынки

- Аэрокосмическая отрасль
- Химическое обогащение
- Потребительские системы
- Производство электроэнергии, нефти и газа
- Системы, передающие гидравлическую энергию
- Общепромышленные системы
- Информационные технологии
- Биологические науки
- Военное дело
- Полупроводники
- Системы связи
- Транспортировка

### Основная продукция

- Динамические уплотнения
- Уплотнительные кольца из эластомера
- Экранировка электромагнитных помех
- Экструдированные и точно обрезанные готовые эластомерные уплотнения
- Однородный и неоднородный эластомерный профильный материал
- Высокотемпературные металлические уплотнения
- Композитные уплотнения с металлическими и пластиковыми упорными элементами
- Управление тепловой энергией



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

# ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА КОРПОРАЦИИ PARKER В МИРЕ

**AE – ОАЭ, Абу-Даби**  
Тел.: +971 4 8127100  
parker.me@parker.com

**AR – Аргентина, Буэнос-Айрес**  
Тел.: +54 3327 44 4129

**AT – Австрия, Вилнер-Нойштадт**  
Тел.: +43 (0)2622 23501-0  
parker.austria@parker.com

**Австрия– (Europa Oriental), Вилнер-Нойштадт**  
Тел.: +43 (0)2622 23501 900  
parker.easteurope@parker.com

**AU – Австралия, Кастл-Хилл**  
Тел.: +61 (0)2-9634 7777

**AZ – Азербайджан, Баку**  
Тел.: +994 50 2233 458  
parker.azerbaijan@parker.com

**BE/LX – Бельгия, Нивелль**  
Тел.: +32 (0)67 280 900  
parker.belgium@parker.com

**BR – Бразилия, Кагоэринья PC**  
Тел.: +55 51 3470 9144

**BY – Беларусь, Минск**  
Тел.: +375 17 209 9399  
parker.belarus@parker.com

**CA – Канада, Милтон, Онтарио**  
Тел.: +1 905 693 3000

**CH – Швейцария, Этуа**  
Тел.: +41 (0) 21 821 02 30  
parker.switzerland@parker.com

**CL – Чили, Сантьяго**  
Тел.: +56 2 623 1216

**CN – Китай, Шанхай**  
Тел.: +86 21 2899 5000

**CZ – Чешская Республика, Клецаны**  
Тел.: +420 284 083 111  
parker.czechrepublic@parker.com

**DE – Германия, Карст**  
Тел.: +49 (0)2131 4016 0  
parker.germany@parker.com

**DK – Дания, Баллеруп**  
Тел.: +45 43 56 04 00  
parker.denmark@parker.com

**ES – Испания, Мадрид**  
Тел.: +34 902 330 001  
parker.spain@parker.com

**FI – Финляндия, Вантаа**  
Тел.: +358 (0)20 753 2500  
parker.finland@parker.com

**FR – Франция, Контамин-на-Арве**  
Тел.: +33 (0)4 50 25 80 25  
parker.france@parker.com

**GR – Греция, Афины**  
Тел.: +30 210 933 6450  
parker.greece@parker.com

**HK – Гонконг**  
Тел.: +852 2428 8008

**HU – Венгрия, Будапешт**  
Тел.: +36 1 220 4155  
parker.hungary@parker.com

**IE – Ирландия, Дублин**  
Тел.: +353 (0)1 466 6370  
parker.ireland@parker.com

**IN – Индия, Мумбаи**  
Тел.: +91 22 6513 7081-85

**IT – Италия, Корсика (MI)**  
Тел.: +39 02 45 19 21  
parker.italy@parker.com

**JP – Япония, Фудзисава**  
Тел.: +(81) 4 6635 3050

**KR – Южная Корея, Сеул**  
Тел.: +82 2 559 0400

**KZ – Казахстан, Алматы**  
Тел.: +7 7272 505 800  
parker.easteurope@parker.com

**LV – Латвия, Рига**  
Тел.: +371 6 745 2601  
parker.latvia@parker.com

**MX – Мексика, Аподака**  
Тел.: +52 81 8156 6000

**MY – Малайзия, Субанг-Джайя**  
Тел.: +60 3 7849 0800

**NL – Нидерланды, Олдензал**  
Тел.: +31 (0)541 585 000  
parker.nl@parker.com

**NO – Норвегия, Ски**  
Тел.: +47 64 91 10 00  
parker.norway@parker.com

**NZ – Новая Зеландия, Монт-Веллингтон**  
Тел.: +64 9 574 1744

**PL – Польша, Варшава**  
Тел.: +48 (0)22 573 24 00  
parker.poland@parker.com

**PT – Португалия, Лека-де-Пальмейра**  
Тел.: +351 22 999 7360  
parker.portugal@parker.com

**RO – Румыния, Бухарест**  
Тел.: +40 21 252 1382  
parker.romania@parker.com

**RU – Россия, Москва**  
Тел.: +7 495 645-2156  
parker.russia@parker.com

**SE – Швеция, Спанга**  
Тел.: +46 (0)8 59 79 50 00  
parker.sweden@parker.com

**SG – Сингапур**  
Тел.: +65 6887 6300

**SK – Словакия, Банска-Быстрица**  
Тел.: +421 484 162 252  
parker.slovakia@parker.com

**SL – Словения, Ново-Место**  
Тел.: +386 7 337 6650  
parker.slovenia@parker.com

**TH – Таиланд, Бангкок**  
Тел.: +662 717 8140

**TR – Турция, Стамбул**  
Тел.: +90 216 4997081  
parker.turkey@parker.com

**TW – Тайвань, Тайбэй**  
Тел.: +886 2 2298 8987

**UA – Украина, Киев**  
Тел.: +380 44 494 2731  
parker.ukraine@parker.com

**UK – Великобритания, Уорик**  
Тел.: +44 (0)1926 317 878  
parker.uk@parker.com

**US – США, Кливленд (рабочий)**  
Тел.: +1 216 896 3000

**US – США, Линкольншир (мобильный)**  
Тел.: +1 847 821 1500

**VE – Венесуэла, Каракас**  
Тел.: +58 212 238 5422

**ZA – Южная Африка, Кемптон-Парк**  
Тел.: +27 (0)11 961 0700  
parker.southafrica@parker.com

© 2008 Корпорация Parker Hannifin.  
Все права защищены.

Каталог HY02-8001/RU. 3М 1/2010 TMCZ

**ООО «Паркер Ханнифин»**  
127083, ул. 8 Марта, д. 6-а, стр. 1  
Тел: +7 (495) 645-21-56  
Факс: +7 (495) 612-18-60  
Email: parker.russia@parker.com  
www.parkerhannifin.ru



Ваш местный уполномоченный дистрибьютор компании Parker

# Насосы и моторы

