ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ХОЗЯЙСТВ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2018 ГОДУ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ХОЗЯЙСТВ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2018 ГОДУ

Статистический сборник

Сельскохозяйственная деятельность крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей Рязанской области в **2018 году:** Стат. сб. / Рязаньстат – Рязань, 2019 – 52 с.

В статистическом сборнике публикуются основные показатели развития крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей в целом по области за 2018 год в сравнении с рядом предшествующих лет.

Отдельные показатели приведены в сравнении с регионами Центрального федерального округа.

Данные представлены в абсолютных и относительных показателях. Сборник предназначен для широкого круга пользователей.

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области, 2019 E-mail: P62 mailrzn@gks.ru http://www.stat.ryazan.ru

Предисловие

В статистическом сборнике публикуются основные показатели развития крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность, по области в 2018 году в сравнении с рядом предшествующих лет.

Приведены данные о численности крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей, о площади предоставленной им земли. Представлена информация о производстве продукции растениеводства – посевные площади, валовой сбор и урожайность сельскохозяйственных культур, а также данные по животноводству – поголовье скота и птицы, производство и реализация продукции в целом по области и в разрезе районов.

Отдельные показатели в сборнике приведены в сравнении с регионами Центрального федерального округа.

По отдельным показателям данные за 2017 год уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2018 год - в ряде случаев являются предварительными.

Список сокращений

тыс.	- тысяча	кВт-ч	- киловатт-час
млн.	- миллион	л.с.	- лошадиная сила
KM	- километр	дкл	- декалитр
КМ ²	- квадратный километр	%	- процент
M^2	- квадратный метр	экз.	- экземпляр
КГ	- килограмм	руб.	- рубль
Ц	- центнер	шт.	- штука
T	- тонна	ед.	- единица
га	- гектар	Γ.	- год

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует; ... - данных не имеется;

0,0 - значение показателя меньше единицы измерения;

х - показатель не рассчитывается.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.



Содержание

О развитии крестьянских (фермерских) хозяиств и хозяиств индивидуальных предпринимателей Рязанской области	5
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных	·
предпринимателей и площадь предоставленной им земли на конец 2018 года	7
Посевные площади сельскохозяйственных культур	9
Валовой сбор продуктов растениеводства	9
Урожайность основных видов сельскохозяйственных культур в 2018 году	10
Поголовье скота и птицы на 1 января	11
Структура поголовья скота на 1 января	12
Производство продуктов животноводства	12
Производство мяса скота и птицы по видам	12
Основные показатели деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей	15
Индексы физического объема продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей	17
Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	17
Структура продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей	18
Продукция растениеводства в разрезе районов Рязанской области	19
Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в 2018 году	20
Посевные площади и валовые сборы сельскохозяйственных культур	21
Урожайность сельскохозяйственных культур	25
Продукция животноводства в разрезе районов Рязанской области	29
Поголовье крупного рогатого скота на 1 января	30
Производство продукции животноводства	34
Регионы Центрального федерального округа	41
Посевные площади и валовые сборы сельскохозяйственных культур	42
Производство основных продуктов животноводства	46
Поголовье скота	50













Крестьянское (фермерское) хозяйство представляет собой объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Членами фермерского хозяйства могут быть:

- супруги, их родители, дети, братья, сестры, внуки, а также дедушки и бабушки каждого из супругов, но не более чем из трех семей. Дети, внуки, братья и сестры членов фермерского хозяйства могут быть приняты в члены фермерского хозяйства по достижении ими возраста шестнадцати лет;
- граждане, не состоящие в родстве с главой фермерского хозяйства.
 Максимальное количество таких граждан не может превышать пяти человек.

В собственности членов крестьянского (фермерского) хозяйства находятся насаждения на земельном участке, хозяйственные и иные постройки, мелиоративные и другие сооружения, продуктивный и рабочий скот, птица, сельскохозяйственная и иная техника, оборудование, транспортные средства, инвентарь и другое имущество, приобретенное для хозяйства на общие средства его членов.

Крестьянское (фермерское) хозяйство самостоятельно. Оно устанавливает направление и вид своей деятельности, однако непременным условием должно быть сохранение ведущего вида деятельности производства, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции. При этом хозяйство само определяет порядок использования и реализации продукции на договорной основе заготовительным организациям, на рынке, по бартеру и т. п.

Наряду с покупателями продукции крестьянское (фермерское) хозяйство взаимодействует на договорной основе со снабженческими, агросервисными, машиннотехнологическими станциями и другими организациями по вопросам обеспечения материальными ресурсами, ремонтно-техническому, агрохимическому, энергетическому обслуживанию, строительству и другим видам работ и услуг.

Кроме прямых связей с покупателями и поставщиками, крестьянские (фермерские) хозяйства и хозяйства индивидуальных предпринимателей могут иметь договорные отношения с посредническими фирмами и организациями, которые оказывают услуги по реализации продукции, приобретению материально-технических ресурсов, лизинговым операциям, по информационному, правовому и другим видам обслуживания, а также по полученным (выданным) заемным средствам.

Создание крестьянского фермерского хозяйства позволяет человеку в полной мере реализовать себя в качестве хозяина и строителя собственной жизни. Земля как никакое другое средство производства предоставляет возможности для разнообразного производительного труда.

Важная роль крестьянских фермерских хозяйств признается государством и находит отражение в Приоритетном национальном проекте «Развитие АПК». Одно из направлений Национального проекта направлено на увеличение объема реализации продукции, произведенной крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство.

В Рязанской области на 1 января 2019 года было зарегистрировано 2558 крестьянских (фермерских) хозяйства и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность, с общей земельной площадью 157090 гектаров.







Число крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей и площадь предоставленной им земли на конец 2018 года¹⁾

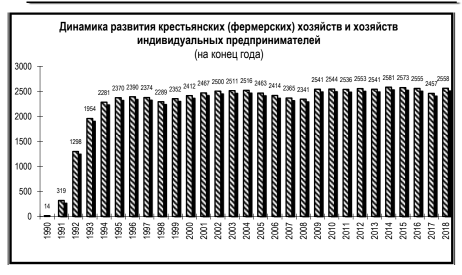
	Количество, ед	Общая площадь, га	из них сельско- хозяйственные угодья, га	в том числе пашня, га
Всего по области	2558	157090	153662	127355
Ермишинский	32	1406	1403	541
Захаровский	152	4236	3976	3556
Кадомский	10	1283	1283	1141
Касимовский	146	1041	1008	667
Клепиковский	66	2778	2721	2162
Кораблинский	12	419	407	164
Милославский	30	19719	19719	18983
Михайловский	273	15280	15024	12769
Александро-Невский	119	5602	5455	5100
Пителинский	13	321	315	168
Пронский	71	4543	4538	4220
Путятинский	14	1191	1181	972
Рыбновский	103	5025	4956	2647
Ряжский	53	4269	4259	3740
Рязанский	253	2402	2275	1773
Сапожковский	33	17166	15629	13463
Сараевский	90	18285	18186	16105
Сасовский	76	3650	3603	2544
Скопинский	60	3722	3685	2687
Спасский	210	9954	9412	4627
Старожиловский	14	1530	1524	1415
Ухоловский	558	25711	25604	21350
Чучковский	7	383	383	206
Шацкий	53	6270	6229	5918
Шиловский	60	904	887	437

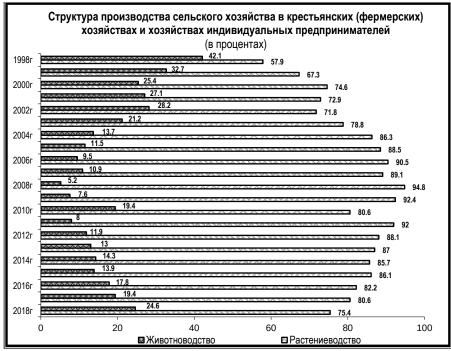
¹⁾ По данным управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Рязанской области (Росреестра)

















Ведущей отраслью крестьянских (фермерских) хозяйств является растениеводство, удельный вес которой в структуре валовой продукции составляет 75,4% в 2018 году (в фактических ценах), удельный вес отрасли животноводства — 24.6%.

Посевные площади сельскохозяйственных культур

тысяч гектаров

	1995г	2001г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Вся посевная площадь	31,4	27,4	101,8	114,4	128,4	134,4	130,1
в том числе:							
зерновые культуры	24,7	23,2	75,3	84,3	99,0	100,8	97,5
технические культуры	1,2	0,7	14,7	17,4	15,9	16,7	18,9
картофель и овощебахчевые культуры	0,3	0,4	1,3	1,1	0,9	0,6	0,7
из них:							
картофель	0,3	0,4	0,7	0,8	0,6	0,4	0,5
кормовые культуры	5,2	3,2	10,5	11,6	12,6	16,4	13,0
из них:							
многолетние травы	4,5	2,7	7,4	9,1	9,7	10,5	9,9
однолетние травы	0,5	0,2	2,2	1,8	2,0	3,9	2,0

Крестьянские (фермерские) хозяйства в 2018 году располагали 14,3% всех посевных площадей области. Площадь зерновых и зернобобовых культур составила 16,9% от площади посева во всех категориях хозяйств. Технические культуры составили 13,5%, кормовые культуры – 8,1%, овощи – 3,1%, картофель – 2,4%.

Валовой сбор продуктов растениеводства

тысяч тонн

	1995г	2001г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Зерно (в весе после доработки)	23,8	35,6	198,1	232,8	245,5	343,2	252,8
в том числе:							
пшеница озимая	6,2	20,8	45,1	103,9	133,4	158,5	116,7
пшеница яровая	1,9	0,78	15,2	11,5	4,7	16,5	20,1
рожь озимая	0,8	4,27	2,4	3,8	3,2	3,2	2,7
ячмень	12,9	7,9	113,7	78,0	61,8	96,5	86,4
овес	1,2	1,65	10,7	9,6	5,7	9,5	8,6
просо	0,1	0,07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
гречиха	0,5	0,1	0,3	0,2	0,7	0,4	0,3
зернобобовые	0,2	0,04	6,9	11,8	16,8	29,6	10,9
Сахарная свекла (фабричная)	3,7	9,5	29,7	34,0	41,2	54,6	27,0
Картофель	3,1	3,2	9,6	17,1	7,8	9,0	8,6
Овощи (вкл. закрытый грунт)	0,2	0,3	10,0	8,4	6,1	3,1	3,9







Вся посевная площадь в 2018 году, по сравнению с 2017 годом, уменьшилась на 4292 га или на 3.2%. 74.9% посевных площадей отведены под зерновые культуры (75.0% в 2017 году), 14.6% - под технические культуры (12.2% в 2017 году), 10.0% - под кормовые и 0.1% - под овощи (в 2017 году соответственно 12.2 и 0.1%%), картофель – 0.4% (в 2017 году – 0.3%).

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в весе после доработки в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей в 2018 году составил 2528,2 тыс.ц.

Наиболее весомый вклад в производство зерна внесли фермеры Сараевского района — 532,0 тыс.ц зерна в весе после доработки или 21,0% от всего урожая крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей области, Ухоловского района — 380,7 тыс.ц или 15,1%, Сапожковского района — 341,7 тыс.ц или 13,5%, Александро-Невского района — 200,8 тыс.ц или 7,9%, Милославского района — 123,9 тыс.ц или 4,9%, Михайловского района — 115,0 тыс.ц или 4,5%.

По районам области урожайность зерновых культур в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей колеблется от 14,8 до 37,4 центнеров с одного гектара убранной площади. Самая высокая урожайность зерновых и зернобобовых культур в Александро-Невском районе — 37,4 ц с 1 га с убранной площади, Захаровском районе — 36,5 ц с 1 га, Сараевском районе — 31,5 ц с 1 га, Рязанском районе — 30,2 ц с 1 га, Клепиковском районе — 29,7 ц с 1 га, Сапожковском районе — 29,4 ц с 1 га.

Урожайность основных видов сельскохозяйственных культур в 2018 году центнеров с 1 га

	Ko	ÞΧ	Сельхозор	ганизации	Хозяйства всех категорий		
	с посевной площади	с убранной площади	с посевной площади	с убранной площади	с посевной площади	с убранной площади	
Зерновые							
(в весе после доработки) Сахарная свекла	25,9	26,5	28,3	29,1	27,9	28,6	
(фабричная)	318,2	318,2	396,8	396,8	385,7	385,7	
Картофель	161,5	163,8	254,5	254,5	148,5	148,5	
Овощи	136,8	169,3	181,1	213,5	150,7	155,1	

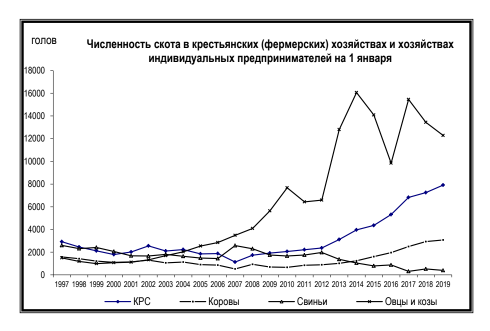
Для повышения урожайности сельскохозяйственных культур важное значение имеют обеспеченность семенами, качество семенного материала и его предпосевная обработка.

Для крестьянских хозяйств резервом увеличения объемов производства продуктов растениеводства, кроме урожайности, является увеличение посевных площадей, более эффективное использование пашни, внедрение высококачественного кондиционного посевного материала лучших сортов, применение органических и минеральных удобрений, обзаведение собственной материально - технической базой: тракторами, комбайнами и прочей техникой.









Поголовье КРС за год изменилось в большую сторону и на 1 января 2019 года составило 7909 голов, что на 658 голов больше, чем на 1 января 2018 года. По сравнению с 2017 годом уменьшилось поголовье свиней, овец и коз на 135 и 1157 голов соответственно (74,3 и 91,4%% к 2017 году). Произошел рост поголовья птицы на 31.2%.

Поголовье скота и птицы на 1 января

	1996г	2001г	2015г	2016г	2017г	2018г	2019г
Крупного рогатого	2639	2014	4355	5322	6832	7251	7909
в том числе коров	1458	1138	1610	1961	2496	2930	3068
Свиней	3294	1751	785	875	306	525	390
Овец и коз	1970	1120	14082	9844	15458	13443	12286
Лошадей	222	157	89	92	180	165	161
Птицы	11463	11441	5442	6004	15614	18027	23657
Кроликов	125	34	14678	16251	16176	14783	2082
Пчелосемей, штук	700	555	1757	1544	2228	1679	1775







Структура поголовья скота на 1 января (в процентах от хозяйств всех категорий)

	1996г	2001г	2015г	2016г	2017г	2018г	2019г
Крупный рогатый скот	0,5	0,6	2,6	3,2	4,1	4,4	4,9
в том числе коровы	0,6	0,7	2,4	2,9	3,8	4,4	4,8
Свиньи	1,7	1,6	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2
Овцы и козы	1,5	1,8	22,5	16,6	25,1	22,4	23,3
Лошади	1,2	1,5	3,7	4,0	8,0	8,0	7,5

Владельцы хозяйств, использующие в качестве кормов пищевые отходы, зерно, откармливающие животных в летний период на пастбищах, сталкиваются с физическими трудностями, проблемами сбыта, ограничивающими их возможности содержания большего поголовья скота.

Производство продуктов животноводства

ТОНН

	1995г	2000г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Произведено скота и птицы на							
убой (в живом весе) – всего	494	296	626,4	750,6	701,5	862,7	730,4
в т.ч. крупный рогатый скот	49	156	395,7	480,2	456,1	423,9	472,6
СВИНЬИ	200	123	65,5	44,9	34,4	178,4	38,7
Молоко, тонн	3786	3164	4967,9	6746,5	8663,0	9523,6	10545,8
Шерсть, кг	46,4	13,4	7336	3720	4738	4924	4418
Яйца, тыс. штук	1052	929	155,3	226,4	1200,6	852,8	295

Производство мяса скота и птицы по видам

	Произведено в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах		2018г в % к 2016г	2018г в % к 2017г	з % к хозяйств			
	2016г	2017г	2018г			2016г	2017г	2018г
Производство скота и птицы на убой (в живом весе) – всего, тонн в том числе:	701,5	862,7	730,4	104,1	84,7	1,0	1,2	1,0
KPC	456,1	423,9	472,6	103,6	111,5	1,8	1,6	1,8
СВИНЬИ	34,4	178,4	38,7	112,5	21,7	0,1	0,5	0,1
овцы и козы	63,4	126,7	115,9	182,8	91,5	4,6	7,9	7,0
птица	50,0	55,3	60,9	121,8	110,1	0,9	1,1	1,1
кролики	98,0	78,4	42,3	43,2	54,0	13,9	16,5	10,1







Наибольшее количество мяса на убой (в живом весе) произведено фермерами Спасского района – 1775,5 ц, Ряжского района – 1426 ц, Касимовского района – 583,1 ц, Скопинского района – 495,8 ц, Кадомского района – 380 ц и Ухоловского района – 327 ц.

Фермеры Ряжского района произвели 37,2% молока от общего производства крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и хозяйствами индивидуальных предпринимателей, Шиловского района – 17,1%, Шацкого района – 7,8%, Касимовского района – 7,1% и Спасского района – 6,8%.

Надой молока на 1 корову в 2018 году составил 4570 кг (в 2017 г – 4476 кг), в сельскохозяйственных организациях – 6871 кг (в 2017 г – 6266 кг). Средний выход яиц на 1 голову птицы к началу года – 16 шт (в 2017 г – 55 шт).

В структуре реализации мяса скота и птицы на убой (в живом весе) основную долю составляет крупный рогатый скот -53.9% (в 2017r-49.8%), свиньи -13.9% (в 2017r-18.5%), овцы и козы -16.2% (в 2017r-16.0%), на долю прочего вида скота приходится -8.9% (в 2017r-9.3%), птицы -7.1% (в 2017r-6.4%).



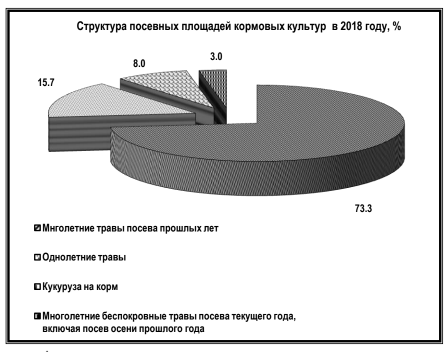
Экономика производства продукции животноводства неразрывно связана с экономикой кормопроизводства. Рост производства кормов, их количество и качество в значительной мере определяют возможности дальнейшего увеличения производства продукции животноводства.

Для дальнейшего повышения эффективности сельскохозяйственного производства необходимо постоянное соблюдение пропорциональности в развитии растениеводства и животноводства, связующим звеном между которыми является кормовая база. Несоответствие между потребностью в кормах и их наличием, высокая себестоимость кормов - основные причины неполного использования продуктивных возможностей животных, низкой эффективности кормления и высокой себестоимости продукции животноводства.





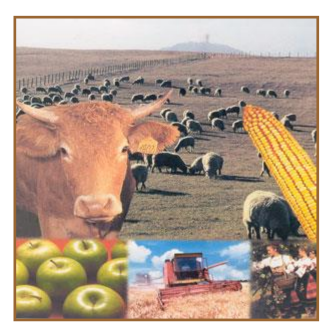




Фермеры отдают предпочтение выращиванию многолетних трав посева прошлых лет, дающих урожай несколько раз за сезон.



Основные показатели деятельности крестьянских (рермерских) хозяйств ирозяйств индивидуальных предпринимателей









Основные показатели деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей



	1995г	2000г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Число КФХ (на конец года), ед.	2370	2412	2581	2573	2555	2457	2558
од. Общая земельная площадь, га	76130	86415	146703	150996	153078	153819	157090
в том числе:							
сельскохозяйственных угодий	74452	85158	144614	148899	150981	151722	153662
пашни	64543	73125	122643	124807	125661	126197	127355
Посевная площадь, га в том числе:	31386	24700	101777	114438	128355	134408	130116
зерновых культур	24714	19900	75288	84279	99038	100775	97497
картофеля и овощебахчевых культур	339,3	200	1283	1142	888	549	696
Поголовье (на конец года), голов							
крупного рогатого скота	2639	2014	4355	5322	6832	7251	7909
в т. ч. коров	1458	1138	1610	1961	2496	2930	3068
свиней	3294	1677	785	875	306	525	390
овец и коз	1970	1120	14082	9844	15458	13443	12286
птицы	11463	10274	5442	6004	15614	18027	23657
Надой молока на одну корову, кг	3434	2865	4748	4989	4881	4476	4570
в сельхозпредприятиях	1887	2254	5261	5596	5793	6266	6871
Средний выход яиц на 1 голову птицы к началу	56	89	34	42	200	55	16
Приходится в среднем на одно хозяйство:							
площадь предоставленных земельных участков, га	32,1	35,8	56,8	58,7	59,9	62,6	61,4
посевная площадь всех сельскохозяйственных культур, га	13,2	10,7	39,4	44,5	50,2	54,7	50,9
крупный рогатый скот, голов	1,1	0,8	1,7	2,1	2,7	3,0	3,1
свиней, голов	1,4	0,7	0,3	0,3	0,1	0,2	0,2
овец и коз, голов	0,8	0,5	5,5	3,8	6,1	5,6	4,8





Основные показатели деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей



Индексы физического объема продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей (в процентах к предыдущему году)

	Сельское	в том ч	числе:
Годы	хозяйство, всего	продукция растениеводства	продукция животноводства
2000г	125.6	137.0	102.5
2001г	133,3	139,3	116,4
2002г	102,9	102,8	102,9
2003г	106,7	110,9	97,3
2004г	130,3	145,6	77,8
2005г	113,4	114,9	104,5
2006г	171,6	188,4	94,8
2007г	102,3	99,0	133,0
2008г	188,0	200,5	77,3
2009г	110,4	111,3	92,9
2010г	37,4	31,9	104,0
2011г	218,4	242,1	112,8
2012г	93,7	90,7	127,4
2013г	106,3	104,3	121,3
2014г	154,7	157,8	133,9
2015г	116,4	115,7	120,6
2016г	103,8	100,3	125,4
2017г	124,4	126,5	114,7
2018г	89,2	84,0	110,8

Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств (в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	1995г	2000г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Хозяйства всех категорий	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
сельскохозяйственные предприятия	49,2	40,5	55,6	60,7	62,3	65,3	64,5
хозяйства населения	49,9	58,5	39,4	33,3	31,1	27,7	29,2
крестьянские (фермерские) хозяйства	0,9	1,0	5,0	6,0	6,6	7,0	6,3





Основные показатели деятельности крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств индивидуальных предпринимателей



Структура продукции сельского хозяйства в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей

(в фактически действовавших ценах; в процентах от объема продукции сельского хозяйства)

	1995г	2000г	2014г	2015г	2016г	2017г	2018г
Продукция сельского хозяйства:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
растениеводства	79,1	73,4	85,7	86,1	82,2	80,6	75,4
животноводства	20,9	26,6	14,3	13,9	17,8	19,4	24,6















Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в 2018 году (в % ко всей площади посева)

	Вся посевная площадь	Зерно- вые и зернобо- бовые культуры	Техни- ческие культуры	Карто- фель	Овощи откры- того грунта	Кормо- вые культуры
Всего по области	100,0	74,9	14,6	0,4	0,1	10,0
Ермишинский	100,0	61,8	5,5	0,0	-	32,7
Захаровский	100,0	97,4	-	-	2,6	-
Кадомский	100,0	72,5	-	-	-	27,5
Касимовский	100,0	49,5	15,6	4,0	-	30,9
Клепиковский	100,0	10,7	-	12,0	-	77,3
Кораблинский	100,0	-	-	-	-	100,0
Милославский	100,0	99,2	-	-	-	0,8
Михайловский	100,0	70,6	24,0	1,3	0,4	3,7
Александро-Невский	100,0	72,0	26,8	-	-	1,2
Пителинский	-	-	-	-	-	-
Пронский	100,0	91,1	0,0	0,4	0,1	8,4
Путятинский	100,0	80,1	6,6	-	-	13,3
Рыбновский	100,0	30,2	5,9	3,4	9,5	51,0
Ряжский	100,0	74,2	4,0	-	0,7	21,1
Рязанский	100,0	79,6	9,3	0,0	-	11,1
Сапожковский	100,0	77,2	21,4	0,4	-	1,0
Сараевский	100,0	76,2	20,5	-	-	3,3
Сасовский	100,0	97,8	-	-	-	2,2
Скопинский	100,0	82,4	1,6	0,2	0,0	15,8
Спасский	100,0	93,5	-	0,2	1,0	5,3
Старожиловский	100,0	93,1	6,2	-	-	0,7
Ухоловский	100,0	67,9	26,4	0,1	-	5,6
Чучковский	100,0	89,6	5,0	-	-	5,4
Шацкий	100,0	67,1	5,8	-	-	27,1
Шиловский	100,0	43,6	-	0,1	0,4	55,9







Посевная площадь и валовой сбор зерновых и зернобобовых культур

	Зері	новые и з	ернобоб	овые ку	ультуры (і	в весе пос	ле дорабо	отки)
	По	севная п	лощадь,	га	Факт	гический с центн	сбор урож еров	ая,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к	2016г	2017г	2018г	2018г в % к
	20101	20171	20101	2017г	20101	20171	20101	2017г
Всего по области	99038	100775	97497	96,7	2454721	3432396	2528217	73,7
Ермишинский	3432	3664	3747	102,3	84315	101150	85235	84,3
Захаровский	1340	1794	410	22,9	48085	35097	14980	42,7
Кадомский	660	1025	1580	154,1	6148	16776	27044	161,2
Касимовский	686	664	635	95,6	7324	7290	8304	113,9
Клепиковский	215	259	238	91,9	2800	6860	5880	85,7
Кораблинский	-	-			-	-		
Милославский	6599	6714	5449	81,2	97568	166637	123908	74,4
Михайловский	5498	5409	4890	90,4	151530	150355	114949	76,5
Александро-Невский	5542	5170	5368	103,8	185139	252542	200825	79,5
Пителинский	-	-	-	-	-	-		
Пронский	3180	2791	3802	136,2	46388	54594	76807	140,7
Путятинский	3289	3244	3105	95,7	74971	91395	56721	62,1
Рыбновский	302	117	128	109,4	2375	827	1006	121,6
Ряжский	4700	4001	4800	120,0	113175	114583	101363	88,5
Рязанский	1372	1379	1714	124,3	28474	49436	51817	104,8
Сапожковский	12404	13426	11653	86,8	413534	658399	341690	51,9
Сараевский	14398	16041	16931	105,5	334056	534692	532018	99,5
Сасовский	3194	2783	3108	111,7	70487	80624	66500	82,5
Скопинский	6769	7740	5119	66,1	153997	227550	112309	49,4
Спасский	2762	3047	3011	98,8	62425	86027	69459	80,7
Старожиловский	1764	1910	2019	105,7	45199	64012	42493	66,4
Ухоловский	15807	14666	14634	99,8	429296	599417	380655	63,5
Чучковский	2837	2690	2665	99,1	49242	70013	63997	91,4
Шацкий	1279	1028	1729	168,2	17282	21230	35110	165,4
Шиловский	1009	1213	762	62,8	30911	42890	15147	35,3





Посевная площадь и валовой сбор сахарной свеклы (фабричной)

Посевная				чная) – в			приходо	ванном
	По	севная п	лощадь,				сбор уро неров	жая,
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в%к	2016г	2017г	2018г	в% к
				2017г				2017г
Всего по области	900	1380	850	61,6	412218	546398	270437	49,5
Ермишинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Захаровский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Касимовский	-	-	-	-	-	-	-	-
Клепиковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кораблинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пронский	-	-	-	-	-	-	-	-
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	-	-	-	-	-	-	-	-
Ряжский	-	-	-	-	-	-	-	-
Рязанский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сапожковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сараевский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сасовский	100	530	-	-	53559	111326	-	-
Скопинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Спасский	-	-	-	-	-	-	-	-
Старожиловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	800	850	850	100,0	358659	435072	270437	62,2
Чучковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-	-	-
Шиловский	-	-	-	-	-	-	-	-







Посевная площадь и валовой сбор картофеля

					фель			
	По	севная п	ілощадь,	га	Факт	ический центн	сбор урс неров	жая,
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в% к	2016г	2017г	2018г	в%к
				2017г				2017г
Всего по области	622,4	402,5	529,6	131,6	78460	90310	85593	94,8
Ермишинский	-	1,0	1,0	100,0	-	150	100	66,7
Захаровский	3,0	2,5	-	-	400	450	-	-
Кадомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Касимовский	225,1	40,5	51,5	127,2	14522	6010	8045	133,9
Клепиковский	223,0	224,0	267,0	119,2	40480	68250	55060	80,7
Кораблинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский	61,0	40,0	90,9	в2,3р	7000	4470	10530	в2,4р
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пронский	3,0	-	17,0	-	870	-	900	-
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	3,9	12,0	14,5	120,8	132	1100	1500	136,4
Ряжский	2,0	-	-	-	80	-	-	-
Рязанский	6,7	1,0	1,0	100,0	1026	150	130	86,7
Сапожковский	20,0	70,0	55,0	78,6	3400	8000	5350	66,9
Сараевский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сасовский	10,0	0,5	-	-	120	30	-	-
Скопинский	-	6,0	10,2	170,0	-	1200	1003	83,6
Спасский	4,8	5,0	5,0	100,0	430	500	500	100,0
Старожиловский	30,0	-	-	-	4000	-	-	-
Ухоловский	30,0	-	15,5	-	6000	-	2345	-
Чучковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-	-	-
Шиловский	-	-	1,0	-	-	-	130	-





Посевная площадь и валовой сбор овощей открытого грунта

			Ово	щи открь	ітого груі	нта		
	По	осевная п	ілощадь,	га	Факт		сбор урс неров	ожая,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по области	265,6	146,3	166,6	113,9	46103	25967	22839	88,0
Ермишинский	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Захаровский	20,0	11,0	11,0	100,0	100	900	1150	127,8
Кадомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Касимовский	18,5	0,3	-	-	97	40	-	-
Клепиковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кораблинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский	35,0	34,5	28,0	81,2	14750	12470	10060	80,7
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пронский	2,5	-	3,0	-	720	-	700	-
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	126,1	40,3	40,2	99,8	22705	6330	7280	115,0
Ряжский	53,3	50,0	44,7	89,4	7180	5260	1469	27,9
Рязанский	0,3	-	-	-	35	-	-	-
Сапожковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сараевский	-	-	-	-	-	-	-	-
Сасовский	-	-	-	-	-	-	-	-
Скопинский	-	-	0,9	-	-	-	52	-
Спасский	6,9	5,7	32,5	в57,4р	324	641	1855	вЗр
Старожиловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Чучковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-	-	-
Шиловский	2,8	4,5	6,3	140,0	192	326	273	83,7







Урожайность зерновых и зернобобовых культур

1						ц с 1га
		Зернов	ые и зерно	бобовые ку	льтуры	
	20	16г	20	17г	20	18г
	с пло	щади	с пло	щади	с пло	щади
	посевной	убранной	посевной	убранной	посевной	убранной
Всего по области	24,8	26,9	34,1	34,6	25,9	26,5
Ермишинский	24,6	24,6	27,6	27,6	22,7	22,7
Захаровский	35,9	36,7	19,6	23,8	36,5	36,5
Кадомский	9,3	9,3	16,4	16,4	17,1	17,1
Касимовский	10,7	13,9	11,0	15,3	13,1	16,7
Клепиковский	13,0	25,5	26,5	26,5	24,7	29,7
Кораблинский	-	-	-	-	-	-
Милославский	14,8	18,3	24,8	24,8	22,7	23,0
Михайловский	27,6	29,0	27,8	29,5	23,5	24,5
Александро-Невский	33,4	40,2	48,8	48,8	37,4	37,4
Пителинский	-	-	-	-	-	-
Пронский	14,6	17,8	19,6	20,1	20,2	20,2
Путятинский	22,8	24,6	28,2	28,2	18,3	20,3
Рыбновский	7,9	11,9	7,1	8,5	7,9	14,8
Ряжский	24,1	26,3	28,6	28,6	21,1	22,5
Рязанский	20,8	28,7	35,8	35,8	30,2	30,2
Сапожковский	33,3	34,0	49,0	49,4	29,3	29,4
Сараевский	23,2	24,9	33,3	33,9	31,4	31,5
Сасовский	22,1	24,8	29,0	29,0	21,4	25,0
Скопинский	22,8	24,2	29,4	29,7	21,9	21,9
Спасский	22,6	25,3	28,2	28,3	23,1	23,1
Старожиловский	25,6	25,6	33,5	33,5	21,0	23,8
Ухоловский	27,2	29,2	40,9	41,3	26,0	26,3
Чучковский	17,4	18,1	26,0	26,0	24,0	24,0
Шацкий	13,5	13,5	20,7	20,7	20,3	20,3
Шиловский	30,6	30,7	35,4	35,4	19,9	19,9







Урожайность сахарной свеклы (фабричной)

	Сахарная	свекла (фаб			льно-оприх	ц с 1га одованном
				ece		
	20	16г	20	17г	20	18г
	с пло	щади	с пло	щади	с пло	щади
	посевной	убранной	посевной	убранной	посевной	убранной
Всего по области	458,0	458,0	395,9	437,1	318,2	318,2
Ермишинский	-	-	-	-	-	-
Захаровский	-	-	-	-	-	-
Кадомский	-	-	-	-	-	-
Касимовский	-	-	-	-	-	-
Клепиковский	-	-	-	-	-	-
Кораблинский	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-
Михайловский	-	-	-	-	-	-
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-
Пронский	-	-	-	-	-	-
Путятинский	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	-	-	-	-	-	-
Ряжский	-	-	-	-	-	-
Рязанский	-	-	-	-	-	-
Сапожковский	-	-	-	-	-	-
Сараевский	-	-	-	-	-	-
Сасовский	535,6	535,6	210,0	278,3	-	-
Скопинский	-	-	-	-	-	-
Спасский	-	-	-	-	-	-
Старожиловский	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	448,3	448,3	511,8	511,8	318,2	318,2
Чучковский	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-
Шиловский	-	-	-	-	-	-







Урожайность картофеля

						ц с 1ra
			Карто	фель		
	20	16г	20	17г	20	18г
	с пло	щади	с пло	щади	с пло	щади
	посевной	убранной	посевной	убранной	посевной	убранной
Всего по области	126,1	171,9	224,4	224,7	161,6	163,8
Ермишинский	-	-	150,0	150,0	100,0	100,0
Захаровский	133,3	200,0	180,0	180,0	-	-
Кадомский	-	-	-	-	-	-
Касимовский	64,5	116,1	148,4	150,3	156,2	156,2
Клепиковский	181,5	234,0	304,7	304,7	206,2	206,2
Кораблинский	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-
Михайловский	114,8	132,1	111,8	111,8	115,8	125,5
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-
Пронский	290,0	290,0	-	-	52,9	52,9
Путятинский	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	33,8	34,0	91,7	91,7	103,4	103,4
Ряжский	40,0	40,0	-	-	-	-
Рязанский	153,1	153,1	150,0	150,0	130,0	130,0
Сапожковский	170,0	170,0	114,3	114,3	97,3	97,3
Сараевский	-	-	-	-	-	-
Сасовский	12,0	40,0	60,0	60,0	-	-
Скопинский	-	-	200,0	200,0	98,3	98,3
Спасский	89,6	89,6	100,0	100,0	100,0	100,0
Старожиловский	133,3	133,3	-	-	-	-
Ухоловский	200,0	200,0	-	-	151,3	151,3
Чучковский	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-
Шиловский	-	-	-	-	130,0	130,0







Урожайность овощей открытого грунта

		(Овощи откр	ытого грунт	·a	цста
	20	16г		17r		18г
	с пло	щади	с пло	щади	с пло	щади
	посевной	убранной	посевной	убранной	посевной	убранной
Всего по области	173,6	201,9	177,5	217,9	137,1	169,3
Ермишинский	-	-	-	-	-	-
Захаровский	5,0	25,0	81,8	81,8	104,5	104,5
Кадомский	-	-	-	-	-	-
Касимовский	5,2	231,0	129,0	173,9	-	-
Клепиковский	-	-	-	-	-	-
Кораблинский	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	-	-
Михайловский	421,4	421,4	361,4	509,0	359,3	359,3
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	-	-
Пронский	288,0	288,0	-	-	233,3	233,3
Путятинский	-	-	-	-	-	-
Рыбновский	180,1	180,0	157,1	190,1	181,1	186,7
Ряжский	134,7	137,3	105,2	131,5	32,9	99,9
Рязанский	116,7	140,0	-	-	-	-
Сапожковский	-	-	-	-	-	-
Сараевский	-	-	-	-	-	-
Сасовский	-	-	-	-	-	-
Скопинский	-	-	-	-	57,9	57,9
Спасский	47,0	64,8	113,3	113,3	57,1	58,0
Старожиловский	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	-	-	-	-	-	-
Чучковский	-	-	-	-	-	-
Шацкий	-	-	-	-	-	-
Шиловский	68,6	68,6	72,4	72,4	43,3	43,3















Поголовье крупного рогатого скота на 1 января

	Крупный рогатый скот					в том числе коровы молоч, стада			
	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	2018г
Всего по области	6832	7251	7909	109,1	2496	2930	3068	104,7	2373
Ермишинский	202	245	338	138,0	16	49	132	в2,7р	115
Захаровский	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	467	470	556	118,3	207	203	215	105,9	14
Касимовский	214	379	615	162,3	31	91	189	в2,1р	189
Клепиковский	60	132	190	143,9	20	42	55	131,0	24
Кораблинский	79	43	40	93,0	43	27	28	103,7	28
Милославский	89	144	147	102,1	12	25	54	в2,2р	21
Михайловский	190	158	178	112,7	24	49	59	120,4	22
Александро-Невский	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Пителинский	23	2	37	в18,5р	-	-	2	-	2
Пронский	527	568	542	95,4	213	326	183	56,1	110
Путятинский	52	30	83	в2,8р	10	10	11	110,0	11
Рыбновский	341	117	155	132,5	81	65	63	96,9	63
Ряжский	1855	1532	1518	99,1	650	630	634	100,6	634
Рязанский	144	145	272	187,6	62	73	135	184,9	135
Сапожковский	106	118	144	122,0	5	14	17	121,4	17
Сараевский	33	52	13	25,0	7	6	2	33,3	2
Сасовский	119	190	197	103,7	27	48	55	114,6	55
Скопинский	194	323	318	98,5	23	107	62	57,9	62
Спасский	733	853	971	113,8	330	367	461	125,6	245
Старожиловский	-	30	124	в4,1р	-	-	-	-	-
Ухоловский	37	58	227	в3,9р	12	15	130	в8,7р	119
Чучковский	78	68	66	97,1	15	10	11	110,0	-
. —	422	487	258	53,0	293	301	121	40,2	121
Шиловский	866	1102	920	83,5	414	471	449	95,3	384







Поголовье свиней, овец и коз на 1 января

	Свиньи				Овцы и козы					
				2019г				2019г		
	2017г	2018г	2019г	в%к	2017г	2018г	2019г	в%к		
				2018г				2018г		
Всего по области	306	525	390	74,3	15458	13443	12286	91,4		
Ермишинский	-	-	-	-	-	4	4	100,0		
Захаровский	9	14	-	-	401	181	-	-		
Кадомский	-	-	43	-	150	19	20	105,3		
Касимовский	12	11	3	27,3	257	335	459	137,0		
Клепиковский	-	-	46	-	564	428	526	122,9		
Кораблинский	-	-	-	-	135	100	104	104,0		
Милославский	76	85	8	9,4	483	244	341	139,8		
Михайловский	45	-	-	-	95	54	80	148,1		
Александро-Невский	2	39	-	-	300	300	300	100,0		
Пителинский	-	9	7	77,8	61	38	50	131,6		
Пронский	5	11	21	190,9	1815	1276	1487	116,5		
Путятинский	-	-	-	-	114	104	90	86,5		
Рыбновский	-	10	4	40,0	900	82	24	29,3		
Ряжский	-	-	-	-	520	407	460	113,0		
Рязанский	-	171	30	17,5	718	957	628	65,6		
Сапожковский	-	60	60	100,0	1393	1254	960	76,6		
Сараевский	91	52	42	80,8	1281	806	246	30,5		
Сасовский	-	-	5	-	544	420	398	94,8		
Скопинский	15	15	3	20,0	1107	1013	1264	124,8		
Спасский	-	-	-	-	1651	1481	1452	98,0		
Старожиловский	-	-	-	-	-	250	440	176,0		
Ухоловский	-	10	85	850,0	519	843	383	45,4		
Чучковский	-	-	-	-	1980	2130	2208	103,7		
Шацкий	51	38	33	86,8	85	64	22	34,4		
Шиловский	-	-			385	653	340	52,1		







Поголовье лошадей и птицы на 1 января

	Лошади				Птица всех возрастов				
	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	
Всего по области	180	165	161	97,6	15614	18027	23657	131,2	
Ермишинский	-	-	-	-	-	-		-	
Захаровский	-	-	-	-	40	-		-	
Кадомский	-	-	-	-	400	300	200	66,7	
Касимовский	25	34	41	120,6	232	153	147	96,1	
Клепиковский	4	4	7	175,0	210	210	334	159,0	
Кораблинский	2	2	3	150,0	100	75	60	80,0	
Милославский	5	4	3	75,0	73	71	63	88,7	
Михайловский	-	-	-	-	116	60	60	100,0	
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	135	-	
Пителинский	-	-	-	-	13	-	-	-	
Пронский	8	8	7	87,5	1305	1171	3108	265,4	
Путятинский	2	2	2	100,0	25	27	25	92,6	
Рыбновский	24	3	-	-	257	155	110	71,0	
Ряжский	-	-	1	-	-	-	-	-	
Рязанский	3	3	3	100,0	557	242	187	77,3	
Сапожковский	61	60	48	80,0	79	125	120	96,0	
Сараевский	9	10	10	100,0	227	155	165	106,5	
Сасовский	-	-	2	-	380	550	1650	300,0	
Скопинский	-	-	-	-	750	4332	2091	48,3	
Спасский	34	32	34	106,3	3573	7071	7535	106,6	
Старожиловский	-	-	-	-	-	80	50	62,5	
Ухоловский	-	-	-	-	6500	2700	7400	274,1	
Чучковский	-	-	-	-	20	30	32	106,7	
Шацкий	3	3	-	-	256	230	185	80,4	
Шиловский	-	-	-	-	501	290	-	-	







Поголовье кроликов и пчелосемей на 1 января

	Кролики				Пчелосемьи				
	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	2017г	2018г	2019г	2019г в % к 2018г	
Всего по области	16176	14783	2082	14,1	2228	1679	1775	105,7	
Ермишинский	-	-	-	-	28	13	13	100,0	
Захаровский	10	-	-	-	-	-	-	-	
Кадомский	-	-	-	-	-	-	-	-	
Касимовский	12789	13473	802	6,0	98	122	114	93,4	
Клепиковский	-	-	80	-	-	-	10	-	
Кораблинский	40	20	60	300,0	3	-	-	-	
Милославский	-	-	-	-	8	5	5	100,0	
Михайловский	-	-	-	-	5	5	5	100,0	
Александро-Невский	-	-	35	-	-	-	-	-	
Пителинский	-	-	-	-	40	40	40	100,0	
Пронский	750	775	795	102,6	40	50	42	84,0	
Путятинский	-	-	-	-	-	-	-	-	
Рыбновский	-	-	-	-	490	440	485	110,2	
Ряжский	-	-	-	-	22	-	-	-	
Рязанский	950	-	-	-	210	159	285	179,2	
Сапожковский	11	2	-	-	25	15	-	-	
Сараевский	606	103	-	-	90	150	118	78,7	
Сасовский	500	100	-	-	100	-	7	-	
Скопинский	-	-	-	-	-	-	-	-	
Спасский	500	300	300	100,0	301	21	21	100,0	
Старожиловский	-	-	-	-	465	500	500	100,0	
Ухоловский	-	-	-	-	8	25	-	-	
Чучковский	-	-	-	-	250	85	85	100,0	
Шацкий	20	10	10	100,0	45	49	45	91,8	
Шиловский	-	-	-	-	-	-	-	-	







Производство продукции животноводства

	Произведено скота и птицы на убой в живом весе – центнеров				в том числе КРС				
				2018г				2018г	
	2016г	2017г	2018г	в% к	2016г	2017г	2018г	в% к	
				2017г				2017г	
Всего по области	7015,4	8627,24	7304,06	84,7	4560,9	4238,68	4725,85	111,5	
Ермишинский	196,0	299,0	260,0	87,0	196,0	299,0	260,0	87,0	
Захаровский	115,0	27,0	79,0	292,6	7,0	-	15,0	-	
Кадомский	142,5	125,1	380,0	303,8	134,0	121,6	380,0	312,5	
Касимовский	1016,0	930,18	583,1	62,7	74,0	157,4	175,4	111,4	
Клепиковский	16,2	42,1	16,0	38,0	10,2	18,0	10,0	55,6	
Кораблинский	154,3	39,5	41,6	105,3	126,0	29,0	32,0	110,3	
Милославский	235,2	34,2	17,6	51,5	184,7	25,0	4,0	16,0	
Михайловский	543,6	213,2	138,9	65,2	446,5	206,5	134,0	64,9	
Александро-Невский	66,6	45,2	67,5	149,3	-	-	-	-	
Пителинский	10,0	78,3	4,0	5,1	4,0	68,0	-	-	
Пронский	128,8	450,68	299,52	66,5	22,5	194,18	162,6	83,7	
Путятинский	30,6	30,5	30,0	98,4	22,0	23,0	25,0	108,7	
Рыбновский	251,6	45,45	49,9	109,8	221,5	42,0	43,5	103,6	
Ряжский	1677,0	1247,0	1426,0	114,4	1677,0	1242,0	1405,0	113,1	
Рязанский	91,2	1688,18	275,75	16,3	34,0	20,4	46,8	229,4	
Сапожковский	66,3	310,5	254,0	81,8	2,9	141,0	161,0	114,2	
Сараевский	169,7	275,4	80,0	29,0	63,0	161,5	46,4	28,7	
Сасовский	73,3	108,05	117,9	109,1	3,0	52,5	71,6	136,4	
Скопинский	299,6	543,1	495,8	91,3	27,0	276,0	299,0	108,3	
Спасский	851,6	999,0	1775,5	177,7	389,7	460,4	1133,0	246,1	
Старожиловский	-	0,7	-	-	-	-	-	-	
Ухоловский	59,1	442,9	327,0	73,8	25,0	317,3	83,0	26,2	
Чучковский	194,8	168,6	279,6	165,8	108,3	29,6	14,6	49,3	
Шацкий	100,5	57,8	34,0	58,8	86,8	22,0	26,0	118,2	
Шиловский	526,0	425,6	271,39	63,8	449,8	332,3	197,95	59,6	







				в то	и числе			
		СВИ	іней			овец	ци коз	
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в%к	2016г	2017г	2018г	в%к
				2017г				2017г
Всего по области	343,5	1783,8	387,2	21,7	634,3	1267,0	1158,91	91,5
Ермишинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Захаровский	25,0	-	15,0	-	83,0	27,0	49,0	181,5
Кадомский	-	-	-	-	5,0	-	-	-
Касимовский	19,7	3,5	11,0	314,3	4,1	26,2	9,4	35,9
Клепиковский	-	-	-	-	6,0	23,8	6,0	25,2
Кораблинский	12,0	-	-	-	11,0	10,0	7,6	76,0
Милославский	7,2	2,0	1,2	60,0	41,3	6,3	11,8	187,3
Михайловский	72,0	2,0	-	-	20,7	3,5	3,8	108,6
Александро-Невский	35,0	13,0	39,0	300,0	31,6	32,2	28,5	88,5
Пителинский	-	-	1,0	-	6,0	10,0	3,0	30,0
Пронский	0,5	1,9	18,0	947,4	15,5	211,15	51,15	24,2
Путятинский	-	-	-	-	8,6	7,5	5,0	66,7
Рыбновский	2,0	0,8	4,7	587,5	27,0	-	1,5	-
Ряжский	-	-	-	-	-	5,0	21,0	420,0
Рязанский	31,5	1644,0	194,5	11,8	13,5	7,6	30,75	404,6
Сапожковский	6,8	42,0	52,0	123,8	56,5	127,1	41,0	32,3
Сараевский	69,2	56,1	12,0	21,4	34,5	47,0	21,0	44,7
Сасовский	-	-	3,3	-	11,0	12,8	12,8	100,0
Скопинский	5,0	5,0	10,0	200,0	21,0	255,0	121,0	47,5
Спасский	-	-	-	-	143,2	157,1	242,5	154,4
Старожиловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	30,6	-	19,0	-	1,0	107,6	198,0	184,0
Чучковский	-	-	-	-	86,5	139,0	265,0	190,6
Шацкий	13,0	13,5	6,5	48,1	-	21,0	-	-
Шиловский	14,0		-	-	7,3	30,2	29,11	96,4





		в том	числе		Попу	WANG GM	I TLICGUI	штуу
		пти	цы	ı	ונטוז	учено яи	ц, тысяч	штук
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в%к	2016г	2017г	2018г	в%к
				2017г				2017г
Всего по области	499,7	553,33	609,3	110,1	1200,6	852,84	295,46	34,6
Ермишинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Захаровский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	3,5	3,5	-	-	0,4	0,4	-	-
Касимовский	0,4	1,4	-	-	29,5	10,7	9,4	87,9
Клепиковский	-	0,3	-	-	1,0	11,4	19,6	171,9
Кораблинский	5,3	0,5	2,0	400,0	18,0	7,0	6,0	85,7
Милославский	2,0	0,9	0,6	66,7	4,1	2,8	2,8	100,0
Михайловский	4,4	1,2	1,1	91,7	9,8	12,3	12,5	101,6
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	0,3	-	-	-	-	-	-
Пронский	72,3	22,95	32,32	140,8	30,6	21,14	34,0	160,8
Путятинский	-	-	-	-	5,0	5,0	5,0	100,0
Рыбновский	1,1	2,65	0,2	7,5	23,5	18,1	9,56	52,8
Ряжский	-	-	-	-	-	-	-	-
Рязанский	12,2	16,18	3,7	22,9	13,2	4,5	8,5	188,9
Сапожковский	0,1	0,4	-	-	10,1	24,5	22,0	89,8
Сараевский	3,0	0,8	0,6	75,0	4,3	3,0	9,0	300,0
Сасовский	18,1	30,75	30,15	98,0	-	-	1,7	-
Скопинский	0,6	7,1	65,80	926,8	89,5	6,5	8,4	129,2
Спасский	318,7	381,5	400,0	104,8	35,0	51,7	70,9	137,1
Старожиловский	-	0,7	-	-	-	7,0	-	-
Ухоловский	2,5	18,0	27,0	150,0	912,5	650,0	65,0	10,0
Чучковский	-	-	-	-	-	1,9	2,0	105,3
Шацкий	0,7	1,1	1,5	136,4	12,1	9,3	9,1	97,8
Шиловский	54,8	63,1	44,33	70,3	2,0	5,6	_	-







			Надое	но моло	ка, центн	еров		
		Все	его			в том чи	сле КРС	
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в%к	2016г	2017г	2018г	в % к
				2017г				2017г
Всего по области	86630	95161,9	105458,0	110,8	86543,4	95161,9	105332,1	110,7
Ермишинский	-	340	4820,0	в14,2р		340	4820,0	в14,2р
Захаровский	-	-	-	-		-	-	-
Кадомский	8	220,3	280,0	127,1	8	220,3	280,0	127,1
Касимовский	1048	1999	7461,3	в3,7р	1007	1999	7430,0	в3,7р
Клепиковский	608	1296,5	986,0	76,1	608	1296,5	944,0	72,8
Кораблинский	1067	1261	1351,0	107,1	1067	1261	1351,0	107,1
Милославский	1438	665	585,0	88,0	1438	665	585,0	88,0
Михайловский	1372	520	756,0	145,4	1372	520	756,0	145,4
Александро-Невский	45	45	-	-	45	45	-	-
Пителинский	-	-	50,0	-	-	-	50,0	-
Пронский	4227,4	3183	2858,0	89,8	4227,4	3183	2843,0	89,3
Путятинский	265	270	382,0	141,5	265	270	382,0	141,5
Рыбновский	2417	2533	2478,33	97,8	2412	2533	2469,9	97,5
Ряжский	35569	37875	39222,0	103,6	35569	37875	39222,0	103,6
Рязанский	2877	2430,4	4301,6	177,0	2842,4	2430,4	4292,6	176,6
Сапожковский	205	147	655,0	в4,5р	205	147	655,0	в4,5р
Сараевский	170,5	221	143,0	64,7	170,5	221	143,0	64,7
Сасовский	1031,6	1239,7	1837,3	148,2	1031,6	1239,7	1837,3	148,2
Скопинский	479	2589	1056,0	40,8	479	2589	1056,0	40,8
Спасский	2566	6836	7127,0	104,3	2566	6836	7112,0	104,0
Старожиловский	-	-	-	-	-	-	-	-
Ухоловский	316,5	417	2754,5	в6,6р	310,5	417	2749,0	в6,6р
Чучковский	111	-	-	-	111	-	-	-
Шацкий	10722	10868	8273,0	76,1	10722	10868	8273,0	76,1
Шиловский	20087	20206	18081,0	89,5	20087	20206	18081,0	89,5





	Про	изводст	во шерст	ги, кг	Получено товарного меда, кг			
				2018г				2018г
	2016г	2017г	2018г	в%к	2016г	2017г	2018г	в % к
				2017г				2017г
Всего по области	4738	4924	4418	89,7	55990	35365	28496	80,6
Ермишинский	-	-	-	-	312	51	40	78,4
Захаровский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кадомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Касимовский	-	4	34	850,0	1000	2112	1940	91,9
Клепиковский	-	-	-	-	-	-	160	-
Кораблинский	-	-	-	-	-	-	-	-
Милославский	-	-	-	-	200	40	100	250,0
Михайловский	-	-	-	-	100	100	110	110,0
Александро-Невский	-	-	-	-	-	-	-	-
Пителинский	-	-	-	-	380	373	405	108,6
Пронский	-	-	-	-	500	545	350	64,2
Путятинский	150	150	150	100,0	-	-	-	-
Рыбновский	-	-	-	-	11550	6300	3750	59,5
Ряжский	-	-	-	-	418	-	-	-
Рязанский	-	-	-	-	4900	4750	4749	100,0
Сапожковский	634	470	380	80,9	450	320	-	-
Сараевский	1200	200	200	100,0	900	1320	1410	106,8
Сасовский	-	-	-	-	1500	-	-	-
Скопинский	4	400	4	1,0	-	-	-	-
Спасский	2000	2100	2000	95,2	7450	700	420	60,0
Старожиловский	-	-	-	-	20150	16000	13000	81,3
Ухоловский	-	-	-	-	270	226	-	-
Чучковский	750	1600	1650	103,1	5060	1620	1654	102,1
Шацкий		-	-	-	850	908	408	44,9
Шиловский	-	-	-	-	-	-	-	-







Средний надой молока занимаемое место Ермишинский Сапожковский Касимовский Кораблинский Рязанский Клепиковский 12 Сараевский Милославский 17 Скопинский 20











Посевные площади и валовой сбор зерновых и зернобобовых культур

	Зер	новые и	зернобо	бовые ку	ультуры (в	в весе посл	те доработ	гки)
	П	осевная тыс		٥,	Фак	тический (тыс. цен	сбор урожа тнеров	ая,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	1820,3	1863,6	1826,3	98,0	51987,4	61530,7	56533,4	91,9
Белгородская область	136,0	139,3	138,4	99,3	5302,7	5709,7	5410,5	94,8
Брянская область	92,8	96,4	94,7	98,2	3093,4	3451,1	3397,0	98,4
Владимирская область	3,3	5,0	4,4	102,3	48,6	139,1	71,4	56,9
Воронежская область	416,7	436,9	434,8	99,5	12679,9	14855,6	13097,2	88,2
Ивановская область	10,7	10,0	10,6	105,6	185,9	164,0	176,0	107,3
Калужская область	12,2	13,6	13,6	100,1	215,4	278,6	272,8	97,9
Костромская область	4,6	4,4	4,2	95,6	58,0	46,3	48,3	104,0
Курская область	221,1	216,7	199,6	92,1	7236,8	8510,8	7459,7	87,7
Липецкая область	159,7	159,7	154,0	96,4	4388,4	5331,8	5013,1	94,0
Московская область	10,8	9,9	10,3	104,4	265,6	287,2	277,4	96,6
Орловская область	215,9	223,0	221,7	99,4	5480,9	6100,8	6439,6	105,6
Рязанская область	99,0	100,8	97,5	96,7	2454,7	3432,4	2528,2	73,7
Смоленская область	20,7	19,8	19,6	98,8	356,0	344,4	349,6	101,5
Тамбовская область	259,8	264,3	262,8	99,4	6834,6	8621,8	7797,6	90,4
Тверская область	11,8	11,7	11,8	96,9	141,2	139,8	125,6	86,4
Тульская область	144,1	150,6	147,1	97,6	3230,7	4101,0	4051,4	98,8
Ярославская область	1,1	1,5	1,2	76,0	14,8	16,2	18,0	111,1







Посевные площади и валовой сбор сахарной свеклы (фабричной)

			Cax	арная св	екла (фабр	оичная)		
	П	lосевная тыс	площаді с. га	ь,	Фак	тический (тыс. цен	сбор урожа тнеров	ая,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	52,6	54,5	47,7	87,5	25878,2	24789,7	19560,8	78,9
Белгородская область	6,4	6,3	5,4	85,4	3562,0	2874,2	2455,9	85,4
Брянская область	0,01	0,1	0,3	в3,6р	1,8	60,0	131,2	в2,2р
Владимирская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Воронежская область	13,4	13,0	10,8	82,6	7406,2	6674,9	4844,1	72,6
Ивановская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Калужская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Костромская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Курская область	8,0	5,9	5,8	96,7	4052,5	3026,6	2878,3	95,1
Липецкая область	12,2	12,9	11,3	87,8	5374,0	5876,3	4226,4	71,9
Московская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Орловская область	0,6	0,6	0,4	67,0	272,9	195,6	129,0	66,0
Рязанская область	0,9	1,4	0,9	61,6	412,2	546,4	270,4	49,5
Смоленская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Тамбовская область	10,2	13,4	12,1	90,9	4384,2	5364,0	4412,6	82,3
Тверская область	-	-	-	-	-	-	-	-
Тульская область	1,1	0,9	0,8	83,7	412,5	171,6	213,0	124,1
Ярославская область	-	-	-	-	-	-	-	-





Посевные площади и валовой сбор картофеля

				Кар	тофель			
	П	осевная	площаді с. га	>,	Фак	тический (тыс. цен	сбор урожа тнеров	ая,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	35,9	30,1	33,8	112,2	8129,0	7320,9	8462,1	115,6
Белгородская область	0,4	0,2	0,3	136,5	46,4	53,8	42,9	79,9
Брянская область	10,2	9,3	9,8	104,9	3151,8	2983,6	3119,7	104,6
Владимирская область	0,7	0,6	0,5	75,7	156,3	99,6	85,5	85,8
Воронежская область	2,6	1,8	2,0	108,5	269,2	304,1	277,8	91,4
Ивановская область	0,8	0,7	0,7	98,9	153,0	123,2	148,2	120,2
Калужская область	1,1	0,8	0,9	113,9	200,3	184,8	190,2	102,9
Костромская область	0,6	0,6	0,5	92,5	93,7	73,7	98,6	133,8
Курская область	0,5	0,4	0,5	132,8	119,1	103,3	126,1	122,2
Липецкая область	1,3	0,8	1,1	133,2	150,9	139,6	157,1	112,6
Московская область	1,7	1,4	1,6	109,3	340,4	307,1	344,3	112,1
Орловская область	1,3	1,4	1,5	111,0	347,9	454,2	512,6	112,9
Рязанская область	0,6	0,4	0,5	131,6	78,5	90,3	85,6	94,8
Смоленская область	1,2	1,1	1,0	91,8	176,1	216,6	194,3	89,7
Тамбовская область	1,2	1,1	1,3	123,7	142,8	175,6	207,6	118,2
Тверская область	3,1	2,7	2,5	93,2	554,8	379,3	468,8	123,6
Тульская область	7,2	5,7	8,0	140,1	1899,2	1502,9	2160,5	143,8
Ярославская область	1,1	1,1	1,1	97,5	237,9	126,2	239,2	189,6
г. Москва	0,1	0,02	0,02	94,2	10,9	3,0	3,0	100,0







Посевные площади и валовой сбор овощей

				C	вощи			
	П	осевная	площаді с. га	>,	Фак	тический с тыс. цен	сбор урожа тнеров	ЭЯ,
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	6,9	7,2	7,0	96,9	1668,3	1665,2	1537,1	91,6
Белгородская область	0,4	0,5	0,4	87,5	115,0	105,5	94,5	89,5
Брянская область	0,4	0,4	0,4	102,3	67,3	59,1	57,0	96,5
Владимирская область	0,6	0,7	0,6	70,4	166,5	121,0	60,2	45,7
Воронежская область	1,6	1,9	2,4	123,6	469,6	560,2	591,7	105,6
Ивановская область	0,1	0,2	0,1	87,6	22,3	36,8	44,3	120,3
Калужская область	0,1	0,2	0,3	160,7	31,7	42,0	35,9	85,5
Костромская область	0,2	0,2	0,2	91,8	48,8	52,4	56,3	107,6
Курская область	0,2	0,2	0,1	59,8	79,4	50,2	20,9	44,7
Липецкая область	0,2	0,3	0,4	122,7	30,9	43,9	48,0	109,2
Московская область	1,4	1,1	0,9	84,4	320,9	287,8	243,6	84,7
Орловская область	0,1	0,1	0,04	47,7	17,7	17,2	9,6	55,5
Рязанская область	0,3	0,1	0,2	114,0	60,8	31,2	39,2	125,5
Смоленская область	0,2	0,2	0,2	95,9	41,5	57,5	57,1	99,4
Тамбовская область	0,04	0,1	0,03	47,8	5,8	6,7	2,6	38,9
Тверская область	0,1	0,1	0,1	49,1	17,1	13,4	9,6	68,6
Тульская область	0,5	0,6	0,5	91,0	86,0	127,7	108,8	82,9
Ярославская область	0,3	0,3	0,2	72,2	79,2	45,4	55,4	120,1
г. Москва	0,05	0,04	0,01	32,0	7,9	7,2	2,4	31,8





		и птица (п в живом в				в том чи	ісле КРС	
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	40,4	41,5	44,3	106,7	21,8	23,6	26,2	110,8
Белгородская область	1,5	1,6	1,9	115,8	1,3	1,3	1,6	125,4
Брянская область	3,1	3,2	3,7	114,2	2,9	2,9	3,3	113,8
Владимирская область	2,7	1,9	2,1	112,5	0,6	0,7	1,5	197,3
Воронежская область	4,9	5,7	5,3	92,4	3,3	4,0	3,7	92,4
Ивановская область	0,8	0,7	0,8	105,0	0,5	0,4	0,6	139,4
Калужская область	4,3	6,5	9,0	138,0	1,1	1,3	1,3	107,4
Костромская область	0,5	0,6	0,7	118,1	0,5	0,5	0,6	129,5
Курская область	1,0	1,3	1,2	96,7	0,8	0,9	1,0	112,1
Липецкая область	2,8	1,7	2,1	122,9	1,2	1,4	1,9	129,7
Московская область	3,7	3,3	3,2	97,2	1,2	0,9	1,2	134,4
Орловская область	1,6	1,6	1,6	101,7	1,3	1,3	1,3	96,8
Рязанская область	0,7	0,9	0,7	84,6	0,5	0,4	0,5	111,5
Смоленская область	1,6	1,9	1,7	91,0	1,4	1,7	1,5	91,5
Тамбовская область	3,7	3,7	4,0	108,2	2,8	2,9	3,2	107,3
Тверская область	0,9	1,1	1,0	86,4	0,7	0,8	0,7	94,6
Тульская область	1,6	1,4	1,6	112,6	1,0	1,0	1,3	128,2
Ярославская область	3,2	3,0	2,5	82,1	0,6	1,0	0,8	82,8
г. Москва	1,6	1,5	1,4	92,3	0,3	0,1	0,1	103,8







	•	Сви		<u> </u>	животно		и козы	
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	9,1	9,5	10,2	106,9	4,2	4,6	4,3	92,4
Белгородская область	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	66,7
Брянская область	0,1	0,1	0,1	73,3	0,1	0,1	0,1	61,6
Владимирская область	1,7	0,8	0,1	13,5	0,1	0,1	0,2	150,0
Воронежская область	0,3	0,2	0,1	52,6	1,0	1,2	1,1	89,2
Ивановская область	0,3	0,2	0,1	39,5	0,0	0,0	0,1	133,3
Калужская область	3,0	5,1	7,5	147,5	0,2	0,1	0,1	59,3
Костромская область	0,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0	141,7
Курская область	0,1	0,1	0,0	46,1	0,1	0,2	0,1	79,1
Липецкая область	0,6	0,1	0,1	93,5	0,1	0,1	0,1	78,6
Московская область	2,0	1,9	1,5	80,1	0,3	0,2	0,2	80,1
Орловская область	0,1	0,1	0,1	81,7	0,2	0,2	0,2	149,7
Рязанская область	0,0	0,2	0,0	21,6	0,1	0,1	0,1	91,3
Смоленская область	0,1	0,1	0,1	90,6	0,1	0,1	0,1	76,7
Тамбовская область	0,4	0,2	0,2	106,4	0,3	0,3	0,3	100,6
Тверская область	0,1	0,2	0,1	44,4	0,1	0,1	0,1	102,6
Тульская область	0,3	0,2	0,1	52,3	0,2	0,1	0,2	102,7
Ярославская область	0,0	0,0	0,0	63,9	0,1	0,0	0,1	126,2
г. Москва	-	-	-	-	1,3	1,4	1,2	91,5





		Молоко,	тыс. тонн			Яйца, мл	н. штук	
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	306,8	322,5	337,3	104,6	44,5	55,2	65,4	118,4
Белгородская область	34,8	37,9	38,0	100,4	1,9	2,3	4,1	176,7
Брянская область	43,0	47,3	43,2	91,3	0,4	0,4	0,3	77,6
Владимирская область	8,3	10,8	13,0	120,8	2,6	1,0	0,6	63,0
Воронежская область	37,3	40,1	42,7	106,5	5,0	9,4	9,2	97,6
Ивановская область	7,6	8,2	9,5	116,9	0,3	0,5	0,5	92,3
Калужская область	14,1	14,4	18,7	130,0	0,4	0,5	0,3	65,2
Костромская область	4,7	5,3	5,5	102,2	0,1	0,1	0,0	48,1
Курская область	20,8	18,3	17,4	95,2	0,5	1,0	0,3	28,9
Липецкая область	12,8	14,2	15,8	111,4	15,3	21,3	22,4	105,3
Московская область	19,6	20,6	23,7	115,5	5,0	5,5	4,6	83,1
Орловская область	14,3	14,1	14,1	99,8	0,8	0,5	0,5	92,0
Рязанская область	8,7	9,5	10,5	110,7	1,2	0,9	0,3	34,6
Смоленская область	23,9	23,1	19,9	86,3	0,8	0,6	0,5	79,1
Тамбовская область	28,5	28,6	29,1	101,8	8,1	9,6	19,9	в2,1р
Тверская область	10,5	9,5	10,0	105,3	0,6	0,8	0,7	81,5
Тульская область	13,8	16,3	21,1	129,2	1,0	0,5	0,3	56,8
Ярославская область	3,9	4,2	4,8	113,6	0,7	0,4	1,0	в2,3р
г. Москва	0,2	0,2	0,1	82,9	0,1	0,0	0,0	66,7







		Шерет					20111	
		шерст	и, тонн	0040		Мед, т	ОНН	0040
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	285	275	262	95,0	432	393	346	88,0
Белгородская область	8	7	3	47,1	80	61	50	81,7
Брянская область	2	2	1	50,0	3	2	1	50,0
Владимирская область	3	3	5	158,4	9	13	16	119,4
Воронежская область	103	97	86	88,7	86	121	116	95,8
Ивановская область	4	6	8	133,3	2	15	10	66,7
Калужская область	3	3	2	66,7	13	18	7	39,5
Костромская область	1	2	1	50,0	3	3	3	100,0
Курская область	2	1	0,0	4,6	9	1	2	в2,3р
Липецкая область	15	14	13	89,6	28	24	23	96,3
Московская область	2	6	4	66,7	42	22	18	81,8
Орловская область	6	7	7	100,0	15	10	9	90,4
Рязанская область	5	5	4	88,4	56	35	29	81,4
Смоленская область	6	6	4	66,7	15	17	9	52,9
Тамбовская область	21	23	24	104,3	52	31	30	96,8
Тверская область	2	2	4	в2,0р	5	5	5	100,0
Тульская область	10	10	11	110,0	8	10	13	130,0
Ярославская область	3	4	4	100,0	6	5	5	106,4
г. Москва	89	77	80	103,9	-	-	-	-





Поголовье скота (на конец года)

тыс. голов

	Крупный рогатый скот				в том числе коровы			
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г
Всего по ЦФО	210,2	218,8	231,7	105,8	89,8	93,7	99,6	104,6
Белгородская область	17,5	18,8	19,3	102,7	7,9	8,2	8,8	107,5
Брянская область	24,1	26,1	25,1	96,0	11,1	11,7	10,4	89,1
Владимирская область	4,9	6,2	7,1	116,1	2,1	2,7	3,0	98,0
Воронежская область	37,5	38,4	41,9	109,1	15,1	16,1	18,2	112,8
Ивановская область	6,1	6,7	7,2	106,8	2,6	2,6	3,2	120,6
Калужская область	12,3	13,2	14,6	111,2	5,7	5,9	6,3	105,3
Костромская область	6,3	6,0	7,3	121,5	2,5	2,6	2,5	98,8
Курская область	13,1	14,0	15,0	105,2	5,4	5,4	5,6	99,2
Липецкая область	11,6	12,2	13,9	113,5	4,8	5,0	5,8	116,8
Московская область	9,9	8,8	9,9	112,4	4,0	4,1	4,6	112,7
Орловская область	8,2	8,2	7,9	95,8	3,5	3,5	3,6	102,5
Рязанская область	6,8	7,3	7,9	109,1	2,5	2,9	3,1	104,7
Смоленская область	11,2	10,4	9,9	95,1	5,5	5,7	5,1	89,0
Тамбовская область	17,9	17,3	17,9	103,2	7,8	8,0	8,7	108,0
Тверская область	9,3	9,2	9,8	106,0	4,3	3,9	4,3	111,4
Тульская область	9,4	10,9	11,4	104,0	3,9	4,3	5,0	116,4
Ярославская область	3,5	4,6	5,2	114,2	1,0	1,1	1,5	75,6
г. Москва	0,5	0,4	0,4	106,1	0,03	0,03	0,02	75,0







	Свиньи				Овцы и козы				
	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	2016г	2017г	2018г	2018г в % к 2017г	
Всего по ЦФО	51,1	58,4	47,3	81,1	237,6	226,9	198,8	87,6	
Белгородская область	-	-	-	-	7,8	5,9	4,9	83,9	
Брянская область	1,1	0,8	0,5	55,9	5,9	5,8	4,3	74,6	
Владимирская область	4,8	0,6	0,5	73,9	4,8	8,4	8,3	99,8	
Воронежская область	3,7	2,2	1,7	75,4	73,2	64,2	53,9	83,9	
Ивановская область	1,8	0,8	1,0	121,9	4,0	5,3	5,1	95,7	
Калужская область	23,7	38,5	30,9	80,4	10,0	9,3	9,0	97,0	
Костромская область	0,7	0,4	0,2	59,4	2,0	2,6	2,2	86,3	
Курская область	1,5	0,6	0,3	57,6	14,4	16,3	10,7	65,6	
Липецкая область	1,9	1,8	1,7	91,7	9,5	9,0	8,3	92,5	
Московская область	5,1	4,3	4,3	101,4	16,1	14,8	15,6	105,6	
Орловская область	0,8	0,6	0,3	43,8	7,6	8,5	6,4	75,5	
Рязанская область	0,3	0,5	0,4	74,3	15,5	13,4	12,3	91,4	
Смоленская область	1,3	1,0	0,7	66,0	6,0	4,9	3,6	73,0	
Тамбовская область	1,2	1,4	0,7	48,2	15,7	16,4	14,7	89,5	
Тверская область	1,2	2,4	2,4	98,7	8,1	7,2	6,7	93,3	
Тульская область	1,5	2,0	1,7	84,3	10,8	10,2	8,9	87,1	
Ярославская область		0,4	0,2	47,4		5,0	4,9	99,0	
г. Москва	-	-	-	-	21,0	19,8	18,9	95,7	



Федеральная служба государственной статистики

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ХОЗЯЙСТВ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2018 ГОДУ

Статистический сборник

Ответственные за выпуск:

Г.А. Данькова

Е.В. Корнеева

Тел.: (4912) 25-47-22

Подписано в печать: 06.06.2019 г. Формат 60х84 (1/16) Тираж 12 экз. Заказ №

Отпечатано в территориальном органе Федеральной службы государственной статистики по Рязанской области ул. Типанова, д. 4, г. Рязань, 390013

