

**ЭНЕРГИЯ  
ДВИЖЕНИЯ**

**ВОЛОГОДСКИЙ  
ПОДШИПНИКОВЫЙ  
ЗАВОД 2023**



*Сохраняя  
традиции...*  
**1971-2023**





Сохраняя  
традиции...  
1971-2023

АВТОМОБИЛЬНАЯ  
54%

## РЕАЛИЗАЦИЯ ПОДШИПНИКОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПО ОТРАСЛЯМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

электротехническая  
4,9%

МАШИНОСТРОЕНИЕ  
20,6%

ПРОЧЕЕ  
2%

МЕТАЛЛУРГИЯ  
5%

РЕГИОНАЛЬНЫЕ  
ДИЛЕРЫ  
12%

НЕФТЕХИМИЯ  
1,5%





# ИСТОРИЯ ЗАВОДА

**4 февраля 1967 года** - Совет Министров СССР принял Постановление №102 о строительстве в Вологде 23-го Государственного подшипникового завода для обеспечения комплектующими изделиями Волжского автомобильного завода.

**21 февраля 1967 года** - создана дирекция строящегося ГПЗ-23. Директором будущего завода назначен Федор Яковлевич Федулов.

**5 августа 1967 года** - вынут первый ковш грунта на месте будущего ГПЗ-23. Строительство началось. По этому поводу состоялся митинг.

**1968 год** - в административном здании предприятия разместился ряд строительных управлений и служб, дирекция строящегося ГПЗ, столовая. Начали работать ремонтные мастерские. К заводу пролегла железнодорожная колея.

**Октябрь 1970 года** - начало работы котельной, подача на стройплощадку воды и электроэнергии.

**25 ноября 1970 года** - во втором шлифовальном цехе северной зоны главного корпуса начался монтаж технологического оборудования.

**26 февраля 1971 года** - подписан приказ Министерства автомобильной промышленности о вводе с 1 января 1971 года в эксплуатацию первой очереди Двадцать третьего государственного подшипникового завода (ГПЗ-23).

**Сентябрь 1971 года** - выпуск миллионного подшипника. Завод наращивал выпуск продукции, увеличивал номенклатуру, улучшал качество подшипников.

**12 марта 1981 года** - за успешное выполнение социалистических обязательств и досрочное выполнение планов 10 пятилетки, в честь празднования первого своего юбилея – 10-летия со дня основания ГПЗ-23 был награжден высокой правительственный наградой - орденом Трудового Красного Знамени.

**26 декабря 1993 года** – открытие Дворца культуры завода.

**1994 год** - в микрорайоне ПЗ торжественно открыт плавательный бассейн «Голубая лагуна». Тогда же здесь прошли первые соревнования.

**1995 год** - на заводе внедрена международная система менеджмента качества, которая развивалась и совершенствовалась все последующие годы.



# ПРИМЕНЕНИЕ ПОДШИПНИКОВ ЗАО «ВПЗ»



## 1. АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ

Механизмы сцепления  
Опоры валов и подвесов  
Водяные насосы  
Механизмы рулевого управления  
Натяжные механизмы  
Ступицы колес  
Вентиляторы  
Генераторы  
Двигатели  
Коробки передач  
Коробки скоростей  
Раздаточные коробки  
Электрооборудование  
Механизмы газораспределения  
Механизмы привода

## 2. СТАНКОСТРОЕНИЕ

Двигатели  
Редукторы  
Шпиндельи  
Механизмы передач  
Узлы грузонесущих механизмов

## 3. ЭЛЕКРОТЕХНИКА

Вентиляторы  
Генераторы  
Электродвигатели

## 4. АВИАЦИЯ

Электрические машины  
Узлы авиационной техники

## 5. Ж/Д ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

Буксовые узлы  
**6. СЕЛЬХОЗТЕХНИКА**  
Опоры валов сельскохозяйственных машин

## 7. МЕТАЛЛУРГИЯ

Опоры валов прокатных станков

## 8. НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Насосы  
**9. ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**  
Опоры транспортеров



Секретные  
Продукты...  
1971-2023

## ДОЛЯ ПРОИЗВОДСТВА В КОЛИЧЕСТВЕННОМ ВЫРАЖЕНИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ, %



Прогноз на  
2023 год 63





Сибирские  
Традиции...  
1971-2023

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ

Качество продукции, освоение новых направлений и соответствие мировым стандартам обеспечиваются постоянным техническим переоснащением завода.

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАРЕЗКИ ЗАГОТОВОК



### ТОКАРНЫЕ СТАНКИ С ЧПУ





Сохраняя  
традиции...  
1971-2023

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОСНАЩЕНИЕ

Качество продукции, освоение новых направлений и соответствие мировым стандартам обеспечиваются постоянным техническим переоснащением завода.

### АВТОМАТИЧЕСКИЕ ТОКАРНЫЕ ЛИНИИ



### ТЕРМИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



## ШЛИФОВАЛЬНОЕ И СУПЕРФИНИШНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ РОЛИКОВ



# ОТВЕТСТВЕННОСТЬ



На ЗАО «ВПЗ» реализуется программа рационального использования материальных и энергетических ресурсов.

За счет внедрения новых технических и организационных мероприятий происходит снижение потребления тепловой, электрической энергии.

Приобретается новое оборудование, соответствующее мировым стандартам качества.

Повышается эффективность использования тепла за счет утилизации и сжигания отходов.

Повышается эффективность использования сырья за счет доработки металлоотходов, переработки и подготовки отходов производства для использования как в собственных технологических процессах, так и на других предприятиях.

На очистных сооружениях предприятия осуществляется очистка промышленных и ливневых сточных вод до заданных параметров с последующим использованием части очищенных сточных вод в технологических процессах.

Неутилизируемые отходы производства подвергаются термическому обезвреживанию на инсинераторной установке, которая полностью соответствует всем экологическим требованиям.

# СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА

- На заводе функционирует клуб, участники художественной самодеятельности дают десятки концертов, как для работников предприятия, так и для жителей города Вологды.
- Проводятся заводские спартакиады по различным видам спорта, в которых принимают участие и заводские ветераны.



# ОБЩЕЖИТИЕ

Нуждающимся лицам предоставляется отдельное благоустроенное жильё (как для семьи, так и для одного лица)

- - г. Вологда, ул. Ильюшина, д. 11
- - г. Вологда, ул. Ильюшина, д. 13
- - г. Вологда, ул. Гагарина, д. 37а
- - г. Вологда, ул. Панкратова, д. 71
- - г. Вологда, ул. Панкратова, д. 73
- - г. Вологда, ул. Панкратова, д. 75
- - г. Вологда, ул. Панкратова, д. 75а, корп. 2



# ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Наиболее востребованными профессиями для прохождения обучения являются:

- Токарь – полуавтоматчик;
- Шлифовщик;
- Слесарь механосборочных работ;
- Контролер станочных и слесарных работ;
- Кузнец – штамповщик и другие.





Закрытое акционерное общество

# «ВОЛОГОДСКИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД»

## ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

- Контролеров станочных и слесарных работ
- Кузнецов-штамповщиков
- Наладчиков автоматических линий и агрегатных станков
- Наладчиков станков и манипуляторов с программным управлением
- Операторов станков с программным управлением
- Слесарей механо-сборочных работ
- Слесарей-ремонтников
- Термисторов
- Токарей
- Токарей-полуавтоматчиков
- Шлифовщиков
- Электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования



## ГАРАНТИРУЕТСЯ:

- Своевременная выплата заработной платы
- Для лиц, не имеющих квалификации, возможно трудоустройство по профессиям с обучением на рабочем месте за счет предприятия
- Предоставление комнат для проживания в жилом фонде предприятия
- Доставка служебным транспортом в г. Грязовец

Информацию о трудоустройстве можно получить по телефону:

**(8172) 797-797  
+7-981-505-22-64**

или обратиться лично на центральную проходную (группа приема на работу) с 10.00 до 11.00 часов ежедневно, кроме выходных

Наш адрес: 160028, г. Вологда, Окружное шоссе, 13

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ**



*Сохраняя  
традиции...*  
**1971-2023**

