



Самарская

область



Самáрская óбласть — субъект Российской Федерации, входит в состав **Приволжского федерального округа**.

Административный центр — город Самара.

Граничит на западе с **Саратовской** и **Ульяновской областями**, на юго-востоке с **Оренбургской областью**, на севере с **Республикой Татарстан**. Из-за близости Западно-Казахстанской области Казахстана часть Большечерниговского района имеет статус приграничной территории.

Образована 14 мая 1928 года как Среднево́лжская область. В 1929 году переименована в Среднево́лжский край, в 1935 году — в Куйбышевский край. В период с 1936 года по 1990 год называлась Куйбышевской областью.

Самарская область — пятый по площади регион Поволжья — занимает территорию площадью 53,6 тыс. км², что составляет 0,31 % территории России. Область протянулась с севера на юг на 335 км, а с запада на восток — на 315 км. Географическое положение области определяется координатами 51°47' и 54°41' с. ш. и 47°55' и 52°35' в. д. Область расположена в юго-восточной части европейской территории России, в среднем течении Волги, по обеим её сторонам.

Численность населения области по данным Госкомстата России составляет **3 213 289** чел. (2013). Плотность населения — **59,99** чел./км² (2013). Городское население — **80,33** % (2013).

Национальный

- 1) Русские — 85,6 %
- 2) Татары — 4,1 %
- 3) Чуваши — 2,7 %
- 4) Мордва — 2,1 %
- 5) Украинцы — 1,4 %
- 6) Армяне — 0,7 %
- 7) Казахи — 0,49 %
- 8) Азербайджанцы — 0,44 %
- 9) Узбеки — 0,35 %
- 10) Белорусы — 0,29 %

состав Самарской области по данным переписи 2010 г.



По численности населения область занимает 2-е место в Поволжье и 12-е в России (июль 2010). По плотности населения — это 10-й регион в России (без учёта [Москвы](#) и [Санкт-Петербурга](#)), а по уровню урбанизации — 11-е место (без учёта [автономных округов](#)). По этим двум показателям область лидирует в [Поволжье](#).

Природные условия и ресурсы

Климат Самарской области умеренно-континентальный. Антициклональный тип погоды господствует в среднем 58 % дней в году. Радиационный баланс с октября по март отрицательный. Количество суммарной радиации составляет 99—104 ккал/см². Среднемесячная температура июля 20,7°С, января –13,8°С. Среднегодовая температура — 3,8°С. Средняя относительная влажность воздуха 73 %. Среднегодовое количество осадков составляет 372 мм. Средняя многолетняя высота снежного покрова составляет 35—75 см.

Почвенный покров представлен серыми лесными почвами, выщелоченными, типичными и южными черноземами, каштановыми почвами, а также солонцами и солончаками.

Общая площадь лесного фонда — 760,1 тыс. га, что составляет около 13 % от общей площади региона. В Жигулевских горах лесистость достигает 70 %. Лесной фонд региона представлен сосной — 64 %, елью — 2 %, дубом — 7 % и 27 % приходится на другие культуры. Все леса области отнесены к категории защитных, из них 77 % имеют средний 3-4 класс пожарной опасности. Хвойные насаждения, наиболее подверженные загораниям, занимают 16 % от всей покрытой лесом площади, твердолиственные леса занимают 32 %, а на долю мягколиственных пород приходится 52 %


Природные ресурсы представлены полезными ископаемыми и гидроресурсами. Полезные ископаемые представлены топливными ресурсами — нефтью, газом и горючими сланцами, а также строительным сырьем: пески, известняк, доломит, мел, глина, сера, опока. Самые богатые месторождения нефти: Мухановское, Дмитриевское и Кулешовское. Глубина их залегания до 3000 м.

Добыча нефти:

11,27 млн тонн (2006)

11,32 млн тонн (2007)





Промышленность представлена крупными и средними предприятиями, которых примерно 400, и малыми — их более 4 тысяч. Наибольшее развитие получили машиностроение и металлообработка, топливная, электроэнергетическая, химическая и нефтехимическая, цветная металлургия. Машиностроение представлено почти полным набором основных отраслей, среди которых ведущая роль принадлежит автомобильной промышленности. На долю легковых автомобилей, производимых на ОАО «АВТОВАЗ» в Тольятти приходится более 70 % от всего выпуска автомобилей страны. Удельный вес производства основных нефтепродуктов, таких как бензин автомобильный, дизельное топливо, мазут топочный, составляет 10-12 %.

Коэффициент специализации (душевого производства) по объёму промышленной продукции 1,9 — второй после Якутии среди регионов РФ (без авт. округов), по розничному товарообороту — 1,6 (2-е место после Москвы). По видам промышленной продукции наилучшие среднедушевые коэффициенты по выпуску легковых автомобилей — 34 (второе место среди всех учитываемых видов промышленной продукции по регионам РФ), аммиак синтетический — 10, первичная переработка нефти — 4,2, кирпич строительный — 1,8.

Ведущие предприятия топливно-энергетического комплекса Самарской области: Волжская ГЭС в г. Жигулевске (2300 тыс. кВт), крупнейшие тепловые электростанции — Новокуйбышевская и Тольяттинская ТЭЦ (по 250 тыс. кВт каждая). В Самаре находится штаб-квартира «Волжской территориальной генерирующей компании», куда входят все тепловые электростанции области.

Сельское хозяйство

Растениеводство специализируется на выращивании пшеницы, ячменя, проса, гречихи, подсолнечника, овощей и картофеля. Животноводство представлено разведением КРС мясомолочного направления, свиноводством, птицеводством.

<u>ВРП</u>	<u>12-я</u>
- Всего, в текущих ценах	693, млрд. руб. (<u>2010</u>)
- На душу населения	222,7 тыс. руб.

Инвестиционные проекты

I. ОЭЗ «Тольятти» - главный инвестиционный и промышленный потенциал Самарской области.

Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Тольятти» создана на территории муниципального района Ставропольский Самарской области в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12 августа 2010 года. Главная задача ОЭЗ – организовать условия для привлечения в Самарскую область долгосрочных инвестиций. Период действия проекта – 49 лет.

Проект финансируется за счет средств федерального и регионального бюджетов, бюджета муниципального района Ставропольский и внебюджетных источников. Общая стоимость – 13,6 млрд. рублей.

Виды деятельности ОЭЗ «Тольятти»

- автомобилестроение (автомобили и автокомпоненты);
- продукция машиностроения;
- строительные материалы;
- товары массового потребления.

2. Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» - стратегический проект Самарской области.

Главная задача Технопарка: предоставление поддержки проектам и компаниям, осуществляющим свою деятельность в сфере высоких технологий на всех стадиях: от идеи до конечного продукта. Период реализации проекта 2010-2014 г.г.

Проект финансируется за счет средств федерального, регионального бюджетов и внебюджетных источников. Общая стоимость проекта 4 818 млн. руб.

Направления специализации Технопарка:

- информационные и телекоммуникационные технологии;
- транспорт и космические разработки;
- химия, разработка новых материалов;
- энергоэффективность и энергосбережение.

3. Российско-американское предприятие «Джи Эм-АВТОВАЗ» - производство автомобилей;

4. российско-американское предприятие «ПЭС/СКК» - производство жгутов для автомобилей;

5. филиал российско-английского предприятия «Кока-кола Инчкейп Эйч-би-си Евразия», российско-американское предприятие «Пепси Интернешенел Боттлерс (Самара)» - производство безалкогольных напитков.

6. МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПОРТИВНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ КОМПЛЕКС

Развитие событийного туризма в Самарской области.

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Стоимость строительства I и II этапов - 3 000 000 000 рублей

Стоимость строительства III этапа - ведутся расчёты

Срок реализации проекта - 2015 год

Срок окупаемости проекта - 10 лет

8. российско-германское предприятие ООО «Хенкель Пластик Автокомпоненты» - производство изделий из пластмассы;

9. российско-американское предприятие «Самарская оптическая кабельная компания» - выпуск кабелей;

10. российско-китайско-кипрское предприятие «Томет» - производство удобрений;

11. российско-американское предприятие ООО «Комбинат керамических конструкций» - производство керамических изделий;

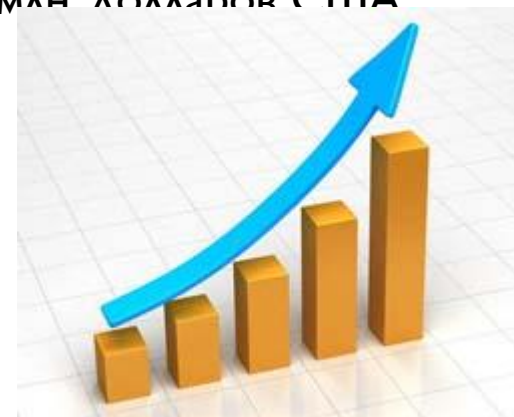
12. российско-французское предприятие «Таркетт» - производство напольного покрытия;


13. российско-французское предприятие «Данон-Волга» - производство йогурта;

Перспективы развития

1. Приоритетом является стратегия инновационного развития, которая позволит региону стать опорным центром России на южном и восточном направлениях, стать значимым элементом экономической системы России на основе мощного промышленного, научно-технического и кадрового потенциала.

2. Благоприятная тенденция в привлечении иностранного капитала. Общий объем накопленных иностранных инвестиций в экономике Самарской области на 1 января 2012 года составил 2558,0 млн. долларов США, за 2011 год поступило 1869,3 млн. долларов США иностранных инвестиций (158,8% от уровня 2010 года). Прямые инвестиции составили 81,4 млн. долларов США (120,4% от уровня 2010 года), портфельные инвестиции – 8,6 млн. долларов США (149,5%), прочие инвестиции – 1779,2 млн. долларов США (114,3% от уровня 2010 года).





3. Особенностью иностранного инвестирования в экономику Самарской области традиционно является широкое использование инструмента «товарные кредиты» - их доля в общем объеме иностранных инвестиций достигает 70-80%, а по итогам 2009-2011 годов – 92-95%. Крупные предприятия губернии активно кредитуют своих западных покупателей в целях ускорения оборота средств.

4. Основным объемом инвестиций связан с активизацией экспортных поставок предприятий нефтехимии и автомобильного кластера на основе товарных кредитов.

5. Увеличить доступность подключения к инфраструктуре, скорость получения разрешительной документации на строительство, скорость регистрации предприятий.

6. защищать иностранные инвестиции путем оказания инвестору информационной и правовой поддержки

7. оптимизировать процесс сопровождения инвестиционных проектов