

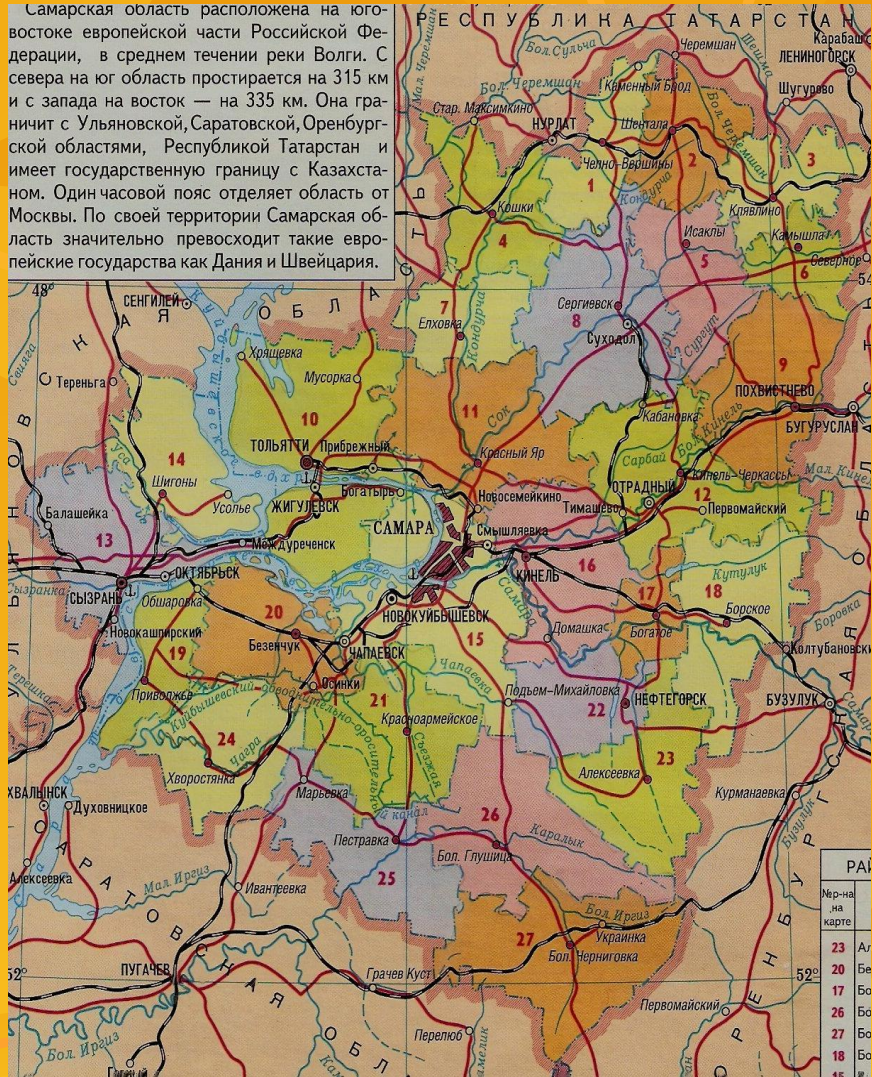
Содержание

- Самарская область
- Географическое положение
- Рельеф, геологическое строение, полезные ископаемые
- Климат
- Воды
- Почвы
- Растительность
- Животный мир
- Промышленность
- Сельское хозяйство

Самарская область

- Самарская область была образована 14 мая 1928 года.
- Территория-53,6 тыс. кв. км.
- Население-3308,8 тыс.чел.
- Центр области- Самара(1196,8 тыс.чел.)

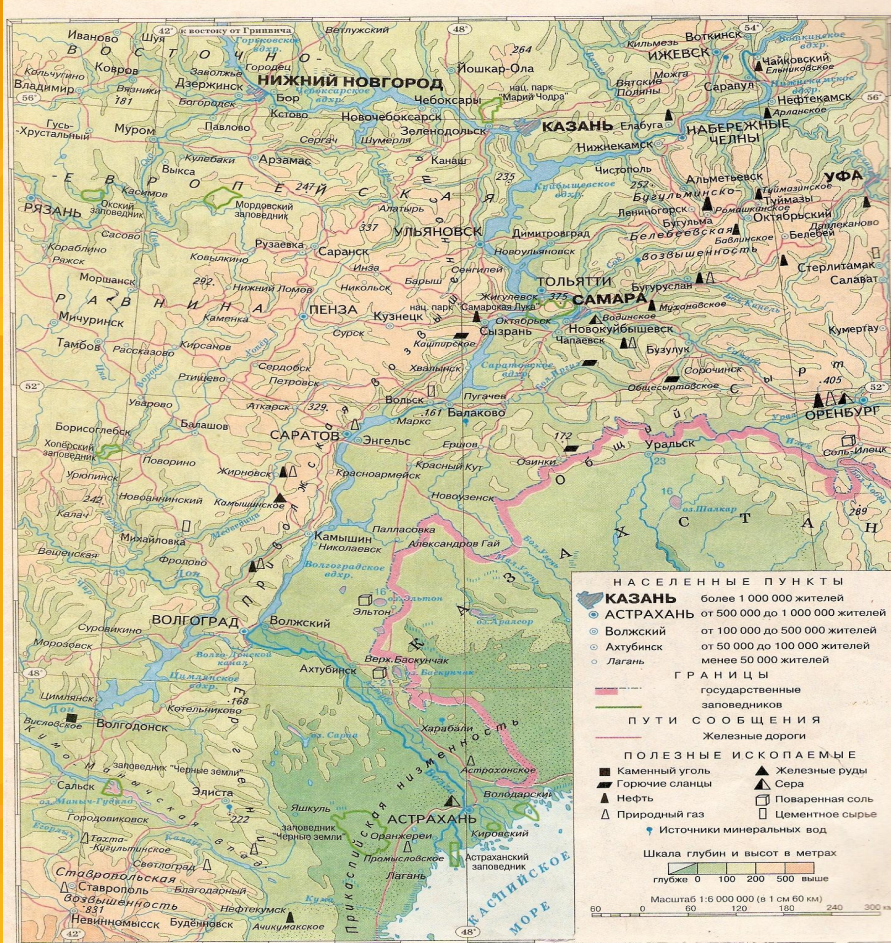
Самарская область расположена на юго-востоке европейской части Российской Федерации, в среднем течении реки Волги. С севера на юг область простирается на 315 км и с запада на восток — на 335 км. Она граничит с Ульяновской, Саратовской, Оренбургской областями, Республикой Татарстан и имеет государственную границу с Казахстаном. Один часовой пояс отделяет область от Москвы. По своей территории Самарская область значительно превосходит такие европейские государства как Дания и Швейцария.



Географическое положение



42 ПОВОЛЖЬЕ



- Самарская область находится на юго-востоке Восточно-Европейской равнины. Поверхность области- это холмистая, пологоволнистая равнина, наклоненная с севера на юг.
- Главная река области- Волга делит её на две части: правобережье и левобережье. Притоками Волги являются некоторые реки- Самара, Сок, Большой Иргиз. Правобережье занимает Приволжская возвышенность с горами Жигули. Волга, огибая горы Жигули, образует дугообразную излучину- Самарскую Луку. В левобережье вдоль реки Волги расположено Низменное Заволжье, на северо-востоке области- Высокое Заволжье и на юго-Сыровое Заволжье, переходящее на юго-востоке в Общий Сырт.

Рельеф, геологическое строение и полезные ископаемые

- Поверхность области- это холмистая, пологоволнистая равнина, наклоненная с севера на юг. Жемчужиной России называют Жигули.
- На большой глубине Восточно- Европейской равнины(1500-2000м.) находится древний (допалеозойский) кристаллический фундамент, покрытый сверху мощной толщей осадочных породбизвестняков, доломитов и песчано- глинистых осадков всех возрастов.
Особое место в нашей области занимают Жигулёвские горы. Миллионы лет назад, как считают учёные, на месте Жигулей произошёл сброс, т.е. вертикальная передвижка земной коры под действием внутренних сил. Одна часть земли поднялась. Так образовались Жигулёвские горы.
- На всей территории области большинство полезных ископаемых осадочного происхождения: известняк, доломиты, гипс, мел, песок, глина.
В недрах области имеется нефть.
В области имеется 29 газовых месторождений.



Климат

Климат формируется под влиянием многих факторов, главный из которых - солнечная радиация. В тепловое время года с апреля до августа у нас 1400 часов солнечного сияния.

Наша область не защищена большими горами и открыта всем ветра. А ветры формируют погоду. Сухой арктический ветер непосредственно влияет на погоду: морозную - в зимнее время, прохладную - летом, на весенние и осенние заморозки. Рельеф оказывает особое влияние на количество осадков. Невелики Жигулёвские горы, но воздушные массы, встречаясь с ними, поднимаются вверх, там и охлаждаются. В результате происходит конденсация водяных паров выпадают осадки.

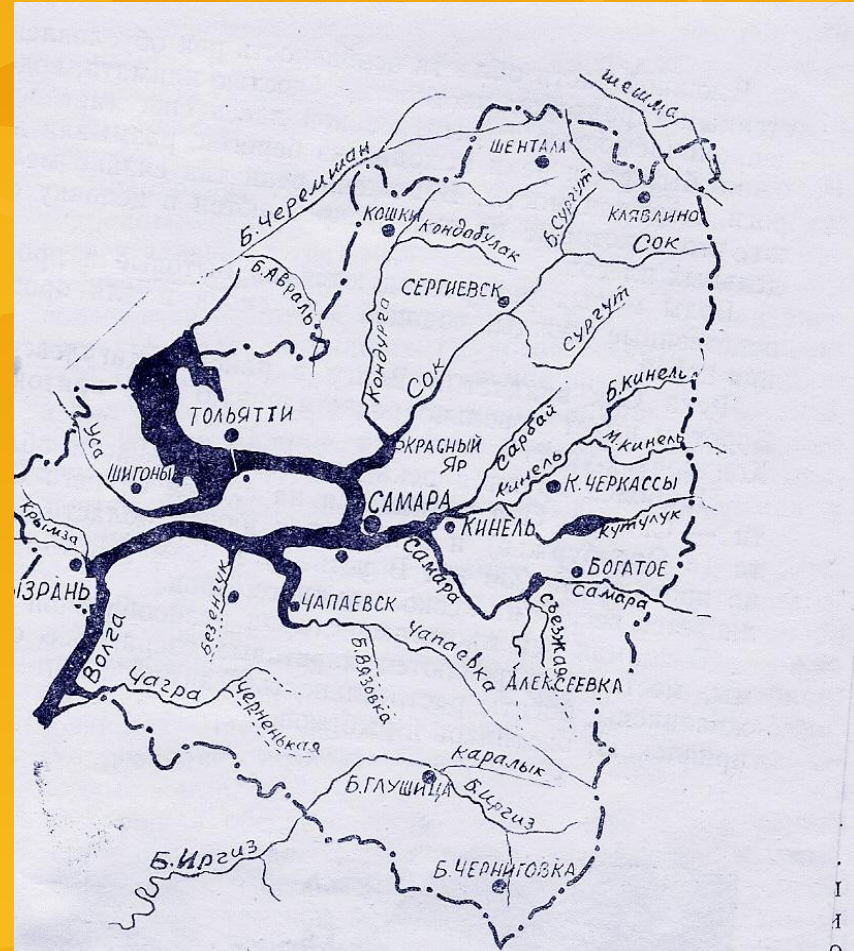
Зима в области длится 5 месяцев. Средняя температура 18-20 °С. Лето продолжительное, средняя температура 19-21°С.



Воды



- Территорию области с севера на юг на протяжении более чем 300 км пересекает Волга. Крупнейшие притоки Волги: Большой Черемшан, Сок с Кондурчой, Самара, Безенчук, Чапаевка, Чагра и Большой Иргиз.
- Основное питание рек- снеговая вода. Зимой их питание осуществляется грунтовыми водами.
- В нашей области есть соляно- серные, железистые, бромистые и другие минеральные источники и грязи. Особенно их много в Высоком Заволжье. В долине реки Сургута, близ Серноводска, воды источников по содержанию сероводорода мало уступает знаменитым водам Мацесты. Со всех уголков страны приезжают люди лечиться и отдыхать на курорт Сергиевские Минеральные воды.



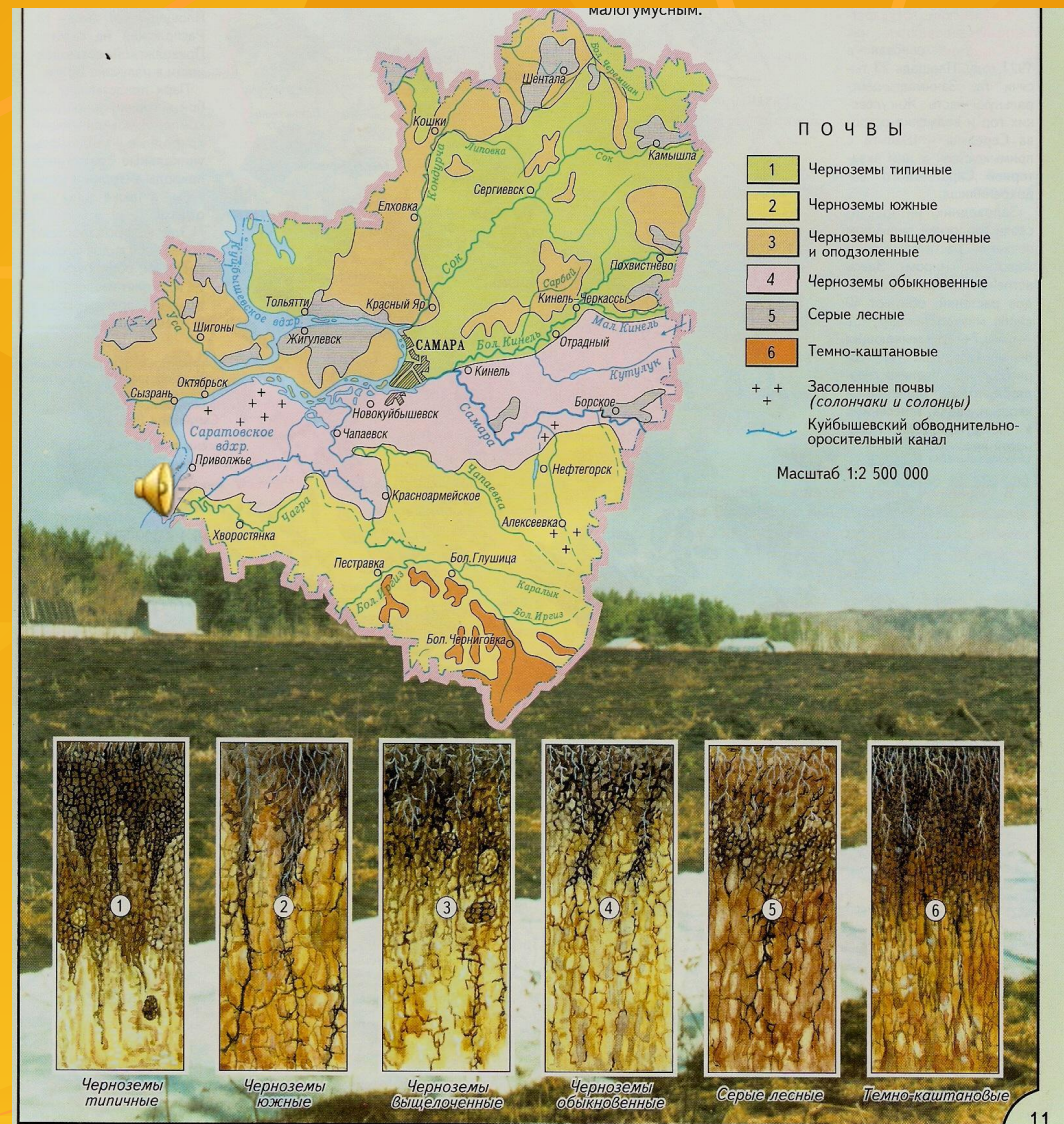


Почвы

- На территории области преобладают типичные, южные и выщелоченные чернозёмы.
- Серые лесные почвы распространены в северных районах и на Самарской Луке.

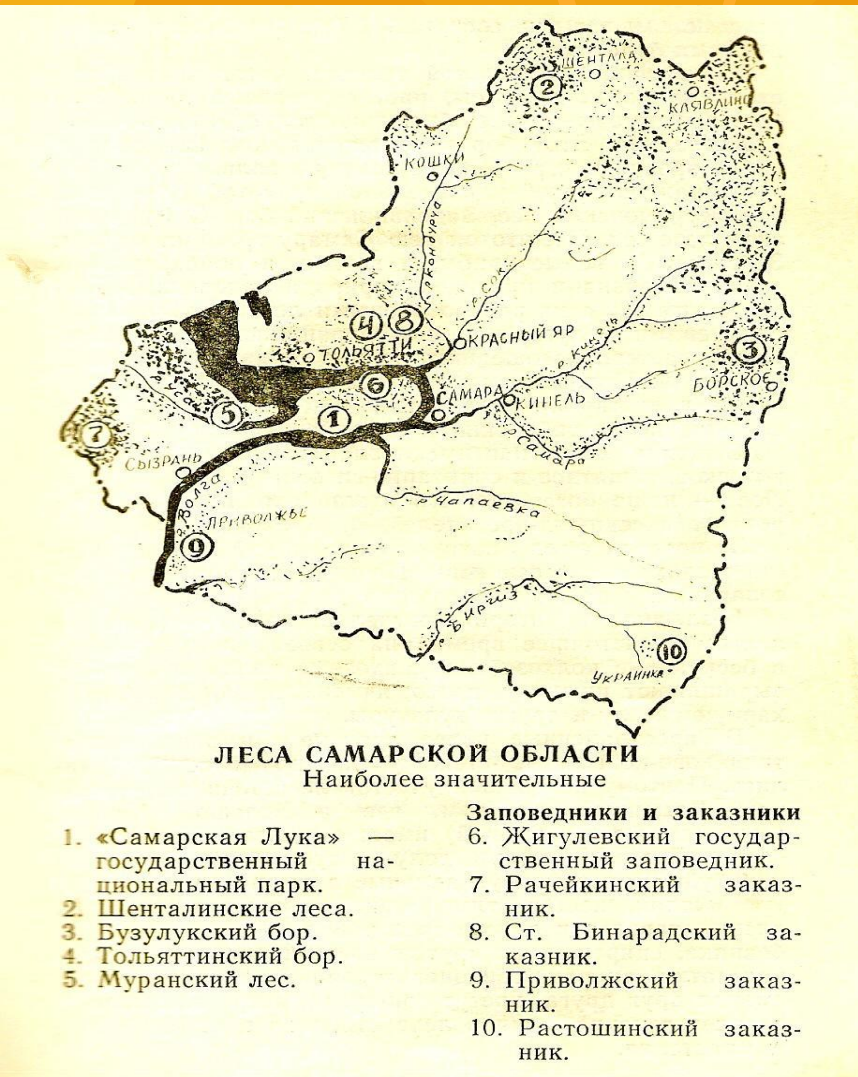
Тёмно-каштановые почвы в нашей области находятся южнее рек Большого Иргиза и Каралыка.

В некоторых местах области встречаются небольшие участки солонцов.

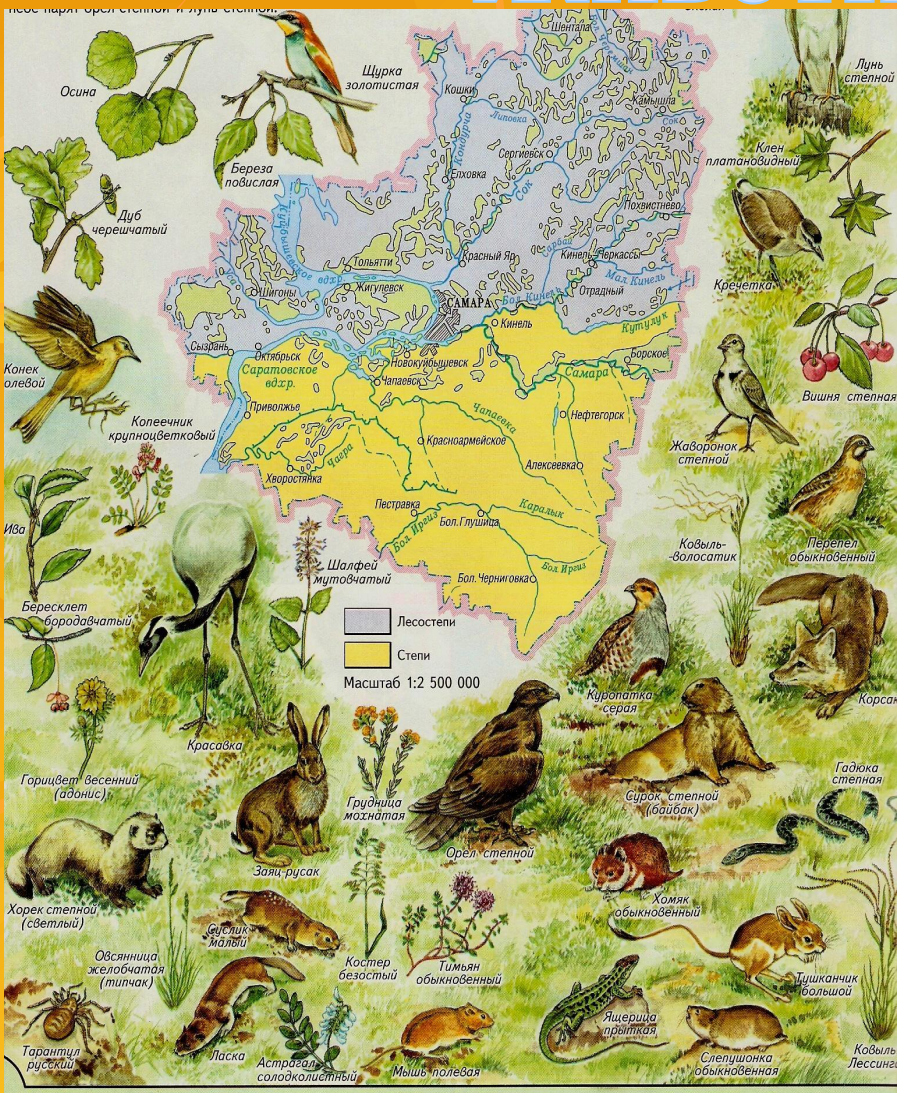


Растительность

- Наша область расположена на границе лесостепи и степи. Площадь лесов занимает около 800 тыс. га, то есть 12,8 % всей территории области.
- Безлесная территория составляет большую часть области. В настоящее время она освоена и превращена в бескрайние поля, на которых выращивают пшеницу, просо, ячмень, подсолнечник, сахарную свёклу.
- Распространённые ранее луговые и разнотравно- типчаково- ковыльные степи у нас почти не сохранились.
- У берегов рек по мелководью растут: дербенник, осока, сусак зонтичный, стрелолист, тростник, рогоз, кувшинки.



Животный мир

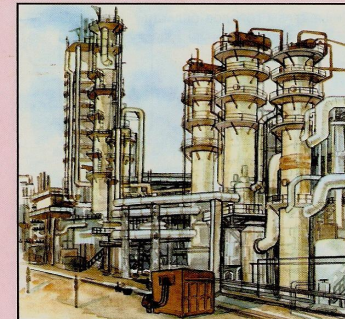


- В области встречаются более 60 видов млекопитающих, около 260 видов птиц, много рыб, тысячи видов насекомых.
- В степи обитают: заяц- русак, светлый хорь, тушканчик, хомяк, суслик, мышь, серая куропатка, стрепет, чёрный жаворонок.
- В лесах водятся: лоси, косули, барсуки, горностаи, белки, зайцы, лисы.

Промышленность

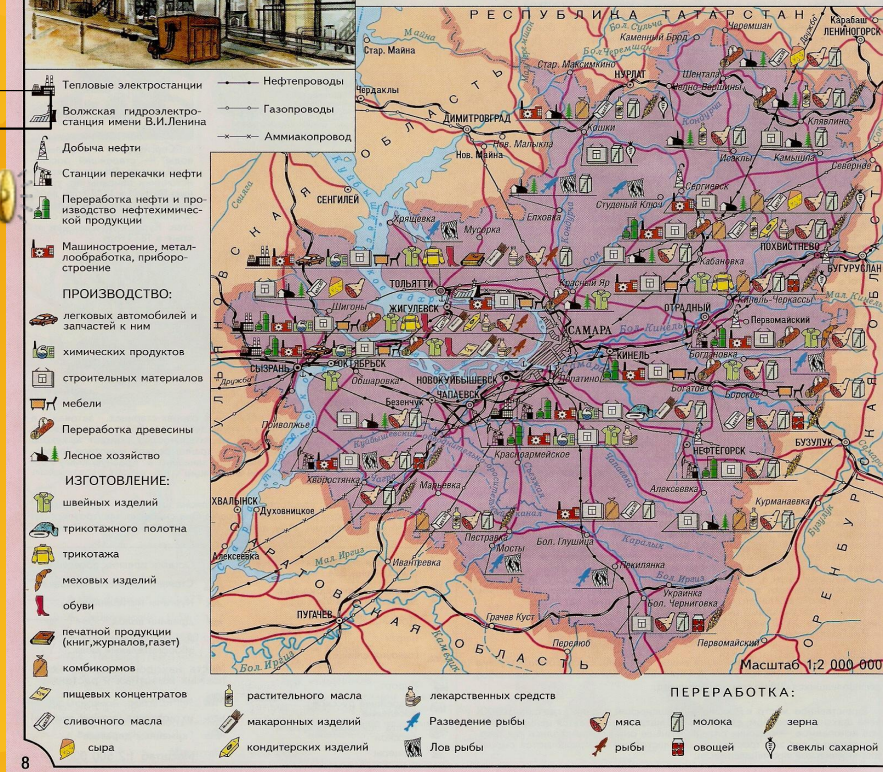
- Промышленность области занимает одно из ведущих мест в хозяйстве России. Основными её отраслями являются машиностроение и металлообработка, нефтеперерабатывающая, химическая и пищевая. Акционерное общество «АвтоВАЗ» в городе Тольятти - самый крупный в стране производитель легковых автомобилей.
- Работают предприятия по добыче и переработки нефти. По территории области проходят нефте- и газопроводы.
- На всю страну славятся самарские конфеты и шоколад Кондитерского объединения «Россия».

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Промышленность области занимает одно из ведущих мест в хозяйстве России. Основными её отраслями являются машиностроение и металлообработка, нефтеперерабатывающая, химическая и пищевая. Акционерное общество "АвтоВАЗ" в городе Тольятти — самый крупный в стране производитель легковых автомобилей. На машиностроительных заводах области производят авиационную и ракетно-космическую технику, аэродромное, автотракторное оборудование, турбины, трансформаторы, строительные механизмы, оборудование для добычи нефти, высокоточные станки, подшипники, радиоэлектронные приборы, сельскохозяйственную технику. Работают предприятия по добыче и переработке нефти. По территории области проходят нефте- и газопроводы. Химические заводы производят синтетический каучук, аммиак, изделия из пластмасс, минеральные удобрения, а также лекарства и витамины. На всю страну славятся самарские конфеты и шоколад Кондитерского объединения "Россия". Предприятия легкой и пищевой промышленности области изготавливают швейные и трикотажные изделия, обувь, высококачественное молочно-мучное производство, муку, крупы, растительное масло.

Волжская гидроэлектростанция имени В.И.Ленина и тепловые электростанции городов Самара, Тольятти, Новокуйбышевска обеспечивают электричеством и теплом не только города и села области, но и другие регионы страны.

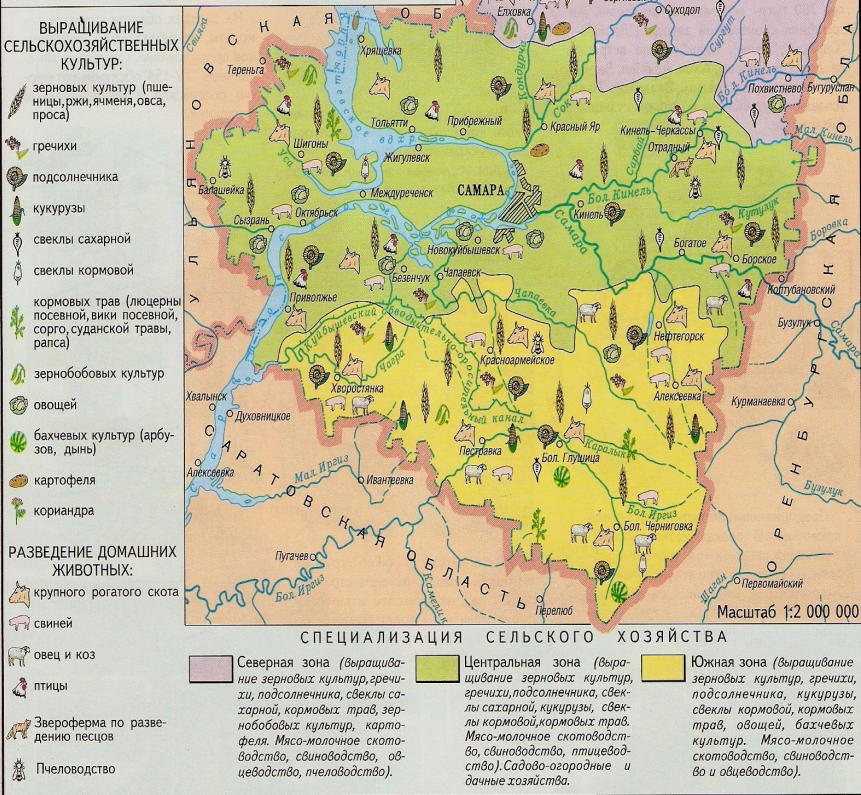




Сельское хозяйство

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Самарская область обладает хорошо развитым растениеводством и животноводством. Сельскохозяйственные угодья занимают большую часть ее территории. Здесь выращивают пшеницу, рожь, ячмень, овес, просо, гречиху, кукурузу на силос, зернобобовые культуры, а также подсолнечник, свеклу сахарную, картофель, разнообразные овощи. Животноводство имеет мясоное и молочное направления. Помимо крупного рогатого скота государственные и фермерские хозяйства разводят свиней, овец, коз, домашнюю птицу. В южных заливных районах для повышения урожая используются оросительные системы, и применяются поливальные установки. Построен Куйбышевский обводнительно-оросительный канал. Существенный вклад в производство сельскохозяйственной продукции вносят садовые, садово-огородные и дачные хозяйства. С давних времен многие жители области увлекаются пчеловодством.



- На территории области можно выделить 3 области с/х специализации.
- I **Пригородная зона.** Специализируется на молочном животноводстве, птицеводстве и выращивании овощей и картофеля.
- II **Северная зона.** Возделываются в основном зерновые, технические культуры и картофель. Зона характеризуется мясо-молочным животноводством и развитым свиноводством.
- III **Южная зона.** Хозяйства юга специализируются на выращивании зерна, мясо-молочном животноводстве и овцеводстве.