

Следует отметить и фактор образованности, которому максимальное внимание уделяется в Финляндии и Чешской Республике. Наименьшее значение данного показателя в Японии – 55%.

Таким образом, среди факторов, оказывающих влияние на систему оплаты труда ряда европейских стран, лидирующую позицию занимает производительность труда. Профессиональные обязанности занимают второе место и тяжелые условия труда – третье. Оставшийся фактор образования и обучения занимает четвертое место. Трудовой стаж, размер семьи и возраст занимают соответственно пятое, шестое и седьмое места. Пол, последний из рассмотренных выше признаков, занимает последнее место.

ЛИТЕРАТУРА

1. Жулина Е.Г., Иванова Н.А. Европейские системы оплаты труда [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.businessuchet.ru>

УДК 314.116(476.6)

ТЕНДЕНЦИИ В ОБЛАСТИ ЧИСЛЕННОСТИ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Грудько С.В.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В настоящее время достижения науки и техники позволяют значительно сэкономить время, затрачиваемое на обслуживание технологического процесса. Происходит высвобождение рабочей силы: замена ручного труда машинами. Такая тенденция наблюдается во всех отраслях народного хозяйства. Исключение составляет отрасль сельскохозяйственного производства, где, несмотря на внедряемые технологии, высока доля ручного производства. Это, в первую очередь, обусловлено использованием в производственном процессе биологических составляющих производства.

Для сельскохозяйственного производства также характерно сокращение численности работников. Так, численность работников сельского хозяйства в целом по Республике Беларусь за последние десять лет сократилась на 22,7%. При этом численность сельского населения сократилась на 18,6%.

Численность сельского населения Гродненской области за аналогичный период времени сократилась на 21,4%. Сокращение общей численности населения области составляет 8,9%. Численность мужского и женского сельского населения сократилась на 21,5%, сохраняя при

этом относительно стабильное соотношение: на долю мужского населения приходится 46,7%, удельный вес женщин составляет 53,3%. В среднем численность мужского сельского населения в год сокращается на 8,5 тысяч человек, а женщин – на 9,9 тысяч (рисунок).

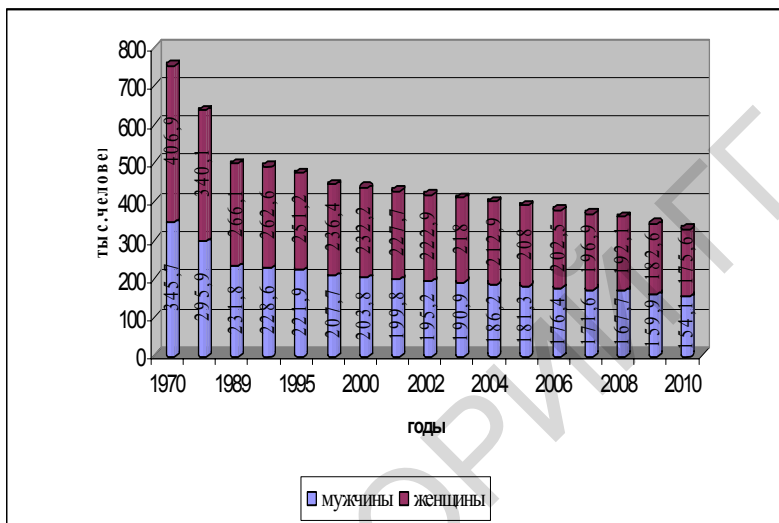


Рисунок – Численность сельского населения Гродненской области, тыс. человек

Анализ численности населения Гродненской области в разрезе районов показал, что наибольший удельный вес (12,8% сельского населения Гродненской области) находится в Гродненском районе. Сельское население Щучинского района составляет 8,8% от областного уровня, а на долю Зельвенского и Свислочского районов приходится по 3,5%. В остальных районах сосредоточено от 4% до 6% сельских жителей.

Основными причинами сокращения численности сельского населения являются:

1. сокращение естественного прироста населения;
2. отрицательное сальдо внутренней и внешней миграции;
3. сезонность производства;
4. зависимость от природных условий;
5. низкий уровень оплаты труда;
6. низкий уровень автоматизации.

Таким образом, сокращение численности сельского населения Республики Беларусь, в частности Гродненской области, сокращается. При этом темпы сокращения населения области значительно превы-

шают показатель республики, что свидетельствует о необходимости принятия соответствующих мер в области привлекательности сельскохозяйственного производства.

УДК 631.155.2:633.1

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Дегтяревич В.И.

РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»

Производство зерна – это исторически ведущая отрасль мирового сельского хозяйства, а зерновой рынок – важнейший сегмент мирового агропродовольственного рынка. Следовательно, мировой рынок зерна необходимо рассматривать как экономическую систему производителей и потребителей зерновой продукции в тех странах мира, которые свободно взаимодействуют между собой на основе полной и достоверной информации. Это обусловлено тем, что участники такого рынка принимают решения, исходя из условий спроса и предложения. В конечном итоге это приводит к выравниванию и снижению издержек производства.

В настоящее время мировую специфику зерновой проблемы следует рассматривать в историческом аспекте с учётом необходимости её решения на глобальном, континентальном и национальном уровнях.

Одной из основных задач растениеводства практически во всех странах мира является увеличение объёмов производства зерна. Основным направлением достижения этого являются рост урожайности и расширение посевов под наиболее продуктивными культурами.

До середины прошлого столетия в мире в основном преобладала тенденция стабильного расширения пахотных земель. В связи с этим наращивание объёмов продовольствия (в первую очередь зерна) обеспечивалось, как правило, экстенсивным путём. Однако уже к началу 50-х годов развитые страны, исчерпавшие этот резерв, получали прирост валовых сборов только за счёт интенсивных факторов.

Вместе с тем необходимо отметить, что до 80-х годов прошлого столетия наряду с интенсивным производством также наблюдалась тенденция расширения и посевных площадей. Однако характерной она была только для развивающихся стран. В последующем данная тенденция стабилизировалась, и началось даже некоторое их сокращение.

Причины этого различны. Суть наиболее типичных из них заключается в том, что: