

УДК 332.14

АНАЛИЗ ПОТЕНЦИАЛА ТЕРРИТОРИИ СТРИГИНСКОГО СЕЛЬСКОГО СОВЕТА К РАЗВИТИЮ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

Домбровская Е. Н., ст. преп.
Витебский государственный технологический университет
г. Витебск, Республика Беларусь

Ключевые слова: анализ потенциала территории, развитие, предпринимательство.

Реферат. В статье представлены результаты оценки социального потенциала территории Стригинского сельского совета, выявлены проблемы населения. Рассмотрены основные направления развития предпринимательства, ремесленной деятельности на территории сельского совета, возможности использования информационных технологий для продвижения продукции и услуг региона.

Устойчивое развитие регионов невозможно без реализации мер по развитию сельских территорий, где проблемы занятости, обеспечения приемлемого уровня доходов, социальных гарантий стоят наиболее остро. Развитие ремесленничества и предпринимательства в регионах может способствовать снижению социальной напряженности и росту доходов населения. Выявление потенциала территории к развитию предпринимательства проводилось в рамках реализации проекта «Ландшафтно-ориентированное развитие сельских территорий долины реки Ясельда при участии местного населения», NEAR-TS /2017/ 391-409, финансируемого Европейским союзом и реализуемого Березовским райисполкомом и Международным фондом развития сельских территорий. Объектом исследования выступал Стригинский сельский совет Берёзовского района Брестской области. Оценка потенциала территории проводилась по 4 направлениям:

- 1) оценка социально-инфраструктурного комплекса территории;
- 2) характеристика доходов населения и покупательной способности;
- 3) оценка человеческого (трудового потенциала) территории;
- 4) оценка деятельностного и предпринимательского потенциала территории.

В работе использованы аналитическая информация сельского совета, данные отчета 1-сх, результаты наблюдений, анкетного опроса, интернет-ресурсы.

Стригинский сельский Совет (агродорожок Стригинь и 7 деревень) расположен в южной части Берёзовского района в 5 километрах от города Берёза (вдоль поймы реки Ясельды). Население Стригинского сельсовета ежегодно сокращается: в

2009 г. на территории сельсовета проживали 1416 человек, на 01.01.2020 – 1186, смертность превышает рождаемость.

Половая структура населения характеризуется преобладанием женщин (52,2 %). **Возрастная структура** населения нерациональная – только 46,5 % населения находится в трудоспособном возрасте, пенсионеры составляют 42,6 %, дети – 10,9 %, то есть на одного трудоспособного жителя (551 человек) приходится примерно 1 пенсионер (505 человек). Среди лиц трудоспособного возраста преобладают мужчины – 62,8 %, среди пенсионеров – женщины (69,3 %), что обусловлено большей продолжительностью их жизни.

Возможности трудоустройства на территории сельсовета очень ограничены – в трёх сельскохозяйственных организациях (ОАО «Берёзовская машинно-технологическая станция», 2 крестьянско-фермерских хозяйства); в торговых объектах (в четырех из восьми населенных пунктах сельсовета); в придорожном кафе «Етвязь»; в бюджетных учреждениях: образования (средняя школа и ясли-сад), здравоохранения (три фельдшерско-акушерских пункта), соцобеспечения (в качестве социальных работников), культуры (сельский Дом культуры, библиотека), в агроусадьбах. В связи с этим растет число жителей, уезжающих для трудоустройства, обучения в города Беларуси, другие государства.

Официальная безработица низкая, чаще всего безработными становятся молодые мужчины, имеющие базовое, среднее образование или профессионально-техническое образование в возрасте от 18 до 39 лет, и лица старше 58 лет. Скрытая безработица связана с сезонными работами.

Предпринимательская активность населения низкая, ремесленная деятельность не осуществляется, функционируют только 3 агроусадьбы, несмотря на благоприятные природные, географические условия и льготное налогообложение. Индивидуальные предприниматели составляют 5 % трудоспособного населения сельсовета и занимаются преимущественно розничной торговлей и оказанием услуг за пределами Стригинского сельсовета, то есть не используется туристический потенциал территории сельсовета, где находится заказник «Споровский».

Уровень доходов населения не высокий, основные источники доходов для постоянно проживающих на территории сельсовета – это заработная плата работников бюджетной сферы и работающих в сельскохозяйственных организациях, пенсии, доходы от личных подсобных хозяйств, сезонные доходы от реализации ягод, грибов, доходы, полученные от источников за пределами сельсовета.

Анкетирование и интервьюирование местного населения показало, что основными проблемами для большинства жителей являются нехватка рабочих мест, низкий уровень доходов, плохое транспортное сообщение между населенными пунктами, недоступность качественного медицинского обслуживания (особенно в удаленных деревнях), нехватка детских садов, торговых объектов и площадок для занятий спортом.

По результатам анкетирования выявлено, что большая часть старшеклассников планирует уехать из своего населенного пункта для получения образования. Старшеклассники заинтересованы в обучении основам

предпринимательства, примерно 20 % школьников ответили, что хотели бы заниматься предпринимательством на территории сельсовета. Взрослое население сельсовета выразило готовность при поддержке местных органов управления оказывать для туристов и гостей услуги по организации проживания, питания (у многих есть личное подсобное хозяйство), экскурсий, по изготовлению сувенирной продукции, производству и реализации экологически чистой продукции (из личного подсобного хозяйства, в том числе дикорастущей (ягоды, травы, грибы).

Потенциал развития территории Стригинского сельсовета:

- на территории сельсовета находятся эколого-просветительский центр Республиканского биологического заказника «Споровский», озеро и зона отдыха, где проводятся международные соревнования по карпфишингу, лодочный причал, паромная переправа через реку, экологическая тропа;

- в Стригинском Доме культуры действуют 11 клубных формирований (5 из них детских), Стригинская сельская библиотека, краеведческий клуб, которые представляют интерес для потенциальных гостей, туристов;

- культурное наследие сельсовета составляют памятник 114 землякам, погибшим в войну, и православная церковь св. Иоанна Богослова (деревянная церковь 1817 года), которая включена в Государственный список историко-культурных ценностей Республики Беларусь;

- на территории Березовского района, в том числе Стригинского сельсовета реализуется экологический проект ПРООН «ВЭТЛАНС», направленный на трансформацию истощённых земель в многолетние луговые угодья, восстановление болот, что позволяет сохранять устойчивость климата, редкие виды растений и животных.

Ограничения для активизации населения заключаются в том, что большинство населения считает трудоустройство за пределами сельского совета менее рискованным, чем предпринимательская деятельность, многим не хватает финансовой грамотности.

На основании проведенного исследования обоснованы предложения по активизации предпринимательства среди населения, в том числе за счет развития пчеловодства и ремесленничества. К факторам, способствующим развитию пчеловодства на территории Стригинского сельсовета, относятся:

1) растущий спрос на экологически чистые продукты, здоровое питание и в том числе на продукцию пчеловодства;

2) благоприятная экологическая обстановка – наличие болот, лесов, отсутствие промышленного производства, как следствие – нет сильного загрязнения растительного мира пестицидами. Это создает благоприятные условия для содержания и работы пчел, получения меда и другой продукции пчеловодства хорошего качества (маточное молочко, перга, прополис и др.);

3) имеющийся опыт занятия пчеловодством у местного населения – на территории Стригинского сельсовета по данным отчета 1-сх имеется 55 пчелосемей;

4) близость к районному центру, к автодороге Брест–Минск–граница Российской Федерации и железнодорожной магистрали создает условия для организации сбыта

продукции пчеловодства, приезда гостей, туристов – потенциальных потребителей;

5) население заинтересовано в увеличении доходов, а доходы от реализации продукции пчеловодства будут способствовать повышению уровня жизни местного населения.

На территории сельсовета имеются условия для развития видов предпринимательства, связанных с пчеловодством: проведение ярмарок-продаж, мастер-классов по приготовлению различных напитков и блюд с применением продукции пчеловодства, организация курсов по пчеловодству, которые могут посещать все желающие, оказание услуг по организации проживания и питания гостей, туристических групп, организации праздников, и т. д. Возможно на курсах повышения квалификации подготовить специалиста – врача-апитерапевта, который будет проводить апитерапию в ФАПе (в а/г Стригинь, или другом населенном пункте).

Развитие пчеловодства может стать стимулом для развития ремесленничества, связанного с изготовлением посуды для хранения меда, представления на ярмарках продукции из местного сырья (лозы, соломы, камыша, дерева, глины), из кожи и других материалов. В дальнейшем при содействии органов местного управления и самоуправления Березовского района, Стригинского сельсовета и Высоковского эколого-этнографического центра целесообразно создание Центра ремесел и включение его посещения в туристический маршрут. В этом Центре туристам можно будет предлагать попробовать себя в роли пчеловода, медовара, мастера соломо- или лозоплетения, гончара и т. д. Также можно предложить блюда местной кухни, медовые напитки, продукты пчеловодства и другое, предоставить возможность приобрести эти продукты и сувенирную продукцию, посетить экскурсии по интересным местам сельсовета, оставить отзыв в книге гостей. Для размещения гостей на территории Стригинского сельсовета функционируют три агроэкоусадьбы. При увеличении туристического потока появится стимул для дальнейшего развития агроэкотуризма. В перспективе возможны: организация туризма по обмену опытом пчеловодов из других стран, пчелолечение, экскурсии на пасеки, предложение подарочных наборов – продуктов пчеловодства с брендом Стригинского сельсовета, а это уже привлечение валюты в страну.

Местные творческие коллективы, сельская библиотека должны помочь в организации праздников и ярмарок, на которых будет представлена продукция пчеловодства и другая продукция личных подсобных хозяйств Стригинского и соседних сельсоветов. Также можно привлечь к изготовлению сувенирной продукции, проведению праздников, ярмарок учащихся Стригинской средней школы. Внимание следует уделять информированию по вопросам организации пчеловодства, пользе потребления мёда и других продуктов пчеловодства.

Для активизации предпринимательства необходимо активно использовать цифровые информационно-коммуникационные технологии. Возможно на базе Споровского заказника создание электронного ресурса по информированию потенциальных потребителей об оказании услуг в сфере пчеловодства, ремесленничества и продвижению продукции, изготовленной жителями региона.

Также актуально создание образовательного портала для обучения населения основам предпринимательства.

Предлагаемые меры будут способствовать популяризации региона, притоку туристов, получению дополнительных доходов, мотивировать к дальнейшему развитию и способствовать улучшению социально-экономических условий жизни сельского населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Официальный интернет-сайт Государственного учреждения образования «Стригинская средняя школа» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://strigin.bereza.edu.by/>.

УДК 338.012

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПРОЦЕССЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ

Дуктова Л.Г., с.н.с.¹, доц.²

¹Научно-исследовательский экономический институт Министерства
экономики,

²Белорусский государственный университет
г. Минск, Республика Беларусь

Ключевые слова: цифровизация, искусственный интеллект, тенденции, образование.

Реферат. В статье рассмотрены основные мировые тенденции по применению технологий искусственного интеллекта в различных сферах (здравоохранение, образование, государственное управление и др.): использование чат-ботов при коммуникации госструктур с физическими и юридическими лицами, функционирование интеллектуальных систем безопасности, развитие умных городов и инфраструктуры, использование технологий искусственного интеллекта в правоприменительной практике, использование цифровых ИИ-платформ в образовании, развитие системы поддержки принятия государственных решений и др. Названы успешные проекты белорусских разработчиков в области искусственного интеллекта. Вместе с тем отмечается, что одним из