

THE DEMOGRAPHIC CHARACTERISTIC OF LABOUR POTENTIAL (ON THE EXAMPLE OF THE NIZHNIY NOVGOROD AREA)

*L.N.Matveeva, the post-graduate student, the teacher of the chair
«Economics and statistics» NGIEI*

Annotation. In article the labour potential of the Nizhniy Novgorod area from the point of view of demographic bases of its formation is considered.

Keywords. Work, a manpower, labour potential, the migration, natural movement of the population.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ (НА ПРИМЕРЕ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ)

С. Ю. Петрова, аспирант, преподаватель кафедры «Информационные системы и технологии» НГИЭИ

Аннотация. В статье рассматриваются проблемы эффективного использования земельных ресурсов в нашей стране, подробно анализируется ситуация в Нижегородской области. Предлагаются возможные пути решения существующих проблем.

Ключевые слова. Земельные ресурсы, сельское хозяйство, продовольственная ситуация, минеральные удобрения, государственная поддержка.

Россия имеет трудовые, земельные и другие природные ресурсы, которые составляют основу эффективного развития сельского хозяйства. По земельным ресурсам она занимает первое место в мире, а по трудовым входит в пятерку лидирующих стран мира – наряду с США и Китаем. Однако по эффективности использования в сельскохозяйственном производстве земли, т.е. по продуктивности, и трудовых ресурсов, т.е. по производительности труда, страна существенно отстает и находится гораздо ниже среднего мирового уровня, США и Китая.

В результате недостаточного обеспечения сельского хозяйства материально-техническими ресурсами за годы реформирования валовая продукция сельского хозяйства сократилась в сопоставимых ценах 1990 г. (100 %) к 1995 г. до 66,9 %, в 2000 г. – до 60,7, в 2005 г. – до 68,1 и в 2010 г. – до 71,3 %. При этом особо тревожным является падение эффективности земледелия.

Из-за низкой продуктивности земледелия сдерживается развитие животноводческих отраслей, легкой и пищевой промышленности, население не обеспечивается в достатке продовольствием, а промышленность – сельскохозяйственным сырьем. Стране приходится завозить с каждым годом возрастающее количество продовольствия.

По существу продовольственный баланс страны более чем на 25 % формируется за счет импорта. Но даже при этом не по всем продовольственным продуктам потребление населением достигает рекомендуемых норм. При низком уровне развития аграрного сектора страна оказалась за предельной чертой продовольственной безопасности [1, с. 27 – 28].

Приведенные выше данные подтверждают актуальность статьи.

Сейчас, при низких дозах использования удобрений, удельный вес их в структуре материальных затрат на производство продукции растениеводства в среднем по стране составляет 16 – 17 %, а в благополучных районах – до 30 %, что оказывается не под силу абсолютно большинству хозяйств. В стране сложилась парадоксальная ситуация: с одной стороны, имеется огромная внутренняя потребность отечественных сельскохозяйственных товаропроизводителей в минеральных удобрениях, с другой – высокоразвитая химическая промышленность, позволяющая полностью удовлетворить потребности страны во всех видах удобрений, но из-за отсутствия платежеспособного спроса подавляющая часть производимых удобрений вывозится за рубеж.

Для подъема отечественного сельскохозяйственного производства, для улучшения продовольственной ситуации в стране необходимо комплексное решение многих проблем – улучшение технического оснащения, кадрового потенциала, социального обустройства села, значительное увеличение объемов применения удобрений до научно обоснованных норм для повышения плодородия земель. Без государственной поддержки эта важная задача останется невыполнимой [2, с. 80].

Рассмотрим ситуацию с земельными ресурсами в Нижегородской области.

Площадь сельскохозяйственных угодий области (на 2010 год) составляет 2817,5 тыс. га, в том числе 1964,7 тыс. га пашня, это 1,5 и 1,7 процента от соответствующих показателей России.

В 2010 году внесено 43,1 тыс. тонн действующего вещества минеральных удобрений, что на 5,4 % меньше уровня 2009 года. Произвестковано 2,0 тыс. га кислых почв, что в 3,4 раза меньше уровня 2009 года. На поля вывезено 1,8 млн тонн органических удобрений, или 87,9 % к уровню 2009 года.

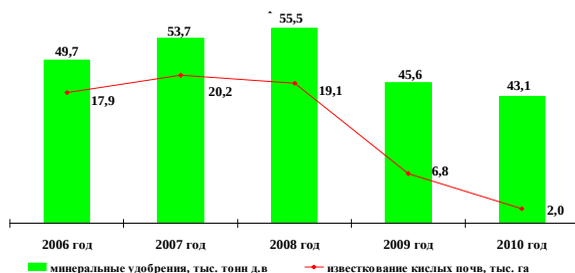


Рис. 1. Внесение минеральных удобрений и известкование кислых почв в сельскохозяйственных предприятиях Нижегородской области

Таблица 1

Внесение удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях

	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
1	2	3	4	5	6
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100 % питательных веществ) – всего, тыс. тонн	49,7	53,7	55,5	45,6	43,1
на гектар посева, кг	46,0	49,0	54,0	47,0	56,0
Площадь, удобренная минеральными удобрениями, в % к общей посевной площади	46,6	52,0	57,5	56,0	56,0
Внесено органических удобрений – всего, тыс. тонн	2198	2065	2300	2099	1846

Продолжение табл. 1

1	2	3	4	5	6
на гектар посева, тонн	2,0	1,9	2,0	2,2	2,0
Площадь, удобренная органическими удобрениями, в % к общей посевной площади	7,6	9,3	14,4	13,0	15,5

Под урожай 2010 года в хозяйствах всех категорий было посеяно 1165,1 тыс. га сельскохозяйственных культур, что на 2,8 % ниже уровня 2009 года. Наибольший удельный вес в структуре посевных площадей занимают зерновые и кормовые культуры: 48,3 и 40,0 процентов соответственно.

Анализ структуры за последние 5 лет показывает, что на 7,0 процентных пунктов снизился удельный вес посевных площадей под кормовыми культурами; на 2,1 процентных пункта – под зерновыми, на 0,3 процентных пункта – площадь под техническими культурами.

Аномальная жара и почвенная засуха лета 2010 года отрицательно сказались на валовом производстве всех сельскохозяйственных культур [3, с. 16 – 17].

Таким образом, состояние земель и развитие растениеводства на сегодняшний день в Нижегородской области позволяет определить приоритетные направления регулирования земельных отношений: сохранение, восстановление и улучшение плодородия почв; увеличение производства продукции растениеводства на основе повышения урожайности основных видов сельскохозяйственных культур; совершенствование механизма государственной поддержки землепользователей, в том числе в сфере сельскохозяйственного страхования.

Государственная поддержка должна быть направлена на сохранение и воспроизводство продуктивных земель и подкреплена реальными финансовыми ассигнованиями.

Что же сделано государством нашей страны в этом направлении?

Засуха, с которой столкнулись сельхозпроизводители в последние 2 года, потребовала разработки комплекса мер, направленных на снижение влияния неблагоприятных природно-климатических условий на АПК. Прежде всего, это развитие мелиоративного комплекса и системы страхования с государственной поддержкой.

Подготовлена Концепция федеральной целевой программы «Развитие мелиорации сельскохозяйственных земель России на период до 2020 года», которая даст возможность увеличить площадь мелиорируемых земель и значительно повысить урожайность. Опыт двух последних лет показал, что разница в урожайности на мелиорируемых и немелиорируемых землях может достигать 10 – 15 раз.

Что касается сельскохозяйственного страхования, то 25 июля т.г. Президентом России подписан Федеральный закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства». На эти цели предусмотрено 5 млрд руб. – в два раза больше, чем в 2010 г. [4, с. 30].

В Нижегородской области продолжается работа по приведению земельных отношений в соответствие с действующим законодательством.

Для ускорения процесса переоформления прав на земли сельскохозяйственного назначения принимаются меры по стимулированию сельхозпроизводителей.

В частности, постановлением Правительства Нижегородской области от 11.11.2009 г. № 821 «Об утверждении Положения о порядке предоставления из средств областного бюджета субсидий на возмещение затрат на уплату по кредитам, полученным в кредитных организациях в 2010 – 2012 годах» разрешается сельхозтоваропроизводителям расходовать инвестиционные кредиты (сроком до 5 лет) на оплату переоформления прав на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения. Размер субсидирования по данному виду кредита составляет 100 % ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату предоставления кредита.

Кроме того, постановлением Правительства Нижегородской области от 05.11.2009 г. № 795 «Об утверждении положений по финансовой поддержке агропромышленного комплекса Нижегородской области в 2010 – 2012 годах» утверждено положение о возмещении из средств областного бюджета расходов на приобретение и переоформление прав на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения в 2010 – 2012 годах. В соответствии с этим положением сельхозтоваропроизводители, которые приобретут права на земли сельскохозяйственного назначения, имеют право на возмещение из областного бюджета части затрат в размере 100 рублей за гектар.

По состоянию на 01.01.2011 г.:

- проведены землеустроительные работы на 1106 тыс. га;
- поставлено на кадастровый учет 991 тыс. га;
- зарегистрировано право собственности на 781 тыс. га.

Кроме того, в 2010 году разработано и утверждено постановление Правительства Нижегородской области от 10 марта 2010 г. № 123 «Об утверждении Порядка формирования перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, использование которых для других целей не допускается». В рамках указанного постановления министерством сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области подготовлен перечень особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий на территории Нижегородской области, использование которых для других целей не допускается, утвержденных постановлением Правительства Нижегородской области от 24.12.2010 г. № 949.[3, с. 49].

Государство всё ещё находится в поиске и отлаживании эффективных механизмов поддержки АПК. Действующие рычаги влияния часто дают сбои. До сих пор не найдены стимулы и льготы, реально заинтересовывающие земледельцев увеличивать внесение минеральных удобрений.

Литература

1. Захаренко, В. Продовольственная безопасность России (агротехнический аспект) / В. Захаренко // Экономист. – 2011. – № 6. – С. 27 – 30.
2. Павлова, Г. Государственная поддержка как фактор повышения плодородия почв / Г. Павлова // Экономист. – 2011. – № 3. – С. 78 – 83.
3. Агропромышленный комплекс Нижегородской области (по итогам 2010 года), Нижний Новгород, 2011 г.
4. Скрынник, Е. Курсом устойчивого развития сельского хозяйства / Е. Скрынник // Экономика сельского хозяйства России. – 2011. – № 8. – С. 28 – 34.

THE STATE SUPPORT OF THE EFFECTIVE UTILIZATION OF AGRARIAN RESOURCES (ON THE EXAMPLE THE NIZHNIY NOVGOROD AREA)

S.J.Petrova, the post-graduate student, the teacher of the chair «Informational systems and technologies» NGIEI

Annotation. In article problems of an effective utilization of agrarian resources in our country are considered, the situation in the Nizhniy Novgorod area in greater detail is analyzed. Possible ways of the decision of existing problems are offered.

Keywords. Agrarian resources, agriculture, a food situation, mineral fertilizers, the state support.

ОТ ПБУ К МСФО: ПЕРСПЕКТИВЫ И ТРУДНОСТИ ПЕРЕХОДА

Е. Н. Петрухина, преподаватель кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит» НГИЭИ

Аннотация. В статье рассматриваются основные перспективы и выделены основные трудности, связанные с дальнейшим переходом российского бухгалтерского учета от национальных стандартов к общепринятым во всем мире Международным стандартам учета и финансовой отчетности.

Ключевые слова. Бухгалтерский учет, финансовая отчетности, Концепция, пользователи финансовой отчетности, бизнес, инвесторы.

Внедрение Международных стандартов учета и финансовой отчетности (МСФО) в нашей стране на протяжении длительного периода идет с большими затруднениями. Это и неудивительно, ведь у нас исторически сложились собственные нормы и правила построения и ведения учета. А ломать старое, как известно, всегда непросто.

В настоящее время складываются благоприятные условия для дальнейшего развития бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации. Введены в действие нормативные правовые акты, охватывающие большинство объектов бухгалтерского учета и финансовой отчетности. В последнее время широкое развитие получил рынок аудиторских услуг. В профессиональном сообществе накоплены