



**ТЕХИННОВАЦИЯ**  
Инжиниринговая компания

---

**2024г.**



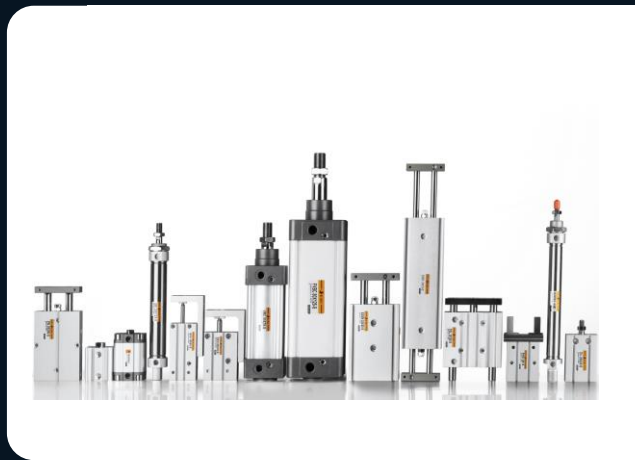
## **Основные направления:**

1. Пневматические комплектующие
2. Гидравлические комплектующие
3. Гидравлические станции собственного производства
4. Системы смазки



**ТЕХИННОВАЦИЯ**  
Инжиниринговая компания

Наша компания предлагает пневматические комплектующие для разных видов производств. Взаимозаменяемые с такими брендами как SMC, Festo, Camozzi, Parker...



По стандарту ISO 15552



Поворотные столы



Кулачковые захваты



Круглые цилиндры



Компактные цилиндры



Цилиндры с кареткой



Пневматические распределители с электро, пневмо управлением. С возможностью установки как на плиту, так и индивидуального монтажа.



Пневматические распределители по стандарту Namur с присоединительными размерами от M5 до G1/2



Пневматические распределители 2/2 с низким потреблением энергии.



Пневматические распределители с ручным исполнением. Возможны разные вариации расположение джойстика и разные виды переключателей. Также доступны все стандартные логические схемы распределителей.



Наша компания предлагает огромный ассортимент элементов подготовки сжатого воздуха в зависимости от технических задач:

- Фильтры разных степеней отчистки от 0,01 мкм до 40 мкм и разных типоразмеров от G1/8 до G2.
- Регуляторы давления как обычные так и пропорциональные с высокой точностью регулирования.
- Маслораспылители, если требуется техническим заданием.
- Фильтр-регуляторы в одном корпусе разных типоразмеров от G1/8 до G2.
- Возможна сборка блока подготовки воздуха по техническому заданию Заказчика.
- Также на складе поддерживается обширный ассортимент расходных и запасных частей: манометры, уплотнения, крепежные элементы, электроразъемы...

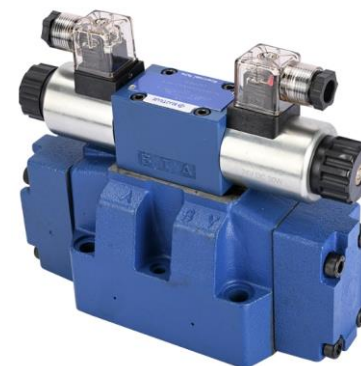


Всегда рады предложить самый широкий ассортимент фитингов как пластиковых так и металлических в том числе из нержавеющей стали, разных видов пневматической трубки высокого качества, дросселей, обдувочных пистолетов, глушителей и т.д.



**ТЕХИННОВАЦИЯ**  
Инжиниринговая компания

**Гидравлические комплектующие,  
аналоги известных брендов Bosch  
Rexroth, Parker, Duplomatic...**





Гидравлические комплектующие предлагаемые нашей компанией являются полным аналог немецкой марки Bosch Rexroth. Основные позиции это:

- Золотниковые распределители Ду6 – Ду32 с маркировкой 4WE...
- Силовые гидрораспределители Ду10 – Ду32
- Обратные клапаны и гидрозамки
- Клапаны давления
- Клапаны расхода
- Пропорциональные клапаны
- Плиты гидравлические

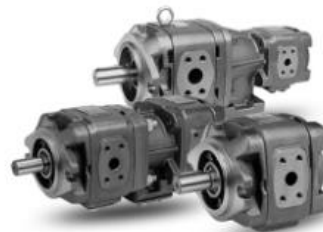




Аксиально-поршневые насосы



Пластинчатые насосы



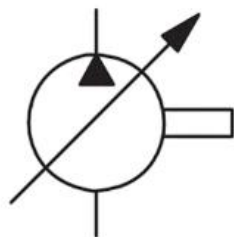
Шестеренные насосы с внутренним зацеплением



Винтовые насосы



Плунжерные насосы высокого давления



Регулируемые гидравлические насосы

Гидравлические насосы – полный аналог насосов немецкой компании Bosch Rexroth. Даем свою гарантию и оказываем консультацию в подборе и монтаже. Также можем предложить монтажные и пусконаладочные работы. Помогаем в подборе переходных и соединительных элементов насос-моторных групп.



Компания ООО «ТЕХИННОВАЦИЯ» более 9 лет занимается проектированием, производством и модернизацией гидравлических станций.

Основным преимуществом на данный момент является оперативность, богатый практический опыт и применение в своих проектах не санкционных комплектующих.

Все наши проекты собираются на элементах, произведенных либо в РФ, либо на территории дружественных стран.

Такой подход дает нам возможность оперативно поставлять запасные части к своим станциям в случае каких-либо поломок или плановых ремонтов.

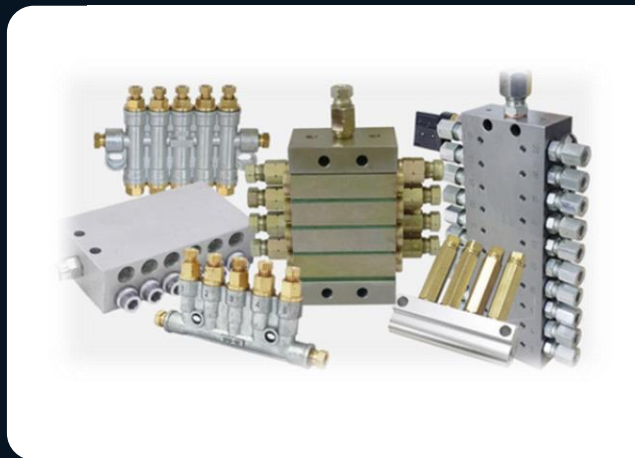
В случае модернизации производственного участка – готовы предложить своим Заказчикам выезд инженера для составления технического задания и предварительного обсуждения проекта.





**ТЕХИННОВАЦИЯ**  
Инжиниринговая компания

## Системы централизованной смазки узлов и агрегатов





Станции для жидкой смазки – это станции воздушно-импульсной смазки, имеющие широкое применение в промышленности. Основные плюсы: низкая стоимость, высокая практичность; простота в эксплуатации путем нажатия рукоятки вниз для подачи смазки в систему; небольшой объем дозы и простота монтажа.



Станции консистентной смазки – это автоматизированные системы, которые подают густую смазки в нужных пропорциях и в определенной последовательности.



Питатели для дроссельных систем смазки  
Питатели для импульсных систем смазки  
Питатели для последовательных (прогрессивных) систем смазки  
Питатели для жидкой смазки и для консистентной (густой) смазки



Масляной туман и пневматические смазочные насосы - Пневматический смазочный насос приводится в действие давлением воздуха, регулируемым электромагнитным клапаном. Давление регулируется. Обеспечение периодической подачи масла. Выход масла может быть снабжен реле давления.



Ручные смазочные насосы



Система смазки MQL представляет собой систему смазки с минимальным количеством внешнего распыления, которая используется для замены традиционной системы смазки и охлаждения инструмента с растворенной в воде эмульсией.



# ТЕХИННОВАЦИЯ

Инжиниринговая компания

---

[info@tinnov.ru](mailto:info@tinnov.ru)

[t-innov.ru](http://t-innov.ru)