

Поставка промышленных комплектующих: надёжные индустриальные решения

Торцевые уплотнения, пневматика, гидравлики, приводной техники, электроника, двигатели — широкий ассортимент и поддержка 24/7.

ИПК "Индустриальные Промышленные Комплектующие"

О компании: системный поставщик и область деятельности

Комплексное снабжение оборудования с собственным складом, прямыми контрактами и специализацией на снижении простоев и оптимизации затрат.



Ключевые бренды-партнёры по категориям

Основные производители комплектующих по ключевым категориям для высоконадежных решений.

Широкий спектр лидирующих брендов обеспечивает комплексное промышленное покрытие.

Категория	Бренды
Drive & Control	Siemens, ABB, Mitsubishi Electric, Yaskawa, SEW Eurodrive
Пневматика и гидравлика	Festo, SMC, Parker, IMI NORGREN, BOSCH REXROTH, ASCO
Датчики и автоматизация	Pepperl+Fuchs, Sick, Ifm, Turck, Banner
Электротехника	Schneider Electric, Phoenix Contact, Eaton, Wago
КИП и аналитика	Endress+Hauser, Yokogawa, Emerson
Электродвигатели	WEG, Nidec, Dunkermotoren
Безопасность	Pilz, Allen-Bradley

SIEMENS

YOKOGAWA 

Schneider
Electric


Endress+Hauser

SICK

 **Parker**

 **IMI NORGREN**

FESTO

Торцевые уплотнения: виды и поставщики



Многообразие типов торцевых уплотнений

Торцевые уплотнения применяются в насосах, компрессорах и редукторах. В ассортименте представлены одинарные, двойные, уравновешенные и резиновые варианты, а также металлосильфоны, обеспечивающие надёжность в различных условиях.



Крупнейшие производители на рынке

Основные бренды, такие как EagleBurgmann, Flowserve и John Crane, обеспечивают высокое качество и долговечность уплотнений. Компания также предлагает аналоги под заказ при необходимости.



Основные сферы применения и комплексность поставок

Уплотнения используются в мешалках и промышленных процессах, где требуются надёжные компоненты. Поставка как оригинальных, так и альтернативных вариантов под заказ гарантирует гибкость и полноту решения.

Пневмоцилиндры: виды и применение



Разнообразие конструкций пневмоцилиндров

Пневмоцилиндры представлены в компактном и стандартном исполнении, с круглым и профильным сечением, а также в двухштоковых вариантах, что позволяет выбрать оптимальное решение для конкретной задачи.



Функции и области использования

Они используются для линейного перемещения, точного позиционирования, зажима и толкания. Модели с датчиками положения обеспечивают обратную связь для автоматизации процессов.



Ведущие бренды и их особенности

Поставки осуществляются от Festo, SMC и Parker, известных своим качеством, а также от Norgren, CKD и Camozzi, предлагающих альтернативные решения по конкурентным условиям.

Энкодеры: надёжные решения обратной связи



Основные типы энкодеров в промышленности

Применяются инкрементальные и абсолютные модели с оптическими и магнитными датчиками, обеспечивая высокоточное измерение положения и скорости в сервоприводах и ЧПУ.



Условия эксплуатации и защита

Энкодеры выпускаются с классами защиты до IP67 и возможностью взрывозащиты, что позволяет использовать их в тяжёлых производственных средах.



Ведущие мировые производители

Sick, Pepperl+Fuchs, Baumer и Leine & Linde занимают лидирующие позиции, предлагая широкий выбор надёжных устройств для разных задач автоматизации.

Промышленная электроника: компоненты и бренды

Основные категории промышленной электроники с ведущими поставщиками для управления и мониторинга.

Комплексные решения для управления обеспечивают интеграцию и эффективность производственных процессов.

Категория	Бренды
ПЛК и IPC	Siemens, Beckhoff, Mitsubishi, Omron, Schneider Electric
Панели оператора (HMI)	Siemens, Pro-face, Weintek, Beckhoff
Преобразователи частоты	ABB, Lenze, KEB, Yaskawa, Delta
Источники питания	MW Mean Well, Murr Elektronik, Phoenix Contact



Электронные клапаны: типы и производители



Разнообразие клапанов для управления потоками

Включают соленоидные, пропорциональные, а также клапаны для агрессивных сред и взрывозащищённые модели, обеспечивающие точное регулирование жидкостей, газа и пара.



Лидеры рынка электронных клапанов

Компания ASCO (Emerson) занимает ведущее место, также представлены Parker, SMC и Festo, специализирующиеся на пневматических клапанах, наряду с Burkert и GEMÜ.



Области применения и технологические преимущества

Клапаны широко применяются в различных отраслях — от химической до пищевой промышленности, обеспечивая безопасность и точность управления технологическими процессами.

Коннекторы: типы и ключевые бренды



Виды промышленных соединителей

Ассортимент включает коннекторы M8/M12, D-Sub, промышленные вилки и розетки, а также герметичные решения с классами защиты IP67 и IP69K для надёжных соединений.



Производители лидеры

Phoenix Contact, Turck и Harting известны качеством и инновациями в области промышленных соединений. Murr, Wago и Belden/Lumberg дополняют портфель продуктов для различных применений.



Обеспечение надежности и безопасности

Использование современных коннекторов гарантирует устойчивость к воздействию пыли, влаги и вибраций, что критично для защиты систем автоматизации и промышленного оборудования.

Пусковые блоки: конфигурации и бренды

Тип пускателя	Бренды
Прямые пускатели	Siemens Sirius, Schneider Electric Tesys
Реверсивные пускатели	ABB, Eaton (Moeller)
Мягкие пускатели	Siemens, Schneider Electric
Мотор-менеджмент	Allen-Bradley (Rockwell)

Основные типы пусковых устройств и их производители для надёжного управления электродвигателями.

Разнообразие пусковых устройств обеспечивает оптимальное управление и защиту электродвигателей.



Промышленные датчики: каталог и ключевые производители

Основные типы датчиков: индуктивные, фотоэлектрические, ультразвуковые, а также измерители давления, температуры, уровня и расхода. Ведущие бренды обеспечивают высокую точность и надёжность для различных задач контроля и автоматизации производственных процессов.

Широкий ассортимент промышленных датчиков позволяет оптимально решать задачи контроля в автоматизации, выбирая проверенные бренды для надёжности и точности.

Тип датчика	Основные бренды
Индуктивные и фотоэлектрические	Pepperl+Fuchs, Sick, Ifm
Давления и температуры	Wika, Endress+Hauser, JUMO
Датчики уровня и расхода	Endress+Hauser, Yokogawa
Позиционирование	Keyence, Baumer



ifm electronic



Ассортимент электродвигателей: основные сегменты и производители



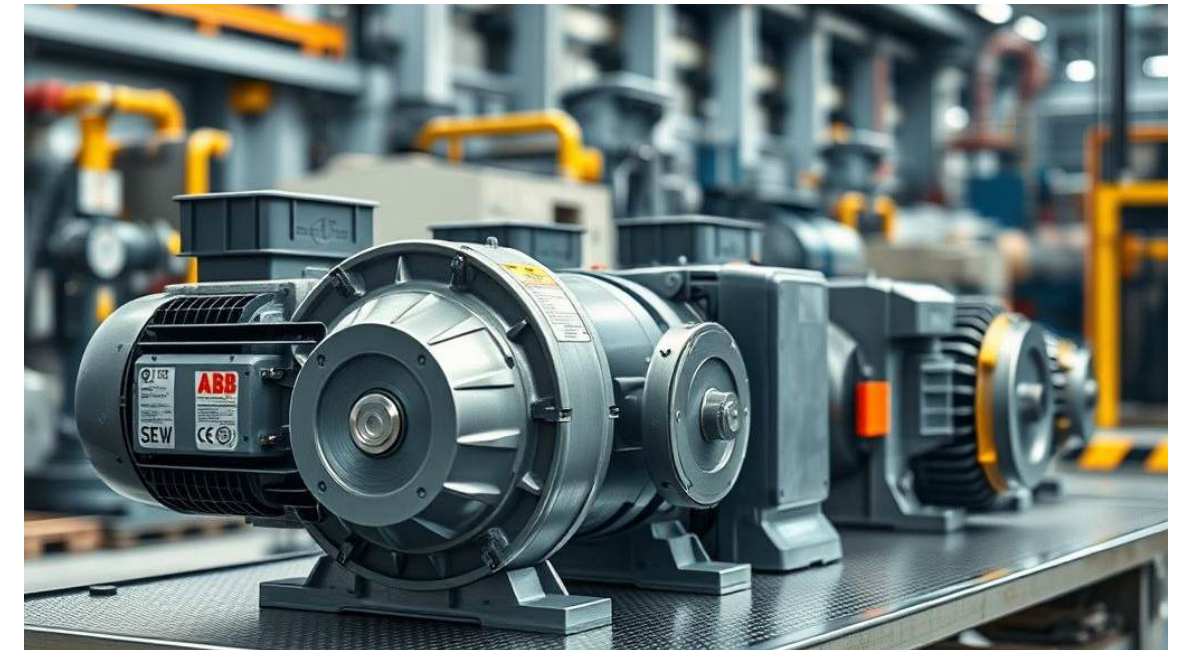
Асинхронные и синхронные электродвигатели

Включают энергоэффективные асинхронные с классами IE2–IE4 и синхронные двигатели PMSM. Бренды Siemens и WEG гарантируют высокое качество для тяжёлых промышленных применений.



Сервомоторы и моментные двигатели

Предназначены для точного управления приводами. Производители Lenze, KEB и Dunkermotoren обеспечивают широкий выбор решений с высокой динамикой и надёжностью.



Специализированные моторы: взрывозащищённые и с тормозом

Используются во взрывоопасных средах и для обеспечения безопасности. ABB и SEW Eurodrive предлагают сертифицированные модели для данных задач.

Насосы для различных промышленных нужд



Центробежные насосы — основа водоснабжения

Grundfos и Wilo лидируют в поставках центробежных насосов для чистой и промышленных водных сред. Их технологии обеспечивают эффективную и экономичную работу.



Шестерёнчатые и мембранные насосы для химии и масел

Allweiler и Parker предлагают надежные решения для перекачки агрессивных и вязких сред, обеспечивая безопасность процесса и долгий срок службы оборудования.



Специализированные дозирующие насосы

Lewa занимает лидирующие позиции в сегменте дозирующих насосов, предлагая оборудование для точного дозирования химических и пищевых добавок.

Гидравлика: ключевые решения для тяжелой техники



Гидронасосы и гидромоторы — сердце гидравлических систем

Bosch Rexroth и Parker предлагают широкий ассортимент гидронасосов и моторов для пресса и спецтехники, обеспечивая мощность и долговечность.



Гидроцилиндры и клапаны — управление усилиями и потоками

Клапаны и цилиндры Eaton и Yuken отвечают за точное управление движением и силой, что критично для тяжелого оборудования и станков.



Фитинги и аккумуляторы — элементы надежности и безопасности

Danfoss и другие бренды предоставляют долговечные фитинги и аккумуляторы, гарантирующие безопасную и стабильную работу гидросистем.

Пневматика: полный набор компонентов для автоматизации



Широкий выбор пневмоцилиндров для различных задач

Festo и SMC поставляют компактные и стандартные цилиндры с опытом работы в автоматизации, обеспечивая надежность и точность движения.



Пневмоклапаны и островные системы — управление потоками

Parker и Norgren предлагают современные решения клапанов, обеспечивающих эффективное регулирование и безопасность работы оборудования.



Сопутствующие элементы: фитинги, ФРА и вакуумные компоненты

Camozzi и Metal Work дополняют ассортимент качественными фитингами, фильтрами-регуляторами и вакуумными элементами для комплексных систем пневматики.

Компоненты безопасности: обеспечение защиты и контроля



Реле безопасности и аварийные системы

Pilz и Allen-Bradley предлагают реле и аварийные кнопки, отвечающие за немедленную остановку оборудования в чрезвычайных ситуациях, защищая персонал.



Световые завесы и лазерные сканеры — препятствие опасности

Sick и Banner поставляют оптические защитные устройства, создающие безопасные зоны и предупреждающие о проникновении в опасные области.



Мониторинг скорости и блокировочные устройства

Schneider и Phoenix Contact обеспечивают контроль параметров вращения и препятствуют нештатным ситуациям, повышая безопасность производства.

Промышленные сети и коммуникации: базовая инфраструктура



Промышленные коммутаторы и шлюзы для интеграции

Phoenix Contact и Siemens предлагают коммутаторы с поддержкой Ethernet/IP и Profinet, которые являются основой стабильной сети предприятия.



Удаленный ввод-вывод и маршрутизаторы

Wago и Murr Elektronik обеспечивают удалённые устройства ввода-вывода и маршрутизацию, включая поддержку 4G/5G для гибкой связи.



Технологии OPC UA и EtherCAT для автоматизации

Beckhoff и Moxa поставляют компоненты для реализации современных протоколов связи, поддерживающих сквозную интеграцию систем управления.

КИП и измерения: точный контроль технологических процессов



Датчики давления, температуры и расхода

Endress+Hauser и Wika предлагают датчики высокого класса для измерений давления, температуры и расхода в разнообразных условиях производства.



Анализаторы и калибраторы — обеспечение качества

Honeywell и Fluke обеспечивают точный анализ параметров процессов и калибровку приборов, способствуя повышению надежности оборудования.



Реле и манометры для технологического контроля

Yokogawa и Emerson предоставляют широкий выбор реле и манометров, используемых для защиты и мониторинга промышленных систем.

Дополнительные категории и ведущие производители

Расширение ассортимента комплектующих включает редукторы, системы ЧПУ, робототехнику и смазочные системы от признанных мировых брендов для комплексных решений.

Наличие расширенного ассортимента и брендов позволяет адаптировать предложения под наиболее сложные и разнообразные клиентские проекты.

Категория	Ключевые бренды
Редукторы	SEW EURODRIVE, Bonfiglioli, Nidec, Nord
Системы ЧПУ	Fanuc, Siemens, Mitsubishi
Робототехника	Yaskawa, ABB, KUKA
Тормозные системы	Mayr, Lenze
Вентиляторы	EBM Papst, Ziehl-Abegg
Смазка	SKF, Lincoln

Почему выбирают нас: ключевые преимущества



Широкий ассортимент

Более 50 мировых брендов представлены на складе и доступны под заказ, обеспечивая комплексные решения для любых задач.



Прямые поставки

Мы исключаем посредников, что гарантирует конкурентные цены и надежность поставок по всей России.



Индивидуальный подход

Каждый клиент получает персональные условия и быструю оперативную поддержку на всех этапах сотрудничества.



Гибкие условия оплаты

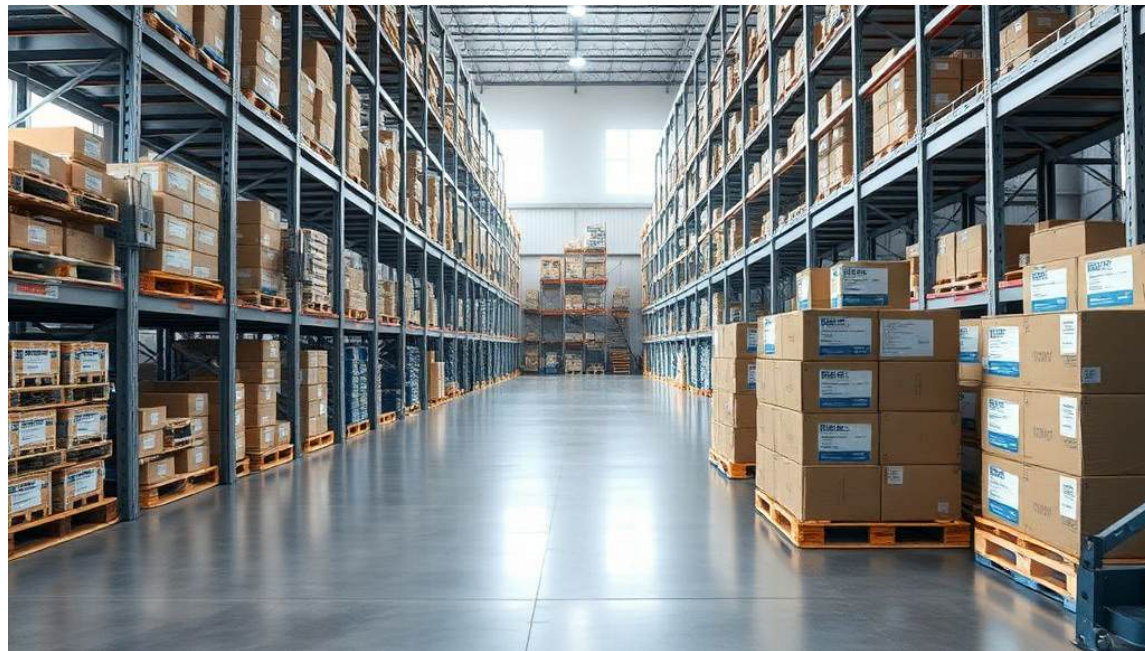
Работаем по безналичному расчету с возможностью адаптации финансовых схем под специфику проекта.



Поддержка 24/7

Квалифицированная техническая и коммерческая поддержка доступна круглосуточно, помогая решать любые вопросы оперативно.

Логистика и склад: эффективность выполнения заказов



Обширный складской запас ключевых компонентов

Наличие на складе датчиков, коннекторов и пневматических изделий от Festo и SMC обеспечивает быструю комплектацию заказов, минимизируя время ожидания клиентов. Это гарантирует стабильность поставок и оперативное выполнение потребностей производства.



Резервные партии и специализированные запасы

Поддержка запасов энкодеров ведущих брендов Sick и Pepperl+Fuchs, а также преобразователей производства Lenze и ABB, позволяет справляться с неожиданными запросами и сокращать простой оборудования до минимума.



Разнообразие способов доставки с высокой скоростью

Своевременная доставка по России реализуется экспресс-методами, включая авиа и транспортные компании. Ответственное хранение на таможенных складах и гибкие сроки поставки — от 1 до 3 дней со склада и до 8 недель под заказ.

Контакты для коммерческих запросов

Телефон отдела продаж



Свяжитесь с нашим отделом продаж по телефону для оперативного обсуждения условий сотрудничества и получения консультаций по ассортименту комплектующих:

+7 499 390 20 07

Логистический центр



Наш логистический центр в Москве обеспечивает быструю обработку заказов и оптимизацию доставки, минимизируя сроки поставки промышленных комплектующих по всей России и СНГ.

Электронная почта



Для направления коммерческих предложений и запросов на специфические товарные категории используйте адрес электронной почты нашего бизнес-отдела:

info@promparts-torg.ru

Сайт и онлайн-заявка



Заполните форму на сайте для быстрого получения коммерческого предложения и доступа к расширенному каталогу промышленных товаров:

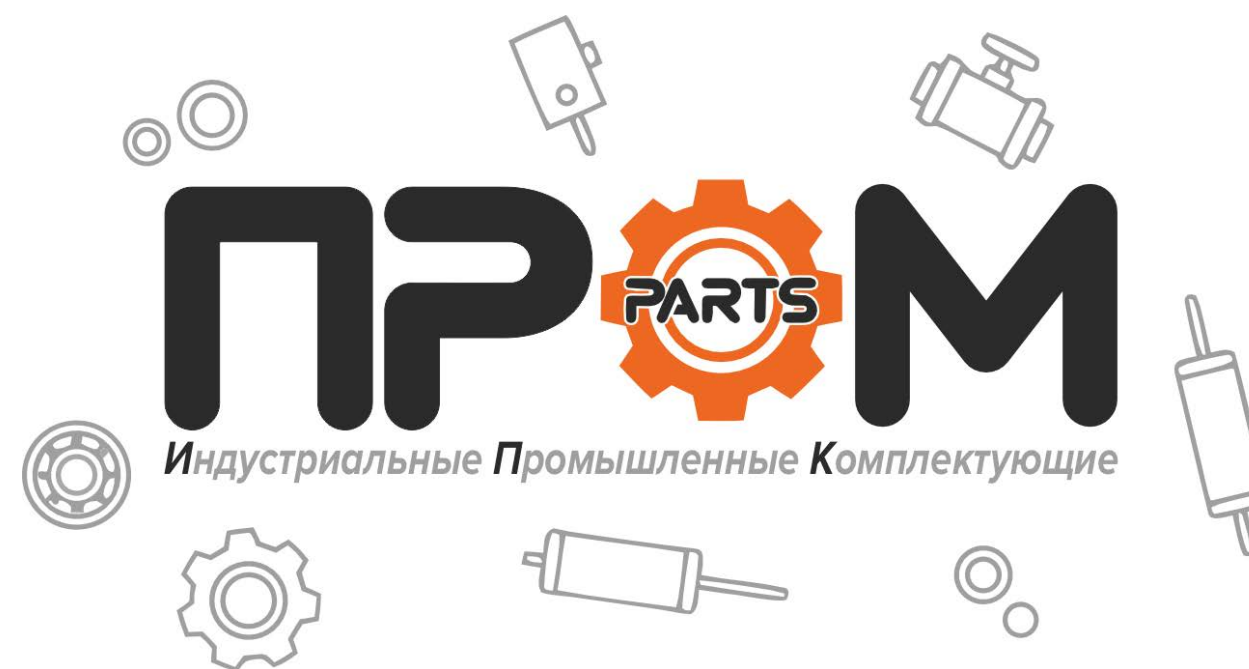
www.promparts-torg.ru

24/7

Непрерывная поддержка клиентов для решения любых производственных задач в любое время.

Данные компании "ИПК"

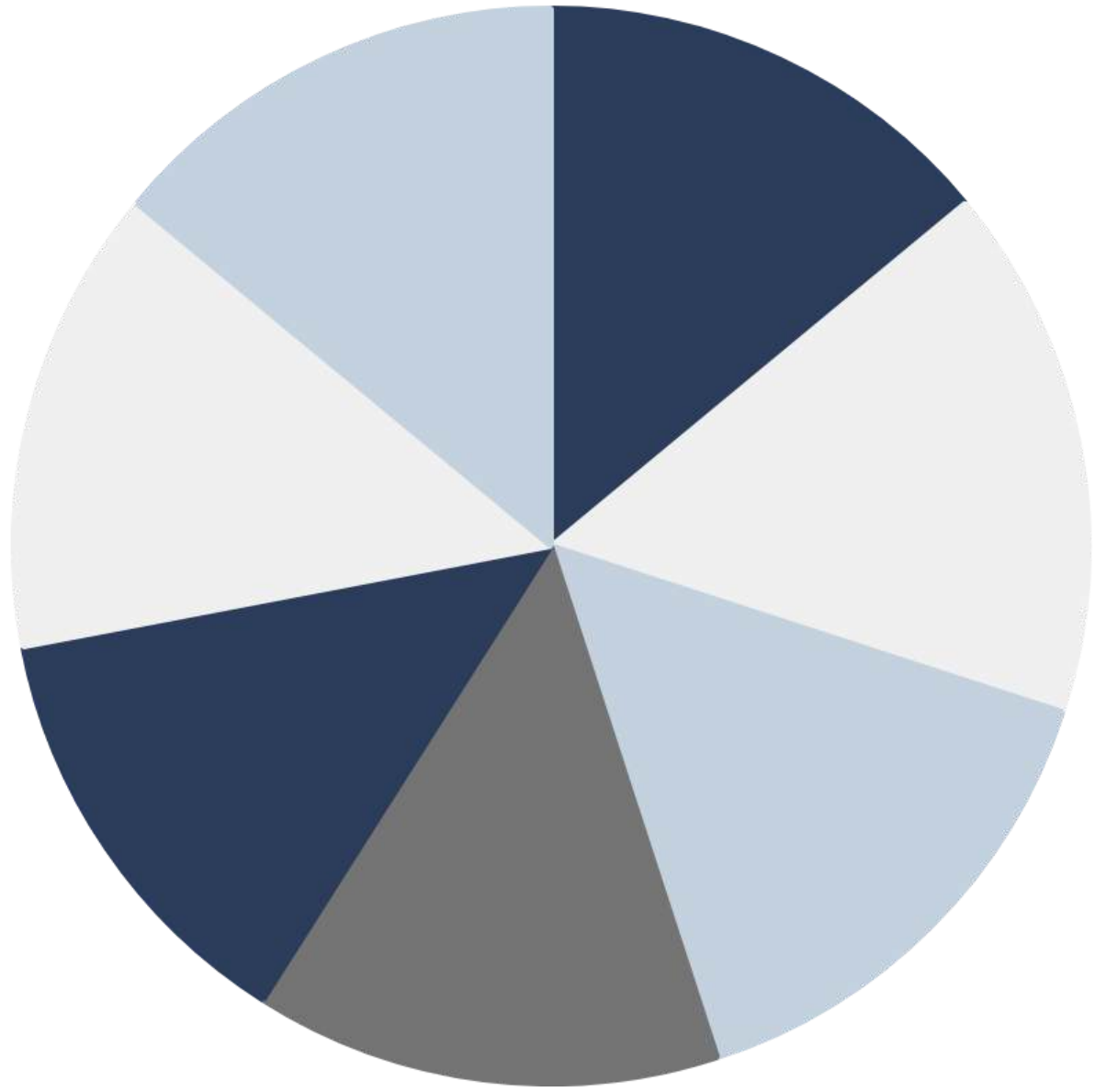
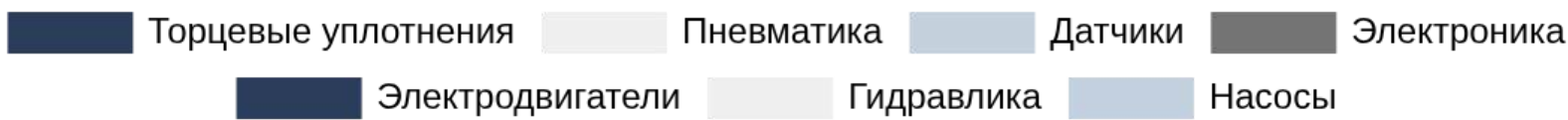
Мы обеспечиваем круглосуточный сервис и индивидуальный подход, гарантируя высокое качество комплектующих и взаимодействия.



Ассортимент по категориям и брендам: доля предложения

Диаграмма демонстрирует сбалансированное распределение товарных категорий, что акцентирует внимание на комплексности и полноте ассортимента для промышленного сегмента.

Равномерное распределение категорий отражает стратегический приоритет комплексного решения клиентских запросов без снижения качества и широты выбора.



Комплексное качество и стратегический рост

Реализуемые поставки охватывают все потребности индустрии, обеспечивая надёжность, оптимизацию затрат и гибкость, способствующие развитию и повышению эффективности производственных партнеров.