

## Наше предприятие

В конце 19-го века Теодор Шрейбер основал фирму под названием "Nossener Maschinenfabrik". Далее руководство фирмой взял на себя вплоть до 50-х гг. его сын.

В 1958 г. фирма перешла в управление секвестрованным предприятием "Papierfabrik Nossen". После этого на ней стали изготавливать редукторы. В ходе реструктуризации в 1979 году фирма стала филиалом предприятия "VEB ASUG Getriebewerk Penig". В это время в Носсен производили редукторы по государственному стандарту ГДР.

01.07.1990 фирма "Alfred Friedrich Flender AG" купила завод по производству редукторов Penig и, вместе с тем, офис в Носсене.

30.06.1991 господин Гармут Лифельд принял руководство частью производства в Носсене и осуществлял его как "Getriebebau Nossen". В 1994 он стал владельцем фирмы. Затем он инвестировал средства в создание нового производственного цеха, а также в расширение машинного парка. Благодаря тому, что в центре внимания находилось производство комплектующих деталей, новая организация и сервисное обслуживание промышленных редукторов получали все более важное значение.

В начале 2005 года господин Лифельд скончался на 65 году жизни, а с 01.08.2005 руководство фирмой перешло господину Маттиасу Рихтеру. До этого момента господин Рихтер был руководителем сборочного подразделения на "Flender Getriebewerk Penig", вначале в отделе создания новых редукторов, затем в сфере сервисного обслуживания "Flender Service GmbH". После роспуска компании "Flender Service GmbH" и перевода соответствующей деятельности в г. Херне земли Северная Рейн-Вестфалия, он переехал в Носсен.

Накопленный опыт позволил хорошо развить деятельность предприятия в сфере создания новых редукторов и сервисного обслуживания. Среди благодарных клиентов есть предприятия горной, сталеплавильной промышленности и производства энергии, а также соответствующие производители комплектного оборудования. Наряду с клиентами из немецкоговорящих регионов, есть заказчики из Скандинавии, а также Южной и Восточной Европы.

В особую отрасль превратилась выработка энергии, энергия ветра и воды. Между тем, различные производители комплектного оборудования доверяют редукторам из Носсена. При этом речь идет всегда о специальных конструкциях, созданных в собственном конструкторском отделе с учетом соответствующих требований встраивания.

Клиенты ценят, прежде всего, быстроту и гибкость, а также конкурентоспособные цены производителя редукторов из Носсена.

**Getriebebau Nossen GmbH & Co. KG**  
**Döbelner Str. 24**  
**D-01683 Nossen**



**Редукторостроение и  
сервисное обслуживание  
Изготовление частей и узлов**



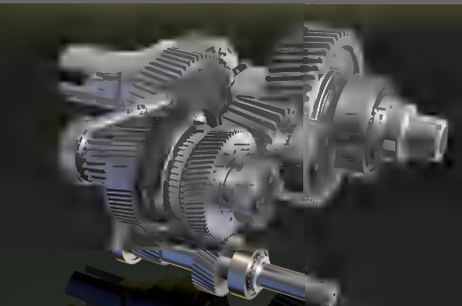
## Продукты

### Редукторостроение

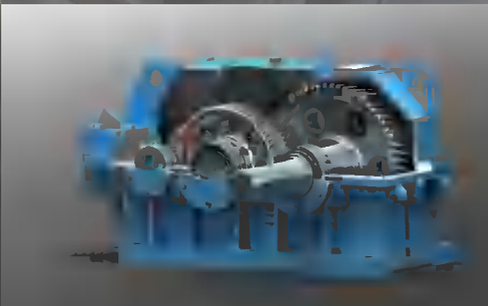
Мы конструируем и производим новые редукторы в соответствии с Вашими требованиями или по Вашим чертежам или предложенному Вами образцу. Наше особое преимущество заключается в изготовлении и сервисном обслуживании специальных редукторов. С помощью самого современного программного обеспечения SolidWorks CAD, наши конструкторы предложат Вам точное технологическое решение, которое наилучшим образом подойдет для Ваших потребностей. Мы не предлагаем стандартных решений и готовы на компромиссы.

#### Предлагаем Вашему вниманию:

- цилиндрические редукторы
- конические зубчатые передачи
- конически-цилиндрические зубчатые передачи
- планетарные передачи
- червячные передачи
- серии редукторов по госстандарту из прошлых программ ASUG, VTA и SKET



Механизмы переключения для черной металлургии



Коническо-цилиндрическая зубчатая передача



Цилиндрический редуктор



Ходовые механизмы карьерных экскаваторов

## Области применения

- выработка энергии (гидро- и ветросиловые установки, тепловые электростанции)
- заводы металлургии
- горная промышленность, обработка сырья
- подъемно-транспортное оборудование / грузоподъемное оборудование
- рельсовый транспорт
- перерабатывающие устройства
- целлюлозно-бумажная промышленность
- различные виды приводных механизмов



### Части / колесные пары

Изготавливаются детали редукторов, запасные и изнашиваемые детали для Вашей установки. В нашу программу поставки входят, кроме прочего, конические зубчатые шестерни, валы конических зубчатых шестерён, цилиндрические зубчатые шестерни, валы для цилиндрических зубчатых шестерён, профильные валы, цепные зубчатые колеса, ременные шкивы, трапецевидные и плоские винторезные шпиндели с гайками, а также крышки и кольца. Детали могут быть улучшенного качества, закаленные, нитрированные, с газопламенной закалкой, а также с напылением. Зубчатые части предлагаются в любом требуемом качестве. К тому же, мы предлагаем Вам работы на сверлильно-расточных станках, например, для комплексной обработки корпуса.

### Корпусы / сварные модули

Ваши сварные детали будут сконструированы, сварены и пройдут конечную обработку на собственной фирме. Кроме того, корпуса Ваших редукторов пройдут предварительную и окончательную обработку на наших сверлильно-расточных станках.

### Сервисное обслуживание редукторов

Предлагается сервисное обслуживание для редукторов любых производителей общей массой до 25 000 кг. Наше сервисное предложение охватывает всевозможные работы, от демонтажа редуктора из устройства, ремонта и проверки в нашей мастерской до квалифицированной установки в устройство. У нас проводится восстановление или изготовление необходимых запасных деталей. Мы разрабатываем улучшения или модификации, которые обеспечивают большую эффективность Вашего устройства.



## Ваши преимущества

- для Ваших индивидуальных проблем мы найдем оптимальное решение
- полное сервисное обслуживание Вашего проекта
- мы можем доработать редукторы других производителей и создать по новому образцу
- более высокая эффективность Вашего устройства
- высокая гибкость с несложным выбором решений благодаря простым структурам