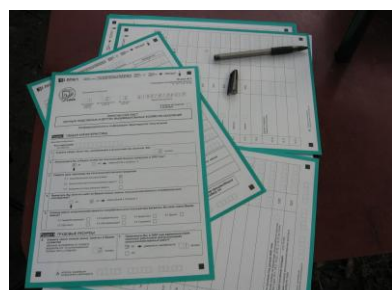


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ



ОСНОВНЫЕ ИТОГИ ВСЕРОССИЙСКОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПЕРЕПИСИ 2006 ГОДА ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ





Всероссийская сельскохозяйственная перепись проведена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005г. № 108-ФЗ "О Всероссийской сельскохозяйственной переписи" и постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2005г. № 651 "Об организации Всероссийской сельскохозяйственной переписи" в июле 2006 года.

Последний раз подобная сельскохозяйственная перепись проводилась в 1920 году. В дальнейшем периодически осуществлялись специализированные сельскохозяйственные переписи, в частности, переписи посевных площадей сельскохозяйственных культур, плодово-ягодных насаждений и виноградников в хозяйствах всех категорий и поголовья скота в хозяйствах населения. Необходимость проведения переписи назрела давно. Это совершенно естественно, ведь за последние годы ситуация на селе изменилась коренным образом. За минувшие полтора десятилетия возникли новые земельные отношения, прошла реорганизация сельхозпредприятий, изменилась структура собственности, быстрое развитие получил индивидуальный сектор.

Всероссийская сельскохозяйственная перепись 2006 г. – это первая перепись в новых экономических условиях, использующая современные информационные технологии, но базирующаяся на опыте, накопленном отечественной статистикой за весь период ее развития.

Концепция проведения Всероссийской сельскохозяйственной переписи, ее программа и методология разрабатывались на основе рекомендаций Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО ООН) и других международных организаций с учетом специфики сельского хозяйства России.

В программу переписи были включены показатели о характеристики объектов сельскохозяйственной переписи и занятости в сельском хозяйстве, размерах и структуре площадей сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений, поголовье скота и птицы, наличии машин и оборудования, построек производственного назначения, состоянии инфраструктуры сельского хозяйства и др.

В целом проведение Всероссийской сельскохозяйственной переписи позволило получить данные о структурных изменениях в сельском хозяйстве, произошедших в результате земельной и аграрной реформ, об основных характеристиках земельных ресурсов и сельскохозяйственного производства в новых экономических условиях, которые будут использоваться в качестве базисных величин при разработке оценок соответствующих показателей в межпереписной период; провести актуализацию генеральных совокупностей для организации выборочных обследований; расширить систему показателей статистического наблюдения в сельском хозяйстве; сформировать данные по муниципальным образованиям.

Для проведения Всероссийской сельскохозяйственной переписи на территории Рязанской области было привлечено:

- переписчиков - 2109 человек (с учетом оплачиваемого и неоплачиваемого резервов);
- инструкторов - 345 человек (с учетом неоплачиваемого резерва);
- координаторов – 48 человек (с учетом неоплачиваемого резерва).

Для работы переписного персонала было организовано:

- счетных участков – 1833;
- инструкторских участков – 308;
- координаторских участков – 47;
- районных участков – 29.

Итоги переписи формировались в целом по Рязанской области, в разрезе административных районов и по муниципальным образованиям (по муниципальным районам, городским округам, городским и сельским поселениям).

На основе итогов и анализа, данных Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года разработаны методологические положения по пересчету динамических рядов показателей и предусматривается провести актуализацию действующих методологических разработок по формированию статистических показателей по сельскому хозяйству, а также системы показателей форм федерального государственного статистического наблюдения за сельским хозяйством.

Число объектов Всероссийской сельскохозяйственной переписи

В соответствии с Федеральным законом "О Всероссийской сельскохозяйственной переписи" объектами сельскохозяйственной переписи являлись юридические и физические лица - собственники, пользователи, владельцы или арендаторы земельных участков, либо имевшие сельскохозяйственных животных.

В целом по Рязанской области на 1 июля 2006г., по данным Всероссийской сельскохозяйственной переписи, насчитывалось 1035 сельскохозяйственных организаций и предприятий, 2264 крестьянских (фермерских) хозяйств, 199 индивидуальных предпринимателей, 322,0 тыс. личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан (231,6 тыс. в сельских поселениях и 90,4 тыс. в городских поселениях) и 666 некоммерческих объединений граждан (садоводческих, огороднических и животноводческих), включающих 108,1 тыс. участков, из которых 102,5 тыс. освоено (94,8%).

Таблица 1

Число сельскохозяйственных организаций (хозяйств)

(на 1 июля 2006 года)

	Число организаций (хозяйств), единиц	из них осуществлявшие сельскохозяйственную деятельность в 2006 году	в % от общего числа соответствующей категории организаций (хозяйств)
Сельскохозяйственные организации	1035	650	62,8
из них:			
крупные и средние организации	266	236	88,7
малые предприятия	591	274	46,4
подсобные хозяйства			
несельскохозяйственных организаций	178	140	78,7
Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	2463	415	16,8
из них:			
крестьянские (фермерские) хозяйства	2264	364	16,1
индивидуальные предприниматели	199	51	25,6
Личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	322044	256571	79,7
из них:			
личные подсобные хозяйства	302444	237256	78,4
хозяйства граждан сельских поселений *)	231574	174960	75,6
из них личные подсобные хозяйства	230500	174014	75,5
хозяйства граждан городских поселений	90470	81611	90,2
из них личные подсобные хозяйства	71944	63242	87,9
Некоммерческие объединения граждан	666	659	98,9
из них:			
садоводческие объединения	662	656	99,1
огороднические объединения	3	3	100
животноводческие объединения	1	-	-

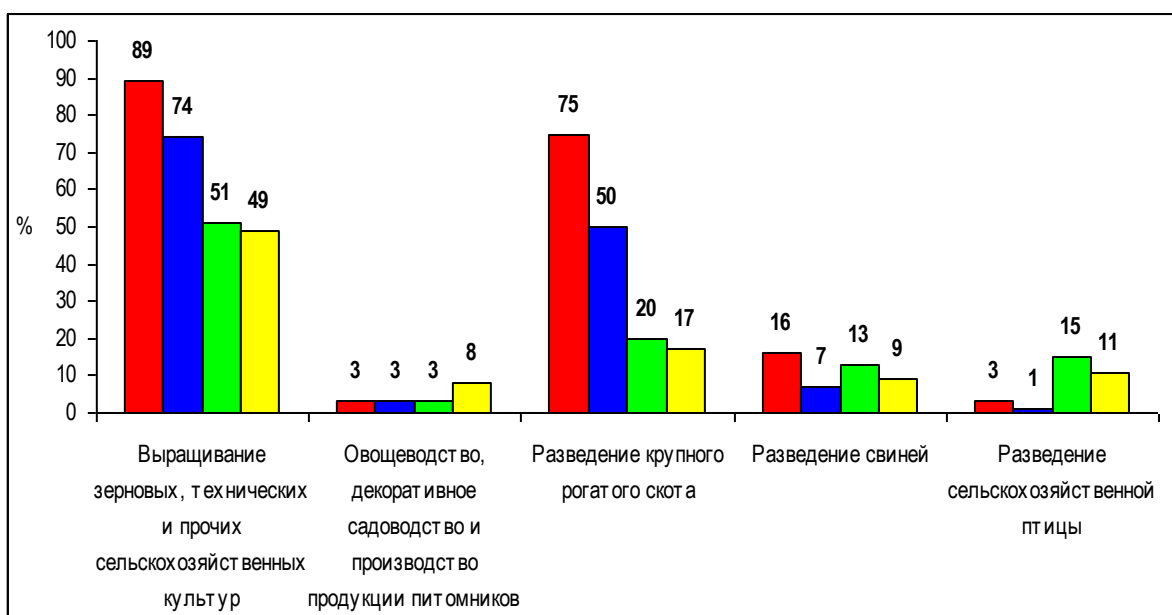
^{*)} Включая межселенные территории

Подведенные итоги переписи подтвердили, что не все юридические и физические лица, которые позиционировали себя производителями сельскохозяйственной продукции, осуществляли эту деятельность. Из числа сельскохозяйственных организаций только 63% осуществляли сельскохозяйственную деятельность в 2006 году, причем по малым предприятиям, доля которых в общем числе сельхозорганизаций - 57%, этот показатель составляет только 46%.

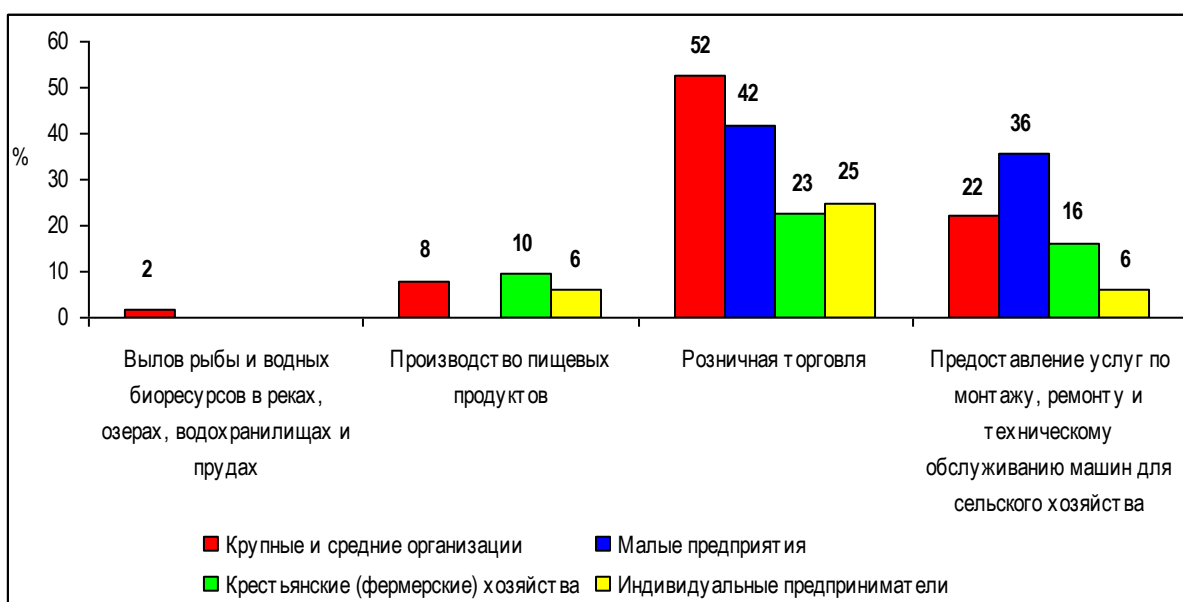
Показатель, характеризующий данную ситуацию по сельскохозяйственным организациям в районах области, сложился не равномерно. Если в Спасском районе не осуществляли деятельность 70% всех сельхозорганизаций, то в Старожиловском районе - только 5%.

Среди крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей число производивших сельскохозяйственную продукцию – 17%. За последние годы по различным причинам прекратили свою деятельность 1924 крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, или 78 % от их общего числа в области. В 9 районах области удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, занимающихся сельским хозяйством, не превышал 17%, а в Михайловском, Ряжском, Рязанском, Спасском, Старожиловском и Ухоловском районах составлял менее 10%.

Удельный вес сельскохозяйственных организаций (хозяйств), осуществлявших различные виды сельскохозяйственной деятельности в 2005 году
(в процентах от общего числа соответствующей категории хозяйств)



Удельный вес сельскохозяйственных организаций (хозяйств), осуществлявших различные виды несельскохозяйственной деятельности в 2005 году
(в процентах от общего числа соответствующей категории хозяйств)



Сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели занимались также различными видами несельскохозяйственной деятельности.

При этом 52% крупных и средних организаций занимались розничной торговлей, 22% - предоставлением услуг по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию машин для сельского хозяйства, 8% - производством пищевых продуктов, по 2% - выловом рыбы, строительством и ветеринарной деятельностью.

В личных подсобных хозяйствах производили сельскохозяйственную продукцию 78% хозяйств от их общего количества.

В ходе переписи было выявлено почти 42 тыс. (13,9% от общего числа хозяйств) личных подсобных хозяйств с заброшенными земельными участками. Наибольший удельный вес таких хозяйств составлял 32,2% в Сапожковском районе, а наименьший – 1,8% и 2,4% в г. Скопине и Пронском районе соответственно.

Итоги переписи показали, что для граждан сельских и городских поселений, мотивацией к производству сельскохозяйственной продукции является снабжение своей семьи продуктами питания, такими, как овощи, картофель, плоды и ягоды, мясо, молоко, яйца.

Среди личных подсобных хозяйств, производивших сельскохозяйственную продукцию, 236,6 тыс. хозяйств (99,7%) целью ведения хозяйства считали самообеспечение продовольствием, более 21 тыс. (9%) - как дополнительный источник денежных средств, 0,3 тыс. (0,1%) хозяйств - как основной источник денежных средств.

От 26 до 50% от общего объема произведенной продукции 49% личных подсобных хозяйств реализовали в 2005 году картофель, 35% - овощи, 43% - ягоды, 54% - скот и птицу в живом весе, 47% и 44% - молоко и яйца соответственно.

Среди реализованной продукции у хозяйств населения лидирует картофель, его реализуют почти 5% хозяйств граждан, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность, овощи, молоко, скот и птицу в живом весе – по 3% соответственно.

Удельный вес некоммерческих объединений граждан, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2006 году, составил 98,9%.

В результате переписи была получена информация о распределении некоммерческих объединений граждан по году создания, наиболее активно выделялась земля гражданам в период с 1981 года по 1990 год (47,4%).

В среднем на одно садоводческое и огородническое объединение приходится 163 и 175 земельных участка соответственно. Из общего числа объединений 63,2% являются юридическими лицами.

Трудовые ресурсы и их характеристика

Таблица 2

Трудовые ресурсы сельскохозяйственных организаций,
крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей
(на 1 июля 2006 года)

	Численность работников, занятых в сельскохозяйственном производстве в организациях (хозяйствах), человек	в том числе:		в % от общей численности соответствующей категории организаций (хозяйств):	
		постоянные работники	временные и/или сезонные работники	постоянные работники	временные и/или сезонные работники
Сельскохозяйственные организации	29590	28574	1016	96,6	3,4
из них:					
крупные и средние организации	22741	22047	694	96,9	3,1
малые предприятия	6849	6527	322	95,3	4,7

Продолжение таблицы 2

	Численность работников, занятых в сельскохозяйственном производстве в организациях (хозяйствах), человек	в том числе:		в % от общей численности соответствующей категории организаций (хозяйств):	
		постоянные работники	временные и/или сезонные работники	постоянные работники	временные и/или сезонные работники
Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	1534	1316	218	85,8	14,2
из них:					
крестьянские (фермерские) хозяйства	1283	1082	201	84,3	15,7
индивидуальные предприниматели	251	234	17	93,2	6,8

Почти 43% работников сельскохозяйственных организаций сосредоточено в Сараевском, Старожиловском, Шацком, Михайловском, Касимовском, Рыбновском, Новодеревенском и Кораблинском районах; более 50% работников крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей - в Сараевском, Михайловском, Сапожковском, Шацком, Спасском и Ухоловском районах.

Постоянныe работники сельскохозяйственных организаций составляли почти 97%, из них 60% - мужчины, 40% - женщины. По возрасту постоянные работники сельхозорганизаций распределились следующим образом: мужчины в возрасте до 30 лет составляли 15%, от 30 до 60 – около 82%, от 60 лет и более – 4%; женщины - до 30 лет – 15%, от 30 до 55 лет – 77%, от 55 и более - 8%. Высшее образование имели - 8% работников, среднее профессиональное - 16%, среднее общее образование - 42% работников.

В составе руководителей сельхозорганизаций преобладали мужчины (около 90%). Доля руководителей со стажем работы в сельском хозяйстве более 20 лет составила 42%. Высшее образование имели 74% (51% - высшее сельскохозяйственное).

Распределение численности руководителей сельскохозяйственных организаций по уровню образования

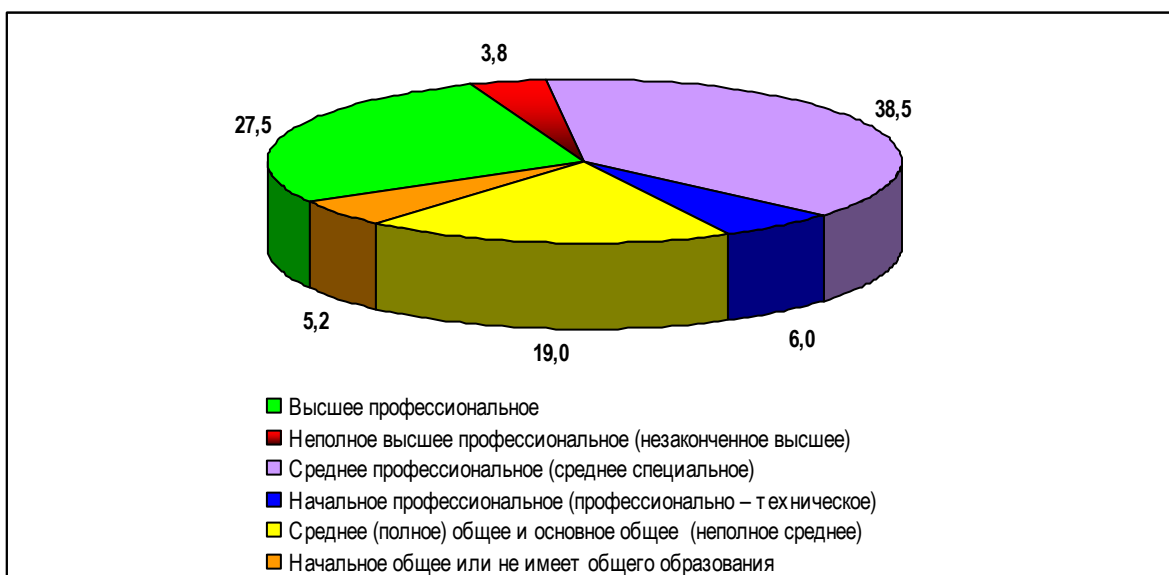
(на 1 июля 2006 года; в процентах от общей численности руководителей)



Главами крестьянских (фермерских) хозяйств, в основном, являлись мужчины (82%), среди руководителей этих хозяйств около 40% со стажем работы в сельском хозяйстве более 20 лет. 28% глав хозяйств имели высшее образование, из них 14% - высшее сельскохозяйственное.

Распределение численности глав крестьянских (фермерских) хозяйств по уровню образования

(на 1 июля 2006 года; в процентах от общей численности глав)

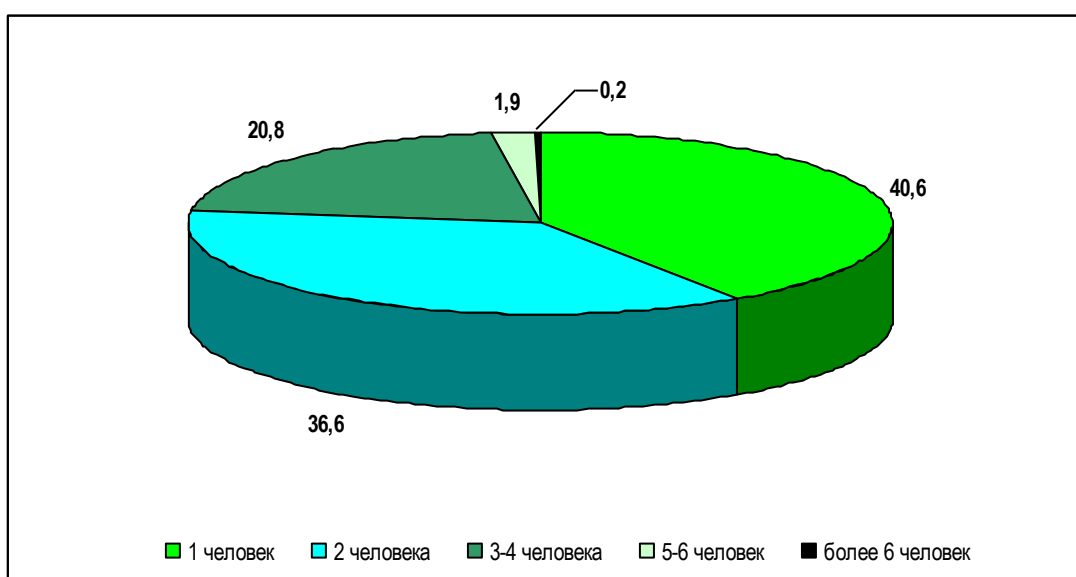


Среди руководителей сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств около 60% находились в возрасте от 30 до 50 лет, около 40% - от 50 лет и старше.

Впервые получены данные о распределении личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан по числу лиц, занятых выполнением сельскохозяйственных работ.

Распределение личных подсобных хозяйств по числу лиц, занятых выполнением сельскохозяйственных работ

(на 1 июля 2006 года; в % от общего числа личных подсобных хозяйств, в которых осуществлялись сельскохозяйственные работы)



Личные подсобные хозяйства представляют собой, как правило, мелкие хозяйства, в которых занято сельскохозяйственными работами, в основном, не более 2 человек (77%). Доля хозяйств с численностью работников более 6 человек составила менее 0,2%.

Земельные ресурсы и их использование

Основным критерием полноты охвата хозяйствующих субъектов, свидетельствующим о качестве проведения сельскохозяйственной переписи, являлась земля. В Рязанской области площадь сельхозугодий у всех сельхозпроизводителей - 2131,4 тыс. га. В общей площади сельхозугодий доля сельскохозяйственных организаций составила 91%, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей – 5%, на хозяйства населения приходится 4% сельхозугодий.

Таблица 3

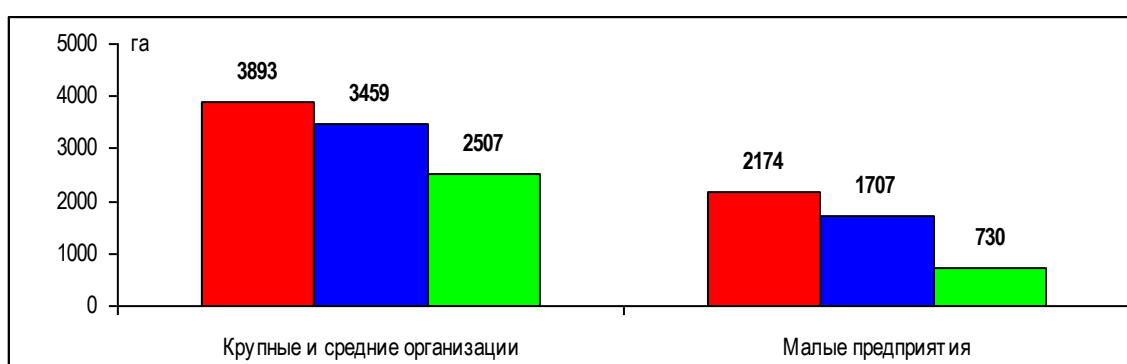
Площадь земель в хозяйствах всех категорий

(на 1 июля 2006 года, тыс. га)

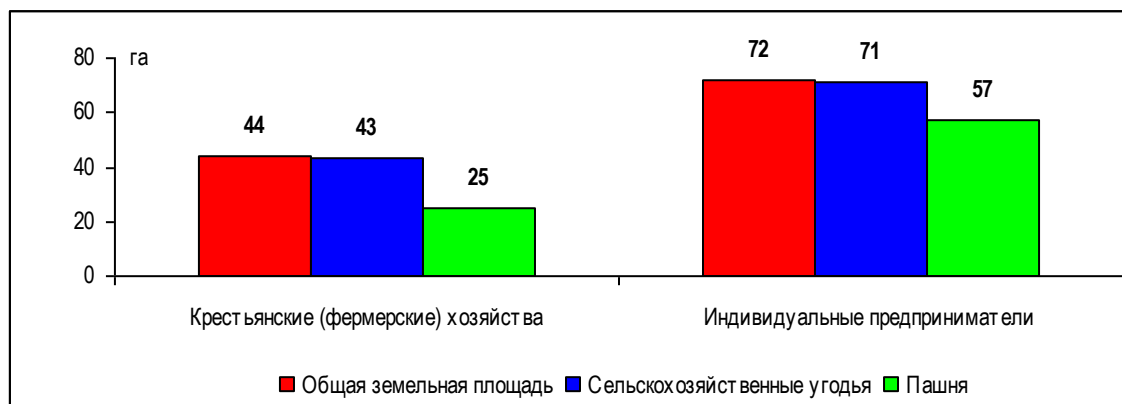
	Общая земельная площадь	из нее сельскохозяйственные угодья	из них:				
			пашня	сенокосы	пастбища	много-летние насаждения	залежь
Хозяйства всех категорий	2536,1	2131,4	1208,0	170,2	459,7	9,8	283,7
из них:							
сельскохозяйственные организации	2327,0	1935,1	1101,7	158,9	452,5	5,7	216,2
из них:							
крупные и средние организации	1035,5	920,2	667,0	57,2	151,9	4,2	39,9
малые предприятия	1284,7	1009,0	431,4	101,1	299,9	1,5	175,2
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	113,8	112,6	67,2	4,7	5,3	0,1	35,2
из них:							
крестьянские (фермерские) хозяйства	99,6	98,4	55,9	4,3	4,5	0,1	33,6
индивидуальные предприниматели	14,2	14,2	11,3	0,4	0,9	-	1,7
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	85,0	76,2	34,5	6,6	1,7	2,7	30,8
некоммерческие объединения граждан	10,3	7,4	4,6	-	0,1	1,2	1,5

Общая площадь земли, площадь сельскохозяйственных угодий и пашни в среднем на одну сельскохозяйственную организацию

(на 1 июля 2006 года; гектаров)



**Общая площадь земли, площадь сельскохозяйственных угодий и пашни
в среднем на одно крестьянское (фермерское) хозяйство и индивидуального предпринимателя**
(на 1 июля 2006 года; гектаров)



В структуре сельскохозяйственных угодий в хозяйствах всех категорий пашня занимает 57%, сенокосы и пастбища – 30%, залежь – 13% и многолетние насаждения около 1%.

Площадь орошаемых сельскохозяйственных угодий на 1 июля 2006 года в хозяйствах всех категорий составляла почти 11,0 тыс. га, из них фактически орошалось – 0,6 тыс. га, а площадь осушаемых сельхозугодий - 22,3 тыс. га, из них с фактически действующей осушительной сетью – 2,3 тыс. га.

Мелиорированные земли занимают 1,5 % от общей площади сельскохозяйственных угодий Рязанской области.

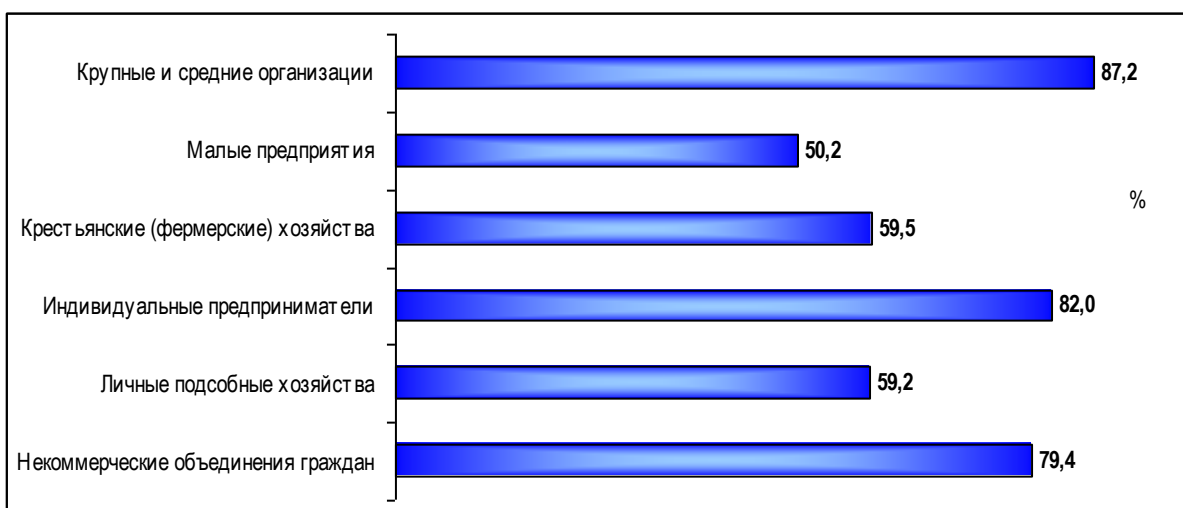
Почти 30% сельскохозяйственных угодий области находится в Михайловском, Сараевском, Шацком, Рязанском и Шиловском районах.

Использование сельхозугодий по хозяйствам всех категорий по области составило 67%. Существенная доля сельскохозяйственных угодий не использовалась в малых предприятиях - 50%, крестьянских (фермерских) хозяйствах - 40%.

Причиной не использования сельскохозяйственных угодий является недостаток финансовых и материальных ресурсов на приобретение сельскохозяйственной техники, горючего, удобрений и средств защиты растений.

Удельный вес используемых сельскохозяйственных угодий

(на 1 июля 2006 года; в процентах от общей площади сельскохозяйственных угодий
соответствующей категории хозяйств)



По итогам переписи были выявлены расхождения по используемой земельной площади различными категориями хозяйств с данными Роснедвижимости. Основными причинами расхождений стало: использование арендованных земель без соответствующего оформления, наличие невостребованных земельных долей, брошенных домов и земельных участков.

Перепись более детально отразила серьезные изменения в землепользовании хозяйств населения. В сельской и городской местности переписью выявлено 42,0 тыс. заброшенных личных подсобных хозяйств населения с пустующими домами на площади занимающей 9,7 тыс. га земли (12% от общей земельной площади).

В Сапожковском районе заброшенные земельные участки составляют 30% от общей площади личных подсобных хозяйств района, а в Пронском районе – всего лишь 2%.

Впервые получена информация о структуре использования земельной площади в личных подсобных хозяйствах и некоммерческих объединениях граждан. Значительно уменьшилось число обрабатываемых огородов, на садовых участках население предпочитает устраивать лужайки и газоны, сажать цветы, а не картофель, используя землю для отдыха. Так, в личных подсобных хозяйствах в среднем 39% площади участка занимали посевы сельскохозяйственных культур, 10% - сенокосы и пастбища, 5% - газоны, декоративные и многолетние насаждения, 8% - постройки, сооружения и дорожки, а 37% земельной площади не использовалось.

На участках граждан садоводческих объединений постройки, сооружения и дорожки занимали 9%, 11% - газоны и декоративные насаждения, 15% - многолетние насаждения, более половины (57%) - посевы сельскохозяйственных культур, не использовалось 8% земельной площади участка.

На участках граждан огороднических объединений основная доля (94%) приходилась на посевы сельскохозяйственных культур.

Личные подсобные хозяйства существенно различаются по размеру земельных участков. 22% хозяйств имеют приусадебные участки в среднем по 14 соток, 16% хозяйств – 8 соток, 10% - по 18 соток.

С изменением площади земельного участка меняется структура его использования. В хозяйствах с земельной площадью до 1 гектара преобладали посевы сельскохозяйственных культур и площади многолетних насаждений, в хозяйствах с земельной площадью более 1 гектара - площади сенокосов и пастбищ, в том числе выделенные в счет земельных долей или во временное пользование. В среднем на одно личное подсобное хозяйство приходится 0,25 га сельскохозяйственных угодий и 0,11 га пашни.

Таблица 4

**Группировка личных подсобных хозяйств по размеру земельной площади
(на 1 июля 2006 года)**

	Число личных подсобных хозяйств		Общая площадь земли		
	всего, тыс. единиц	в процентах от общего числа хозяйств	всего, тыс. га	в процентах от общей площади земли	в среднем на одно хозяйство, га
Хозяйства: имеющие земельную площадь, га					
до 0,06	21,5	7,1	0,7	0,9	0,03
0,06-0,10	48,0	15,9	3,9	4,8	0,08
0,11-0,15	66,2	21,9	9,2	11,1	0,14
0,16-0,20	31,8	10,5	5,7	6,9	0,18
0,21-0,25	28,9	9,6	6,8	8,2	0,23
0,26-0,30	26,6	8,8	7,5	9,1	0,28
0,31-0,35	17,0	5,6	5,6	6,8	0,33
0,36-0,40	16,3	5,4	6,3	7,6	0,38
0,41-0,50	18,6	6,2	8,5	10,3	0,46
0,51-1,00	23,0	7,6	17,5	21,1	0,76
1,01-3,00	3,7	1,2	5,8	7,0	1,54
3,01-5,00	0,5	0,2	1,7	2,0	3,43
5,01-10,00	0,1	0,0	0,5	0,6	6,64
10,01-20,00	0,1	0,0	1,1	1,3	12,28
свыше 20,0	0,1	0,0	2,0	2,4	38,49
Итого	302,4	100	82,8	100	0,27

Площади сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений

В ходе переписи получены данные о посевных площадях по широкому перечню сельскохозяйственных культур и их структуре, в том числе засеянных элитными семенами.

Таблица 5

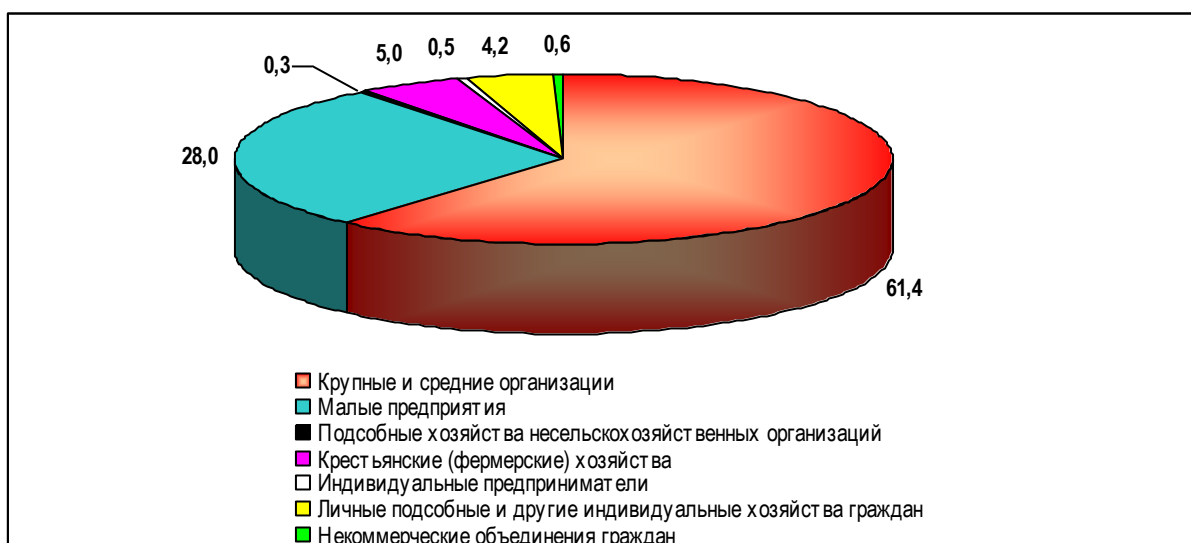
Посевные площади сельскохозяйственных культур под урожай 2006 года в хозяйствах всех категорий

	Посевная площадь, тыс. га	в том числе:				
		зерновые и зерно-бобовые культуры	технические культуры	картофель	овощные и бахчевые культуры ^{*)}	кормовые культуры
Хозяйства всех категорий	803,4	451,8	39,3	31,3	6,7	274,4
из них:						
сельскохозяйственные организации	721,2	415,4	35,1	2,3	0,3	268,1
из них:						
крупные и средние организации	493,6	292,0	24,7	1,7	0,1	175,1
малые предприятия	225,3	121,5	10,4	0,5	0,2	92,7
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	44,1	35,7	4,2	1,0	0,2	3,2
из них:						
крестьянские (фермерские) хозяйства	39,9	32,6	3,8	0,8	0,1	2,6
индивидуальные предприниматели	4,2	3,0	0,4	0,1	0,1	0,6
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	33,5	0,7	0,01	24,3	5,3	3,2
некоммерческие объединения граждан	4,6	0,00	0,00	3,7	0,9	0,00

^{*)} Включая овощи закрытого грунта по хозяйствам населения.

Структура общей посевной площади под урожай 2006 года по категориям хозяйств

(в процентах от общей посевной площади)



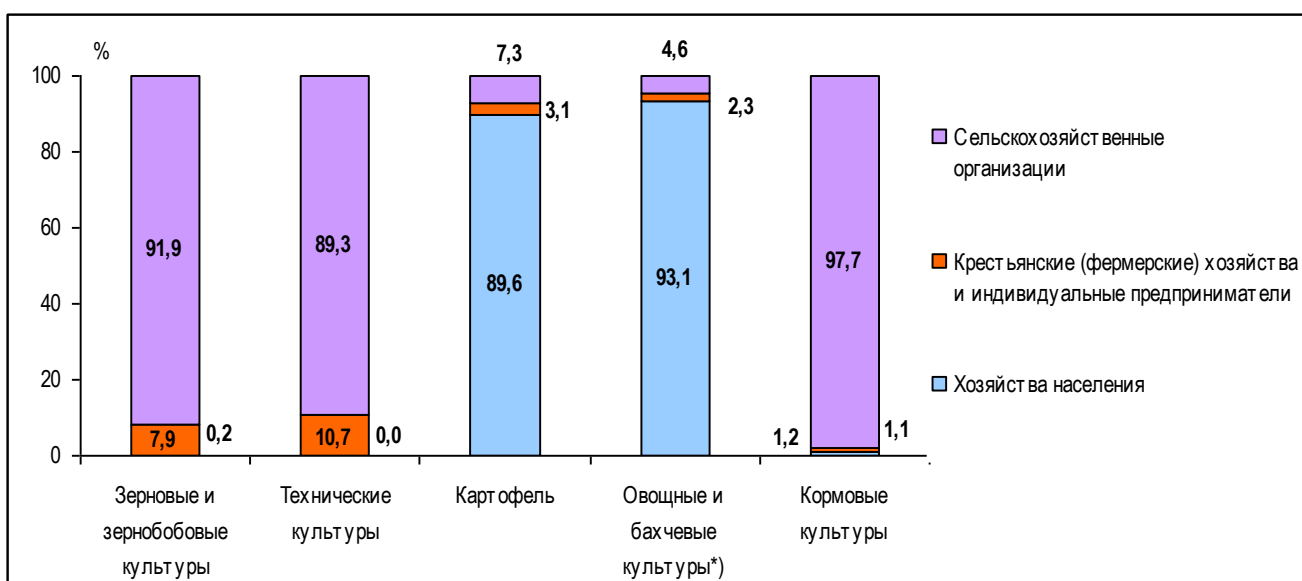
В структуре посевных площадей на долю сельскохозяйственных организаций приходилось 90%, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей – 5%, хозяйств населения – 5% общей посевной площади.

В общей посевной площади в хозяйствах всех категорий преобладали зерновые и зернобобовые культуры (56 %), на долю кормовых культур приходилось 34 %, технических – 5 %, картофеля - около 4 %, овощей и бахчевых - 1%.

Сельхозперепись еще раз подтвердила, что основными производителями зерновых, технических и кормовых культур в области по – прежнему остаются сельхозорганизации, а картофеля и овощей - хозяйства населения.

Структура посевных площадей под урожай 2006 года по видам сельскохозяйственных культур

(в % от посевных площадей соответствующих культур по категориям хозяйств)



* Включая овощи закрытого грунта по хозяйствам населения.

Основные посевы зерновых культур сосредоточены в Сараевском, Скопинском, Михайловском, Милославском, Новодеревенском и Старожиловском районах (45%).

Около 60% посевных площадей сахарной свеклы находятся в Новодеревенском, Сасовском и Рязанском районах.

Около половины посевных площадей картофеля расположены в Рязанском, Касимовском, Спасском, Шиловском, Новодеревенском и Михайловском районах, а посевы овощных и бахчевых культур сосредоточены в Рязанском, Спасском и Рыбновском районах (36%).

По материалам переписи разработаны группировки сельскохозяйственных организаций (хозяйств) по размеру общей посевной площади, а также основных сельскохозяйственных культур (зерновые, сахарная свекла, подсолнечник, картофель, овощи).

Группировка сельскохозяйственных организаций по размеру общей посевной площади показывает высокую концентрацию посевных площадей в крупных сельскохозяйственных организациях. Практически 80% всей посевной площади было сосредоточено в 45% сельхозорганизаций, средний размер посевов в которых составлял более 2 тыс. гектаров.

В среднем, каждая сельхозорганизация в области засевает 639 га зерновых культур, при этом нагрузка на один зерноуборочный комбайн составляет 231 гектар. Крестьяне в среднем засевают по 86 га зерновых культур, а показатель нагрузки на один зерноуборочный комбайн ниже, чем в сельхозорганизациях (115 га), а это значит, что крестьяне лучше обеспечены сельскохозяйственной техникой.

В личных подсобных хозяйствах 61% всей посевной площади сосредоточен в 63% хозяйств, имеющих в среднем по 14 соток на хозяйство.

Посевная площадь сельскохозяйственных культур в среднем на одно личное подсобное хозяйство составляет 14 соток, а поскольку посевы картофеля, овощных и бахчевых культур сосредоточены в хозяйствах населения, то в среднем на одно хозяйство приходится по 10 соток посевов картофеля и по 2 сотки овощей.

Среди посевов зерновых и зернобобовых культур в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей 5% и 10% посевной площади соответственно засеяно элитными семенами. Посевные площади картофеля, засеянные элитными семенами под урожай 2006 года, составили 5% и 2% соответственно от общей площади посевов картофеля.

По использованию элитных семян при посеве лидирует Михайловский район.

Таблица 6

Группировка личных подсобных хозяйств по размеру общей посевной площади сельскохозяйственных культур под урожай 2006 года

	Число личных подсобных хозяйств			Посевная площадь сельскохозяйственных культур		
	всего	в процентах		всего, га	в процентах от общей посевной площади	в среднем на одно хозяйство, га
		от общего числа хозяйств	от числа хозяйств, имеющих посевную площадь			
Хозяйства: имеющие посевную площадь, га						
до 0,06	66485	28,0	29,6	1763,8	5,4	0,03
0,06-0,15	92246	38,9	41,0	8847,2	27,1	0,10
0,16-0,25	34386	14,5	15,3	6719,3	20,6	0,20
0,26-0,35	14681	6,2	6,5	4319,8	13,2	0,29
0,36-0,45	6587	2,8	2,9	2611,1	8,0	0,40
0,46-0,55	3566	1,5	1,6	1748,4	5,4	0,49
0,56-0,65	1839	0,8	0,8	1103,2	3,4	0,60
0,66-0,75	1155	0,5	0,5	803,3	2,5	0,70
0,76-1,00	2874	1,2	1,3	2491,2	7,6	0,87
1,01-3,00	838	0,4	0,4	1487,1	4,6	1,77
3,01-5,00	180	0,1	0,1	575,2	1,8	3,20
5,01-10,0	4	0,0	0,0	32,7	0,1	8,19
свыше 10,0	9	0,0	0,0	149,3	0,5	16,59
Всего	224850	94,8	100	32651,7	100	0,15
не имеющие посевной площади	12406	5,2	x	x	x	x
Итого	237256	100	x	32651,7	100	0,14

По итогам переписи получены данные по использованию площадей теплиц и парников и средств химизации для повышения плодородия почв и защиты растений.

Общая используемая в 2006 году площадь зимних, весенних теплиц и парников в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей составила соответственно 182,7 и 0,03 тысяч квадратных метров.

По данным переписи сельскохозяйственные организации под урожай 2006 года внесли минеральных и органических удобрений:

- на 1 га удобренной площади – 57 кг и 18,6 тонны соответственно;
- на 1 га пашни – 17 кг и 0,5 тонны соответственно.

Удельный вес удобренной площади минеральными и органическими удобрениями во всей площади пашни в сельскохозяйственных организациях составил 31% и 3% соответственно, в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей - 37% и 1%.

Площадь, обработанная пестицидами за период с 1 июля 2005 года по 30 июня 2006 года, в сельскохозяйственных организациях составила 182,1 тыс. га, в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей - 14,8 тыс. га.

На основе материалов Всероссийской сельскохозяйственной переписи сформирована информация о площадях многолетних насаждений и ягодных культур по видам в хозяйствах всех категорий.

Таблица 7

Площади многолетних насаждений в хозяйствах всех категорий
(на 1 июля 2006 года)

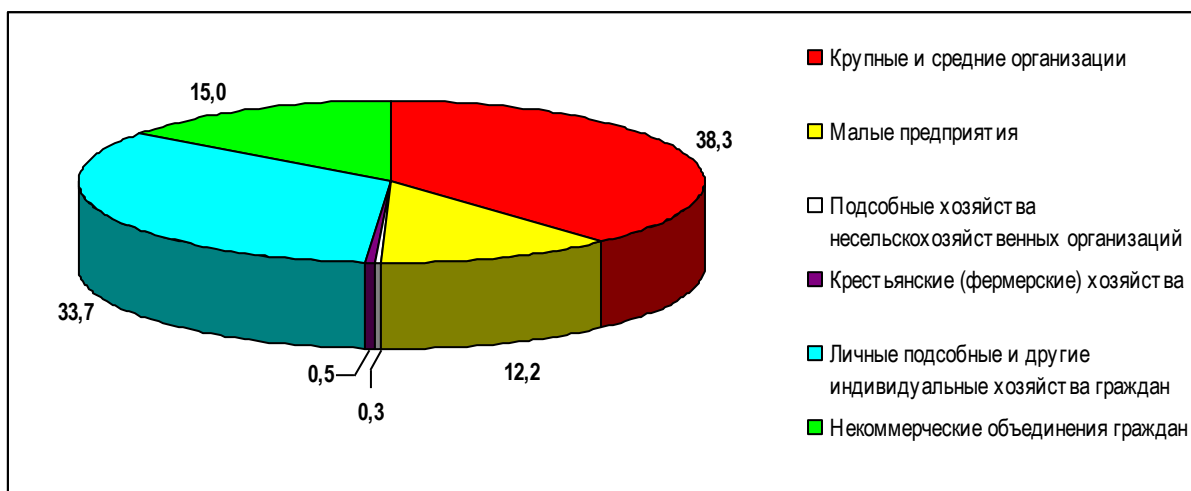
	Площади многолетних плодовых насаждений и ягодных культур, га	в том числе:					
		семечковые культуры	косточковые культуры	орехо-плодные культуры	субтропические культуры	цитрусовые культуры	ягодники ¹⁾
Хозяйства всех категорий	8033,7	5068,6	1279,9	0,4	0,00	0,03	1690,5
из них:							
сельскохозяйственные организации	4083,0	3583,9	6,1	-	-	-	493,0
из них:							
крупные и средние организации	3079,8	2670,5	5,0	-	-	-	404,3
малые предприятия	977,3	890,3	-	-	-	-	87,0
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	41,3	20,8	1,5	-	-	-	19,0
из них:							
крестьянские (фермерские) хозяйства	41,3	20,8	1,5	-	-	-	19,0
индивидуальные предприниматели	-	-	-	-	-	-	-
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	2709,7	1069,8	953,5	0,3	0,00	0,01	686,1
некоммерческие объединения граждан	1199,6	394,0	318,8	0,1	-	0,02	492,5

¹⁾ В общую площадь ягодников включены ягодники в междурядьях сада некоммерческих объединений.

В общей площади многолетних насаждений удельный вес сельскохозяйственных организаций составлял 51%, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей – 0,5%, на долю хозяйств населения приходилось 49% площадей, из них на личные подсобные хозяйства - 34%, некоммерческие объединения – 15%.

Структура площадей многолетних плодовых насаждений по категориям хозяйств

(на 1 июля 2006 года; в процентах от общей площади плодово - ягодных насаждений в хозяйствах всех категорий)



В структуре плодово-ягодных насаждений по видам в сельскохозяйственных организациях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах преобладали семечковые культуры – 88% и 50% соответственно; в личных подсобных хозяйствах площади между семечковыми, косточковыми культурами и ягодниками распределились следующим образом (40 %, 35 %, 26 % - соответственно); в некоммерческих объединениях граждан преобладали ягодники (41 %).

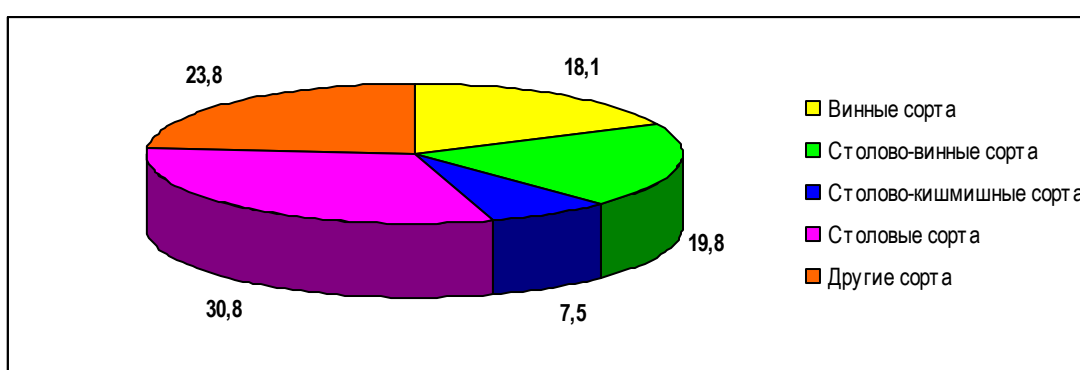
40% площадей многолетних насаждений и ягодных культур в основном сосредоточены в Рязанском, Старожиловском и Новодеревенском районах.

Среди семечковых культур наибольшую часть плодовых насаждений занимают яблони, среди косточковых – вишня, а наиболее распространенные ягодники – земляника, малина и смородина. В хозяйствах населения встречаются также орехоплодные культуры (грецкий орех и фундук), субтропические (хурма и мушмула) и цитрусовые культуры (лимон).

Выращиванием винограда в Рязанской области занималось население. Площадь виноградников в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан составила 2,3 га, а в некоммерческих объединениях – 2,1 га.

Структура площадей виноградников по сортам в хозяйствах населения^{*)}

(в % от общей площади виноградников в хозяйствах населения)



^{*)} Данные по сортам виноградников по категории «хозяйства населения» приведены по личным подсобным и другим индивидуальным хозяйствам граждан. Распределение виноградников по сортам по некоммерческим объединениям не предусмотрено программой Всероссийской сельскохозяйственной переписи.

Поголовье сельскохозяйственных животных

Итоги сельскохозяйственной переписи содержат подробные сведения о поголовье сельскохозяйственных животных по категориям сельхозпроизводителей в разрезе половозрастных групп скота и птицы.

Таблица 8

Поголовье сельскохозяйственных животных в хозяйствах всех категорий

(на 1 июля 2006 года; голов)

	Крупный рогатый скот	из него коровы	Свиньи	Овцы и козы	Птица	Лошади	Кролики	Семьи пчел, штук
Хозяйства всех категорий	266588	114856	98071	61788	4354819	5352	62156	33720
из них: сельскохозяйственные организации	214652	91285	46434	3869	2868390	1682	-	490
из них: крупные и средние организации	170270	69134	43689	2066	2833443	1406	-	318
малые предприятия	43948	21965	1475	1542	34897	260	-	172
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	1496	599	2075	3175	4055	84	17	477
из них: крестьянские (фермерские) хозяйства	1423	551	1840	2814	3769	67	4	477
индивидуальные предприниматели	73	48	235	361	286	17	13	-
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	50440	22972	49562	54735	1481597	3586	62044	32533
некоммерческие объединения граждан	-	-	-	9	777	-	95	220

Свыше 40% всего поголовья крупного рогатого скота сосредоточено в Рязанском, Старожиловском, Новодеревенском, Михайловском, Касимовском и Кораблинском районах; 44% поголовья свиней находятся в Рязанском и Сараевском районах, а основное поголовье птицы сосредоточено в Рязанском районе (63%).

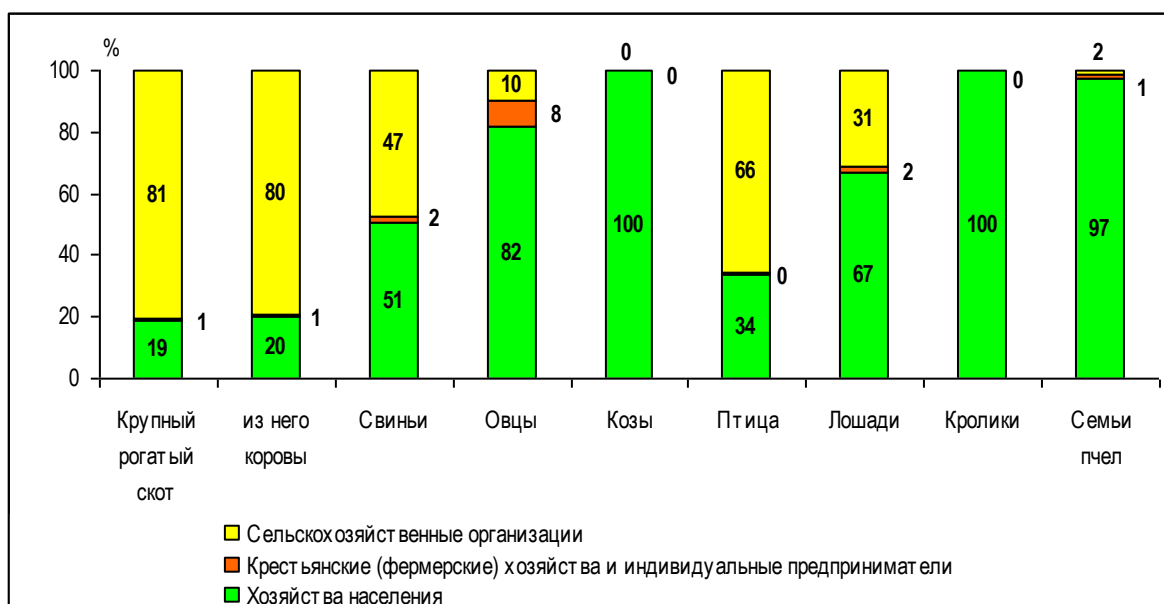
Опубликованные данные сельхозпереписи по поголовью скота и птицы в хозяйствах Рязанской области имеют расхождения с данными текущей отчетности.

Причина здесь кроется, на наш взгляд, в следующем. Не смотря на масштабную информационно – разъяснительную работу, население все-таки не до конца прочувствовало ответственность, значимость данной работы и не всегда сообщало достоверные данные о своем хозяйстве, не веря, в то, что полученная в ходе переписи информация будет использоваться на благо.

Поголовье сельскохозяйственных животных сосредоточено, в основном, в сельскохозяйственных организациях и хозяйствах населения. В структуре поголовья скота основных видов крестьянские (фермерские) хозяйства занимали от 0,1 % до 8,1%.

Структура поголовья сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств

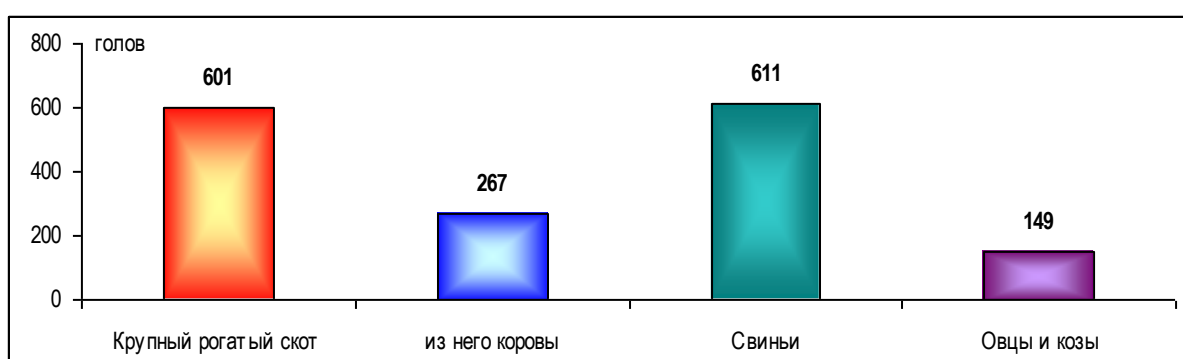
(на 1 июля 2006 г.; в % от соответствующего вида сельскохозяйственных животных в хозяйствах всех категорий)



В структуре поголовья крупного рогатого скота по половозрастным группам и видам в хозяйствах всех категорий коровы занимают лидирующее место – 43%, свиней – свиньи старше 4 месяцев на откорме (40%), овец – овцематки и ярки старше 1 года (49%), лошадей – кобылы старше 3 лет (77%).

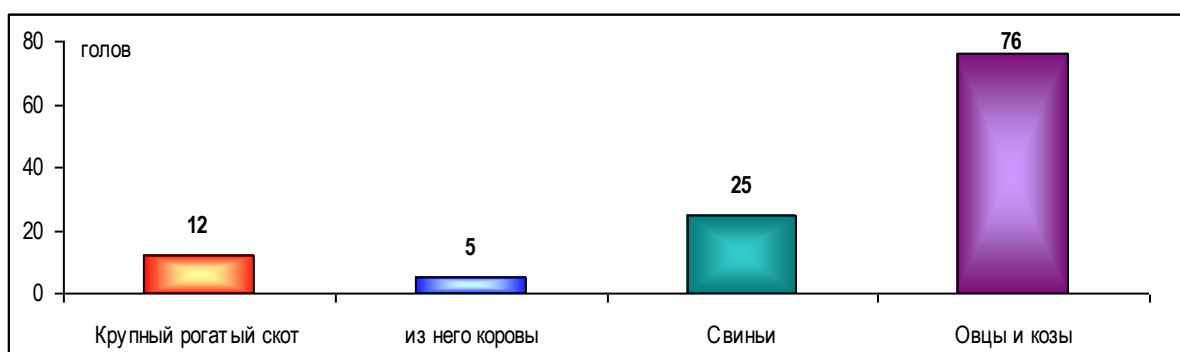
В среднем на одну сельскохозяйственную организацию, имевшую соответствующее поголовье скота, приходилось 601 голова крупного рогатого скота и 611 голов свиней, на одного фермера - соответственно 12 и 25 голов, на одно личное подсобное хозяйство - по 2 головы крупного рогатого скота и свиней.

Поголовье основных видов сельскохозяйственных животных в среднем на одну сельскохозяйственную организацию*



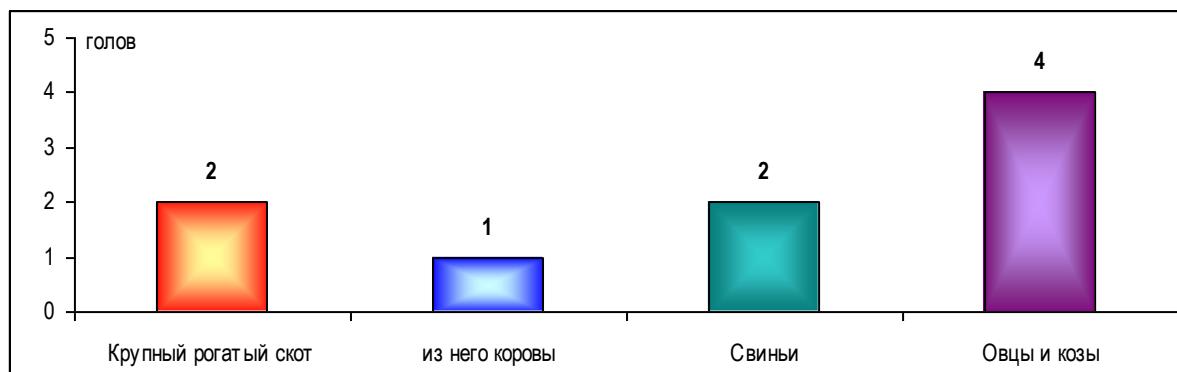
* В расчете на сельскохозяйственную организацию, имевшую поголовье скота соответствующего вида

Поголовье основных видов сельскохозяйственных животных в среднем на одно крестьянское (фермерское) хозяйство и индивидуального предпринимателя**



** В расчете на крестьянское (фермерское) хозяйство, индивидуального предпринимателя, имевших поголовье скота соответствующего вида

Поголовье основных видов сельскохозяйственных животных в среднем на одно личное подсобное хозяйство***



*** В расчете на личное подсобное хозяйство, имевшее поголовье скота соответствующего вида

Учитывая низкую рентабельность производства животноводческой продукции, подавляющее количества сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей не занимались разведением сельскохозяйственных животных. Так, среди сельскохозяйственных организаций, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность, поголовье крупного рогатого скота имели всего 55% организаций, свиней - 12%, овец и коз - 4%; по крестьянским (фермерским) хозяйствам и индивидуальным предпринимателям доля таких хозяйств составляла, соответственно, 30%, 20% и 10%.

Хозяйства населения также отказываются от содержания животных. Число личных подсобных хозяйств, имеющих поголовье сельскохозяйственных животных и птицы, распределилось следующим образом:

- поголовье КРС – 11%, при этом в расчете на одно хозяйство приходится 2 головы;
- поголовье коров – 8%, при этом в расчете одно хозяйство приходится 1 корова;
- поголовье свиней – 9%, при этом в расчете на одно хозяйство приходится 2 головы;
- поголовье овец и коз – 6%, при этом в расчете на одно хозяйство приходится 4 головы.

Одновременно отмечается наличие крупных личных подсобных хозяйств, занимающихся разведением крупного рогатого скота и свиней, их средний размер составляет 17 и 19 голов соответственно. Деятельность таких хозяйств по своему характеру приближается к индивидуальному предпринимательству.

Впервые органы статистики получили возможность рассмотреть полностью формирование стада сельскохозяйственной птицы по видам и половозрастным группам. Помимо традиционных видов птицы – уток, гусей и индюков, сельхозпроизводители выращивают и «экзотические» виды сельскохозяйственной птицы – перепелок, цесарок и фазанов.

Таблица 9

Поголовье птицы по видам в хозяйствах всех категорий

(на 1 июля 2006 года; голов)

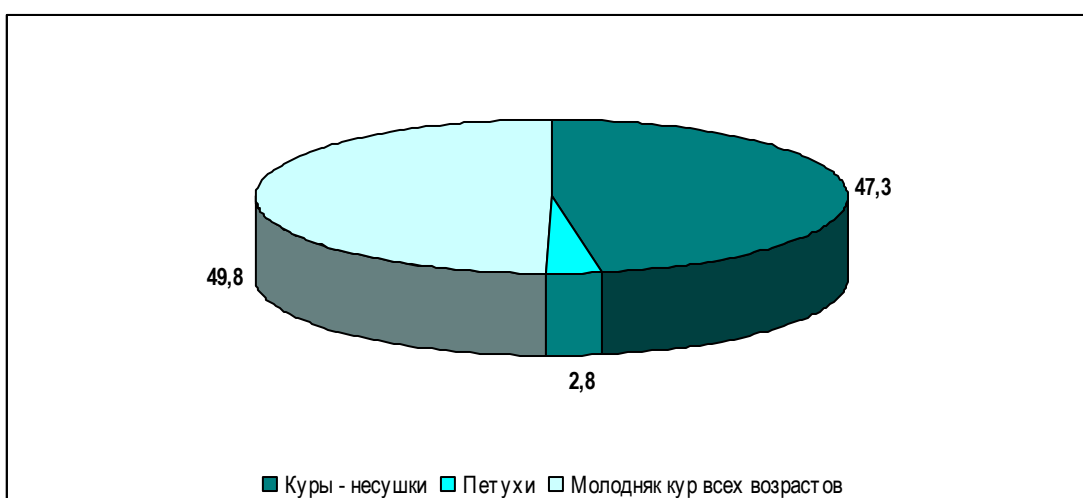
	Птица всех видов	в том числе:						
		куры	утки	гуси	индей- ки	цесар- ки	пере- пелки	фазаны
Хозяйства всех категорий	4354819	4204875	81195	46597	11214	217	10715	6
из них:								
сельскохозяйственные организации	2868390	2867868	-	-	-	-	522	-
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные	4055	3262	426	318	49	-	-	-

	Птица всех видов	В том числе:						
		куры	утки	гуси	индей- ки	цесар- ки	пере- пелки	фазаны
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан	1481597	1333139	80621	46256	11165	217	10193	6
некоммерческие объединения граждан	777	606	148	23	-	-	-	-

В структуре поголовья птицы по видам преобладает разведение кур, уток и гусей – 96,6%, 1,9% и 1,1% соответственно. Из общего поголовья кур - куры яичные составляют 64,4%, а куры мясные и мясо – яичные 35,6%.

Структура поголовья кур по половозрастным группам и видам в хозяйствах всех категорий

(на 1 июля 2006 года; в процентах от общего поголовья кур)



По итогам переписи получены данные о поголовье племенных сельскохозяйственных животных.

Таблица 10

Поголовье племенных сельскохозяйственных животных

(на 1 июля 2006 года)

	Сельскохозяйственные организации	Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели
Удельный вес в общем поголовье, %		
крупного рогатого скота	9,2	15,4
коров	9,7	32,4
свиней	2,7	9,7
овец	8,8	61,6
кош	-	13,3
птицы	9,6	2,3
лошадей	32,6	29,8

Среди племенного поголовья сельскохозяйственных животных наибольший удельный вес имеет по-головье племенных лошадей.

Технические средства, производственные помещения и инфраструктура

В рамках программы переписи получены сведения о наличии и состоянии сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, производственных помещений в сельском хозяйстве.

Проведение анализа данных о механизации сельского хозяйства позволит выявить потребность в той или иной технике, а также запланировать меры по осуществлению государственной поддержки для приобретения и дальнейшего развития лизинговых отношений.

Таблица 11

Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования в сельскохозяйственных организациях (хозяйствах)

на 1 июля 2006 года

	Хозяйства всех категорий	из них:		
		сельскохозяйственные организации	крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан
Наличие сельскохозяйственной техники, штук:				
тракторы	12092	6932	867	4293
комбайны:				
зерноуборочные	2155	1842	313	x
кукурузоуборочные	52	47	5	x
картофелеуборочные	153	124	29	x
кормоуборочные	458	455	3	x
свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)	122	109	13	x
установки доильные	891	866	6	19
автомобили грузовые и грузопассажирские	8343	4619	322	3402
моторблоки *)	9852	2	12	9838
плуги тракторные	3979	1921	424	1634
косилки тракторные	1843	905	128	810
сеялки	2639	2286	353	x

*) Включая мотокультиваторы со сменными орудиями по личным подсобным и другим индивидуальным хозяйствам граждан

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций (хозяйств) сельскохозяйственной техникой

(на 1 июля 2006 года)



* на 1000 га пашни

** на 1000 га посевов соответствующих культур

Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели лучше обеспечены тракторами и зерноуборочными комбайнами, чем сельскохозяйственные организации.

Нагрузка пашни на один трактор в сельскохозяйственных организациях составила 158,9 га, а у фермеров – всего лишь 77,5 га.

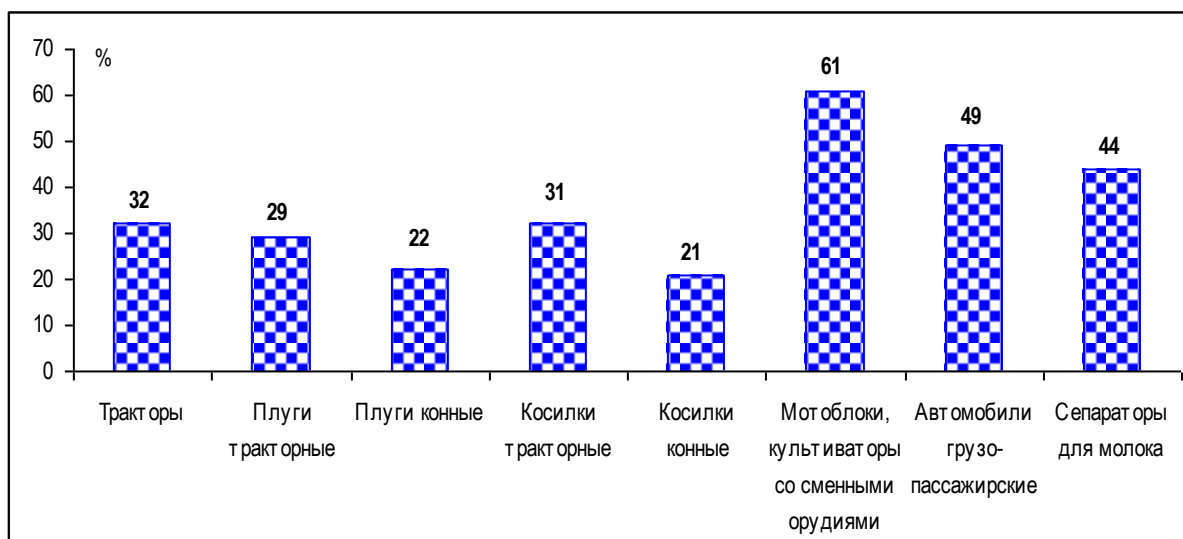
Проведенная перепись детально отразила состояние парка сельскохозяйственной техники. Она показала, что лишь немногие из сельхозтоваропроизводителей имеют возможность приобрести технику. Так удельный вес приобретенных сельхозорганизациями тракторов в процентах от наличия собственных составил – 16%, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями – 22%, а зерноуборочных комбайнов – 25% и 13% соответственно.

Помимо собственной техники сельхозпроизводители привлекали технику сторонних организаций (хозяйств) на проведение сельскохозяйственных работ: трактора привлекали 82 сельхозорганизации и 116 фермеров, комбайны всех видов – 74 и 88 соответственно. В среднем на одну сельскохозяйственную организацию с 1 июля 2005 года по 30 июня 2006 года было привлечено по 3 трактора и комбайна.

Что касается личных подсобных хозяйств, то среди населения самой приобретаемой техникой стали мотоблоки и культиваторы со сменными орудиями (61%).

Удельный вес приобретенной сельскохозяйственной техники личными подсобными хозяйствами за последние 5 лет

(в процентах от наличия собственных на 1 июля 2006 года)



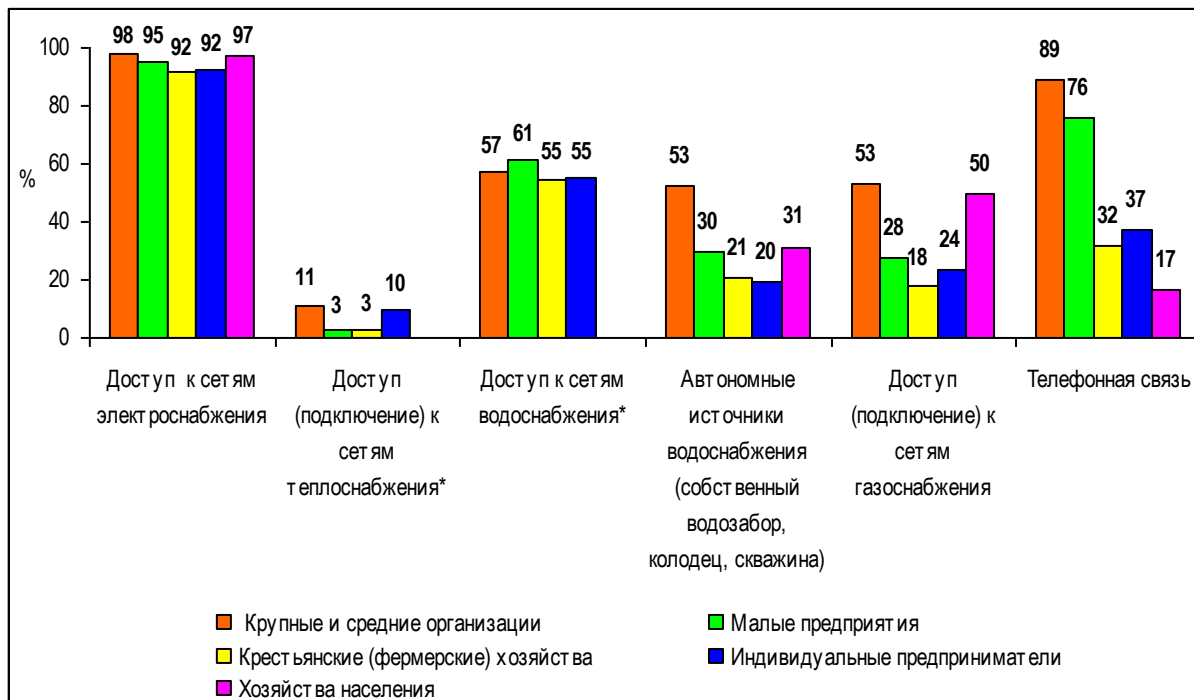
В сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах за последние 10 лет практически не вводились в эксплуатацию помещения для содержания животных, склады и хранилища. Так удельный вес введенных в эксплуатацию помещений для содержания крупного рогатого скота в сельхозорганизациях составил – 2% (в процентах от наличия), свиней – 0,2%, овец и коз – 1,8%, птицы всех видов – 1,5%.

Впервые были получены данные о наличии объектов инфраструктуры в хозяйствах всех категорий. Среди сельскохозяйственных производителей низкий уровень электроснабжения, водоснабжения, обеспечения телефонной связью имели крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели.

В Рязанской области газификации населенных пунктов уделяется самое пристальное внимание, так как газификация – региональный национальный проект. Так, по данным переписи, уровень обеспечения «голубым топливом» в сельхозорганизациях составил – 39%, крестьянских (фермерских) хозяйств – 18%, личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан - 50%. Задача на ближайшую перспективу - полностью завершить газификацию области.

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций (хозяйств) объектами инфраструктуры

(на 1 июля 2006 года; в процентах от числа хозяйств соответствующей категории, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность)



* По личным подсобным и другим индивидуальным хозяйствам граждан соответствующие показатели не предусмотрены программой Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года

Таким образом, подводя итоги, можно сказать, что результаты переписи дали органам исполнительной власти и органам местного самоуправления уникальную возможность расширить рамки имеющейся официальной статистической информации о деятельности сельхозорганизаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, включая индивидуальных предпринимателей, а также хозяйств населения.

Данные переписи имеют большое значение для разработки и осуществления мер, которые должны сделать наше сельское хозяйство конкурентоспособным, продовольственную безопасность страны – надежно обеспеченней. Государство сможет наконец-то сделать правильный анализ и оказать осознанную и адресную помощь нашим сельхозтоваропроизводителям.

Всероссийская сельскохозяйственная перепись — уникальная государственная кампания, проведение которой позволило получить достоверную информацию о произошедших структурных изменениях в отрасли, тенденциях развития сельского хозяйства, роли каждой категории сельхозпроизводителей в формировании продовольственных ресурсов страны и сформировать аналитическую базу не только для принятия правильных долгосрочных решений в агропродовольственной сфере, но и для скорейшего успешного реформирования агропромышленного комплекса России.

Руководитель Рязаньстата

В.И. Бабич