



Завод приборных подшипников (ООО «ЗПП»), основанный в 1954 году как филиал Четвертого Государственного Подшипникового завода (ГПЗ-4), является крупнейшим в России производителем миниатюрных прецизионных шариковых подшипников метрической и дюймовой систем измерения.

ООО «ЗПП-Самара» на сегодняшний день является официальным представителем предприятия, которому делегировано право совершать от своего имени все действия, связанные с заключением договоров на поставку и реализацией продукции, производимой ООО «ЗПП».

Многолетний опыт работы, испытанные технологии, профессиональный коллектив и стабильный объем производства обеспечивают неизменное качество, в чем убедились наши многочисленные клиенты в России и за рубежом.

За время существования завода потребителями его продукции стали более 500 предприятий практически всех отраслей промышленности.

Особое место в списке клиентов занимают предприятия авиации, производители электроинструмента, бытовой техники, медицинского и стоматологического оборудования, измерительных приборов, автоматических систем и т. д.

Продукция завода экспортируется в страны ближнего зарубежья, государства Европы, Азии и Америки.

На сегодняшний день номенклатура выпускаемых заводом подшипников насчитывает 300 типоразмеров и порядка 2000 их различных модификаций.

В настоящее время ООО «ЗПП» имеет высокотехнологичное производство, автоматизированные системы проектирования и управления, что позволяет собственными силами реализовывать полный цикл производства от заготовок до готовой продукции и в сжатые сроки осваивать новые образцы изделий в соответствии с требованиями клиента.

В современно оборудованных лабораториях подшипники проходят строжайший контроль на всех этапах



## **Возможные способы сотрудничества с предприятием творчески одаренных студентов, магистрантов и аспирантов, являющихся участниками программы «Полет»**

Выполнение исследовательских проектов по предложенной предприятием тематике при консультации/руководстве ведущих специалистов предприятия

Привлечение ведущих специалистов предприятия в качестве научно-технических консультантов при выполнении студентами, магистрантами и аспирантами научно-исследовательских работ по собственной тематике под руководством ученых вузов

Прохождение на предприятии учебной, производственной и преддипломной практик, выполнение курсовых работ и проектов, выпускных квалификационных работ по исследовательской тематике предприятия

Устройство в период обучения на вакансии стажёров, что дает возможность совмещения учёбы и работы.

### **Наиболее важные научно-технические направления**

Машиностроение  
Менеджмент  
Охрана окружающей среды  
Робототехника  
Экология

**Контакты с предприятием по всем вопросам –  
через информационную систему ПОЛЕТ  
своего университета**