

# Экономика Оренбургской области

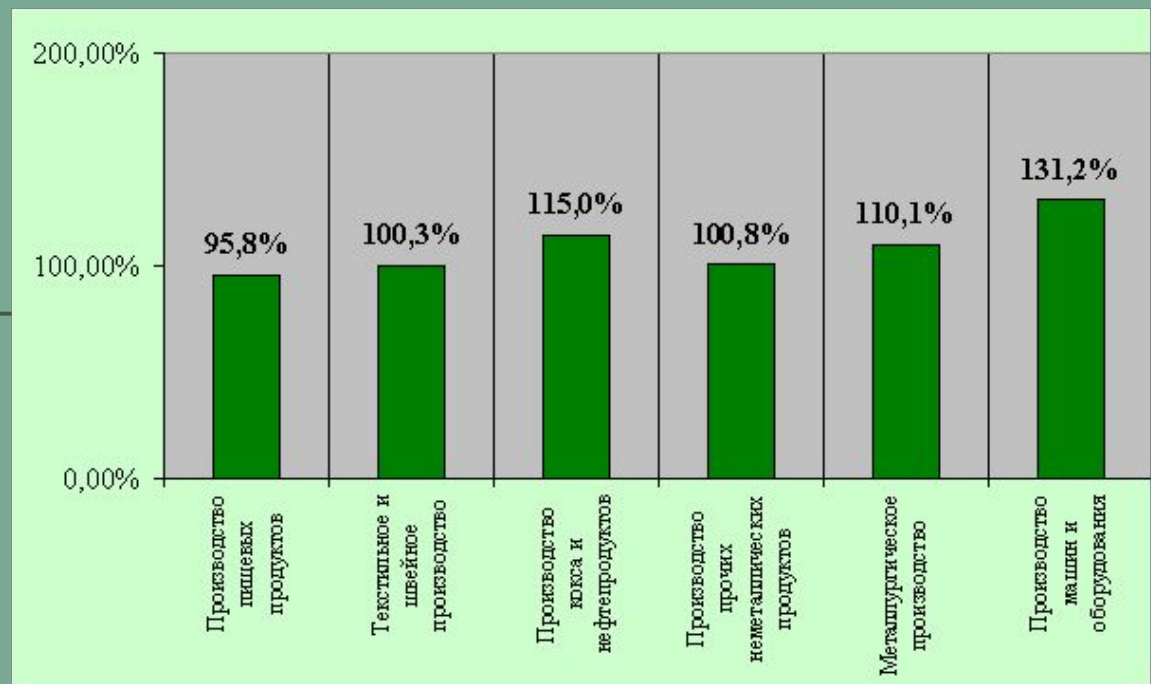


Промышленность Оренбургской области

- **Оренбургская область** относится к среднеразвитым индустриально-аграрным регионам. Предприятия Оренбургской области дают более 5% общероссийской добычи природного газа, 3% нефти, 6% производства стали, по 30% доменного оборудования и производства серы, более 30% асбеста. Важное место занимает Оренбуржье в производстве медных концентратов и черновой меди, никеля, кобальта, муки и крупы, мясной продукции, соли, электродвигателей переменного тока, шелковых тканей.







■ В Оренбургской области относительно слабо развита сфера услуг и лучше развиты отрасли материального производства. Это объясняет их большой вклад в валовой внутренний продукт (ВВП) России.

- **Промышленность** - важная отрасль экономики Оренбургской области. В ней занято 25% экономически активного населения и производится 55% валового регионального продукта. Основные отрасли - топливно-энергетический и металлургический комплексы.

# Газовая промышленность.

---

- Введущая отрасль топливно-энергетического комплекса (20%). Наличие самого крупного в Европе уникального газоконденсатного месторождения способствовало основанию в области крупнейшего газоперерабатывающего комплекса, основные объекты которого - газоперерабатывающий и гелиевый заводы.





# Нефтяная и нефтеперерабатывающая промышленность.

---

- Ведущая отрасль промышленности области (21%). Около 60% нефти добывается в Курманаевском, Первомайском, Сорочинском районах. Черная металлургия является третьей ведущей отраслью промышленного комплекса области.



# Металлургия.

---

- В Оренбургской области действуют предприятия цветной металлургии. Выпуск и переработка меди, цинка, криолита, фтористого алюминия и натрия, никеля и кобальта, свинца.



# Машиностроение.

---

- Машиностроение производит 8,3% объема промышленной продукции и является важной составляющей экономики области.



- Предприятия машиностроительного комплекса специализируются на выпуске металлургического оборудования, кузнечно-прессовых машин, гидравлического оборудования машиностроительного применения, металлорежущих станков, автомобильных и тракторных прицепов, металлических конструкций для промышленных, административных и других зданий, котлов и блочных котельных, радиаторов к автомобилям и тракторам, электродвигателей переменного тока, низковольтной электрической аппаратуры, силовых преобразователей, бытовых холодильников и морозильников.

- В структуре **машиностроительного комплекса** развито сельскохозяйственное, транспортное машиностроение и станкостроение. Тяжелое машиностроение является основной отраслью специализации машиностроительного комплекса области. Близость металлургических предприятий и черный металлопрокат - основных поставщиков сырья и одновременно главных потребителей его продукции - способствует относительно стабильной работе тяжелого машиностроения.





# Химический комплекс.

Предприятия отрасли производят хромовые соединения, эмалевые краски, формовые и неформовые резинотехнические изделия, изделия из пластмасс. Развитие и размещение химической промышленности Оренбургской области в основном связано с возможностями ее комбинирования с черной и цветной металлургией, нефте- и газоперерабатывающей промышленностью. Химическая промышленность в значительной степени сконцентрирована на востоке области. Здесь находятся крупные металлургические и нефтеперерабатывающие предприятия, с которыми взаимодействует химическая промышленность на основе комбинированного, комплексного использования сырья и побочных продуктов технологического процесса





# Легкая промышленность.

---

- Оренбургская область производит широкую номенклатуру готовой продукции: шелковые ткани, нетканые материалы, искусственный мех и изделия из него, бельевой и верхний трикотаж, пуховые платки, чулочно-носочные и перчаточные изделия, разнообразные швейные изделия: мужская, женская, детская одежда от платьев и верхних сорочек до современного пальто, кожаную обувь.



- Легкую промышленность Оренбуржья прежде всего ассоциируют с пуховязальным производством. Оренбургский пуховый платок продолжает оставаться символом и визитной карточкой региона. До сих пор это словосочетание является более распространенным, чем, например, Оренбургский газ или Оренбургский каравай. Действительно, продукция этого традиционного промысла получила всемирную известность. Из мягкого и тонкого пуха оренбургской породы ангорских коз производят знаменитые шали, платки-паутинки, палантины. Пуховязальное производство занимает незначительную долю в структуре легкой промышленности. Ведущей отраслью, безусловно, является текстильная промышленность. В начале 1990-х годов легкая промышленность по стоимости производимой продукции была сопоставима с такими отраслями, как черная и цветная металлургия

# Крупнейшие промышленные предприятия

## Оренбургской области

- заводПереработка фракции легких углеводородов, сжиженного газа, гелияОренбургский район, пос. Холодные ключи
- Газоперерабатывающий заводПереработка газаОренбургский район, пос. Холодные ключи
- Нефтемаслозавод ОАОПроизводство технических маселОренбург, ул. Заводская, 30
- Уралнефтегазпром ЗАОДобыча нефти, газаОренбург , пр-т Дзержинского, 2
- Оренбургский радиатор ОООВыпуск теплообменников для машин, автомобилей, блоков, охладителей надувочного воздуха.Оренбург, ул. Комсомольская, 175
- Завод Инвертор ОАОПроизводство и реализация сварочных высокочастотных преобразователей инверторного типаОренбург , пр-д Автоматики, 8
- Гидропресс ОАОПроектирование и изготовление гидравлических прессовОренбург , пр-т Братьев Коростелевых, 52
- Стрела ОАО ПОПроизводство вертолетов, сельскохозяйственных машин, учебно-тренировочных самолетовОренбург, ул. Шевченко, 26
- Завод бурового оборудования ОАОИзготовление бурового оборудованияОренбург, пр. Победы, 118
- Бузулукский завод тяжелого машиностроенияПроизводство буровых станков, технологического оборудованияБузулук, ул. Рабочая, 68
- Оренбургнефть ОАОДобыча нефтиБузулук, ул. Магистральная, 2
- Гайский горно-обогатительный комбинат ОАОПроизводство медного цинкового концентратаГай, ул. Промышленная 1