

К ВОПРОСУ О ПРОГНОЗИРОВАНИИ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2020 И 2030 Г.

Черногорова Е., магистр 3-го года обучения ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, гор. Саратов, Россия

Аннотация: Рассмотрены теоретические и практические аспекты механизма воспроизводства трудового потенциала сельских территорий Саратовской области, выявлены и сформулированы наиболее острые проблемы. Предложены прогнозные варианты численности населения и сельского населения Саратовской области в 2020 г. и в 2030 г.

Ключевые слова: трудовой потенциал, сельские территории

Abstract: Theoretical and practical aspects of the mechanism of reproduction of labor potential in rural areas of the Saratov region are considered, and the most acute problems are identified and formulated. Prognosis variants of the population and rural population of the Saratov region in 2020 and in 2030 are proposed.

Keywords: labor potential, rural areas

В большинстве прогнозов трудовой потенциал сельских территорий рассматривается с позиций развития аграрного сектора. При этом важно оценить не только показатели трудоресурсной емкости сельских территорий, а также демографическую емкость как основу процесса формирования трудового потенциала сельских территорий. Также, на наш взгляд, существенно недооцениваются возможности и резервы сельских территорий для размещения рабочих мест, связанных с развитием отраслей агропромышленного комплекса (комбикормовой промышленности, малых предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции, системы хранения и транспортировки сырья и других), что отражено лишь в отдельных публикациях [1].

Предложим свой вариант прогноза о численности населения сельских территорий Саратовской области, который будет опираться на средний вариант прогноза численности населения Росстата к 2020 г.

В среднем варианте прогноза Росстата численность населения России к 2020 г. составит 147,7 млн чел. Для Саратовской области можно предложить три варианта прогноза численности населения и численности сельского населения представленные в таблице 1.

В процессе прогнозирования нами учтена численность населения региона и доля сельских жителей (таблица 1).

3. Черногорова Е
К ВОПРОСУ О ПРОГНОЗИРОВАНИИ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2020 И 2030 Г.

Таблица 1 – Варианты прогноза численности населения и сельского населения Саратовской области в 2020 и 2030 г.

Показатель	2020 г		
	Низкий	Средний	Высокий
Численность населения	2437,9	2448,4	2460,4
Численность сельского населения	584,5	595,0	607,0
Доля сельского населения	24,0	24,3	24,7
2030 г.			
Численность населения	2315,4	2451,2	2498,7
Численность сельского населения	498,8	634,6	682,1
Доля сельского населения	21,5	25,9	27,3

В низком сценарии прогноза, сохраняется негативная тенденция как снижения численности населения Саратовской области, так и доли сельского населения. Усредненный среднегодовой темп снижения численности сельского населения Саратовской области составляет 0,9 % (рассчитано по данным 2005-2015 гг.), по всему населению Саратовской области 0,4 % (рассчитано по данным 2005-2015 гг.).

На 01.01.2017 г. численность населения Саратовской области составляет 2 479 260 чел. Так при сохранении темпов сокращения населения Саратовской области к 2020 г. население региона составит 2437,9 тыс. чел, а к 2030 г. 2315,4 тыс. чел. При этом средний темп сокращения городского населения составляет 0,2 % в год. Таким образом, применяя разные усредненные темпы сокращения населения города и сельской местности можно получить прогноз по низкому варианту для 2020 г. и 2030 г.

В среднем сценарии сокращение численности населения сельских территорий соответствует среднеобластному сокращению численности 0,4 % в год. В высоком сценарии несмотря на среднеобластное сокращение численности населения сельских территорий остается на уровне 01.01.2017 г., т.е. 607 052. чел.

Средний и высокий сценарии для 2030 г. рассчитаны исходя из условий реализации приоритетного национального проекта «Развитие АПК», Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, которая может быть принята на перспективу до 2030 года, а также Федеральной целевой программы «Социальное развитие села», которая также может быть принята на новый период до 2030 г. Также в процессе прогнозирования необходимо учитывать как современное состояние агропродовольственных рынков [2], так и перспективы их развития на ближайшую перспективу, а также различные рисковые факторы, такие как изменения, которые могут возникнуть в связи, например, с девальвацией национальной валюты [3].

При низком сценарии сохраняются существующие тенденции в

сокращении численности сельского населения и усиливаются до 1,5 % сокращения численности в год, за счет старения самого многочисленного поколения 1950-ых-1960-ых годов рождения, а также продолжающегося оттока населения в город, что компенсирует сокращение численности городского населения. При этом средний сценарий предполагает, что прекратится снижение сельского населения, и будет наблюдаться умеренный рост в 0,9 %, компенсирующий снижение городского населения. Высокий сценарий предполагает, что численность сельского населения вернется к уровню 2005 г. в 682,1 тыс. чел., что может быть обеспечено как по демографическим, так и миграционным причинам.

В современных условиях даже при оптимистическом сценарии (высокий сценарий) вряд ли можно ожидать существенно роста населения как области, так и населения сельских территорий. Так как несмотря на всплеск рождаемости в последние годы, начиная с 2010-ых и в особенности 2020-ых и 2030-ых годов г. на демографическую ситуацию в сельской России начнет оказывать доминирующее влияние фактор «длинной демографической волны». В течение десятилетия 1992-2002 гг. в России рождалось в 2 раза меньше, чем в 1985 - 1989 гг. естественный прирост сменился убылью в 1992 г., и такая ситуация сохраняется до 2009 г.

Указанные демографические проблемы сопровождаются существенным старением населения, так как самое многочисленное поколение 1950-ых 1960-ых годов рождения будет выходить из возраста трудоспособности, а начиная с 2020-ых годов естественным образом убывать. К указанным факторам мог бы добавиться также миграционный отток, но на наш взгляд, он вряд ли ускорится в ближайшие годы.

Учитывая указанные факторы даже сохранение численности сельского населения в 2030 г. на уровне начала 2010-ых годов является очень непростой задачей, а увеличение населения хотя бы до уровня 2005 г. требует огромной мобилизации всех ресурсов как на региональном, так и на федеральном уровне.

На основании сказанного можно сделать вывод, что обеспечение рабочих мест села трудовыми ресурсами в перспективе будет ухудшаться. А наиболее опасной тенденцией для развития системы рабочих мест на селе можно считать снижение общеобразовательного и специального уровня кадрового потенциала сельского хозяйства.

Это означает, что обширные земельные, водные ресурсные возможности сельских территорий Саратовской области, потенциально востребованные, как российским, так и международным рынком, могут из-за острой нехватки квалифицированного труда, так остаться неосвоенными.

Центральным вопросом при планировании процесса формирования трудового потенциала сельских территорий должно стать планирование стоимостного воспроизведения рабочей силы, имея ввиду относительное выравнивание цены труда на сельско-городском рынке труда, расширение производительности труда, преодоление монопсонии при формировании цены

3. Черногорова Е

К ВОПРОСУ О ПРОГНОЗИРОВАНИИ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2020 И 2030 Г.

труда на сельских территориях, повышение территориальной и профессиональной мобильности рабочей силы.

Существенный разрыв в заработной плате между городом и сельскими территориями, на наш взгляд, является одной из основных причин как низкой закрепляемости кадров, так и отчасти отсутствия позитивной динамики естественного роста населения. Ведь нехватка квалифицированных кадров на селе сопровождается достаточно высоким уровнем безработицы.

Кроме того, низкие доходы приводят также к снижению показателей потребления пищевых продуктов ниже оптимальных норм, что требует разработки механизмом поддержания спроса [4]. Низкий спрос негативно отражается на агропродовольственных рынках и самом сельском хозяйстве. То есть именно нарушение процессов расширенного воспроизводства трудового потенциала ухудшают репродуктивные функции населения и снижает емкость агропродовольственных рынков.

Список литературы.

1. Болохонов, М.А. Сценарные прогнозы развития рабочих мест на сельских территориях Саратовской области в средней и долгосрочной перспективе [Электронный ресурс] / М.А. Болохонов // Агрофорсайт. 2017. № 3 (9). — Саратов: ООО "Центр социальных агроИнноваций СГАУ", 2017.
2. Болохонов, М. А. О состоянии агропродовольственных рынков России в 2014 г. / М. А. Болохонов // Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: сб. стат. IX всерос. науч.-практ. конф. — Саратов: Буква, 2015. — С. 508-509.
3. Болохонов, М. А. К вопросу о последствиях девальвации национальной валюты для рынков АПК / М. А. Болохонов // Научное обозрение: теория и практика. — 2016. - № 4. – С. 18-26.
4. Болохонов, М. А. Совершенствование Доктрины продовольственной безопасности / М. А. Болохонов // Аграрная наука. — 2012. — № 1.— С. 13-15.