

УДК 332.1

Щербаков Д.А. к.э.н

Доцент кафедры ЭкоФин

ЮРИУ РАНХиГС

Россия, г. Ростов-на-Дону

Манжиков Э. Б.

магистрант

ЮРИУ РАНХиГС

Россия, г. Ростов-на-Дону

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

Аннотация: В статье проведен комплексный анализ качества жизни сельского населения Республики Калмыкия за период 2019–2023 гг. Выявлен устойчивый диспаритет в оплате труда («аграрный штраф») между работниками сельского хозяйства и средними показателями по региону. Зафиксирована структурная трансформацию доходов населения: снижение доли заработной платы и рост доходов от предпринимательской деятельности, что свидетельствует об адаптации селян к рыночным условиям. Обозначены критические инфраструктурные проблемы (дефицит водоснабжения, низкая плотность дорог) и предложены перспективные драйверы развития: альтернативная энергетика, цифровизация и этнотуризм.

Ключевые слова: региональная экономика, сельские территории, Республика Калмыкия, качество жизни, сельская бедность, инфраструктура, доходы населения, агропромышленный комплекс.

Shcherbakov D.A. PhD in Economics

Associate Professor of the Department of EcoFin

URIU RANEPА
Russia, Rostov-on-Don
Manzhikov E. B.
Master's student
URIU RANEPА
Russia, Rostov-on-Don

SOCIO-ECONOMIC PROFILE, PROBLEMS AND PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF RURAL AREAS OF THE REPUBLIC OF KALMYKIA

Abstract: The article provides a comprehensive analysis of the quality of life of the rural population of the Republic of Kalmykia for the period 2019–2023. A persistent disparity in wages ("agrarian penalty") between agricultural workers and regional averages was revealed. A structural transformation of the population's income was recorded: a decrease in the share of wages and an increase in income from entrepreneurial activities, which indicates the adaptation of villagers to market conditions. Critical infrastructure problems (water supply deficit, low road density) are outlined, and promising development drivers are proposed: alternative energy, digitalization, and ethno-tourism.

Keywords: regional economy, rural areas, Republic of Kalmykia, quality of life, rural poverty, infrastructure, population income, agro-industrial complex.

Введение

Республика Калмыкия – уникальный для Российской Федерации регион, где сельский уклад жизни является не периферийным, а доминирующим. Сельское население составляет демографическое, культурное и ментальное ядро республики (более 54%), что предопределяет зависимость интегрального показателя качества жизни в

регионе от благополучия именно сельских территорий¹. В отличие от урбанизированных субъектов, здесь село – это не просто место производства аграрной продукции, но и хранитель традиций, этнокультурного кода и специфического образа жизни. А – а

Однако современное состояние калмыцкого села характеризуется сложным переплетением хронических проблем и попыток адаптации к новым рыночным реалиям.

Материалы и методы

В рамках данного исследования проводится углубленный анализ качества жизни сельского населения, основанный на синтезе социологических наблюдений и актуальной статистики за 2019–2023 годы. Эмпирической базой исследования выступил «Республика Калмыкия. Статистический ежегодник. 2024»².

Результаты

Уровень жизни населения традиционно отождествляется с материальным благополучием. Для сельских территорий Калмыкии характерен устойчивый феномен «сельской бедности», когда даже наличие работы не гарантирует высокого достатка³. Это обусловлено спецификой аграрного рынка труда: сельское хозяйство, являясь локомотивом экономики республики, остается отраслью с одной из самых низких заработных плат (см. Рисунок 1).

¹ Чемидова, Л. С. Уровень жизни типичного селянина Калмыкии / Л. С. Чемидова // Вестник Института комплексных исследований аридных территорий. – 2020. – № 2(41). – С. 61-65. – DOI 10.24412/2071-7830-2020-41-61-65. – EDN DVYKKG.

² Республика Калмыкия. Статистический ежегодник. 2024: Стат.сб./Астраханьстат. – Элиста, 2024 – 142 с.

³ Чемидова, Л. С. Доходы и расходы сельского населения Республики Калмыкия как показатель уровня жизни / Л. С. Чемидова // Бюллетень Калмыцкого научного центра РАН. – 2019. – № 2. – С. 197-211. – DOI 10.22162/2587-6503-2019-2-10-197-211. – EDN PWBVES.

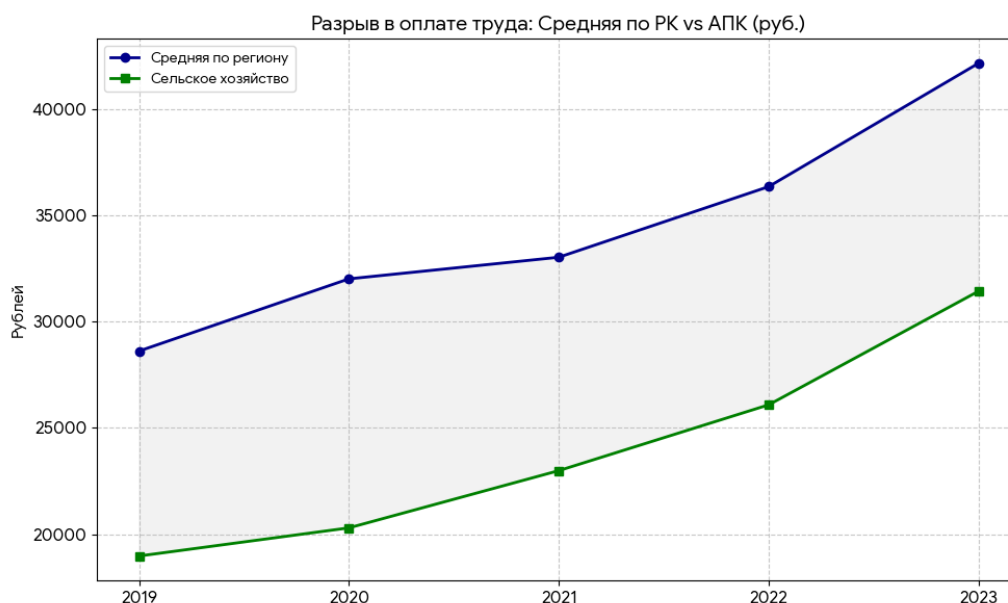


Рисунок 1 – Разрыв в оплате труда⁴

Анализ статистических данных за 2023 год вскрывает глубину этой проблемы. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в экономике региона достигла 42 151,2 руб., в то время как в сельском хозяйстве, охоте и рыболовстве этот показатель составил лишь 31 429,0 руб. Таким образом, «аграрный штраф» – разница между средней зарплатой по региону и доходами аграриев – превышает 10,7 тыс. рублей (или 25%). Этот диспаритет не только сохраняется, но и растет в абсолютном выражении, консервируя низкую покупательную способность селян.

Позитивным сигналом является снижение доли населения с доходами ниже границы бедности: с 23,5% в 2019 году до 18,8% в 2023 году. Однако почти каждый пятый житель (преимущественно в сельской местности) все еще находится в зоне бедности, что формирует запрос на активную социальную политику государства.

Важнейшим трендом последних лет стала структурная перестройка сельской экономики. Если ранее (в 2017–2019 гг.) основным источником стабильности считалась зарплата по найму и социальные выплаты, то

⁴ Составлено автором в программной среде Python по данным Республика Калмыкия. Статистический ежегодник. 2024: Стат.сб./Астраханьстат. – Элиста, 2024

сегодня сельское население демонстрирует высокую адаптивность, массово уходя в предпринимательство.

Статистика 2023 года фиксирует кардинальный сдвиг в структуре доходов населения:

- Доля оплаты труда наемных работников снизилась с 54,7% (2019 г.) до 44,5% (2023 г.). Это свидетельствует о сжатии формального рынка труда на селе.

- Доля доходов от предпринимательской деятельности выросла более чем в два раза: с 11,5% до 23,3%.

Этот рост объясняется легализацией самозанятости и тем, что личное подсобное хозяйство (ЛПХ) перестает быть просто способом прокормить семью, трансформируясь в товарное производство. Животноводство становится главным социальным лифтом на селе, позволяющим активной части населения повышать свой уровень жизни вне зависимости от наличия вакансий на предприятиях.

Качество жизни на селе критически зависит не только от денег, но и от окружающей среды. Ключевой проблемой сельских территорий Калмыкии остается инфраструктурная отсталость, создающая ощущение изоляции и бытовой неустроенности.

Плотность автомобильных дорог с твердым покрытием в республике экстремально низка – около 52 км на 1000 кв. км территории. Огромные расстояния между населенными пунктами и плохое состояние дорог (многие из которых остаются грунтовыми) приводят к тому, что жители отдаленных ферм и поселков оказываются отрезанными от районных центров, особенно в распутицу. Это затрудняет доступ к экстренной медицине, государственным услугам и рынкам сбыта продукции.

Анализ благоустройства жилья выявляет парадоксальную картину. С одной стороны, уровень газификации села достиг 97,5%, что решает проблему отопления и приготовления пищи. С другой стороны,

водоснабжением обеспечено лишь 39,4% площади сельского жилфонда, а канализацией – всего 30,0%. Это означает, что быт большинства сельских жителей сопряжен с ежедневным тяжелым физическим трудом по обеспечению дома водой и отсутствием базовых санитарных удобств. Такой «инфраструктурный разрыв» с городом является одним из главных факторов, выталкивающих молодежь из села.

В условиях ограниченных финансовых ресурсов и слабо развитой сферы услуг, сельское домохозяйство формирует специфическую модель потребления, ориентированную на самообеспечение.

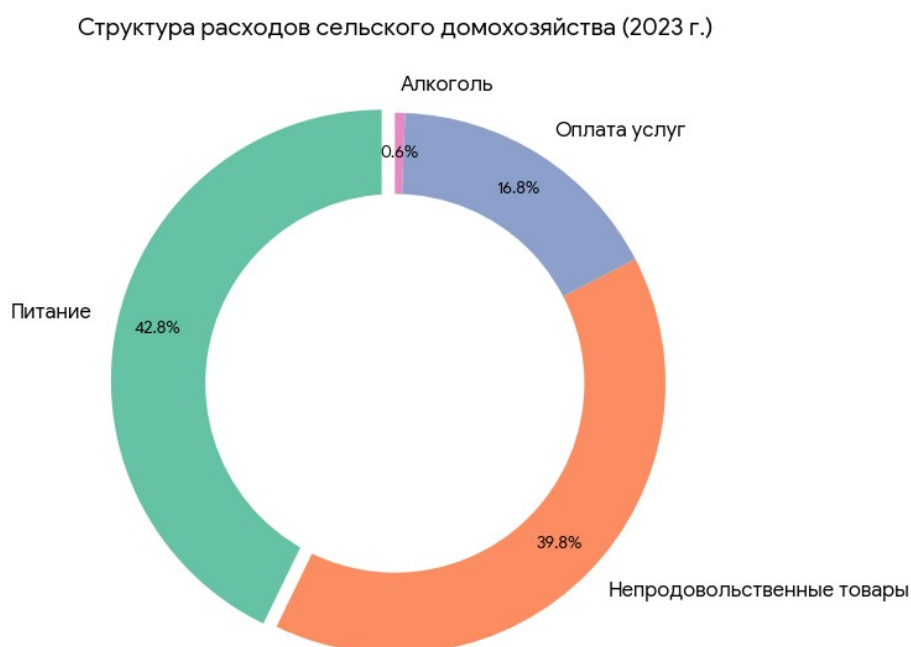


Рисунок 2 – Структура расходов сельского домохозяйства⁵

В структуре расходов селян в 2023 году доминирует питание (42,8% бюджета) и покупка непродовольственных товаров (39,8%), в то время как на оплату услуг тратится лишь 16,8% (в городе – 19,3%) (см. Рисунок 2). Низкая доля услуг объясняется их физическим отсутствием: в малых селах часто нет парикмахерских, ремонтных мастерских, досуговых центров.

⁵ Составлено автором в программной среде Python по данным Республика Калмыкия. Статистический ежегодник. 2024: Стат.сб./Астраханьстат. – Элиста, 2024

При этом рацион питания сельского жителя по ряду показателей качественнее городского. Благодаря развитому животноводству, потребление мяса на селе составляет 91,5 кг на человека в год (в городе – 70,5 кг), молока – 187,2 кг (в городе – 161,1 кг). Энергетическая ценность рациона селянина также выше (2279 ккал против 1905 ккал в городе), что соответствует более высоким физическим нагрузкам сельского образа жизни.

Несмотря на наличие системных проблем (изоляция, дефицит воды, кадровый голод), в сельских территориях Калмыкии формируются новые тренды, способные стать драйверами развития и повышения качества жизни. Современное село постепенно уходит от патерналистской модели («ждем помощи от центра») к инициативной.

Можно выделить пять ключевых направлений, способных трансформировать сельскую жизнь в регионе:

1. Развитие альтернативной энергетики и «бережливых технологий». Степная зона Калмыкии обладает колоссальным потенциалом инсоляции и ветровой нагрузки. Ввод в эксплуатацию солнечных электростанций (СЭС) в районах республики (например, Малодербетовская, Яшкульская СЭС) создает высокотехнологичные рабочие места и налоговую базу для сельских муниципалитетов. Масштабирование микрогенерации в частных хозяйствах (солнечные панели для животноводческих стоянок) может решить проблему энергодефицита на удаленных точках, повысив комфорт и рентабельность фермерства.

2. Цифровизация как инструмент преодоления изоляции. Покрытие территории республики мобильным интернетом и цифровым сигналом снижает фактор географической удаленности. Для сельской молодежи это открывает доступ к онлайн-образованию, удаленной занятости и государственным услугам без необходимости выезда в райцентр.

Цифровые платформы также упрощают сбыт сельхозпродукции, исключая цепочку посредников.

3. Этнокультурный и событийный туризм. Село становится местом притяжения интереса туристов, ищущих аутентичность. Успешные кейсы, такие как Фестиваль тюльпанов или туристический маршрут «Адык - страна Бумба» в Черноземельском районе, демонстрируют, как культурный потенциал конвертируется в доходы местного населения. Развитие сети гостевых домов, этнохотелов и гастрономических туров создает рынок услуг там, где его раньше не было, и стимулирует развитие малого бизнеса в сфере гостеприимства.

4. Инициативное бюджетирование и развитие горизонтальных связей. Важным ресурсом является социальный капитал села. Вовлечение жителей в решение местных проблем через территориальное общественное самоуправление (ТОС) и программы инициативного бюджетирования позволяет точно решать проблемы благоустройства (освещение, детские площадки, парки). Это меняет психологию жителей: от пассивного ожидания к активному участию в создании комфортной среды.

5. Государственная поддержка агростартапов. Переход от ЛПХ к фермерству должен поддерживаться грантовой системой («Агростартап», социальные контракты). Это позволяет легализовать доходы, обновить техническую базу и создать новые рабочие места, снижая уровень скрытой безработицы.

Заключение

Можно утверждать, что повышение качества жизни на селе в Калмыкии невозможно только за счет монетарных мер (повышения пособий). Необходима комплексная стратегия, включающая опережающее развитие инженерной инфраструктуры (прежде всего водоснабжения), поддержку предпринимательской инициативы и использование

уникального природно-культурного потенциала территории для диверсификации сельской экономики.

Использованные источники:

1. Республика Калмыкия. Статистический ежегодник. 2024: Стат.сб./Астраханьстат. – Элиста, 2024 – 142 с.
2. Чемидова, Л. С. Доходы и расходы сельского населения Республики Калмыкия как показатель уровня жизни / Л. С. Чемидова // Бюллетень Калмыцкого научного центра РАН. – 2019. – № 2. – С. 197-211. – DOI 10.22162/2587-6503-2019-2-10-197-211. – EDN PWBFEF.
3. Чемидова, Л. С. Уровень жизни типичного селянина Калмыкии / Л. С. Чемидова // Вестник Института комплексных исследований аридных территорий. – 2020. – № 2(41). – С. 61-65. – DOI 10.24412/2071-7830-2020-41-61-65. – EDN DVYKKG.