



Информационно-аналитическая справка по Астраханской области



Астраханская область расположена на юго-востоке европейской части России, на территории Прикаспийской низменности в нижнем течении р. Волга.

Общая площадь региона составляет 49,0 тыс. кв. км. **Население** – 1000,9 тыс. человек (на 01.01.2008 г.) Областной центр – город Астрахань (499 тыс. человек).

Область входит в состав Южного Федерального округа и является приграничным регионом: по суше территория граничит с Республикой Казахстан, по морю – с Азербайджанской Республикой, Исламской Республикой Иран, Республикой Казахстан и Туркменистаном.

В Российской Федерации соседями Астраханской области являются Волгоградская область и Калмыкия. Область включает 11 сельских районов, 442 села и поселка. Кроме областного центра в области 5 городов – Ахтубинск, Камызяк, Знаменск, Харабали и Нариманов.

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Низовья Волги издавна привлекали к себе внимание человека. Первые поселения появились здесь свыше 70 тысяч лет назад. Многочисленные археологические находки богатых золотом украшений сарматской эпохи, часть из которых экспонировалась в 2005 году Астраханским историко-культурным музеем-заповедником в г.Риме (Италия), свидетельствуют о присутствии в крае постоянных кочевий этих племен.

В эпоху переселения народов орды кочевников, направляясь на Запад, неизменно останавливались на берегах Волги для отдыха перед дальней дорогой. Древние скотоводы по достоинству оценили богатые пастбищами земли Прикаспия. В VII-IX вв. на берегах Волги образовался Хазарский каганат. В средние века здесь располагался центр монгольского государства Золотой Орды, столица которого Сарай-Бату (Сарай ал-Махруса) по своим размерам и уровню городского благоустройства (имелся городской водопровод) намного превосходила столицы средневековых государств Европы. Основой экономики этих государств служили развитое сельское хозяйство и внешняя торговля.

Утверждение русского господства в Нижнем Поволжье произошло в середине XVI века. Англичане первыми из европейцев оценили преимущества, которые давал России контроль над всей Волгой. Купцы английской «Московской торговой компании» уже в 1558 году добились права осуществлять торговлю с Ираном через территорию России. Так 450 лет назад иностранным капиталом было положено начало освоению нового транспортного маршрута из Европы через Россию в страны Востока.

С первых лет своего существования Астрахань выполняла функции посредника в общении Москвы с соседними народами. Город-крепость не только служил форпостом Русского государства на Востоке, но и являлся своеобразной визитной карточкой страны. В Москве придавали большое значение имиджу Астрахани в глазах иностранцев и рекомендовали местным властям оказывать им всяческое содействие в торговой деятельности. В XVII веке в Астрахани сложились крупные торгово-ремесленные колонии выходцев из Индии, Средней Азии, Ирана. Их торговые подворья в городе сохранились до сих пор.

Иностранный капитал во все времена играл ведущую роль в экономике Астраханского края, в руках иностранцев была сосредоточена основная часть русско-восточной торговли. В XVIII веке торговый оборот индийских и армянских купцов в Астрахани в десять раз превышал торговый оборот русских купцов, индийским купцам принадлежали ведущие позиции на астраханском рынке ссудного капитала. Широкое развитие в крае фабричного шелкоткацкого и хлопчатобумажного производства также напрямую связано с иностранным капиталом – первые фабрики были построены приезжими армянскими купцами еще в первой половине XVIII века.

Возрождение и развитие многих важных для экономики края отраслей хозяйственной деятельности также происходило с участием иностранных специалистов и компаний. Так, развитие астраханского судостроения в XVIII в., начало которому было положено императором Петром I Великим, напрямую связано с техническим опытом голландских кораблестроителей: суда голландских типов получили наибольшее распространение в Волго-Каспийском регионе. С именами венгра Ивана Паробича и итальянца Гиацинто Рисо связан расцвет садоводства в Астраханском крае, пришедший на вторую половину XVIII века. Именно на территории Астраханской губернии возникла в XVIII в. самая крупная колония немецких переселенцев Сарепта. В XIX веке продвижением на европейский и ближневосточный рынок традиционной для Астраханского края рыбной продукции занимались греческие купцы и агенты варшавских компаний в Астрахани. В последней четверти XIX века отмечены факты изучения астраханскими рыбопромышленниками вопросов, связанных с искусственным воспроизводством рыбы на основе разработанной Американской компанией рыбоводства технологии по искусственному разведению рыбы с использованием плавучих рыбоводных заводов.

В XIX в. признанную славу Астраханскому краю принесла деятельность «Товарищества Вейнеровских пивоваренных заводов в Астрахани», выпускавшего на своих заводах пиво известных в Европе торговых марок: «Венское», «Нюрнбергское», «Богемское», «Баварское», «Мюнхенское» и других. Продукция этого товарищества, отмеченная на многих выставках, а оно выпускало не только пиво, но и другие алкогольные напитки, в больших объемах вывозилась на рынки соседних регионов России в Поволжье, на Северный Кавказ и в Закавказье, в Среднюю Азию.

В конце XIX века промышленное развитие Астрахани усилиями иностранного капитала вышло на качественно новый уровень. Видную роль в этом сыграло «Товарищество нефтяного производства братьев Нобель», основанное известными шведскими

изобретателями и предпринимателями Людвигом, Альбертом и Робертом Нобелями. Товарищество занималось нефтедобычей на Апшеронском полуострове и экспортом из России в Европу продуктов переработки нефти.

С деятельностью Нобелей на Каспии связано создание первых в мире нефтеналивных танкеров. Людвиг Нобель успешно развил идею астраханских судовладельцев братьев Артемьевых, которые первыми стали перевозить нефтепродукты не в цистернах, а прямо в трюмах своих судов. Но, в отличие от них, Л. Нобель строил танкеры не из дерева, а из металла. Эти инженерные решения совершили прорыв в нефтяной отрасли, сделали возможным транспортировку нефтепродуктов на огромные расстояния, в том числе через Атлантику. В Астрахани Нобели построили мощную базу по хранению и транспортировке нефтепродуктов, обслуживанию морского и речного танкерного флота. Городок нефтяников считался самым благоустроенным в Астрахани. Городские власти с гордостью показывали его высоким гостям, посещавшим город, в частности персидскому шаху Насир эд-Дину. Впоследствии такой же гордостью астраханских властей стал городской общественный транспорт. Первый трамвай появился в Астрахани в 1900 году благодаря сотрудничеству местных властей с одной из бельгийских компаний.

Успех производственной деятельности Нобелей во многом был обеспечен высококвалифицированным персоналом товарищества. Так в 1896 г. бывший служащий «Товарищества Нобелей» инженер швед А.К. Норен основал в Астрахани собственное производство по выпуску небольших паровых и тепловых судов, где было построено первое в Астрахани судно для проведения ихтиологических исследований. Здесь же был реконструирован нефтяной двигатель, получивший впоследствии широкое применение в судостроении.

Уже на рубеже XIX-XX веков Астрахань представляла собой крупный промышленный и торговый центр на юге России. Грузооборот Астраханского порта занимал второе место в стране, уступая по объемам перевозок только Одесскому порту на Черном море. К этому времени в Прикаспии были сосредоточены экономические интересы многих европейских держав, что и послужило основанием для появления в Астрахани нештатных консульских представителей ряда европейских стран.

Нештатный вице-консул Шведского королевства Франц Тейхлер, например, находился в Астрахани в качестве помощника заведующего техническим отделом по ремонту судов на службе у нефтепромышленников Нобелей. Французский нештатный консул Генрих Дельсаль являлся доверенным лицом французской фирмы «Даменес-Симанс Ко» в Лондоне, осуществляя для нее в Астрахани закупку и отправку за рубеж икры осетровых. Австро-венгерский нештатный вице-консул Отто Виблингер представлял в Астрахани интересы рыбопромышленной фирмы «Иван Катус». Альберт Рейхардт, являвшийся нештатным германским вице-консулом в Астрахани, был доверенным лицом Астраханского отделения Торгового товарищества К. Элухен в Нижнем Новгороде, занимавшегося продажей машиностроительной, лакокрасочной и электротехнической продукции. Он организовывал поставки на астраханский рынок изделий для нужд судостроения, энергетики, фабричного и заводского производства.

Административный термин «Астраханская область» впервые возник в 1785 г., когда она была выделена наряду с Кавказской областью в составе «Кавказского наместничества». Однако более длительный период просуществовала «Астраханская губерния» - с 1717 по 1785 гг. и затем с 1802 по 1928 гг.

При этом вплоть до революционных событий 1918-1920 гг., она включала также в свой состав «Калмыцкую степь» и «Киргиз-кайсацкую (т.е. «казахскую») внутреннюю Букеевскую орду», что в дальнейшем обусловило известные трудности в территориальном размежевании и проведении новых границ, так и не прошедших полную государственную кодификацию. Затем Астраханский округ (иначе «межрайон») входил последовательно в 30-40-х гг. в Нижне-Волжский, затем в Сталинградский край.

Указом Президиума Верховного Совета СССР №803/1 от 27 декабря 1943 г. была вновь восстановлена Астраханская область как самостоятельная административно-

территориальная единица в составе РСФСР. По Конституции России 1993 г. Астраханская область приобрела полноправный статус как «субъект Российской Федерации».

ПОЛИТИЧЕСКАЯ РОЛЬ

Выгодное географическое положение Астраханской области, ее растущий экономический потенциал определили геополитическую значимость региона.

С распадом СССР Астраханская область вновь приобрела приграничный статус. Расположение на перекрестке транспортных коммуникаций, высокий научный и технический потенциал обеспечили ей доминирующее положение среди прикаспийских субъектов Российской Федерации. В последние годы Астраханская область фактически стала инициатором многих важных проектов экономического и международного сотрудничества в регионе Каспийского моря. Сегодня с полным основанием можно говорить, что современная Астрахань – это Каспийская столица России. Астраханская область играет ключевую роль в формировании и реализации политики России в Каспийском регионе, в том числе и в вопросах определения правового статуса Каспия, освоения уникальных минеральных и биологических ресурсов, охраны окружающей среды, использования транспортного транзитного потенциала, развития межрегионального сотрудничества.

В начале XXI века Астрахань вновь вернула себе статус дипломатического города.

Признанием политической роли Астраханской области в регионе является открытие ряда иностранных консульских учреждений.

В г.Астрахани на постоянной основе работают:



Генеральное Консульство Исламской Республики Иран;



Консульство Республики Казахстан;



Представительство МИД Российской Федерации

Имеются предпосылки открытия в Астрахани консульских учреждений Азербайджана, Узбекистана и Таджикистана, рассматривается возможность учреждения поста почетного консула Словацкой Республики.

Власти прикаспийских государств проявляют устойчивый интерес к развитию торгово-экономических, научно-технических и культурных связей своих регионов с Астраханской областью.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И КЛИМАТ

Астраханская область расположена на юго-востоке Восточно-Европейской равнины в пределах Прикаспийской низменности, в умеренных широтах, в зоне пустынь и полупустынь.

Область узкой полосой протянулась по обе стороны от Волго-Ахтубинской поймы на расстояние более 400 км. Основной ландшафт области представлен пологоволнистой пустынной равниной, осложненной огромными массивами песков, бугров, сухими

ложбинами, озерами, карстовыми формами рельефа и др. Пустынную равнину с северо-запада на юго-восток пересекает Волго-Ахтубинская пойма, обильные водные потоки которой при впадении в Каспийское море образуют обширную дельту. В пределах поймы и дельты пустынные ландшафты сменяются лугами, ленточными лесами (узкие полосы древесной растительности вдоль водотоков), густыми зарослями тростника и рогоза, яркими цветами лотоса. Волжские и каспийские воды богаты разнообразными видами фауны и флоры.

Климат Астраханского края - умеренный, резко континентальный - с высокими температурами летом, низкими - зимой, большими годовыми и летними суточными амплитудами температуры воздуха, малым количеством осадков и большой испаряемостью. Средняя годовая температура воздуха изменяется с юга на север от 10°C до 8°C. Самый холодный месяц - январь. Средняя температура воздуха понижается до минус 5-9°C. Самая высокая средняя температура 24-25°C отмечается в июле. Амплитуда самого холодного и самого теплого месяцев составляет 29-34°C.

Годовая сумма осадков колеблется от 180-200 мм на юге и до 280-290 мм - на севере. Основное количество осадков (70-75%) выпадает в теплое время года. Зимой осадки выпадают в виде снега, мокрого снега, дождя. Часто они носят обложной характер. Летом ливневые дожди сопровождаются грозами, иногда с градом.

Нормальное среднегодовое давление воздуха в Астраханской области при 0°C составляет 765 мм рт. ст., в холодный период увеличивается до 770, в теплый - уменьшается до 760.

ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Земельные ресурсы. Земельный фонд области по всем категориям земель составляет 5292,4 тыс. га. Земли сельскохозяйственного назначения занимают 3426,8 тыс. га.

Лесные ресурсы. Резкая смена увлажнения в пойме и дельте препятствует распространению лесов. Они могут существовать только узкими полосами (ленточные или галерейные леса) вдоль русел рек и протоков - основные пространства заняты лугами. Лишь в самом северном отрезке Волго-Ахтубинской поймы сохранились небольшие дубравы из дуба черешчатого. Здесь же типичны тополь черный, ясень, вяз и ивы, тяготеющие к берегам рек и протоков. Вниз по течению видовой состав древесных пород становится беднее, леса только ленточные, с доминированием ивы трехтычинновой и ивы белой.

Водные ресурсы. Водные ресурсы области представлены подземными минеральными и пресными, а также поверхностными водами.

На территории области выявлен большой перечень минеральных вод различных по химическому составу и свойствам: йодно-бромные, хлоридные натриевые воды с большой степенью минерализации, которые являются основой санаторного лечения; сульфатно-хлоридные натриевые минеральные воды используются для производства лечебно-столовых питьевых вод. Открыто месторождение хлоридных кальциево-магниевонатриевых вод с повышенной минерализацией (законсервировано), которое может быть использовано как для организации санаторно-курортного лечения, так и для производства лечебных питьевых вод. Поверхностные воды представлены рекой Волгой, ее многочисленными рукавами, сложной системой пойменных и дельтовых протоков, ериков, пресными, солеными озерами и крупнейшим замкнутым водоемом нашей планеты - Каспийским морем-озером. Озера Астраханской области занимают особое место. По происхождению они делятся на тектонические, запрудные, смешанные. По химическому составу - на пресные и соленые.

Каспийское море - самое крупное озеро в мире, названное за большие размеры морем. Площадь его без островов 368 тыс. квадратных метров. В Каспийском море содержится 90% воды всех соленых озер мира. Каспийское море вытянуто в меридиональном направлении вдоль 50° в. д. более чем на 1000 км и расположено между 36°34' и 47°13' с. ш. Уровень его на 27 м ниже уровня Мирового океана. Максимальная глубина отмечается в южной части и равняется 1025 м. Воды Каспийского моря характеризуются определенной минерализацией. Средняя соленость в северной части Каспия, прилегающей к области, колеблется в пределах

6 - 11% и уменьшается до 3% в устьевой части Волги. Воды Каспийского моря, по сравнению с океаническими, бедны ионами натрия, хлора, но, в то же время, богаты ионами кальция, сульфатами. Это обусловлено замкнутостью бассейна и влиянием большого речного стока. Очень разнообразен растительный и животный мир северной части Каспия. Здесь можно встретить обитателей как пресных, так и соленых водных бассейнов. Связь Каспийского моря в более древние геологические эпохи с арктическим бассейном, Черным и Средиземным морями обусловила существование в нем обитателей этих водоемов. Так, каспийские белорыбица, лосось, тюлень мигрировали из северных морей, где они обитают и ныне.

Полезные ископаемые. Основными полезными ископаемыми области являются нефть, газ и газовый конденсат, разведанные на территории Астраханской области и континентальном шельфе российского сектора Каспийского моря, а также сера, соль, гипс, бром-, йодо- и кремний содержащие ископаемые, пресные подземные и минеральные воды. Ресурсы углеводородного сырья месторождений на суше составляют 130 млн. тонн нефти, 7500 млрд. куб. м газа и 1200 млн. т газового конденсата. Только по газу в Астраханской области сконцентрировано около 90% всех запасов Южного федерального округа России, при этом степень выработанности месторождений – чуть более 3 процентов. Астраханское газоконденсатное месторождение является одним из крупнейших в европейской части России. Оно уникально по запасам (2500 млрд. куб. м газа) и по сложности состава. Помимо сероводорода, среднее содержание которого составляет 26%, содержится углекислый газ (12-16%), сероокись углерода и сера меркаптановая. Основные разведанные объемы газа и конденсата приурочены к левобережной части месторождения.

Расширение базы углеводородного сырья связано с освоением новых газоконденсатных месторождений, Центрально-Астраханского и Западно-Астраханского, запасы которых оцениваются в 1500 млрд. куб. м газа. На этих и других перспективных участках недр, расположенных практически на территории всех административных районов области, ведутся поисково-разведочные работы. Для привлечения инвестиций в освоение недр область готова выставить на аукцион четыре участка нераспределенного фонда недр, перспективных в части открытия новых месторождений углеводородного сырья с последующей их эксплуатацией.

В настоящее время прикаспийский регион приобретает для России все возрастающее значение в связи с имеющимися ресурсами нефти и газа. Прогнозные запасы российского сектора Каспийского моря сопоставимы с ресурсами Азербайджанской части и по экспертной оценке составляют не менее 1,0 млрд. тонн нефти и не менее 1,0 трлн. куб. м газа. В этом районе разведано восемь нефтегазовых месторождений, освоение которых планируется начать в 2008 году. При этом, ежегодный объем добычи составит около 10 млрд. куб. м газа и 4 млн. тонн нефти. В прилегающей к Астраханской области северной части Каспийского моря на малых глубинах и вблизи береговой черты моря открыто не просто отдельно взятое месторождение, а обнаружена целая нефтегазоносная провинция, что по российским масштабам является исключительным случаем и перспективным в освоении углеводородов Каспия.

На территории области расположено уникальное соленое озеро Баскунчак. Баскунчакское месторождение поваренной соли разрабатывается более 100 лет. Месторождение служит основной базой добычи пищевой и технической соли в России.

Баскунчакское месторождение бромосодержащей рапы со средней концентрацией по брому 330 г/куб. м дает возможность организовать производство брома. На западном берегу озера разведано месторождение каменной соли. В районе озера выявлены два участка охристых глин, пригодных для изготовления известково-цементных красок и применения в качестве пигмента для производства сухих и масляных красок типа «железный сурик» и «мумия».

Крупное Нижнебаскунчакское месторождение гипса является основой для производства гипса сыромолотого, гипсового камня и различных строительных смесей. Для увеличения запасов гипса проводятся разведочные работы на новом участке недр «Средний Баскунчак». Основное Каменоярское месторождение кремнистого сырья и опоки (на севере области) относится к числу уникальных как по ресурсному потенциалу, так и по качеству сырья.

Область располагает значительными запасами лечебных грязей, которые приурочены к соляным озерам и расположены в основном на юго-западе и в северной части области. Грязи озера «Лечебное» используются санаторно-лечебными учреждениями. Идентичны с ними по медицинским показаниям и грязи озера «Соленое». Уникальная сульфидная иловая грязь оз. Баскунчак аналогична по своему составу и действию грязи Мертвого моря. На базе баскунчакской иловой грязи действует оздоровительный центр и может быть организовано санаторно-курортное лечение.

Почти во всех районах области выявлено большое количество месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых: кирпичные и керамзитовые глины, пески силикатные, стекольные и строительные.

Наличие различных пород рыб в реке Волге и Каспийском море во многом определяет специализацию области. Из 60 видов рыб около 30 имеют промысловое значение. Уникально стадо каспийских осетровых рыб (осетр, белуга, стерлядь). Биоресурсы Астраханского края - сазан, судак, сом, лещ, вобла, астраханская сельдь и др. поставляются на внутренний и внешний рынки.

На территории области расположены два природных заповедника: «Астраханский» и «Богдинско-Баскунчакский», основанные в 1917 и 1997 годах соответственно. Заповедные места и охотничьи угодья дельты Волги, водные протоки которой покрыты мозаикой растений с обширными полями лотоса - «Каспийской розы», тростника, водяного ореха «чилима» остаются излюбленными местами отдыха охотников и рыболовов-любителей со всего мира. Неповторимые по красоте места в Волго-Ахтубинской пойме, где организованы туристические маршруты и базы отдыха, благоприятные природно-климатические условия позволяют создать в области условия для отдыха 150 тыс. человек ежегодно.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Основу экономики региона составляют предприятия топливно-энергетического и машиностроительного комплексов, пищевой промышленности и промышленности строительных материалов. Важное место отводится химической и нефтехимической, стекольной, полиграфической и медицинской отраслям.

Ведущую позицию в Астраханской области занимает **нефтегазовая отрасль**, в значительной степени определяющая промышленный потенциал и темпы социально-экономического развития региона.

Астраханская область является основным газодобывающим регионом Поволжского экономического района и входит в число лидеров российских регионов по производству природного газа, серы и нефтепродуктов. На территории региона расположено крупнейшее в Европе серо-газоконденсатное месторождение с газодобывающим и перерабатывающим комплексом ООО «Газпром добыча Астрахань», входящим в систему ОАО «Газпром». Комплекс по добыче и переработке газа и конденсата не имеет аналогов в России по технологическим характеристикам и сертифицирован по международному стандарту ИСО 14001.

Газопромысловые объекты первой и второй очереди Астраханского газоконденсатного месторождения выполнены с использованием технологического оборудования и материалов фирм «Маннесман» (ФРГ) и «Лавалин» (Канада). Основное технологическое оборудование для газоперерабатывающего завода поставлено французской фирмой «Текнип», оборудование и арматура для обвязки подземных хранилищ конденсата – японской «Ничимен», установки хранения, разлива, погрузки серы – австрийской «Эллин».

Продукция завода – бензин, мазут, дизельное топливо, сжиженный газ, газовый конденсат и сера (гранулированная на самых мощных в мире установках грануляции) пользуется устойчивым спросом на российском и мировом рынках. Доля ООО «Газпром добыча Астрахань» в производстве основных видов продукции в общей системе ОАО «Газпром» составляет по различным позициям от 26 до 100%. ООО «Газпром добыча Астрахань» даёт 10% мирового и 81% российского производства серы.

Качество выпускаемой продукции соответствует высоким экологическим требованиям, предъявляемым на мировом рынке. В планы по дальнейшему освоению Астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ) входит более глубокая переработка добываемого сырья. ОАО «Газпром» планирует построить на базе Астраханского газоконденсатного месторождения новый завод по производству полиэтилена.

Правительство Астраханской области рассматривает развитие минерально-сырьевой базы углеводородного сырья в качестве одного из приоритетных направлений. Увеличение объемов геологоразведочных работ на российском шельфе Каспийского моря и глубокозалегающих (6500 - 7500 метров) девонских отложений на суше, поисково-разведочное бурение, обустройство и разработка новых месторождений нефти и газа, совершенствование промышленной переработки углеводородного сырья в целях максимального извлечения ценных компонентов, обеспечат стабильное функционирование и рост всех отраслей экономики области

В последнее время добыча газового конденсата и нефти стабильно растет, что дает предпосылки увеличения объемов промышленного производства на предприятиях нефтегазовой отрасли.

Стратегически важным для экономики области является создание новых, эффективных производств на основе более глубокой переработки добываемого сырья, в том числе:

- создание комплекса по производству полиэтилена, на базе которого планируется строительство завода по переработке пластмасс;
- создание предприятия по производству йода и его соединений, на которые в России и за рубежом существует острый дефицит;
- создание современного производства по выпуску гранулированной серы.

Наряду с производством йода из гидроминерального сырья АГКМ возможна добыча также калия, пищевой, кальцинированной соды, магнезия, брома, гипохлорита натрия, бальнеологических и питьевых лечебно-столовых вод.

В условиях возрастающей потребности мировых рынков в природном газе и активной конкурентной политики соседних государств по прокладке транспортных артерий в восточном и западном направлениях, в среднесрочной перспективе на территории области планируется строительство новых магистральных трубопроводов.

Одной из основных и динамично развивающихся отраслей региона является **судостроение и судоремонт**.

Геополитическое положение Астраханской области исторически предопределило формирование на её территории мощного судостроительно-судоремонтного комплекса, занимающего одно из ведущих мест в России.

Имеющиеся в области 15 основных предприятий отрасли способны строить и ремонтировать суда любого класса и назначения, а также плавучие и стационарные морские разведочные и эксплуатационные платформы и другие технические средства для освоения нефтегазовых месторождений на морском шельфа. Ряд заводов аттестован для работы под надзором ведущих мировых квалификационных обществ (английский и немецкий Ллойд, американское бюро судоходства, французский и норвежский Веритас и др.). Астраханские судостроительные предприятия накопили богатый опыт работы с зарубежными партнерами. Их заказчиками являются голландские компании «Рейн Трейдер транспорт» и «Бреко», международная операционная компания по морским работам в Казахстане «Аджип ККО», итальянские компании «Сайпем», «Розетти», венгерская компания «Махарт» и многие другие.

Для обеспечения эффективной работы судостроителей в Астраханской области сформирована вся необходимая инфраструктура: работают классификационные и надзорные организации, проектно-конструкторские бюро, функционируют специализированные высшие и средние учебные заведения, имеется буксирный, дноуглубительный и гидротехнический флот. На астраханских заводах построены морские буровые платформы, уникальные технические средства для поиска и добычи нефти на морском шельфе,

контейнеровозы, танкеры и суда самого различного назначения. С начала выпуска технических средств для морской нефтедобычи со стапелей астраханских верфей сошло более 30 стационарных самоподъемных и полупогружных плавучих буровых установок, часть из них эксплуатировалась в юго-восточной Азии. Прошедшие глубокую модернизацию на астраханских верфях морские буровые установки «Сункар» и «Астра» в настоящее время успешно осуществляют бурение в различных секторах шельфа Каспийского моря.

Потенциал развития судостроительно-судоремонтной промышленности Астраханской области связан:

- с наличием на шельфе Каспийского моря значительных запасов нефти и растущими потребностями в морских сооружениях для разведки и добычи нефти, танкерах для транспортировки нефти и нефтепродуктов, а также судах вспомогательного флота;
- с развитием международного транспортного коридора «Север-Юг» и значительным увеличением объема морских грузоперевозок и флота на Каспии;
- с тенденциями развития рыбной отрасли на Каспии и необходимостью пополнения рыбодобывающего флота новыми типами судов для ведения лова рыбы частиковых пород;
- с развитием туристического бизнеса в Каспийском регионе, наличием в Астраханской области широких возможностей отдыха на воде и развивающимся платежеспособным спросом на яхты, прогулочные катера различного класса и небольшие круизные суда;
- с ростом потребности в ремонте флота и плавучих инженерных сооружений на Каспийском море.

Потребность в изготовлении различных металлоконструкций только для обустройства нефтяных месторождений казахстанского сектора Каспийского моря уже превышает потенциальные возможности судостроительного комплекса прикаспийского региона, а с учетом скорого начала ОАО «НК «Лукойл» разработки ряда месторождений на российском шельфе Каспия (в том числе одного из самых крупных, открытых в последние 10 лет многопластового нефтегазоконденсатного месторождения на лицензионном участке «Северный») этот дефицит еще более увеличится. Поскольку размещение заказов в других регионах экономически менее выгодно, возникает необходимость в привлечении инвестиций для дальнейшего наращивания мощностей судостроительных заводов Астраханской области.

Машиностроительная отрасль региона представлена рядом крупных и средних предприятий, выпускающих кузнечно-прессовое оборудование, металло- и деревообрабатывающие станки, окрасочное, водогазогрейное и сельскохозяйственное оборудование, котельные установки, а также осуществляющих ремонт магистральных тепловозов и производство запасных частей для железнодорожного транспорта.

Потенциал развития **машиностроительной отрасли** связан:

- с растущей потребностью в обновлении станочного парка для металлообработки в связи со значительным моральным и физическим износом оборудования, имеющегося как в России, так и близлежащих странах бывшего СССР – Казахстане, Азербайджане, Туркмении и т.д.
- с началом производства на астраханских предприятиях новых современных моделей металлообрабатывающих станков и вспомогательного оборудования (ленточнопильные станки, оборудование для строительных работ, пылеулавливающее оборудование и т.д.);
- с ростом потребности в бытовых водогазогрейных установках в связи с активной реализацией программы газификации области и применением при строительстве нового жилья схемы автономного теплоснабжения.

Потенциал развития **пищевой промышленности** региона в основном связан с подотраслями, ориентированными на региональную сырьевую базу (плодоовощная, мясная, молочная и соляная). Базой роста производства в этих подотраслях является максимально глубокая переработка собственного сельскохозяйственного сырья, интеграция с сельхозтоваропроизводителями, техническое перевооружение и модернизация производства. Стабильное увеличение объемов выращиваемой овощебахчевой продукции, ее высокие вкусовые качества ориентируют развитие **плодоовощной подотрасли региона**. Из-за

значительного морального и физического износа производственной базы овощеперерабатывающей промышленности региона в настоящее время на переработку направляется только небольшая часть выращенных овощных культур. Анализ состояния отрасли и рынка данного вида продукции показывает, что значительную инвестиционную привлекательность будут иметь проекты, связанные с созданием холдингов, объединяющих в единую систему все этапы, связанные с выпуском консервированной продукции (выращивание, хранение, переработку и расфасовку).

При этом необходимо задействовать современные технологии как при производстве сырья (капельное орошение, комбайновая уборка), так и при его переработке (энергосберегающие технологии, новые виды продукции, удобная и красочная упаковка и т.д.), а также использовать возможности малого предпринимательства, по созданию небольших мобильных овощеперерабатывающих производств. Это позволит сократить издержки и увеличить конкурентоспособность выпускаемой продукции.

В настоящее время значительная часть российского рынка плодоовощной консервированной продукции формируется импортными товарами, а фактическое потребление пока значительно отстает от средних мировых показателей и биологически обоснованных норм. Учитывая эти факторы, а также принимая во внимание быстрый рост реальных доходов населения, данное направление возможного вложения инвестиций является достаточно привлекательным.

Потенциал увеличения производства связан с возможной реализацией проекта строительства завода по производству соли «Экстра» на базе Баскунчакского месторождения каменной соли «Купол», расположенного недалеко от действующего предприятия.

В Астраханской области традиционно развиты **рыбодобыча и рыбопереработка**. Около 30 видов рыб, обитающих в водоемах рек области и Каспийском море, имеют промысловое значение. Уникально стадо каспийских осетровых рыб (осетр, белуга, севрюга, шип, стерлядь). Вместе с тем, данная отрасль **несколько пострадала в последние годы** вследствие ухудшения состояния сырьевой базы.

Альтернативным источником сырья для рыбной промышленности может стать прудовое рыбоводство, развитие которого достаточно интенсивно осуществляется в последние годы по следующим направлениям:

- интенсификация мероприятий по созданию условий для естественного воспроизводства рыбных запасов (зарыбление растительными рыбами водных трактов, мелиорация естественных нерестилищ полупроходных и речных видов рыб, рыбоводно-мелиоративные работы и капитальное перевооружение нерестово-выростных хозяйств, дноуглубительные и очистные работы);
- расширение и существенное повышение эффективности работ по искусственному воспроизводству рыб (реконструкция рыбопитомников, развитие прудового рыбоводства);
- развитие товарного рыбоводства как инструмента снижения промысловой нагрузки на экосистему Волго-Каспия (внедрение биотехнологий в товарном осетроводстве, формирование маточных стад осетровых видов рыб);
- развитие рыбодобычи на базе современных технологий лова и информационных технологий, оптимизация рыбодобычи по критериям эффективности и снижения риска нарушения воспроизводства рыбы;
- повышение степени переработки рыбной продукции.

Научную основу и потенциал деятельности по искусственному выращиванию ценных видов рыб, в первую очередь осетровых, вот уже более ста лет обеспечивает одно из старейших в России отраслевых учреждений – Федеральное государственное унитарное предприятие Каспийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (ФГУП «КаспНИРХ»), который ведет обширную научно-практическую работу по сохранению генофонда осетровых рыб на базе Икрянинского экспериментального осетрового рыбоводного завода в Астраханской области, где успешно опробован способ прижизненного получения икры от производителей. Разработанные российскими учеными технологии

искусственного выращивания осетровых активно внедряются в производство в Астраханской области и странах Прикаспия.

ФГУП «КаспНИРХ» интенсивно развивает международное научно-практическое сотрудничество с Японией, Германией, Китаем, Италией, Венгрией, Францией, Грецией, Ираном, США и др. При содействии Еврокомиссии институтом в сотрудничестве с немецкой фирмой «Штеллер Лтд» успешно апробированы новые перспективные технологии товарного выращивания осетровых и внедрены эффективные методы их мониторинга. Сегодня на астраханских рыбоперерабатывающих заводах каждый год выращивают несколько десятков миллионов штук мальков.

Рыбная отрасль региона обладает **высоким потенциалом развития** и открыта для инвестиций и реализации инвестиционных проектов, направленных на техническое перевооружение, освоение новых технологий и видов продукции.

Кроме того, в **структуре пищевой промышленности** региона имеются предприятия по выпуску спиртовой, ликероводочной, кондитерской, хлебобулочной, пивоваренной и безалкогольной продукции. Имеются предприятия мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности.

Для **химической отрасли** региона характерна концентрация производства на крупных и средних предприятиях, занимающих основную долю в объеме химического производства. Предприятия отрасли выпускают широкий ассортимент продукции: стеклопластики и изделия из них, стекловолокно, стеклоткани, пряжу штапельированную, полиэтиленовые изделия, формовые и неформовые резинотехнические изделия, пробку медицинскую укупорочную различного назначения, лакокрасочную продукцию более тридцати наименований, кровельные покрытия и т.д. **Развитие отрасли** связано с разработкой ряда новых видов продукции: щелочеустойчивой стеклосетки для штукатурных работ, сеток для армирования асфальтовых и бетонных автомобильных дорог, рулонного стеклопластика на основе карбомидных смол (экологически чистый водонепроницаемый теплоизоляционный материал).

Легкая промышленность Астраханской области представлена в основном небольшими предприятиями, выпускающими широкий ассортимент взрослой и детской верхней одежды, постельного белья, объемной пряжи, трикотажных изделий, сетематериалов и т.д.

Развитие **стеклольной промышленности** региона связано с реализацией планов по дальнейшему наращиванию производственных мощностей на ООО «БМ «Астраханьстекло». В настоящее время на предприятии имеются две современных машинолинии, каждая из которых имеет производительность 80 тонн стекломассы в сутки и состоит из автоматизированной линии производства ФРГ, печи обжига, оборудования для автоматизации производственного процесса, упаковки и транспортировки готовой продукции.

В планах ООО «БМ «Астраханьстекло» строительство второй очереди предприятия, включающей в себя установку второй стекловаренной печи с двумя машинолиниями.

Предприятие выпускает как стандартную, так и эксклюзивную стеклобутылку, флаконы различного дизайна для фармацевтической и парфюмерно-косметической продукции, а также стеклосетки различной емкости для нужд промышленности Астраханской области, других регионов России, стран Прикаспийского региона.

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Выгодное географическое расположение Астраханской области обусловило особый статус региона. Благодаря выходу на Каспийское море, Астраханская область играет важную роль в системе международных евроазиатских транспортных маршрутов. Продолжая традиции Великого шелкового пути, по территории региона проходит международный транспортный коридор «Север-Юг», кратчайшим путем связывающий страны Южной и Юго-Восточной Азии через территорию Ирана, Каспийское море и Астраханскую область с центральной

Россией и государствами северной, центральной и восточной Европы. МТК «Север-Юг» в три раза короче, чем перевозка международных транзитных грузов через Суэцкий канал. Кроме того, имеется возможность использования Волго-Донского канала для прямого выхода с Каспийского бассейна в страны Черноморско-Средиземноморского бассейна, а по реке Дунай – в страны Центральной Европы. При этом Астраханский транспортный узел – ключевое звено российского участка данного маршрута.

В настоящее время участниками Соглашения о МТК «Север-Юг» являются Республика Беларусь, Россия, Иран, Индия и Казахстан. Основная ветвь транспортного коридора «Север-Юг» проходит в направлении Санкт-Петербург - Москва - Астрахань (Российская Федерация) - Тегеран - Бендер-Аббас (Иран) - Индия. Пополнить состав участников Соглашения в скором времени могут Турция и Украина, заинтересованность в присоединении к Соглашению проявляют Армения, Литва и Швеция. Перспективными кандидатами на участие в Соглашении являются Туркменистан, Саудовская Аравия, Кувейт, ОАЭ, Индонезия, Малайзия, Шри-Ланка и некоторые другие страны, в том числе и европейские.

Начало перевозок по новому маршруту внесло новый импульс в развитие Астраханского транспортного узла. Инвесторы стали более активно вкладывать средства в развитие портовой инфраструктуры. Кроме того, через Астрахань проходит международный коридор Е-40 «Запад-Восток», соединяющий Республику Казахстан с южными регионами России и Украиной.

Большим преимуществом Астраханской области является возможность интермодальной организации грузоперевозок, позволяющей сочетать преимущества всех имеющихся в регионе видов транспорта: морского, речного, железнодорожного, автомобильного и авиационного.

Астраханский воднотранспортный комплекс состоит из двух основных составляющих частей: Астраханского консолидированного порта и Морского торгового порта Оля.

Астраханский консолидированный морской порт имеет 18 отдельных грузовых участков. Общая длина причальной линии составляет около трех тысяч метров, где одновременно могут обрабатываться около 20 судов.

Имеются специализированные причалы – зерновой терминал мощностью 15-20 тыс. тонн в месяц для перевалки зерна с железнодорожного, автомобильного на водный транспорт, а также нефтеперевалочные терминалы компании «ЛУКОЙЛ» и ООО «ТРАНСОЙЛ-Терминал», обеспечивающие перевалку наливных грузов с железнодорожного на водный транспорт.

Особое значение в развитии морских транспортных коммуникаций придается развитию нового **морского порта Оля**, пионерный причал которого начал свою работу в 1998 году. Проектная мощность этого порта рассчитана на переработку 8 млн. тонн генеральных грузов и 5,8 млн. тонн грузов, перевозимых автотрейлерами и железнодорожными вагонами на морских парамах.

Сегодня на линии Астрахань (Россия) - Туркменбаши (Туркменистан) - Энзели (Иран) работают автомобильные морские паромы типа РО-РО. После завершения оснащения данного пункта всем необходимым техническим оборудованием, количество обслуживаемых автопоездов достигнет 6000 единиц в год.

В морском торговом порту Оля уже функционирует контейнерный терминал мощностью 400 тыс. тонн грузов или 45 тыс. штук 20-40 футовых контейнеров в год. В связи с перспективой освоения нефтегазовых запасов Каспия, компания «ЛУКОЙЛ» намерена развивать собственную транспортную инфраструктуру Астраханского региона, в частности, путем строительства комплекса нефтеналивных терминалов в порту Оля.

В настоящее время с началом эксплуатации железнодорожного пути от станции Яндыки Приволжской железной дороги до порта Оля закончено формирование железнодорожной составляющей Астраханского транспортного узла в рамках развития МТК «Север-Юг». На ряде участков консолидированного порта, а также в порту Оля действуют пограничные пункты пропуска и таможенные посты.

Железнодорожное сообщение соединяет Астрахань с другими областными центрами России, Казахстаном, Средней Азией и Закавказьем. Общая развернутая протяженность железных дорог в Астраханской области составляет 2222,7 км.

Сеть автомобильных дорог Астраханской области по основным параметрам развитости занимает одно из ведущих мест в России и Центральной Азии. Практически все населенные пункты, включая отдаленные, имеют дороги с твердым покрытием.

Через Астраханскую область проходят международная трасса Е40, автомобильные дороги федерального значения М6, М8. По международному транспортному коридору Е-40 «Запад-Восток», проходящему через южные границы России по территории Астраханской области, приходят крупные грузопотоки из стран Средней Азии и Ближнего Востока в южные регионы России, Украину и другие страны восточной Европы. Большое значение в транспортной инфраструктуре имеют автомобильные трассы: Астрахань - Волгоград - Москва, Астрахань - Элиста - Ставрополь, Астрахань - Махачкала и Астрахань - Атырау (Казахстан).

В последние годы в области интенсивно ведутся работы по реконструкции и строительству новых автомобильных дорог, мостов. Существующая сеть автомобильных дорог из-за невысокого инженерного и сервисного обеспечения не соответствует условиям интенсивного развития экономики региона и требует значительных инвестиций.

Так, в настоящее время завершён первый этап строительства восточного обхода г. Астрахани, соединяющего международные транспортные коридоры Е-40 «Запад-Восток» и «Север-Юг». Совместными усилиями Российской Федерации и Республики Казахстан в 2007 году был построен и открыт мостовой переход через пограничную реку Кигач. Согласно оценке экспертов появление этого моста на маршруте транспортного коридора «Восток-Запад» будет способствовать реализации транзитного потенциала России за счет обеспечения бесперебойного сообщения с Казахстаном и другими государствами-участницами Шанхайской организации сотрудничества.

В целях дальнейшего развития автоперевозок по МТК «Запад-Восток» в перспективе планируется строительство северного обхода г. Астрахани, автомобильной дороги Астрахань - Красный Яр - государственная граница с Республикой Казахстан, мостового перехода через реку Бузан, а также строительства нового моста через Волгу севернее г. Астрахани.

В Астрахани функционирует международный аэропорт, железнодорожный и автовокзал. Значительный интерес для Астраханской области представляет деятельность Каспийского трубопроводного консорциума (КТК-Р), трубопроводы которого проходят на протяжении 222 км по территории 5 районов области: Красноярского, Енотаевского, Харабалинского, Наримановского и Лиманского.

Одним из примечательных объектов КТК на территории области стал подводный переход через реку Волга по методу горизонтально-наклонного бурения, который не имеет аналогов в России. Объект, занесенный в Книгу рекордов Гиннеса как самый длинный в мире подводный переход (1,5 км), выполнен германской фирмой «FAB».

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Агропромышленный комплекс региона развивается в следующих направлениях: животноводство, растениеводство и семеноводство. Перерабатывающая и пищевая промышленность создают основу продовольственной безопасности региона.

За последние годы в агропромышленном комплексе области произошли существенные изменения. Получила развитие новая организационно-правовая форма сельскохозяйственных предприятий – крестьянские (фермерские) хозяйства, которые ежегодно увеличивают объемы производства сельхозпродукции и, соответственно, свою долю в продовольственном балансе Астраханской области. Основными производителями сельскохозяйственной продукции являются 137 сельхозпредприятий (крупные и средние хозяйства по данным бухгалтерской отчетности – доля в объемах производства 9%), 1973 крестьянских

(фермерских) хозяйства (27%). Наибольший удельный вес (64%) в структуре производства занимают личные подсобные хозяйства, количество которых составляет около 126 тыс. подворий. В связи с реализацией программы ускоренного социально-экономического развития сельских территорий Астраханской области производство валовой сельхозпродукции предприятий всех форм собственности за последние пять лет возросло на 36% и достигло в 2007 году 11 млрд. рублей при темпе роста 106,7% в сопоставимых ценах. В рамках реализации национального проекта «Развитие агропромышленного комплекса» на льготное кредитование предприятий сельского хозяйства региона в 2007 году направлено 1,5 млрд. рублей (в 2006 году – 1,0 млрд. рублей).

Развитие растениеводства. В 2007 году объем производства овощей и бахчевых культур превысил полумиллионный рубеж. Основную долю (60%) в производстве овощей составляют томаты. Важным приоритетом в области стало выращивание ранней и сверхранней овощной продукции. Широкое распространение в области получили системы капельного орошения, позволяющие резко сократить затраты на орошение сельскохозяйственных культур. Применение передовых технологий позволило значительно увеличить урожайность картофеля, объемы производства которого в области стабильно растут – в 2007 году было собрано 156,6 тыс. тонн картофеля (в 1999 году – 74 тыс. тонн). Сегодня картофель в Астраханской области является одной из самых рентабельных культур, урожайность составляет 60-70 тонн/га. В сезоне 2008 года оборудование капельного орошения используется во всех категориях хозяйств районов на площади более 4 тыс. га.

Развитие животноводства. Регион располагает уникальным генетическим фондом овец тонкорунной, каракульской, мясошерстной и эдильбаевской пород, обеспечивающим большие возможности по производству шерсти. В табунном коневодстве заложен потенциал повышения породных качеств поголовья лошадей кушумской породы и верблюдов калмыцкой породы. Астраханская область является одним из немногих регионов России, который не только сохранил, но и увеличил поголовье скота во всех категориях хозяйств. На сегодняшний день поголовье крупного рогатого скота возросло на 40 % (к уровню 1999 года). С 2000 года в отрасли животноводства области во всех категориях хозяйств наметилась положительная тенденция к росту объемов производства продукции и увеличению численности поголовья скота. Объем валовой продукции животноводства в 2007 году составил 4,9 млрд. руб.

Развитие перерабатывающей промышленности. Нарастание объемов производства сельскохозяйственной продукции невозможно без развития инфраструктуры агропромышленного комплекса, основу которой составляют перерабатывающие предприятия. Основным направлением развития отрасли стали проведение модернизации действующих производств и введение в эксплуатацию новых цехов и заводов на основе инновационных технологий. Это позволяет решить проблему низкого технологического уровня производства и высокой степени износа основных промышленно-производственных фондов. В настоящее время перерабатывающая промышленность области представлена 47-ю предприятиями, 53-мя цехами, 17-ю бойнями, что в количественном соотношении составляет 146% к уровню 2005 года. Объемы переработанного сельскохозяйственного сырья в 2007 году в среднем составляют 125% к аналогичному уровню прошлого года, в том числе в овощеперерабатывающем подкомплексе – 154%.

ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Долгое время, вплоть до 1990 года, Астраханская область была регионом, закрытым для иностранного туризма. Сегодня в Астраханскую область приезжают на отдых не только россияне, но и иностранные граждане. Большинство из них - это жители Германии, Франции, Италии и других стран.

Как нельзя представить себе Россию без реки Волги, так нельзя представить себе и Волгу без Астраханской области с ее необычайно богатой историей и уникальными природно-

климатическими условиями. Переплетение культур различных цивилизаций - гуннов и сарматов, хазар и печенегов, половцев и татаро-монгол, наложило неповторимый отпечаток на историко-культурное наследие Астраханского региона.

Красивейшие архитектурные ансамбли, великолепные музейные собрания, уникальные археологические памятники, такие как коллекция золота савромато-сарматской эпохи, столица Золотой орды, привлекают большое внимание многих российских и иностранных туристов.

Уникальна природа Астраханского края, символ которого – цветок лотоса. Он известен не только своей красотой, но и тем, что может произрастать только в экологически чистой, незагрязненной среде. Открытый почти сто лет назад первый в России государственный биосферный заповедник в дельте реки Волги обладает неповторимым набором уникальных видов флоры и фауны и является своеобразной «меккой» для приверженцев экологического туризма. Здесь обитает более 280 видов птиц, более 70 видов рыб, редчайшие животные, многие из которых занесены в международную Красную книгу. В заповеднике можно встретить колонии розовых фламинго, лебедей, пеликанов, фазанов, белой цапли, морских тюленей. Ежегодно в заповедник приезжают учёные-орнитологи и ихтиологи из разных стран.

В дельте реки Волги обитают ценнейшие виды рыб, включая рыб осетровых пород. Посмотреть на их промышленный лов и научное воспроизводство приезжают туристы из разных уголков мира.

Астраханская область известна, в первую очередь, как одно из лучших мест в России для рыбалки и охоты. Только в нашем крае удачливый рыболов может выловить сома длиной в два с лишним метра или сазана весом более 20 кг. Очень интересна и увлекательна подводная охота.

Красоты Волжской дельты по достоинству оценил прославленный автор «Трёх мушкетеров» и «Графа Монте-Кристо» Александр Дюма, посетивший Россию в 1858 году. О приключениях в нашем крае он рассказал в первом томе своего географического романа «От Петербурга до Астрахани». Вполне возможно, что именно благодаря знаменитому французскому литератору европейцы впервые узнали об особенностях российской охоты и рыбалки – такую возможность гостю из Франции предоставили губернские власти, организовав для него охоту в плавнях дельты Волги и осмотр обширных рыбных ловлей Учужной конторы.

Для приятного цивилизованного отдыха к услугам туристов десятки комфортабельных стационарных туристских комплексов и плавучих отелей в дельте и пойме реки Волги, а также недорогих баз отдыха и кемпингов. Туристические компании Астраханской области готовы организовать отдельные экскурсионные и другие виды туров на любой вкус. Развитию международного туризма в Астраханской области способствует и ее выгодное географическое расположение у самого Каспийского моря. Прикаспийские страны являются кладовыми богатейшего историко-культурного наследия, ведь именно здесь когда-то пролегал Великий Шёлковый путь. Возможность познакомиться с историческим наследием разных культур в течение одной поездки представляет огромный туристский интерес. Это делает привлекательным развитие круизной линии по Каспийскому морю. В настоящее время осуществляется разработка данного проекта. В случае заинтересованности в развитии каспийских круизов у инвесторов есть возможность выгодно вложить денежные средства.

Широко известен в России бальнеологический курорт «Тинаки», расположенный в районе целебных озёр. Лечебные воды и грязи этого курорта используют для лечения различных заболеваний ещё с XII века.

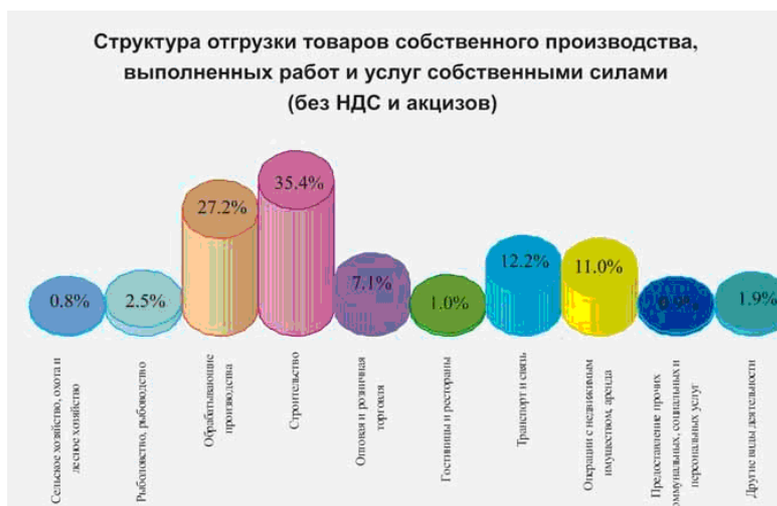
Астраханцы утверждают что тот, кто хотя бы один раз побывал на астраханской земле, отведал щедрые дары нашей природы - сахарные арбузы, сочные помидоры, астраханскую уху, отдохнул в дельте реки Волги, увидел седой Каспий и белокаменный астраханский кремль, тот непременно возвращается сюда снова и снова.

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

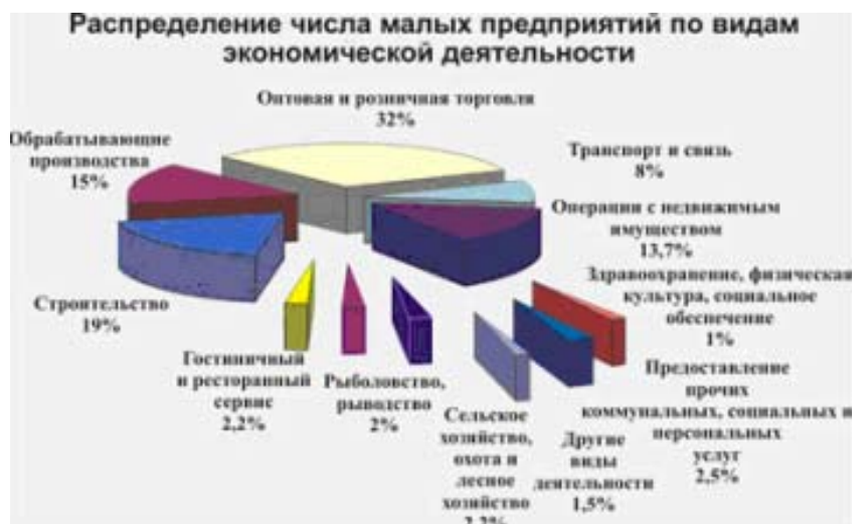
В области функционирует около 4 тыс. малых предприятий и около 30 тыс. индивидуальных предпринимателей.

Наибольшее количество малых предприятий работает в сфере оптовой и розничной торговли; ремонта автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования, строительства, обрабатывающего производства, операций с недвижимым имуществом, аренды и предоставления услуг.

На территории города Астрахани сосредоточено около 80 процентов общего количества малых предприятий в области. Отраслевая структура малых предприятий практически стабильна на протяжении последних лет



Основная доля инвестиций малых предприятий в основной капитал приходится на строительство, обрабатывающие производства, операции с недвижимым имуществом, аренду и предоставление услуг, оптовую и розничную торговлю.



ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

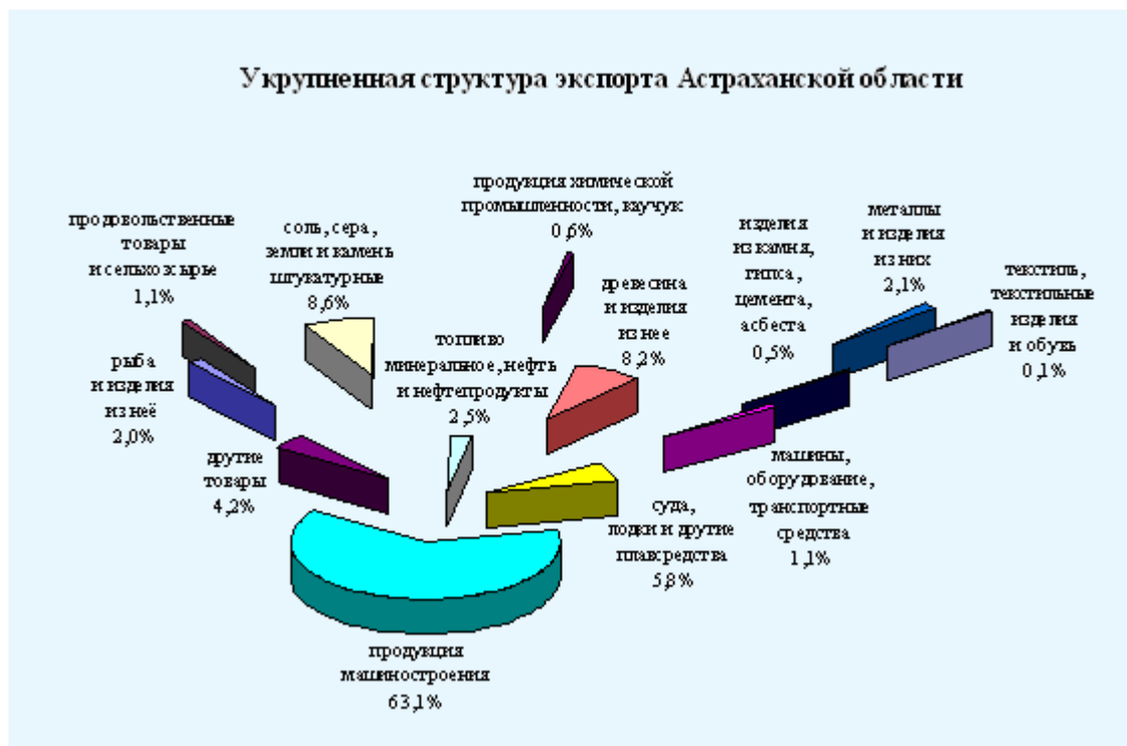
Внешнеэкономическая деятельность является одним из приоритетных направлений в развитии экономики области, расположенной на пересечении международных торговых путей, соединяющих Европу и Азию.

Внешнеторговый оборот Астраханской области за 2007 год составил 1022,7 млн. долларов США. Стоимость экспорта товаров сложилась в сумме 768,4 млн. долларов США (173,5% к аналогичному показателю 2006 года), импорта – 237,2 млн. долларов США (104,3%). **Общий внешнеторговый оборот услуг** составил 17,1 млн. долларов США (133,8% к аналогичному

показателю 2006 года), экспорт услуг сложился в сумме 15,2 млн. долларов США (130,4%), импорт услуг – 915,5 тыс. долларов США (81,1%).

Сальдо торгового баланса области (положительное с 1999 года) составило 482,3 млн. долларов США и увеличилось по сравнению с 2006 годом в 2,2 раза. Баланс в торговле услугами, как и в торговле товарами, имеет устойчивые положительные значения.

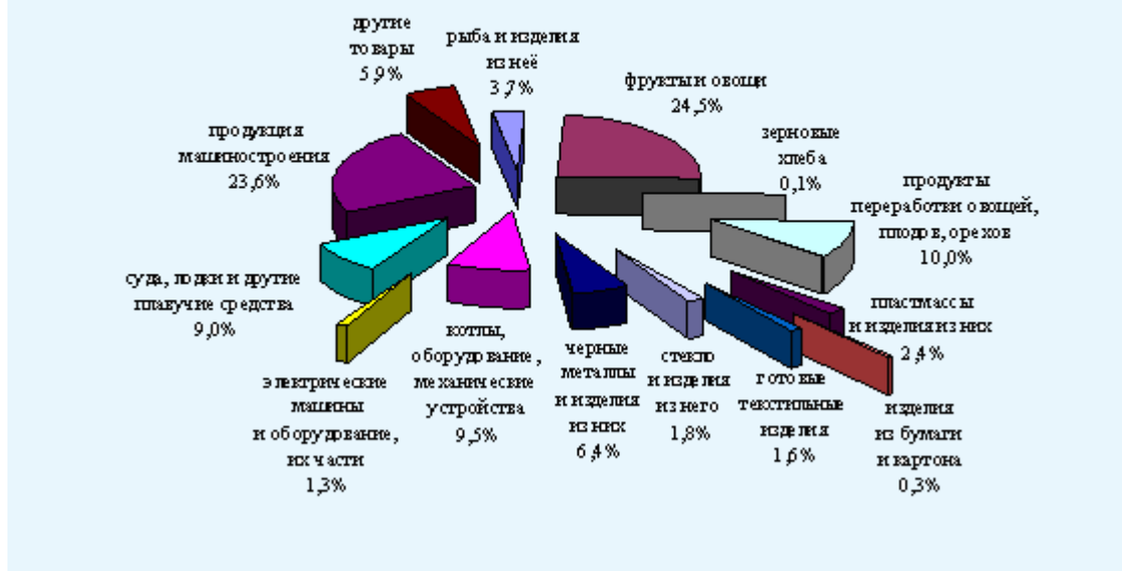
Экспорт товаров Астраханской области представлен, в основном, продукцией топливно-энергетического и нефтехимического комплексов, машиностроения и судостроения, деревообрабатывающей, рыбодобывающей и рыбообрабатывающей, стекольной промышленности.



В объеме экспорта внешнеэкономических услуг преобладают услуги водного транспорта (в том числе международные грузовые перевозки), инженерные услуги, услуги по ремонту транспортного оборудования. Расходы иностранных транспортных компаний в Астраханской области составили 7,7 млн. долларов США, в том числе уплаченные транспортные комиссионные сборы – 3,5 млн. долларов США; вспомогательные и дополнительные транспортные услуги – 3,5 млн. долларов США; закупка топлива и прочих товаров – 651,1 тыс. долларов США.

Основная доля в товарной структуре **импорта Астраханской области** приходится на овощи, фрукты и продукты их переработки; оборудование и механические устройства; электрические машины и оборудование, а также продукцию машиностроения и суда, поступающие в ремонт на астраханские судозаводы.

Укрупненная структура импорта Астраханской области



Наибольший удельный вес в импорте услуг приходится на услуги по передаче звука и изображения и услуги в области технической подготовки кадров. Стоимость оказанных астраханским предприятиям классификационных услуг при строительстве судов составила 88,5 тыс. долларов США, услуг регистра – 166,7 тыс. долларов США.

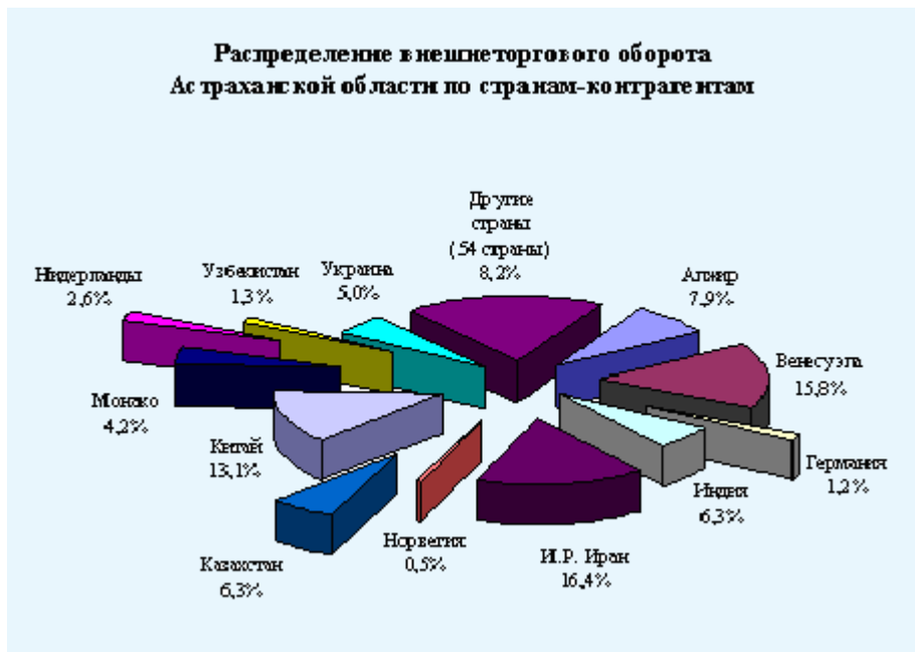
Основными торговыми партнерами Астраханской области остаются страны дальнего зарубежья, доля которых в областном внешнеторговом обороте 2007 года составила 86,0%.

Удельный вес стран вне СНГ и государств-участников СНГ

во внешнеторговом обороте Астраханской области

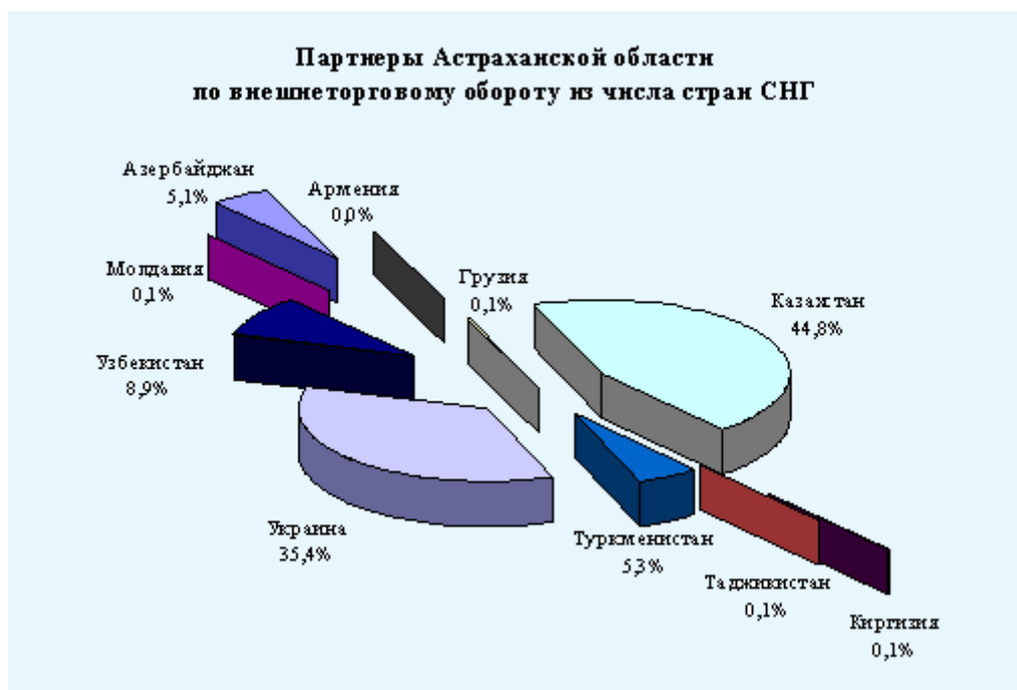
	в % к итогу	
	2006 г.	2007 г.
Внешнеторговый оборот	100,0%	100,0%
страны вне СНГ	75,9%	86,0%
государства СНГ	24,1%	14,0%
Экспорт	100,0%	100,0%
страны вне СНГ	72,0%	91,3%
государства СНГ	28,0%	8,7%
Импорт	100,0%	100,0%
страны вне СНГ	83,4%	73,2%
государства СНГ	16,6%	26,8%

Предприятия региона поддерживают торговые отношения с партнёрами из 66-ти стран мира, товары экспортируются в 44 страны, импортируются – из 51 страны.



В силу геополитического положения Астраханской области наиболее активными торговыми партнёрами являются государства Прикаспийского региона, совокупная доля которых во внешнеторговом обороте Астраханской области составила 24,2% (в том числе, доля И.Р. Иран – 16,4%, Республики Казахстан – 6,3%). Эти страны являются участниками Соглашения о МТК «Север-Юг», в сфере интересов которого находится и Индия (6,3% внешнеторгового оборота региона).

Экспорт Астраханской области в государства СНГ в 2007 году составил 69,7 млн. долларов США, импорт – 89,9 млн. долларов США. Основными партнёрами Астраханской области в СНГ остаются Казахстан (44,8% во внешнеторговом обороте Астраханской области со странами СНГ), Украина (35,4%), Узбекистан (8,9%) и активизировавший торговлю Туркменистан (5,3%)



Рост внешнеэкономической активности предприятий региона подтверждается увеличением количества предприятий, проводивших декларирование товаров – 447 предприятий, зарегистрированных на территории Астраханской области (в 2006 году – 310 предприятий).

Международные инвестиционные проекты реализуются:

В строительстве, судостроении, газо- и нефтедобывающей отраслях.

Крупнейшие иностранные фирмы-инвесторы

KNAUF (Германия), «Curula JSC» (Германия), «Эни Энерджи Б.В.» (Нидерланды), «Федкоминвест Монако S.A.M.», Акционерное общество «Моринжгеология» (Латвия), «HYSSOP INVESTMENT LIMITED» (Кипр), «CLASSIDE HOLDINGS LIMITED» (Кипр), ТОО «БМ» (Казахстан), ТОО «Агронефтеснаб» (Казахстан).

ТРУДОВОЙ ПОТЕНЦИАЛ

Экономически активное население - 538,2 тыс. человек (50,4% от общей численности населения региона).

РЫНОЧНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

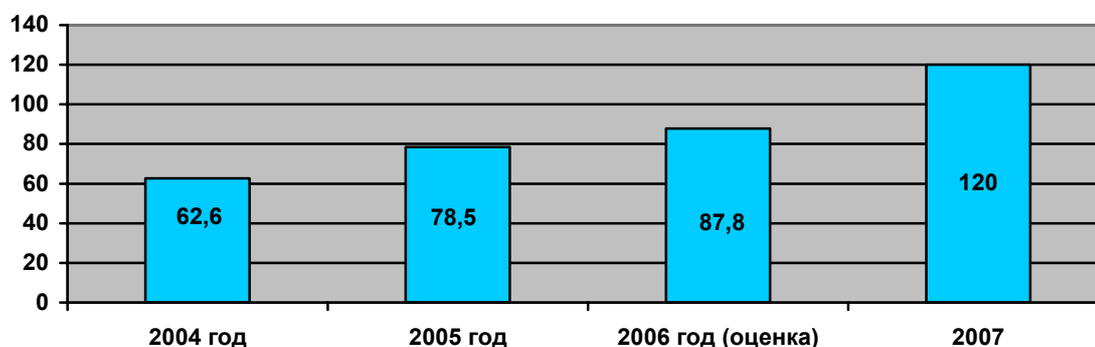
В банковском секторе региона функционирует пять региональных кредитных организаций с шестью филиалами, двадцать пять филиалов кредитных организаций других регионов, из которых шесть – подразделения филиалы Сбербанка России, шесть представительств кредитных организаций, четырнадцать кредитно-кассовых офисов иногородних кредитных организаций.

Корреспондентские отношения связывают банки Астраханской области с крупнейшими банками мира. Разветвлённая банковская сеть позволяет оперативно осуществлять операции по счетам в рублях и иностранных валютах.

ТАМОЖНЯ

Таможенные услуги обеспечивают Астраханская таможня и 8 таможенных постов. В зоне деятельности Астраханской таможни зарегистрирован один таможенный склад и шесть складов временного хранения, услуги участникам ВЭД региона оказывают 10 таможенных брокеров.

ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ (МЛРД. РУБЛЕЙ)



СВЯЗЬ

Стратегической необходимостью для предпринимателей, действующих на международном уровне, стал доступ к информации и средствам коммуникации. Автоматическая телефонная связь обеспечивается со всеми регионами России и практически со всеми странами мира. Открыт доступ к услугам сетей передачи данных ISDN, РОСПАК, РОСНЕТ, всемирной сети Интернет.

Важное место в развитии телекоммуникаций региона имеет сотрудничество ЮТК «Связьинформ» и немецкой фирмы «Сименс». Общий объем полученных иностранных инвестиций составил уже несколько десятков млн. евро и направлен почти в полном объеме на модернизацию городских телефонных станций в г. Астрахани.

ИНВЕСТИЦИИ

Законодательство Астраханской области в инвестиционной сфере

В Астраханской области создана база регионального законодательства в сфере инвестиционной деятельности.

Создана комплексная система нормативно-правовых актов, базирующаяся на следующих законах Астраханской области: «Об инвестиционной деятельности в Астраханской области», «О налогообложении, сборах и платежах на территории Астраханской области», «О налоге на имущество организаций», «Об управлении государственной собственностью Астраханской области».

Закон Астраханской области «Об инвестиционной деятельности в Астраханской области» определяет условия и порядок присвоения инвестиционным проектам специальных статусов. Организации, реализующие инвестиционные проекты, которым присвоен специальный статус, имеют право на льготное налогообложение. Законы Астраханской области «О налогообложении, сборах и платежах на территории Астраханской области» и «О налоге на имущество организаций» устанавливают размеры льготных налоговых ставок, в части налогов, поступающих в областной бюджет.

В Астраханской области реализуются целевые программы, предусматривающие привлечение инвестиций на территорию региона. Например, комплексная целевая программа «Привлечение инвестиций в Астраханскую область на 2005-2008 годы», отраслевая целевая программа «Государственная поддержка малого предпринимательства в Астраханской области на 2006-2008 годы», комплексная целевая программа «Развитие потребительской кооперации в Астраханской области на 2007 год».

В целях долевого финансирования инвестиционных программ развития общественной инфраструктуры муниципального значения создается областной фонд муниципального развития.

Кроме этого, законодательство Астраханской области в области инвестиционной сферы базируется на ряде нормативно-правовых актов Губернатора и Правительства Астраханской области, принятых в реализацию вышеуказанных законов Астраханской области и целевых программ.

Реализация данной Программы обеспечит повышение инвестиционной привлекательности региона, развитие инвестиционной и инновационной деятельности, формирование условий для мобилизации внутренних и увеличение притока внешних инвестиционных ресурсов и новых технологий в экономику области.

Правительство Астраханской области заинтересовано во взаимовыгодном сотрудничестве, и готово поддержать инициативы инвесторов.

Правительство Астраханской области предоставляет:

возможность получения бюджетного кредита; субсидирование части процентной ставки по привлекаемым банковским кредитам; государственные гарантии для получения кредитов; налоговые преференции; льготные условия пользования имуществом, находящимся в областной собственности.

Правительство Астраханской области оказывает содействие:

В разработке и получении исходно-разрешительной документации по проекту; в решении вопросов регистрации, организации и постановки на учет в налоговых органах; по резервированию и выделению земельных участков и производственных площадок; по оформлению прав собственности, заключению договоров аренды имущества; в решении споров и противоречий, возникающих в ходе реализации проекта; в получении юридического, аудиторского, страхового сопровождения проекта, в получении услуг оценочных организаций.

При размещении капитальных вложений от 100 млн. рублей в экономику Астраханской области инвестор только по налогу на имущество получает экономию за 3 года от 2 млн. рублей.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Астраханская область – регион с мощным образовательным, научным, научно-техническим и инновационным потенциалом. Высшая школа представлена 40 высшими учебными заведениями – государственными и частными. Три государственных образовательных учреждения высшего профессионального образования: Астраханский Государственный технический университет, Астраханский Государственный университет, Астраханская государственная медицинская академия известны высоким уровнем развития вузовской, отраслевой и академической науки и обладают значительным научно-инновационным потенциалом, в них открыты диссертационные советы.

На территории Астраханской области расположено более 20 научных организаций, наиболее значимыми из которых являются:

- Федеральное государственное унитарное предприятие «Каспийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»;
- Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства»;
- Государственное учреждение «Научно-исследовательский институт по изучению лепры»;
- Государственное научное учреждение «Прикаспийский научно-исследовательский институт аридного земледелия»;
- Государственное учреждение «Астраханский государственный биосферный заповедник»;
- «Инженерно-технический центр» ООО ««Газпром добыча Астрахань»».

Общая численность исследователей в организациях науки, включая профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений, составляет около 3000 человек.

В регионе реализуется комплексная целевая программа «Активизация научно-инновационных процессов в Астраханской области на 2006-2010 годы». Поддержка научной и инновационной деятельности реализуется также в рамках совместных договоров Правительства Астраханской области с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (программы «СТАРТ» и «УМНИК»), с Российским фондом фундаментальных исследований, с Российским гуманитарным научным фондом.

В 2005 году в Астраханском государственном университете создан Технопарк, в котором сегодня размещаются несколько совместных с институтами Российской Академии наук научно-исследовательских лабораторий, центр коллективного пользования уникальным научным оборудованием, наукоемкие малые предприятия, финансирование которых осуществляется по грантам, выигранным учеными университета по программе «СТАРТ 2006-2008». На базе Технопарка работает «Региональный центр наноиндустрии Астраханской области».

КУЛЬТУРА

Астраханская область – регион высокой культуры, старейших культурных традиций. Наибольший интерес для гостей Астраханской области представляет областной центр - Астрахань, имеющий почти 450-летнюю историю. Все архитектурные постройки относятся к периоду XVI-XX веков.

Основанный в 1837 году Астраханский государственный объединённый историко-архитектурный музей-заповедник – самое крупное музейное объединение на Волге, сегодня включает в себя 6 городских и 8 сельских филиалов: краеведческий музей, «Кремль», музей культуры Астрахани, музей истории города, музей боевой славы, музей истории медицины, музей Курмангазы Сагырбаева в с. Алтынжар, музей истории рыболовства в с. Икряное, историко-краеведческие музеи в с. Красный Яр, в с. Черный Яр, в пос. Лиман, музей истории промысла и рыбокомбината пос. Оранжевые, музеи «Российский арбуз» и «Селитренное городище».

Главной достопримечательностью Астрахани является кремль – замечательный памятник военно-инженерного зодчества второй половины XVI века. Архитектурный ансамбль включает в себя: 7 башен, соединенных кирпичными зубчатыми стенами, представляющими сложное фортификационное сооружение, кафедральный Успенский собор архитектуры Московского барокко с сохранившимся лобным местом (крупнейшим в России), комплекс собора Троицкого монастыря (1568 г.), Никольскую надвратную церковь, архиерейский двор с сохранившимися на фасаде изразцами с изображением сцен из «Александрии», военные постройки (казармы, гауптвахта и т.д.). В Успенском соборе Астраханского кремля захоронены останки грузинских царей Вахтанга VI (1675-1737 гг.) и Теймураза II (1700-1762 гг.), покоятся мощи святых священномучеников архиепископа Астраханского и Терского Феодосия (ум. 1606 г.) и митрополита Астраханского и Терского Иосифа (1579-1671 гг.). Исторический центр Астрахани - музей под открытым небом.

Астрахань славится своими культурными традициями. В настоящее время в областном центре функционируют 4 театра: Астраханский государственный драматический театр, Астраханский государственный музыкальный театр, Астраханский государственный театр юного зрителя, Астраханский государственный театр кукол и концертный зал Астраханской Государственной консерватории, в котором установлен великолепный орган.

Астраханская государственная картинная галерея им. П.М. Догадина является одной из лучших галерей Поволжья.

652 памятника архитектуры, истории и культуры охраняются государством, в том числе 45 памятников – федерального значения.

ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	2008г., млн. рублей ¹⁾	2008г. к 2007г., %
Индекс промышленного производства	х	104,7
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам деятельности ¹⁾	83169,8	162,8
добыча полезных ископаемых	8088,4	61,4
обрабатывающие производства	66717,9	в 2,2 р.
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	8363,5	106,5
Продукция сельского хозяйства (оценка)	15235,8	114,7

	2008г., млн. рублей ¹⁾	2008г. к 2007г., %
Инвестиции в основной капитал (оценка)	62356,9	101,2
Грузооборот транспорта, млн. тонно-км ²⁾	17882,3	107,2
Оборот розничной торговли	77984,7	121,8
Оборот оптовой торговли	51721,0	110,2
Оборот общественного питания	3409,1	104,0
Объем платных услуг населению	17984,1	103,9
Ввод в действие жилья, тыс. кв. м общей площади	382,0	52,7
Среднемесячная начисленная заработная плата одного работника, рублей ²⁾	12034,9	126,3
Индекс потребительских цен	100,5 ⁵⁾	113,0 ⁶⁾
Индекс цен производителей промышленных товаров	42,9 ⁵⁾	70,8 ⁶⁾
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) крупных и средних организаций ^{1),2)}	23622,7	в 5,2 р.
Задолженность крупных и средних организаций ^{1),2)}		
дебиторская	39237,2	139,8
кредиторская	73587,1	145,3
из неё: задолженность по платежам в бюджет	2219,1	140,7
из неё: задолженность в областной бюджет	651,0	137,1
Денежные доходы на душу населения, рублей ²⁾	10705,2	128,8
Реальные располагаемые денежные доходы		
в % к предыдущему месяцу ³⁾	х	91,6
в % к соответствующему месяцу предыдущего года ⁴⁾	х	102,2

1) в фактических ценах

2) январь-ноябрь 2008 года

3) ноябрь 2008 года к октябрю 2008 года

4) ноябрь 2008 года к ноябрю 2007 года

5) декабрь 2008 года к ноябрю 2008 года

6) декабрь 2008 года к декабрю 2007 года

СТРАТЕГИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Астраханская область является одной из наиболее стабильных с точки зрения социально-экономического развития территорий юга Российской Федерации и на протяжении последних лет демонстрирует устойчивые темпы роста ВРП и других важнейших показателей социально-экономического развития.

В то же время, учитывая необходимость дальнейшего планомерного развития региона на перспективу Правительством области с привлечением экспертов разработана стратегия социально-экономического развития Астраханской области.

В ходе работы над данной стратегией были определены ее цели и сделан один очень важный вывод – ресурсный потенциал региона не является некой фиксированной, ограниченной субстанцией, уменьшающейся по мере его «использования». Ресурсный потенциал можно и необходимо создавать и всемерно наращивать.

Портфель ресурсов динамично развивающейся конкурентной экономики содержит конкурентоспособные технологии, инфраструктурную доступность большого рынка, сильные рыночные позиции в виде глобальных брэндов, современные форматы торговли и пр.

Цели Стратегии социально-экономического развития Астраханской области:

- обеспечение ее долгосрочной конкурентоспособности;
- формирование на Каспии российского центра управления международными торговыми потоками, центра сервисного обеспечения нефтегазового сектора, логистического центра международных транспортных коридоров, развитой индустрии гостеприимства.

Достижению этих намерений наиболее соответствует опора не на истощающийся «старый», а **переход к формированию нового портфеля ресурсов.**

В связи с этим, сама Стратегия социально-экономического развития Астраханской области построена как сочетание двух направлений действия:

- оптимизацию использования существующих доступных ресурсов;
- определение и оказание государственной поддержки проектам, способным запустить «третий», развивающий сценарий.

Приоритетные направления развития в рамках выбранного сценария являются, по сути, своего рода площадками, на которых реализуется взаимодействие нескольких участников – федерального и регионального уровней управления, а также представителей бизнес-структур, заинтересованных в осуществлении собственных проектов на территории Астраханской области

Всего предлагается десять приоритетных направлений:

1. Формирование на Каспии российского центра культурного, экономического и политического влияния.
2. Стимулирование роста добычи газа и нефти в Волго-Каспийском бассейне.
3. Развитие транспортных инфраструктур.
4. Модернизация АПК и формирование агрокластера.
5. Модернизация рыбопромышленного комплекса, устойчивая экосистема, развитие аквакультуры.
6. Формирование туристического кластера.
7. Развитие судостроения - в ориентации на рынок стран Каспия.
8. Развитие агломерации города Астрахани.
9. Повышение качества государственного управления в регионе и муниципальных образованиях.
10. Развитие малого бизнеса.

Основными же итогами реализации предложенной стратегии социально-экономического развития станут:

- формирование ядер кластерной организации экономики на территории Астраханской области (что позволяет использовать ресурсы международных и национальных экономических связей и кооперации);
- качественное улучшение среды жизни и условий проживания на территории области; создание условий для интенсивного роста экономики Астраханской области и прилегающих к ней территорий.