

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

21 февраля 2018 г.

Пресс-релиз

Владимирское село: традиции и новые тенденции в фокусе Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года

Если в целом по стране в развитии сельского хозяйства наблюдается рост, то в регионах ситуации разные. Это подтверждают и предварительные итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи, проходившей с 1 июля по 15 августа 2016г. Уникальный ресурс разноплановой информации характеризует положение дел в агропромышленном секторе страны, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

Итоги сельскохозяйственной переписи сформированы в обобщенном виде блокам: число объектов следующим основным переписи ПО характеристики, трудовые ресурсы, земельные ресурсы и их использование, площади сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений, поголовье сельскохозяйственных животных, реализация сельскохозяйственной инфраструктура, продукции, производственная технические средства применяемые современные технологии, группировки объектов.

Анализ информации необходим не только для констатации ситуации, хотя это и архиважно. Действующее продовольственное эмбарго заставляет правительство решать проблемы развития сельскохозяйственного производства в ускоренном режиме. При выработке политики выхода АПК на позитивную траекторию результаты ВСХП призваны сыграть главенствующую роль.

Демография подводит

Тенденцию на убыль населения в сельских территориях страны преодолеть пока не удается*. Этот тревожный тренд характерен и для 33 региона. В силу самых разных причин за 10-летний период владимирская деревня потеряла 31 тыс. человек (более чем по 3 тыс. человек в год). В сельской местности на 1.01.2006г. проживало **339 тыс.** человек (22,8% населения области), на 1.01.2016г. - **308,2 тыс.** человек (22,1%), на 1.01. 2018г. - **301,1тыс**. человек (21,8%). По России доля сельского населения выше - 26%.

Несмотря на переживаемые демографические проблемы, особенно на селе, именно состояние аграрной отрасли и её потенциал служит и будет служить гарантом продовольственной безопасности страны.

В сельском хозяйстве страны сейчас работает порядка 10% от числа занятых в экономике, в нашей области, по предварительной оценке, занято около 5% (2016г. - 4,9%, 2015г. - 5,4%).

Сельхозпроизводителей стало меньше

Результаты обследования показали, что по состоянию на 1 июля 2016г. во Владимирской области насчитывалось 426 сельскохозяйственных организаций (СХО), 1029 крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей (КФХ и ИП), около 308 тысяч личных подсобных хозяйств (ЛПХ) и других индивидуальных хозяйств граждан, 1440 некоммерческих объединений граждан (садоводческих, огороднических, дачных).

По сравнению с 2006г. снизилось число сельхозпроизводителей по всем категориям, за исключением числа некоммерческих объединений граждан (+114 объединений).

Больше всего сократилось число КФХ и ИП - на 1,2 тыс. (на 54%), ЛПХ - на 12,3 тыс. хозяйств, менее чем на 4%. Число сельхозорганизаций изменилось незначительно - минус 3 организации (на 0,7%). Но если посмотреть отдельно по крупным, средним и малым предприятиям, то ситуация будет кардинально отличаться. Число крупных и средних предприятий сократилось довольно значительно: на 136 ед. (со 180 до 44). Число малых организаций выросло на 132 ед. (со 156 до 288).

Возможно, на увеличение числа малых предприятий повлияло принятие закона №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», которым установлены критерии их отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства. Можно также предположить, что многие крупные и средние организации ввиду более льготных условий ведения бизнеса «раздробились», чтобы работать в категории малых предприятий.

Десятилетие подъема фермерского движения

В целом по стране удельный вес фактически работающих КФХ и ИП за межпереписной период вырос на 16%. В это десятилетие они набирали свои объемы почти по всем показателям, особенно эти процессы активизировались в последние четыре - пять лет. И такая ситуация наблюдается в большинстве регионов России. В нашем регионе рост больше, чем в среднем по России: доля фактически работающих фермерских хозяйств увеличилась в 2 раза (с 13% до 28%), а индивидуальных предпринимателей в 1,8 раза (с 35% до 62%).

У других категорий сельхозпроизводителей 33 региона доля фактически работающих за 10 лет сократилась. Самое большое снижение показали крупные сельхозпроизводители - сельхозорганизации: с 75% до 63%.

Сельскохозяйственный труд у населения теряет популярность. Перепись зафиксировала: владимирцы все меньше стремятся вырастить урожай своими руками и во многом потеряли интерес к разведению с/х животных. Доля ЛПХ, занимающихся с/х производством, во всех хозяйствах населения за 10 лет снизилась с 79% до 74%. У садоводческих и огороднических объединений сокращение немного меньше - с 87 % до 84%.

Главное богатство

Земля – это наше богатство, основа сельскохозяйственной деятельности. Сбору информации о земле в разных разрезах был отведен целый раздел переписного листа. Данные о земле получены по нескольким показателям*. В разных категориях хозяйств Владимирской области прослеживаются разные тенденции по использованию земли, среди них и положительные, и отрицательные. Общая площадь земли, находящейся у объектов переписи, в регионе уменьшилась на 43%, с 1 млн. 356 тыс. га в 2006г. – до 776 тыс. га в 2016г. (минус 580 тыс. га)

Если посмотреть по муниципальным образованиям (районы, округа), самый большой удельный вес общей площади земли имеют Юрьев-Польский (12,1%), Суздальский (10,7%), Меленковский район (10,1%). Меньше всего - Киржачский район (2,4%). Из округов больше всего земли - в округе Муром (1%), меньше всего - в г. Гусь-Хрустальном (0,1%).

Сельскохозяйственные угодья

Насколько эффективно мы используем нашу землю, показывает площадь сельхозугодий. **Самую большую площадь** в сельхозугодьях и в 2006г., и в 2016г. занимала **пашня** – 58% сельхозугодий, **в 2006г. её площадь была на 8 п.п. больше - 66%.**

Далее тренды в использовании сельхозугодий поменялись:

- на второе место по размеру в 2016г. вышла залежь 26% (в 2006г. 9%),
 - третья позиция у сенокосов 9%, (в 2006г. 2-е место 13%);
 - **четвертой** идет площадь пастбищ 5%, (в 2006г. 3-е место, 10,5%),
- пятое место по итогам обеих переписей у многолетних насаждений, причем при переписи 2016г. их было учтено 1,2% против 0,8% в 2006г.

Перепись показала: фактически используется под производство с/х продукции только 65% общей площади сельскохозяйственных угодий, причем организации и фермерские хозяйства имеют здесь разные тренды.

У сельхозорганизаций за 10 лет площадь с/х угодий снизилась на треть (35%). Фактическое их использование составило 69%. Причина — кардинальные процессы, которые проходили в течение 10 лет в демографии сельскохозяйственных организаций: кто-то реорганизовался, кто-то ликвидировался, а их угодья перераспределялись между крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, ИП и населением.

Так, фермеры и ИП за счет перераспределения с/х угодий увеличили их площади на 35%. Но самое главное — угодья запущены в оборот. Фактическое использование показало рост с 27% до 70%.

В хозяйствах населения с/х угодья увеличились на 12%. Но взятую землю частный сектор не торопится использовать: фактически в производстве с/х продукции задействовано только 34% площади. Образ жизни предыдущих поколений владимирцев, вкладывающих душу в разведение садов и огородов, постепенно сходит с авансцены жизненных ценностей.

Посевные площади

Самый главный показатель, определяющий объемы урожая, а значит и цены на местную продукцию - посевная площадь (является составной частью сельхозугодий). Посевные площади с/х культур сократились в целом по области почти на 20%:

- в сельскохозяйственных организациях на 20%,
- в ЛПХ более чем на половину на 58%,
- на участках в садоводческих и огороднических объединениях в пределах 30%.

Но есть и **хорошие новости**. Они пришли с полей предпринимателей: **КФХ и ИП увеличили** площади под с/х культурами почти в **3 раза.**

Портрет среднестатистического сельхозпроизводителя

Всегда интересно посмотреть на данные в разрезе одного среднестатистического объекта и сельхозперепись такую возможность дает.

Средняя с/х организация области по показателю общей площади земли и площади сельхозугодий показала уменьшение. В среднем на одну организацию приходится около 1,5 тыс. га общей площади земли (в 2006г. – почти 2,9 тыс.), 1,1 тыс. га площади сельскохозяйственных угодий (2006г. -1,7 тыс.). Отрадно заметить, что посевная площадь пусть не намного, но выросла с 1,35 тыс. га до 1,4 тыс. га (на 50 га).

Как отмечалось ранее, идет процесс укрупнения КФХ и ИП. Соответственно растут и их земельные ресурсы как общие, так и обрабатываемые. Среднестатистический фермер (индивидуальный предприниматель) имеет в своём хозяйстве 39 га общей площади земли (в 2006 г.- 13 тыс.), 36 га площади сельскохозяйственных угодий, 92 га посевной площади сельхозкультур;

В хозяйствах населения, несмотря на увеличение общей площади земли и площади с/х угодий, роста посевных площадей непосредственно под сельхозкультурами не произошло, наоборот перепись зафиксировала кардинальное сокращение показателя. Одно ЛПХ граждан в среднем располагает 30 сотками (2006г. – 20 соток) общей площади земли, 20 сотками площади сельхозугодий, 5 сотками (2006г. – 13 соток) посевной площади сельхозкультур.

Растениеводство

Перепись показала, как изменилась сама **структура посевных площадей** у сельхозпроизводителей всех категорий (с учетом населения). Положительную динамику мы имеем **по зерновым и зернобобовым культурам** (с 28% до 31%), а также **техническим культурам** (рост с 0,3 до 1,7%).

Несмотря на сокращение доли площадей под **кормовыми культурами** (61% против 63% в 2006г.), **они сохранили за собой лидирующие позиции.**

Доля посевной площади под картофелем сократилась с 6,3% до 4,4%,

Сельхозкультуры: трансформация предпочтений

Зерновые культуры

Посевам зерновых и зернобобовых культур, среди которых пшеница, ячмень, овес, горох уделяют внимание и сельскохозяйственные организации, и КФХ с ИП. В хозяйствах граждан посевов таких культур практически нет.

По сравнению с 2006г. уменьшение площади под этими культурами составило 10%. Но у каждой культуры своя история, и, как показала перепись, отношение к ней у разных сельхозпроизводителей разное. Например, сельхозорганизации на фоне сокращения в среднем наполовину площадей под ячменем, рожью и овсом, почти на 50% увеличили посевы пшеницы.

Стоит обратить внимание на передовой опыт наших СХО. За 10 лет они **в 2 раза** увеличили площади посевов зерновых и зернобобовых культур, засеянных **элитными семенами**, т.е. семенами, которые соответствуют специальным требованиям в области семеноводства.

У фермеров и индивидуальных предпринимателей интерес к зерновым и зернобобовым культурам по сравнению с 2006г., вырос значительнее. Так, площади под овсом выросли в 3 раза, под пшеницей и рожью - более чем на 70%. В этом ряду положительных примеров исключением стал только ячмень: его посевы сократились на 40%.

Популярная у населения **гречиха** пока у наших аграриев не в лидерах. **Сельхозорганизации уменьшили её посевы до 3–х га**, а вот фермеры, **наоборот, пытаются пробовать** – но тоже пока немного (порядка 10 гектаров).

Технические культуры

Особенно большой рывок по техническим культурам (соя, рапс, горчица, лен-кудряш) сделали сельхозорганизации, увеличив посевы в 5,5 раза.

Фермеры и ИП за 10 последних лет тоже **стали понемногу подключаться** к выращиванию **технических культур,** но масштабы посевов **незначительные - 0,2%** от общей посевной площади этой категории хозяйств.

Сельхозорганизации хорошие результаты показали по рапсу - рост в 3 раза (3 тыс. га). Перепись показала новаторство наших крупных аграриев. В отличие от 2006г. в настоящее время они стали заниматься горчицей, посадки которой достигли почти 1,1 тыс. га, а также стали сажать ленкудряш для производства льняного масла (около 500 га).

У фермеров и ИП масличные культуры большого интереса пока не заслужили - площадь посадок в пределах 40 гектаров.

Кормовые культуры

У кормовых культур (травы многолетние и однолетние, кормовые культуры на силос, кукуруза, корнеплодные кормовые культуры) ситуация в

зависимости от вида культур – разная.

Самый большой рост в сельхозорганизациях показали посевы кукурузы на корм скоту - более чем в два раза, а вот посевы трав однолетних и многолетних сократились на 16% и 33% соответственно.

У фермеров и ИП приоритеты другие. Именно площади под травами показали самый большой рост - почти в 4 раза. Новой культурой, которой они стали уделять внимание в межпереписной период, стала кукуруза на корм скоту.

Картофель и овощи

Овощи и картофель стали меньше интересовать крупных сельхопроизводителей. Посадки картофеля в СХО сократились на 9%, еще более существенно – на 23% - овощные культуры.

Но абсолютно другое отношение к этим культурам демонстрируют КФХ и ИП. Им удалось в 3 раза увеличить площади под овощами открытого грунта и наполовину под картофелем.

Стоит заметить, что картофель уступил позиции и в целом по стране. Его площади в хозяйствах всех категорий уменьшились **на 33%.**

Хозяйства населения

Как отмечалось ранее, в ЛПХ и других индивидуальных хозяйствах зафиксирован рост площади сельхозугодий на 24%. Порадоваться бы надо за богатеющего частника, но прибавление земли сельхозугодий не привело к увеличению посадок картофеля и овощей. У многих приусадебные участки превращаются в места отдыха и общения с природой. Переписчики ВСХП-2016 отметили изменение в ландшафте приусадебных и дачных участков: земля, зачастую, используется под зоны отдыха: цветники, газоны, альпийские горки, гамаки, барбекю, вольеры для собак и прочее.

К счастью, **это не разворот на 180 градусов, но тенденция вырисовывается отчетливо.** Многие, видимо, считают, что купить сельскохозяйственную продукцию проще, чем ее вырастить.

Число ЛПХ и других индивидуальных хозяйств граждан с заброшенными участками при обеих переписях было на уровне 52 тыс.

В объединениях граждан:

- **число освоенных участков сократилось на 4 тысячи** (со 164 тыс. до 160 тыс.).
- число заброшенных участков в абсолютных цифрах также осталось на одном уровне 57 тыс. При обеих переписях это более четверти (26%) от всех участков.

Хозяйства населения: огородные предпочтения

Обратим внимание на изменения в огородных предпочтениях жителей частных хозяйств. По сравнению с 2006г. площадь посадок **картофеля**

уменьшилась с 17,4 тыс. до 8 тыс. га, более чем наполовину. Но все равно частники остаются лидерами по выращиванию второго хлеба. На их долю приходится 58% посадок этой культуры всеми производителями. А если взять с учетом дачников, садоводов, огородников в садово-огороднических товариществах — более 70%.

Далее идут овощные культуры - 25% (в 2006г. - 30%). Это традиционные для нашей местности капуста, лук, огурцы, морковь, свекла, помидоры и др.

Фаворитами при обеих переписях были капуста (кроме цветной и брокколи) **и лук репчатый -** 3,7% и 3,4% соответственно. Любопытно, но 10 лет назад лук опережал капусту (5,8% против 5,3%).

Третье место - у моркови (2,8% в 2016г. / 4,2% в 2006г.).

Четвертая позиция - у огурцов (2,1%/3,8%).

У свеклы большие подвижки: она поднялась на 5 место (2%, а была на 7 (2,3%)).

Помидоры показали при обеих переписях 6 результат (1,8% /2,4%).

Чеснок с 5 места в 2006г. (2,6%) опустился на 7 позицию (1,7%)

Любопытный факт: по всем позициям мы наблюдаем 1-2% снижение, но только не по **кабачкам и патиссонам**, здесь зафиксирован пусть небольшой, но рост удельного веса на 0,2 п.п. (с 1,2% до 1,4%). Встречались **и дыни с арбузами**, но это единичные случаи и в итогах по нашей области они не отражены.

А вот и цифровое подтверждение наблюдений переписчиков: если в **2006г. в ЛПХ газонами и декоративными насаждениями** было занято **3%** от земельной площади участков, то в **2016г.** – **8%**.

Перепись зафиксировала устойчивую тенденцию на увеличение числа хозяйств, имеющих небольшую посевную площадь. Если в прошлую перепись частники сажали картофель в основном на площадях 6 соток и более, то в эту перепись подавляющее большинство хозяйств - 78% - сажают картофель на площадях менее 6 соток. Та же ситуация по овощам, только еще более выраженная: в 2006г. овощи, занимающие площадь до 3-х соток, были только у 10% хозяйств, в эту перепись уже у 89%.

Многолетние насаждения и ягодные культуры

Площади многолетних плодовых насаждений и ягодных культур в целом за 10 лет по региону увеличились на 14%.

Больше всего площадей с многолетними насаждениями при обеих переписях имели ЛПХ (60% от всех сельхозпроизводителей) и садоводческие и огороднические товарищества (35%). Нынешняя перепись показала рост площадей — на 16% и на 20% соответственно.

КФХ и ИП продолжают осваивать эти культуры, но их доля пока небольшая – **1%. СХО сократили** площади под многолетними насаждениями на **42%.**

Площади многолетних плодовых насаждений **в целом по области** за 10 лет показали рост:

- 1. груша на 53%.
- 2. вишня на 38%,
- 3. слива на 13%,
- 4. яблоня 9%.

Появилось около 24 га черешни, а также немного абрикоса.

Если говорить про личные подсобные хозяйства населения, в отличие от плодовых насаждений ягодники уменьшились (с 908 га до 854 га). Рост отмечен только у крыжовника, малины и ежевики. Смородина, земляника, клубника, рябина черноплодная, облепиха — в минусе. Виноград выращивают на площади почти 9 га (в 2006г. он встречался очень редко, в единичных случаях).

Есть приятные нюансы: пусть не много, но на приусадебных участках владимирцы стали сажать масличные культуры, например, горчицу (0,8 га). А для пчел (в период цветения) - эфирно-масличные культуры (анис, кориандр, мята, мелисса и др. - 0,1 га). Кстати, семей медоносных пчел в области стало на 5% меньше (15 тыс. семей, против 15,8 тыс. в 2006г.). Пчеловодством занимаются в основном в ЛПХ – около 14 тыс. пчелосемей.

Аналогичные тенденции наблюдаются и в садоводческих (огороднических) товариществах.

Животноводство и птицеводство

Главенствующую роль в животноводстве региона **играют сельхозорганизации, за исключением овцеводства и содержания коз.** Их разведением занимаются в основном хозяйства населения.

КФХ и ИП занимаются разведением всех видов сельскохозяйственных животных, **но пока их доля не очень значительна**. Также мы видим их желание разводить птицу, правда, пока поголовье всего 43 тысячи голов.

В числе позитивных моментов следует отметить развитие кролиководства: рост поголовья в целом составил 20%. Ключевую роль в этом сыграли сельхозпредприятия, которые практически на ровном месте (в 2006г. в с/х организациях было всего 80 кроликов) за 10 лет нарастили поголовье почти до 18 тысяч. Хороший прирост и в фермерских хозяйствах: поголовье увеличилось в 12 раз (с 0,3 тыс. до 3,9 тыс. голов)

Не поддержали лозунг «Даешь кроликов!» личные подсобные хозяйства, а также «дачники»: за 10 лет поголовье сократилось на 12% и 70% соответственно.

В целом по области выросло поголовье овец - на 14% и поголовье свиней - на 18%. Если бы не потери из-за вируса африканской чумы свиней, последняя цифра могла бы быть выше.

Отрицательная динамика:

- у поголовья коз сокращение более чем наполовину (52%),
- у поголовья крупного рогатого скота и коров на 11% и 13%

соответственно.

Сократилось и число лошадей. В начале прошлого столетия Россия была страной, где проживало каждое третье такое животное на Земле. Сегодня мы не входим даже в десятку. Более того — мы потеряли почти всех отечественных «носителей» некогда знаменитых пород. У нашего Владимирского тяжеловоза судьба складывалась так же непросто, но сегодня есть положительная динамика. Общее же число лошадей во Владимирской области на 1 июля 2016г. - менее 600. 10 лет назад было на 90 лошадей больше.

Стоит заметить, что при сельхозпереписи **учитываются только те животные, которые используются в сельскохозяйственных работах**. Лошади, принадлежащие любителям верховой езды, а также используемые для организации прогулок, в переписи не участвуют.

Птицеводство является наиболее динамично развивающейся отраслью аграрного сектора Владимирской области. В целом по региону по сравнению с 2006 годом поголовье птицы увеличилось на 18%. Рост показало поголовье всех видов птицы за исключением гусей (сократилось на 8%).

Наблюдается рост поголовья птицы нетипичных для нашей области пород: цесарок, индеек, фазанов и, особенно, перепелок. По данным переписи в области их насчитывалось около 20 тыс. Разводят их все категории хозяйств. Большинство - за фермерами, но есть и почитатели среди сельхозорганизаций.

Скотные дворы и птичники населения

Всем нам приходится бывать в сельской местности, и мы видим, как мало сейчас встречается сельскохозяйственных животных и птицы. К сожалению, перепись не опровергла наши предположения.

Поголовье свиней в частных хозяйствах за 10 лет сократилось на 60%, овец и коз - на 48%, (учтено в нынешнюю перепись всего 19 тыс. голов), птицы - почти на 25%.

Крупный рогатый скот встречается еще реже. **Если в 2006**г. его было порядка **23 тыс., то в 2016г. - около 7 тыс. голов.**

Есть в частных хозяйствах и лошади - 209 голов (в 2006 - 362).

Любопытно, но некоторые личные подсобные хозяйства стали больше походить на фермерские. Они имеют значительное количество голов скота и птицы (по крупному рогатому скоту - свыше 10, по овцам, козам и птице – свыше 100). Чаще всего крупные хозяйства разводят свиней – 63 хозяйства (в 2006г. – 68). Далее по популярности идет содержание крупного рогатого скота – 48 хозяйств (в 2006г. – 39). Птичники с поголовьем свыше 100 и выше голов имели 44 хозяйства (в 2006г. - 12). Разведение поголовья овец и коз сделали для себя приоритетом 7 хозяйств (в 2006г. - 4)

Пусть не часто, но **экзотические породы птиц помимо фермерских хозяйств,** встречались в хозяйствах частников и дачников (в основном перепелки).

Задавали переписчики в ЛПХ и вопрос о целях производства

сельхозпродукции. Ответ можно считать однозначным — самообеспечение продовольствием. Как дополнительный источник денежных средств его рассматривают только 3% владимирцев (в 2006г.- около 4%).

Технический парк

Нынешняя перепись показала: в сельхозорганизациях уменьшилось число сельскохозяйственной техники по всем позициям, причем достаточно серьезно (на 33% - 53%). Так, количество тракторов сократилось с 7,5 тыс. до 6,8 тыс., при этом наиболее существенное сокращение их количества произошло в сельхозорганизациях (с 3,9 тыс. до 2,6 тыс. единиц).

Одной из причин такого сокращения может быть повышение производительности видов современной с/х техники.

В фермерских хозяйствах и у ИП ситуация иная. 3-х кратный рост показали кормоуборочные комбайны, почти на четверть выросло число сеялок, на 10% – тракторов, на 6% - косилок, на 4%- зерноуборочных комбайнов.

Одновременно **у КФХ и ИП произошло сокращение** числа картофелеуборочных комбайнов — на 60%, доильных установок - на 35%, грузовых автомобилей - на 5%, плугов - на 3%.

Значительное техническое перевооружение за 10 лет произошло в **личных подсобных хозяйствах и в других индивидуальных хозяйствах населения.** В 5 раз увеличилось количество мотоблоков и мотокультиваторов (с 10 тыс. до 50 тыс.), в 3 раза - количество доильных установок (с 29 до 87), в 2 раза - легковых автомобилей (с 62,2 тыс. до 127,3 тыс.), почти на треть грузовых автомобилей (с 3,3 тыс. до 4,2 тыс.), количество тракторов увеличилось на 19 % (с 3,3 тыс. до 3,9 тыс.).

Численность работников, занятых в организациях (хозяйствах)

Перепись показала 40%-е снижение численности работников, занятых в СХО (с 20 тыс. до 12 тыс.) и 17%-й рост работников КФХ (ИП) - с 900 человек до 1100 человек.

Показатель численности на 1 с/х организацию сократился с 74 человек до 54. В КФХ число работников в среднем на 1 хозяйство осталось на уровне 2006г. – 3 человека. Видимо, речь идет о других факторах, которые помогают нашим фермерам добиваться улучшения показателей (семена, удобрения, селекция, увеличение производительности труда и т.д.).

Индивидуальные предприниматели, напротив, стали привлекать больше работников. Если в 2006г. в среднем на 1 ИП было 2 работника, то в 2016г.- 3. Любопытно, но найма работников практически нет в ЛПХ региона. В 2006г. работников нанимали только 3 домохозяйства из 100, в 2016г. - 4 домохозяйства.

Число сельхозпроизводителей - получателей субсидий (дотаций) и кредитных средств

Впервые при переписи 2016г. был задан вопрос сельскохозяйственным КФХ организациям, индивидуальным И предпринимателям, получали ли они субсидии (дотации) за счет средств из государственного федерального или регионального бюджета в 2015 г., а также привлекали ли кредитные средства. Вот какие ответы мы получили от наших сельхозпроизводителей: субсидии (дотации) получили 139 с/х организаций и 59 КФХ (ИП); кредитовались 47 с/х организаций (в основной массе малые и микропредприятия) и 19 КФХ (ИП).

Всех, заинтересовавшихся более широким и более подробным спектром итогов ВСХП-2016, в том числе по муниципальным образованиям региона, приглашаем на сайты

Владимирстата

http://vladimirstat.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/vladimirstat/ru/census_and_res earching/census/national census 2016/score 2016/

и Росстата

http://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html.

Ссылка на презентацию к выступлению руководителя Владимирстата А.Н. Быкова на пресс-конференции, посвященной предварительным итогам ВСХП-2016г., 21.02. 2018г.

 $\underline{http://vladimirstat.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/vladimirstat/ru/publications/press_conference/pres$

Окончательные итоги по всему перечню показателей будут сформированы и обнародованы в IV квартале текущего года.

*Численность населения $P\Phi$ за 10 лет выросла почти на 4 миллиона (со 142,8 миллиона человек в 2007 году) до 146,8 миллиона человек в 2017 году).

При этом количество сельских жителей сократилось с 38,1 миллиона человек до 37,8 миллиона человек (300 тыс. человек).

Любопытный факт: в 1917 году сельчане составляли 83% от всего населения России, в 2017 году -26%.

ЛПХ*- личные подсобные хозяйства граждан

 $K\Phi X^*$ - крестьянское (фермерское) хозяйство

ИП* - индивидуальный предприниматель

*сельскохозяйственные угодья - земли, предназначенные только для выращивания продукции сельского хозяйства. К ним относятся пашня, залежь, многолетние насаждения, сенокосы и пастбища;

пашня - сельскохозяйственные угодья, ежегодно обрабатываемые и используемые под посев сельскохозяйственных культур, многолетних трав, а также пары;

посевные площади - часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур;

залежь - земельный участок, который ранее использовался под пашню и более одного года не использовался под посевы сельскохозяйственных культур и не подготовлен под пар.

Солдатова Наталья Михайловна, специалист Владимирстата по взаимодействию со СМИ тел. (4922 534167); моб. 8 930 740 88 65 ;mailto: P33 nsoldatova@qks.ru http://vladimirstat.qks.ru

При использовании материалов Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Владимирской области в официальных, учебных или научных документах, а также в средствах массовой информации ссылка на источник обязательна