

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Анализ социально – экономического развития
региона



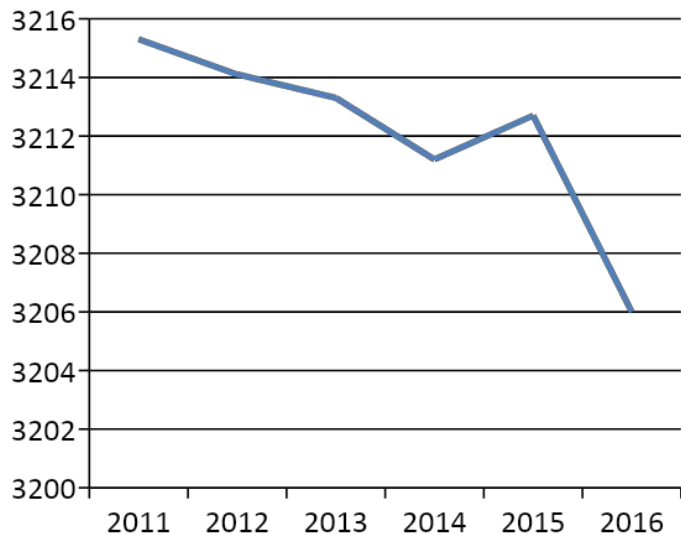
Уровень развития человеческого капитала региона



ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ области (тыс. человек)

	Все население	в том числе:		Соотношение городского и сельского населения*
		городское	сельское	
2011	3215,3	2580,9	634,4	4,068253
2012	3214,1	2581,2	632,9	4,078369
2013	3213,3	2581,1	632,2	4,082727
2014	3211,2	2579,6	631,6	4,084231
2015	3212,7	2580,6	632,1	4,082582
2016	3206,0	2570,8	635,2	4,047229

Численность населения



Соотношение городского и сельского населения



РОЖДАЕМОСТЬ

	Всего по области		в том числе:			
			городская местность		сельская местность	
	число родившихся, тыс. чел.	на 1000 чел. населения	число родившихся, тыс. чел.	на 1000 чел. населения	число родившихся, тыс. чел.	на 1000 чел. населения
2011	36,8	11,5	29,2	11,3	7,6	12,0
2012	39,0	12,1	30,9	12,0	8,1	12,8
2013	39,6	12,3	31,3	12,1	8,3	13,2
2014	40,3	12,6	31,8	12,3	8,5	13,4
2015	41,0	12,8	33,6	13,1	7,4	11,6

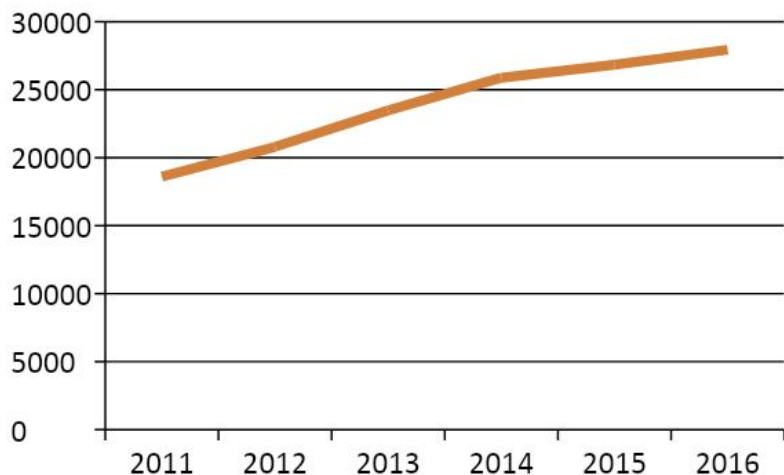
Место Самарской области в Приволжском федеральном округе (из 14 регионов)

Показатель	Место в рейтинге
Родившиеся на 1000 населения	6
Умершие на 1000 населения	7
Естественный прирост (+), убыль (-) на 1000 населения	8
Естественный прирост (+), убыль (-) на 1000 населения	8

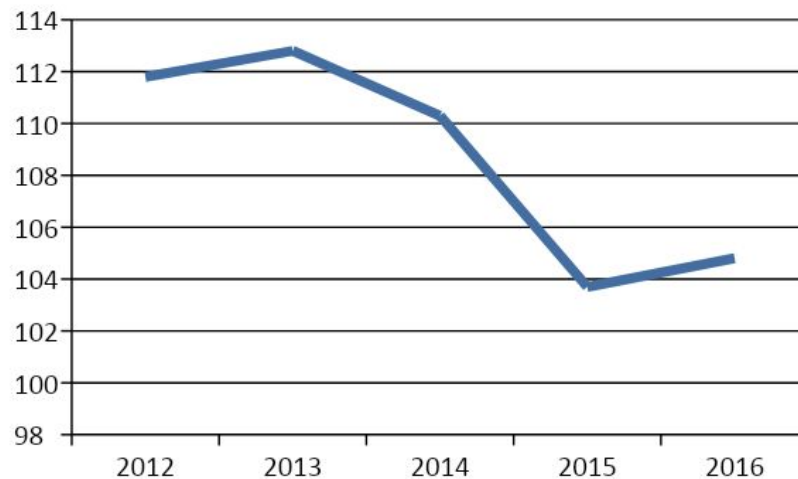
Уровень доходов населения

Номинальная начисленная средняя заработная плата одного работника, рублей						
год	2011	2012	2013	2014	2015	2016
рублей	18600,3	20799,9	23469,5	25883,6	26848,1	27942,9
индекс		111,8256	112,8347	110,2861	103,7263	104,8

Номинальная начисленная средняя заработная плата одного работника, **рублей**



Номинальная начисленная средняя заработная плата одного работника, **индекс**



ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

	2011	2012	2013	2014	2015
Рабочая сила ¹⁾, тыс. человек	1751,0	1747,7	1747,2	1757,9	1758,1
в том числе:					
занятые	1662,5	1687,7	1691,5	1704,8	1698,0
безработные	88,5	60,0	55,7	53,1	60,1
Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения, на конец года²⁾, тыс. человек	24,5	17,5	15,1	18,0	22,9
Уровень участия в рабочей силе¹⁾, процентов	68,8	69,3	69,3	70,4	71,0
Уровень занятости¹⁾, процентов	65,3	66,9	67,1	68,3	68,6
Уровень безработицы¹⁾, процентов	5,1	3,4	3,2	3,0	3,4
Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), процентов	1,4	1,0	0,9	1,0	1,3

Источник: Самарская область в цифрах". 2015: Крат.стат.сб./Самарстат-С17

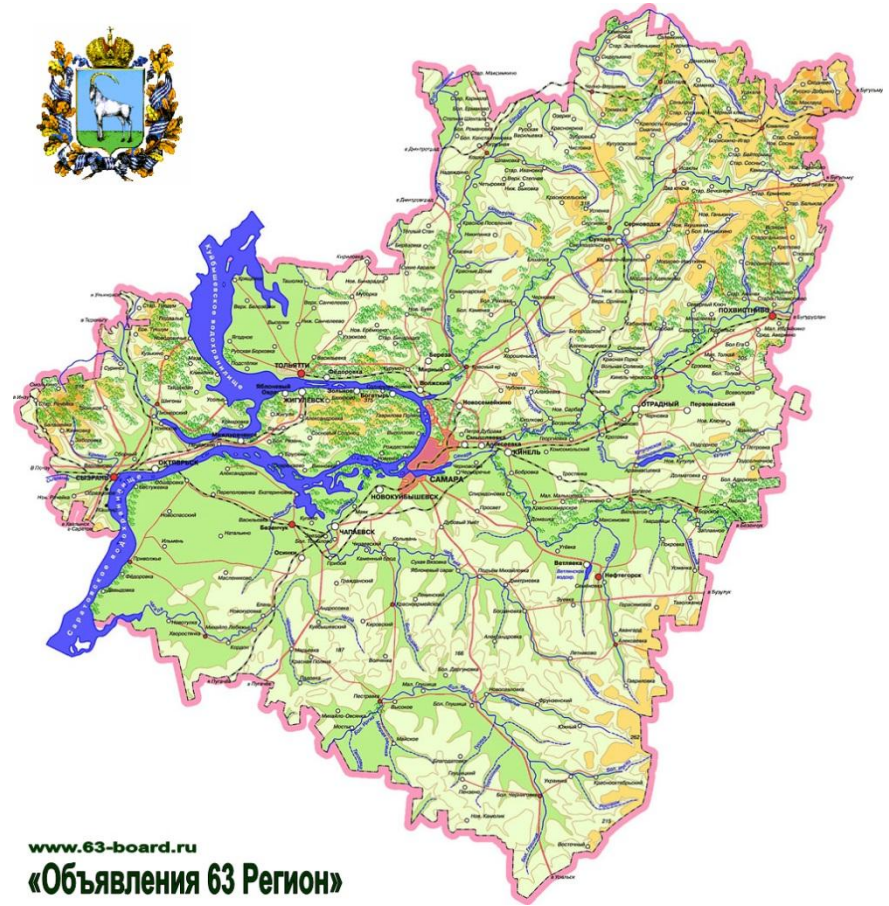
С. 2016. 107с.

Место Самарской области в Приволжском федеральном округе (из 14 регионов)

Показатель	Место в региональном рейтинге	Место в РФ
Среднедушевые денежные доходы	5	82
Среднемесячная заработная плата работников	3	
Просроченная задолженность по заработной плате	14	
Уровень официально зарегистрированной безработицы	9	

Экономическая характеристика региона

Самарская область расположена в юго-восточной части европейской территории России в среднем течении крупнейшей в Европе реки Волги и занимает площадь 53,6 тыс. кв. км, что составляет 0,31% территории России.



Экономическая характеристика региона (промышленность)

Природно – сырьевые

ресурсы

нефть и попутный газ, горючий сланец, силикатная глина, самородная сера, минеральные и родоновые воды, поваренная соль, строительный камень



Промышленные зоны:

Северо -
западная:

нефтедобывающая
добыча и
производство строительных
материалов

Южная: добыча
сланцевых руд

Отраслевая структура промышленности

Автомобилестроение

Удельный вес в объёме промышленного производства области составляет более 35%, в машиностроении – свыше 70%

Оборонно-промышленный комплекс

Ракето- космический кластер
Приборостроение

Металлургия

Удельный вес 4% в промышленном производстве области.

Химическая и нефтехимическая промышленность

По объёму годового производства она занимает 2-е место в отраслевой структуре промышленности региона. Выпускается 20% российского производства синтетического аммиака и синтетических каучуков, 10% метанола, 5% синтетических смол и пластических масс и химических средств защиты растений

Топливо-энергетический комплекс

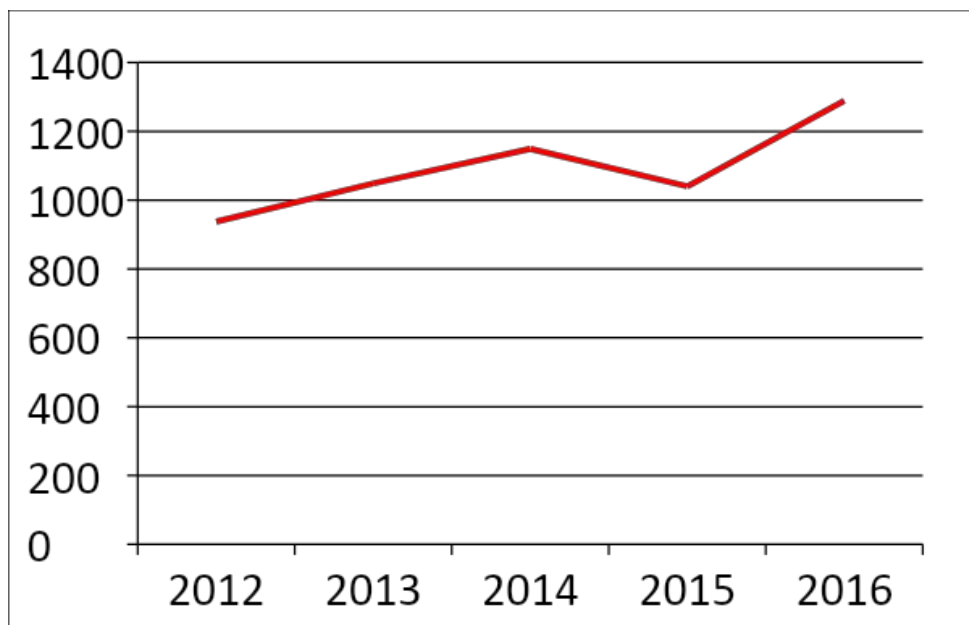
Ведущие предприятие топливно-энергетического комплекса Самарской области – **Волжская ГЭС в г. Жигулёвске** (2,3 млн. кВт), крупнейшие тепловые электростанции – Новокуйбышевская и Тольяттинская ТЭЦ (по 250 тыс. кВт каждая). В Самаре находится штаб-квартира «Волжской территориальной генерирующей компании», куда входят все тепловые электростанции области. Филиал ОАО «РусГидро» – «Жигулёвская ГЭС» вырабатывает около 11 млрд. кВт/ч.

Лёгкая промышленность

текстильная, трикотажная, швейная, меховая и обувная под отрасли

Валовой региональный продукт в основных ценах, млрд. руб. рублей

	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Валовой региональный продукт	937,4	1048,5	1149,1	1240,3	1288,6
в % к предыдущему году, в сопоставимых ценах	105	104,2	101,9	97	99,4



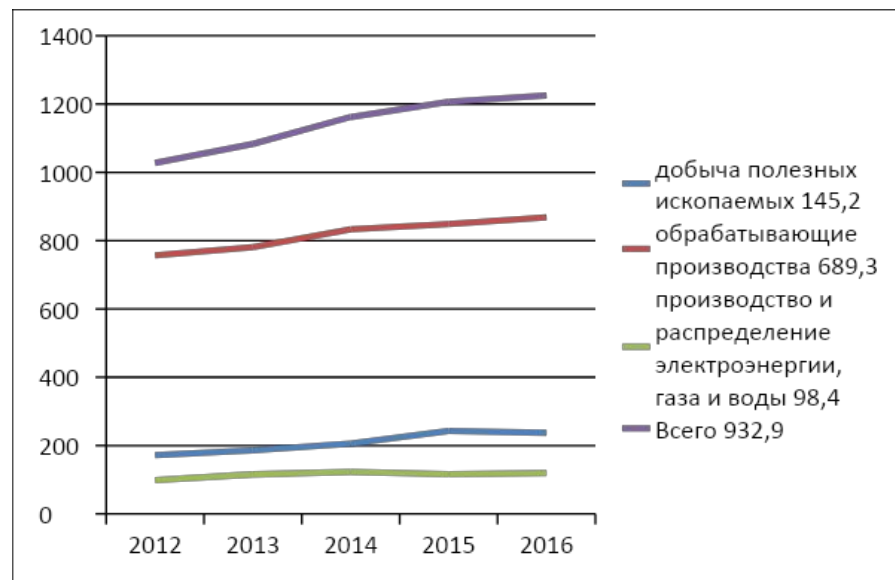
По объему валового регионального Самарская область занимает 10 место среди субъектов Российской Федерации

Удельный вес ВРП Самарской области в общем объеме ВРП всех субъектов Российской Федерации составляет 1,9%.

Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами

Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами, млрд. руб						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
добыча полезных ископаемых	145,2	171,7	186,5	205,7	242,6	237,637
обрабатывающие производства	689,3	757	780,9	833,4	848,4	867,946
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	98,4	98,6	115,7	123	116	119,78
Всего	932,9	1027,3	1083,1	1162,1	1207	1225,36

Индекс промышленного производства					
	2012	2013	2014	2015	2016
Всего	110,119	105,4317	107,2939	103,8637	98,4
добыча полезных ископаемых	118,2507	108,6197	110,2949	117,9387	98,4
обрабатывающие производства	109,8216	103,1572	106,723	101,7999	101,8
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	100,2033	117,3428	106,3094	94,30894	106,4



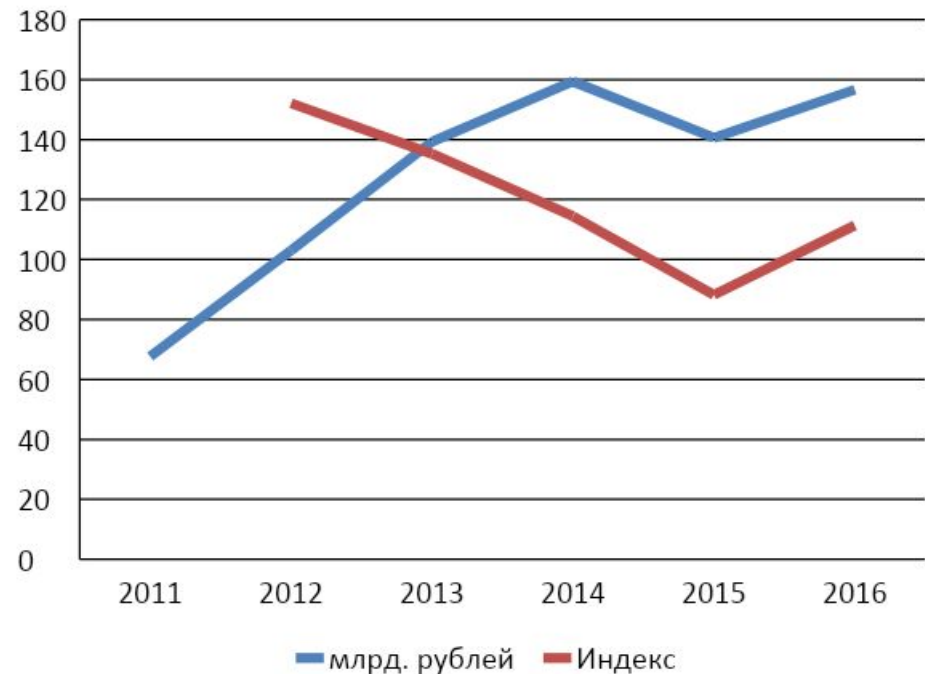
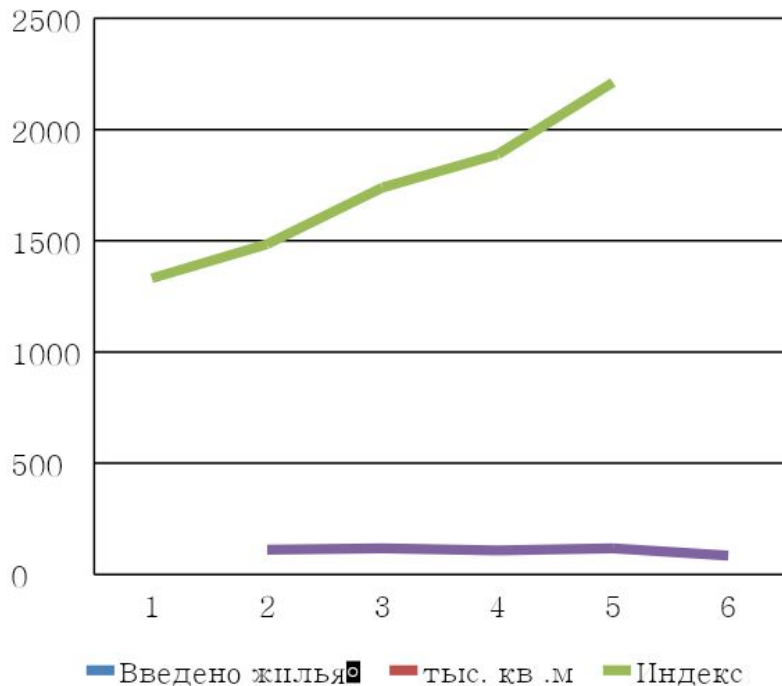
Источник: Самарская область в цифрах". 2015: Крат.стат.сб./Самарастат-С17

С 2016 – 107с

Развитие строительной отрасли

Введено жилья						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
тыс. кв.м	1331	1484,3	1738,7	1888	2211,7	
Индекс		111,5	117,14	108,5	117,14	84,8

Объем работ, выполненных по виду деятельности "строительство"						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
млрд. рублей	67,7	103	139,3	159,4	140,6	156,66
Индекс		152,14	135,24	114,42	88,2	111,4



Место Самарской области в Приволжском федеральном округе (из 14 регионов) и в России (из 86)

Показатель	Место в региональном рейтинге	Место в РФ
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по чистым видам экономической деятельности:		
- добыча полезных ископаемых	4	
- обрабатывающие производства	5	
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2	
Общий объем оборота оптовой торговли	5	
Объем выполненных работ по виду деятельности «Строительство»	4	
Ввод в действие жилых домов	3	
Индекс промышленного производства	10	56
Инвестиции в основной капитал	3	53
Инвестиции в основной капитал на душу населения	2	

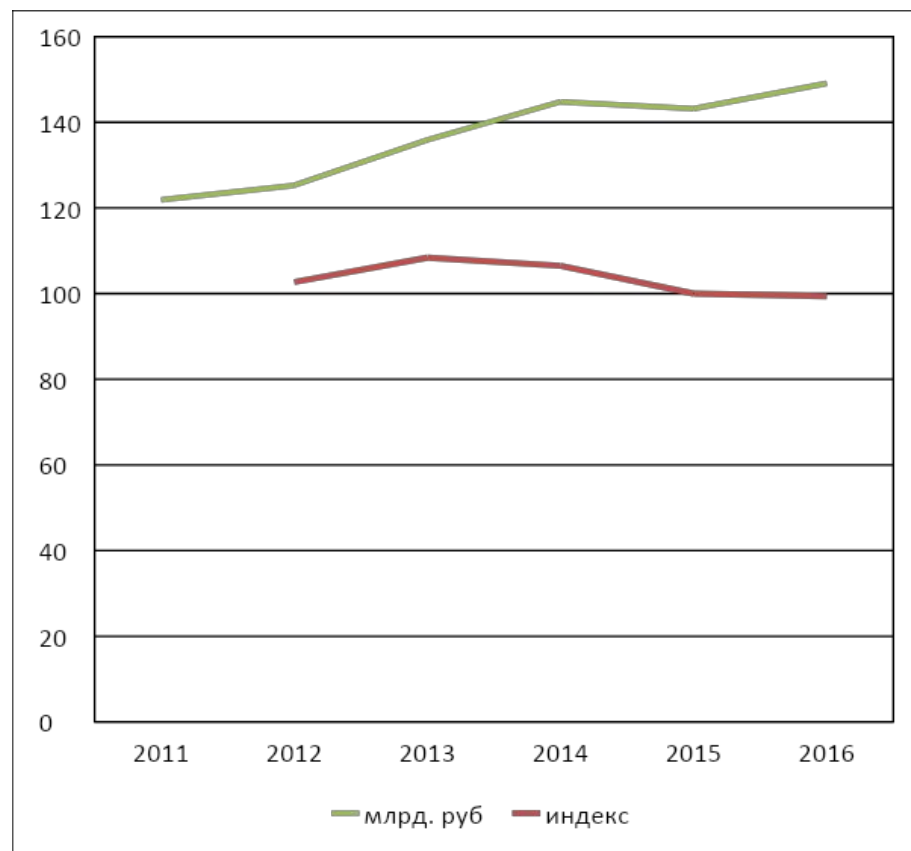
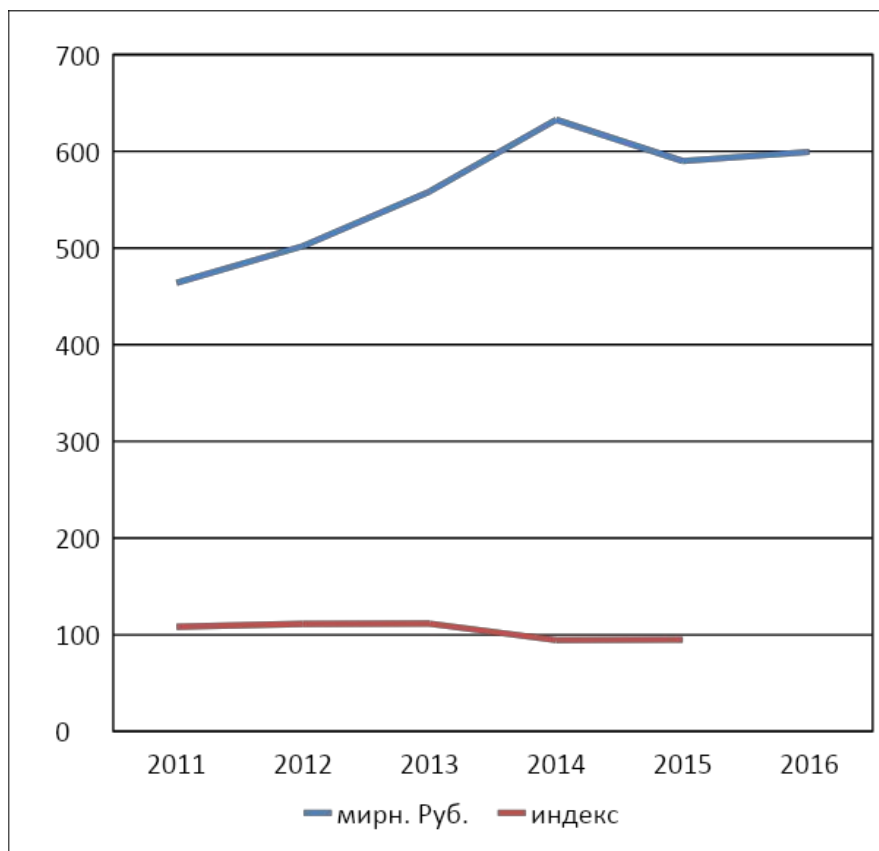
Развитие потребительского рынка

Оборот розничной торговли

год	2011	2012	2013	2014	2015	2016
млн. руб.	463,9	502	558,5	623,7	590	599,3
индекс		108,2	111,2	111,6	94,59	94,9

Объем платных услуг населению

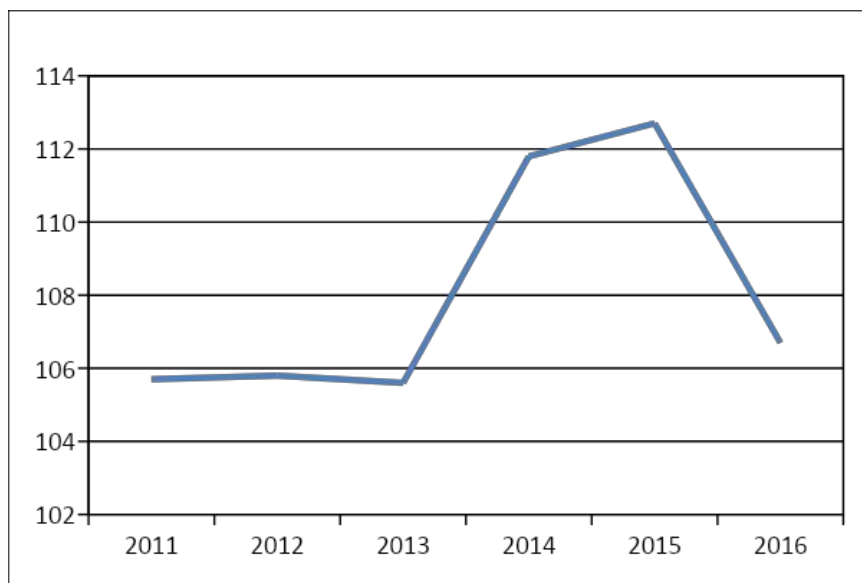
год	2011	2012	2013	2014	2015	2016
млрд. Руб.	121,9	125,3	135,9	144,8	143,2	149,127
индекс		102,78	108,45	106,54	100	99,4



Источник: Самарская область в цифрах". 2015: Крат. стат. сб./Самарастат-С17 С., 2016 – 107с

Развитие потребительского рынка

Индекс потребительских цен						
Год	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Значение показателя	105,7	105,8	105,6	111,8	112,7	106,7



Место Самарской области в Приволжском федеральном округе (из 14 регионов) и в России (из 86 регионов)

Показатель	Место в региональном рейтинге	Место в РФ
Индекс потребительских цен на товары и платные услуги	11	
Объем платных услуг населению на душу населения	5	
Оборот розничной торговли на душу населения	5	85

Экономическая характеристика региона (сельское хозяйство)

Природные условия



Природная зона: лесостепь, на севере покрыта хвойными и широколиственными лесами, а ее юг и восток занимают преимущественно степные районы



Речная система: - Волга, Самара, Сок, Кинель, Большой Иргиз, Кондурча.

Резко континентальный климат, со среднегодовой температурой воздуха +3,8 градусов по Цельсию, средней температурой января -13,9 градуса, средней температурой июля +20,1 градуса.



Близость безводных азиатских полупустынь сказывается на климате южных регионов области, что выражается там в периодических засухах. Это же обстоятельство делает значительные земельные угодья области зоной рискованного земледелия

Структура агропромышленного комплекса

АПК Самарской области представляет собой многоотраслевую производственно-экономическую систему, в которой функционирует 441 сельскохозяйственная организация, 2353 крестьянских (фермерских) хозяйства, 267,2 тыс. личных подсобных хозяйств и около 1000 организаций пищевой, перерабатывающей промышленности и агросервиса.

Доля производства продукции сельского хозяйства Самарской области в общем объёме производства продукции сельского хозяйства Российской Федерации составляет около 2%.

Численность занятых в сельском хозяйстве 90,5 тыс. человек, что составляет 6 % от общей численности занятых в области.

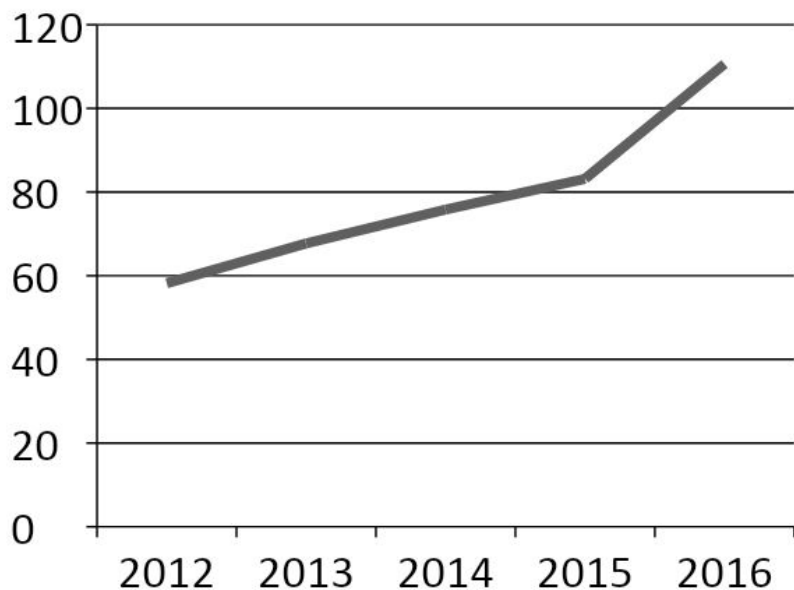
Среднемесячная заработная плата в сельском хозяйстве за январь-октябрь 2014 года возросла на 20% по отношению к соответствующему периоду прошлого года и составила 14771 рубль.

Благодаря мерам государственной поддержки, начиная с 2004 года отрасль сельского хозяйства, является рентабельной.

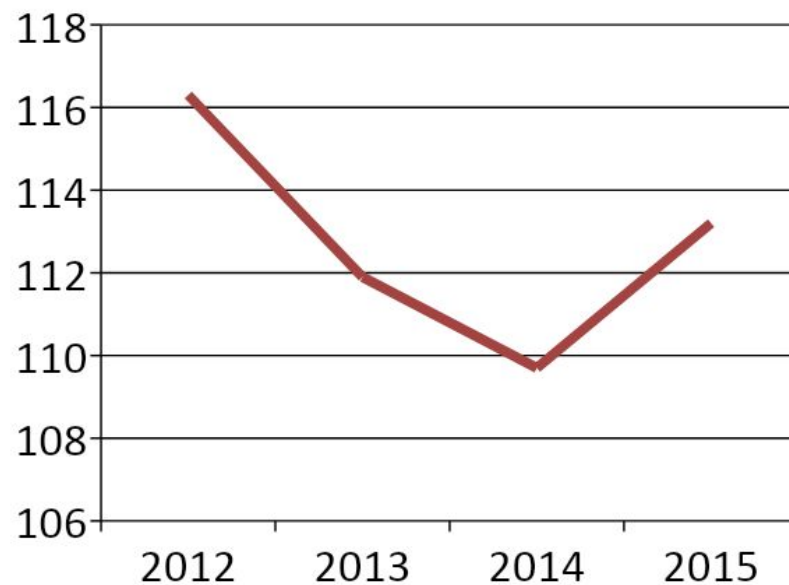
Показатели социально экономического развития региона по отраслям сельского хозяйства

Объемы произведенной продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, млрд. рублей				
2012	2013	2014	2015	2016
58,2	67,7	75,8	83,2	110,661
Индекс сельскохозяйственного производства				
2012	2013	2014	2015	2016
	116,323	111,9645	109,7625	113,2

Объемы произведенной продукции



Индекс производства



Характеристика транспортной системы

Самарская область занимает выгодное географическое положение, находясь на пересечении важнейших международных транспортных коридоров «Север-Юг» и «Запад-Восток».

Транспортный узел региона является одним из крупнейших в России и обладает высоким логистическим потенциалом в направлении грузопотоков между основными макроэкономическими полюсами – странами Европейского Союза и Азиатско Тихоокеанского региона.

В структуре транспортно-логистической системы России самарский транспортный узел представлен всеми видами транспорта, за исключением морского, и имеет возможность обслуживать российские и международные грузопотоки из/в Казахстан, Среднюю и Юго-Восточную Азию, Европу и Китай.

одной из самых актуальных задач в нашем регионе является создание инфраструктуры по обработке грузопотоков.

проектов Самарская область сформирует единый кластер, позволяющий обрабатывать грузы в любом направлении и связывающий между собой грузопотоки различных видов транспорта, как на внутрироссийских, так и на международных перевозках



Источник: http://www.samregion.ru/sam_region/card#sel=2:1,2:31

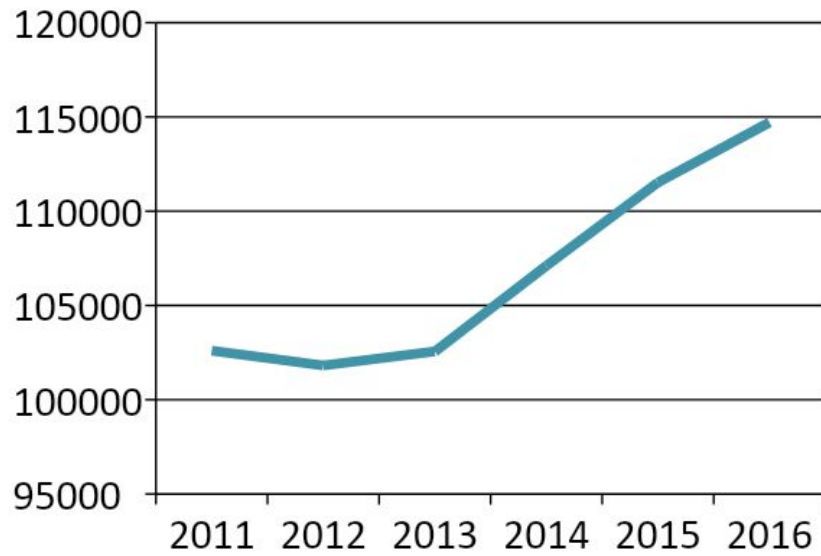
ОБЪЕМ ЭКСПОРТА И ИМПОРТА

	2015 млн. долларов США	В % к 2014
Экспорт	6024,3	68,8
в том числе:		
страны вне СНГ	4607,0	65,5
страны СНГ	1417,3	82,4
Импорт	2161,2	64,1
в том числе:		
страны вне СНГ	2099,9	65,7
страны СНГ	61,3	33,7

Уровень развития малого бизнеса в Самарской области

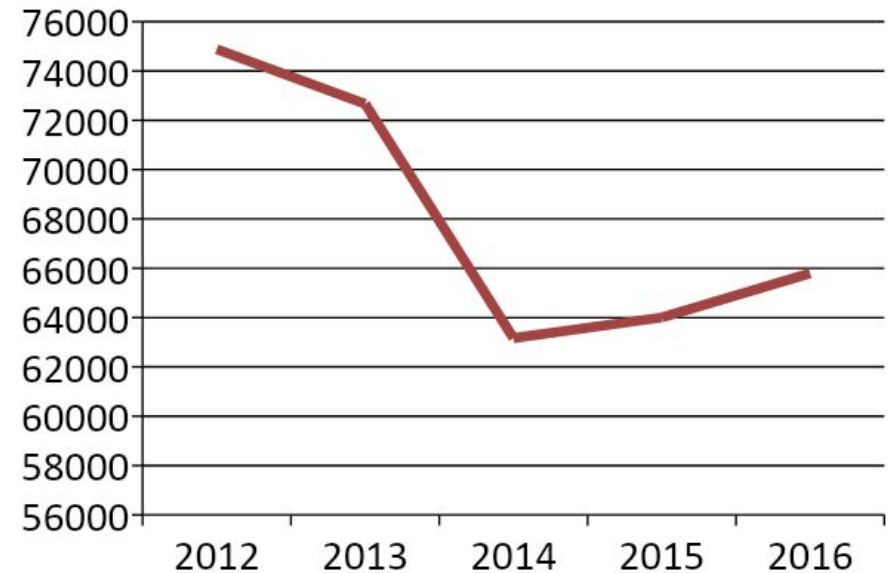
Количество малых предпринимателей

2011	2012	2013	2014	2015	2016
102597	101818	102560	107110	111525	114711



Количество индивидуальных предпринимателей

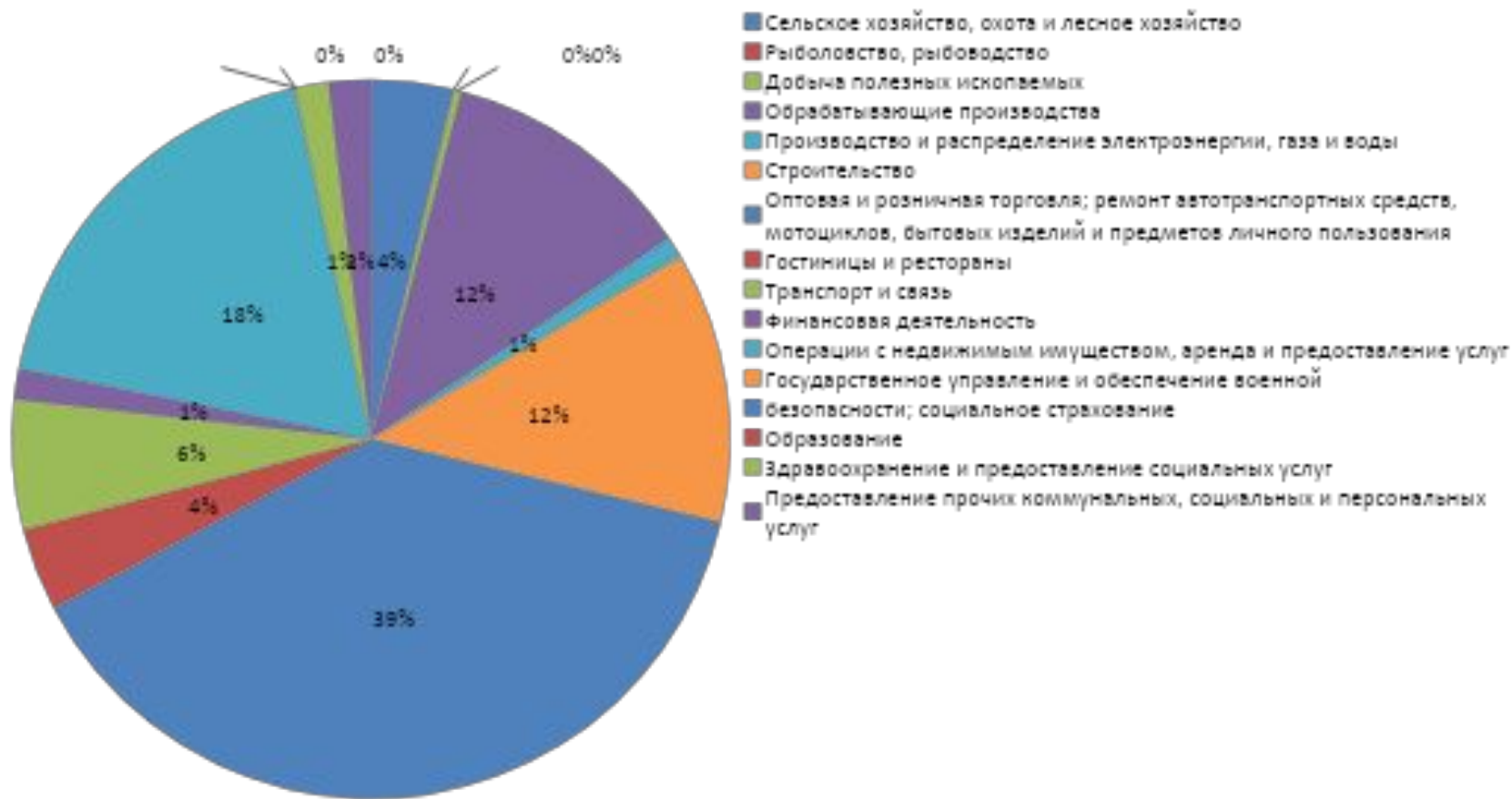
2011	2012	2013	2014	2015	2016
76839	74881	72665	63170	64005	65801



Отраслевая структура индивидуальных предпринимателей



Отраслевая структура малых предпринимателей



Источник: Самарская область в цифрах". 2015: Крат. стат. сб./Самарастат-С17 С., 2016 – 107с

Рейтинги Самарской области

Рейтинг социально –
экономического
положения



2012 год -
2013 год – 6 место
2014 год – 9 место
2015 – 13 место

*Источник: Рейтинг социально-
экономического положения
субъектов РФ. Итоги 2015 года*

Национальная (российская)
рейтинговая шкала



2016 Средний потенциал - умеренный риск (2В)
1998 Высокий потенциал - минимальный риск
(1А)

*Источник:
<http://raexpert.ru/ratings/regions/>*

Основные выводы:

Для экономики Самарской области 2016 год, как и предыдущий год, был достаточно сложным, хотя можно отметить сглаживание отдельных негативных тенденций. Продолжилось снижение промышленного производства, инвестиций в основной капитал, торговли и уровня благосостояния населения. Наряду с этим возобновилась положительная динамика в сельскохозяйственном секторе и строительстве. Произошло замедление темпов инфляции. Остается контролируемой ситуация на рынке труда в Самарской области и уровень общей безработицы в регионе в среднем за 2016 год сохранился ниже среднероссийского значения.