



ارزیابی اثرات تجارت مرزی بر شاخص‌های جمعیتی سکونتگاه‌های روستایی بازارچه مرزی تمرچین

تانيا سانیار (کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی آمایش سرزمین، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دانشگاه ارومیه، ارومیه، ایران)

taniyasaniyar@gmail.com

ناصر سلطانی (دانشیار گروه جغرافیا، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دانشگاه ارومیه، ارومیه، ایران، نویسنده مسئول)

n.soltani@urmia.ac.ir

حسن حیدری (استادیار گروه جغرافیا، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دانشگاه ارومیه، ارومیه، ایران)

ha.heidari@urmia.ac.ir

صص ۱۴۳-۱۲۵

چکیده

یکی از مهم‌ترین عوامل تحرک جمعیت در نواحی مرزی عامل اقتصادی است. هدف این پژوهش، بررسی میزان اثرگذاری تجارت مرزی بر شاخص‌های جمعیتی سکونتگاه‌های بازارچه مرزی تمرچین پیرانشهر می‌باشد. پژوهش حاضر با استفاده از روش توصیفی-تحلیلی و به شیوه میدانی و در قالب پرسشنامه، به بررسی این موضوع پرداخته است. نتایج آزمون تی تک نمونه‌ای برای ۵ بعد اصلی تحقیق نشان‌دهنده بازتاب بیشتر ابعاد سیاسی بر تحولات جمعیتی در منطقه موردمطالعه با امتیاز ۳,۴۳ بوده است. در رددهای بعدی بازتاب‌های اقتصادی با امتیاز ۳,۲۹، جمعیتی با امتیاز ۲,۸۶، اجتماعی ۲,۵۷، کالبدی ۲,۲۵ به ترتیب امتیاز از اهمیت بیشتری برخوردار بوده‌اند. با توجه به نتایج مورداشarde در بخش یافته‌ها، توسعه تجارت مرزی در سکونتگاه‌های روستایی موردمطالعه، تأثیر مثبتی بر ثبات و رشد جمعیتی این سکونتگاه‌ها نداشته است و از جمله دلایل این امر، فقدان زمینه‌های تثیت جمعیت در این سکونتگاه‌ها از جمله زمینه‌های زیرساختی، خدماتی و رفاهی می‌باشد. اما بر اساس نتایج به دست آمده از آزمون‌های پژوهش، تجارت مرزی بر روی مؤلفه‌های اجتماعی و سیاسی تأثیر مثبتی داشته و بر بهبود کیفیت و تحرک زندگی سکونتگاه‌های روستایی در اثر تجارت مرزی مؤثر واقع شده است.

واژگان کلیدی: شاخص‌های جمعیتی، تجارت مرزی، تمرچین، پیرانشهر

۱- مقدمه

مرز از جمله مفاهیمی است که در عرصه‌های گوناگون سیاسی، اقتصادی، تجاری، فرهنگی و جغرافیایی کاربردهای متفاوت پیدا می‌کند. مرز به دو مفهوم عینی مانند مرزهای رسمی کشورها و یا ذهنی به کار می‌رود مانند مرزهای عقیدتی (Hansen, 1978). در اینین آمایش مناطق مرزی نیازمند توجه ویژه به مهمترین مزايا و قابلیت‌های موجود در این نواحی است که با بهره‌گیری از این قابلیت‌ها بتوان در ارتقاء شاخص‌های کالبدی، اقتصادی و جمعیتی منطقه از آن‌ها استفاده کرد. مناطق مرزی همواره با محدودیت‌ها و ضعف‌هایی همراه بوده‌اند که با بررسی اجمالی مناطق مرزی در مقایسه با مناطق مرکزی کشور، می‌توان به ضعف‌هایی عمده، از جمله انزواجی جغرافیایی مناطق مرزی، دوری از قطب‌های صنعتی – اقتصادی، قرار گرفتن در حاشیه و پیرامون، و توسعه‌نیافتگی در ابعاد مختلف اجتماعی، سیاسی، اقتصادی و فرهنگی نسبت به مناطق مرکز کشوری دست یافت (Hansen, 1975: 823). از آنجاکه این مناطق به عنوان مناطق حاشیه‌ای و توسعه-نیافته شناخته می‌شوند و این حاشیه‌ای بودن می‌تواند معلول شرایط جغرافیایی مناطق مرزی باشد (Jones & Wild, 1994: 263)، به دلیل واقع شدن در مناطق پیرامونی و دور از مرکز، اولاً مورد بی‌توجهی قرار می‌گیرند؛ زیرا امکان بهره‌برداری از امکانات این نواحی کمتر از نواحی مرکزی استان موردنمود توجه قرار می‌گیرد و ثانیاً به دلیل بی‌توجهی، حداقل منابع موجود این مناطق نیز به سود مناطق مرکزی یا مناطق نزدیک به آن تمایل می‌باشد (Pena, 2005: 286). همچنین، وجود شباهت‌های زبانی، فرهنگی و اعتقادی از ویژگی‌های مناطق مرزی است که می‌تواند هم مانع و یا هم عاملی تقویت‌کننده در برابر توسعه و سرمایه‌گذاری‌های موجود به شمار رود (Topaloglou et al., 2006: 24).

در این راستا، سکونتگاه‌های روستایی حاشیه مرز از جمله مناطق مهم و استراتژیک برای کاهش مشکلات مرزها بشمار می‌آیند و اگر به شیوه مطلوب ساماندهی شوند، می‌توانند تا حد بسیار زیادی در کنترل مناطق مرزی مؤثر بوده و مشکلات این مناطق را به حداقل برسانند. شناخت پتانسیل‌ها و نقاط ضعف نواحی هم‌جوار با مرز می‌تواند بهترین رویکرد در راستای توسعه فضایی مناطق روستایی مرزی به شمار آید. چنانچه این توسعه متناسب با شرایط جغرافیایی، فرهنگی و اقتصادی باشد، شکوفایی اقتصادی را به دنبال دارد و نمود کالبدی این شکوفایی بر شکل نواحی مرزی جلوه‌گر خواهد بود. این اقدامات توسعه روستایی نواحی مرزی را از حالت بی‌برنامگی و انفكاك فعالیت‌های روستائیان از برنامه‌های دولتی ممانعت خواهد کرد و توسعه گام به گام و در راستای رویکرد توسعه از پایین به بالا، قوانین جاری کشور و اسناد توسعه‌ای ظهور خواهد کرد (Kamran, et al., 2011: 110).

بنابراین بررسی تأثیرات و نقشی که مناطق و یا سکونتگاه‌های روستایی واقع در پیرامون بازارچه‌هایی نظیر تمرچین در ویژگی‌های جمعیتی، اقتصادی و فعالیتی منطقه دارند، دارای اهمیت فراوانی است و می‌تواند اثرات متفاوتی علاوه بر معیشت و کیفیت زندگی جامعه روستایی در ارتقای شاخص‌های توسعه منطقه‌ای کشور مؤثر باشند. به عبارتی دیگر در

استان آذربایجان غربی به دلیل تفاوت‌های منطقه‌ای که بین شهرستان‌های استان و مرکز استان وجود دارد به‌ویژه در مناطق مرزی، همواره با مهاجرت به سمت نواحی مرکزی همراه بوده و این روند مهاجرت مشکلات عدیده‌ای را در ساختار جمعیتی مناطق به وجود می‌آورد. بنابراین در پژوهش حاضر ضرورت بررسی عوامل مؤثر بر تحولات جمعیتی مناطق روستایی بررسی می‌شود که با توجه به تأثیر زیاد اقتصاد نسبت به سایر موضوعات، ضرورت نقش بازارچه‌های مرزی بر شاخص‌های اجتماعی، فرهنگی و اقتصادی و جمعیتی روستاهای پیرامون مرز تمرچین به عنوان محدوده مورد مطالعه تحقیق موردنظر قرار می‌گیرد. در این پژوهش تلاش می‌گردد که اثرات تجارت مرزی بر شاخص‌های جمعیتی نواحی مرزی استان آذربایجان غربی در محدوده مرز تمرچین پیرانشهر تبیین و تشریح گردد. بر این اساس، دو فرضیه اصلی مورد بررسی در این پژوهش عبارتند از:

- به نظر می‌رسد، فعالیت‌های تجاری در مناطق مرزی مورد مطالعه، تأثیر مثبت در تثبیت و رشد جمعیت سکونتگاه‌های روستایی این مناطق داشته است.

- به نظر می‌رسد، فعالیت‌های تجاری در مناطق مرزی مورد مطالعه، باعث بهبود شاخص‌های سیاسی، اجتماعی، کالبدی و اقتصادی این مناطق شده است.

نویسنده‌گان یادآور می‌شوند که وجه تمایز این مقاله با سایر مطالعات صورت گرفته در حوزه مرز و مناطق مرزی، محوریت ارتباط بین شکلی از فعالیت‌ها و اقدامات توسعه‌ای یعنی تجارت مرزی با شاخص‌های جمعیتی و دموگرافیکی مناطق و سکونتگاه‌های شهری و روستایی مرزی می‌باشد. به عبارتی، در بسیاری از مطالعات داخلی (زرقانی و همکاران، ۱۳۹۱؛ رفیعیان و همکاران، ۱۳۹۲؛ ولیقلی‌زاده، ۱۳۹۵؛ طالشی، ۱۳۹۷) و همچنین در مطالعات خارجی مورد بررسی (Lewczuk and Ustinovichius, 2015; Wilson, 2015; Wan, 2017; Van den and et al, 2018) فعالیت‌های توسعه‌ای در مرز و مناطق مرزی بر روی شاخص‌های توسعه اقتصادی-اجتماعی و کالبدی-فضایی پرداخته شده است؛ اما این مطالعه، بر تأثیر اقدامات و فعالیت‌های توسعه مرزی با محوریت بازارچه مرزی بر روی شاخص‌های جمعیتی و دموگرافیکی تمرکز دارد.

۲- مبانی نظری

به محض اینکه یک منطقه مرزی و یا خط مرزی شکل گرفت، می‌تواند نه تنها منظره طبیعی را که جزئی از آن به شمار می‌رود؛ بلکه عمران و سیاست‌های کشورهای مجاور را نیز تحت تأثیر قرار دهد. مرز به تنها بی دارای یک نقش است و آن تحدید ححدود منطقه‌ای است که در داخل آن، یک نوع قدرت اعمال می‌شود؛ اما دولت‌ها سعی می‌کنند نقش‌های دیگری هم مثل مهاجرت، تجارت، بهداشت و ... را در منطقه اعمال کنند؛ حتی تمرکز بیش از حد نقش‌های دولت در مرز می‌تواند

نماینده تغییرات در سیاست‌های خارجی باشد. در یک تقسیم‌بندی کلان، کار ویژه مرزهای بین‌المللی کشورها به دو بخش مرز به‌عنوان مانع و مرز به‌عنوان عامل پیوند‌دهنده می‌باشد.

منظور از کارکرد مانعی یا بازدارندگی مرز، تأثیر منفی چنین شرایطی بر تعاملات مرزی میان دولت‌ها و ملت‌هast. معمولاً مرزاها به‌عنوان مانعی دیده می‌شوند که از یکپارچگی و جریانات بالقوه میان مرزی جلوگیری می‌کنند و فاصله نسبی میان دو طرف مرز را افزایش می‌دهند. درنتیجه حجم تبادلات اقتصادی و اجتماعی در طول مرز در مقایسه با داخل سرزمین خیلی پایین‌تر است (Laine, 2006: 25). برای مثال، بروکر برآورد می‌کند که به دلیل وجود مرز میان کشورهای اتحادیه اروپا، حجم تجارت تا حدود یک‌پنجم کاهش یافته است (Topaloglou, 2009: 118). به تعبیر ریتلد (2012) باعث گسترشگی پیوندهای میان سکونتگاه‌های دو طرف مرز می‌شوند (Rietveld, 2012: 151) و درنهایت مناطق مرزی ویژگی مناطق منزوى و پرامونى به خود می‌گيرند. با برقراری مرز بین دو کشور، فضاهایی که به یکدیگر متصل‌اند و تداوم فضایی را تأمین می‌کنند، از یکدیگر می‌گسلند و حاشیه‌ای می‌شوند. این حاشیه‌ای بودن، علت اصلی عقب‌ماندگی این نواحی است (Mohammadpour, 2006: 154). فانیشتاین و دجانی دائمی معتقدند زمانی که تعامل میان مرزی محدود می‌شود، مردم از یکدیگر جدا می‌شوند، تبادل کالا، خدمات و ایده و نظرات به حداقل ممکن می‌رسد، تهدیدات ناشی از خشونت زودهنگام پدیدار می‌شود و ساکنان دو طرف مرز از آشنازی با میراث‌های فرهنگی و مذهبی محروم می‌شوند و درنتیجه از درک احساسات یکدیگر بی‌نصیب می‌شوند (Feinstein and Dajani Daoudi, 2000: 28).

مثال‌های متعددی وجود دارد که نشان می‌دهد بسته بودن مرزاها در اغلب موارد منجر به عقب‌ماندگی اقتصادی مناطق مرزی می‌شود. بوروکراسی‌های اداری، تعرفه‌های گمرکی و قوانین و مقررات دست و پاگیر منجر به شکل‌گیری شرایطی می‌شود که به‌واسطه آن فرصت‌های محدودی برای استفاده از صرف‌جویی‌های ناشی از مقیاس و تقسیم‌کار وجود خواهد داشت. بنابراین اقتصاد منطقه بسته‌تر، شرکت‌ها کوچک‌تر و رقابت کمتری نیز وجود خواهد داشت. اقتصاددانان از این نوع مرزاها به‌عنوان مانع تجارت بین‌المللی یاد می‌کنند. نتایج چنین مرزی این است که میزان روابط اقتصادی مناطق مجاور به‌طور ناگهانی جایی که مرز غیرقابل نفوذ است، بهشدت افت می‌کند (Stiller, 2003: 5). به‌طوری‌که شهرهای مجاور این نوع مرزاها، مسیر بسیار سختی برای توسعه و رشد اقتصادی پیش رو دارند (Brzosko-Sermak, 2007: 76). وجود چنین شرایطی همراه با موقعیت حاشیه‌ای این مناطق در جغرافیای سرزمین، مناطق و سکونتگاه‌های مرزی را به نواحی پرامونی در ابعاد مختلف اقتصادی-اجتماعی و فرهنگی و سیاسی تبدیل می‌کند و به توزیع ناعادلانه قدرت اقتصادی-اجتماعی و سیاسی در سطح کشور دامن می‌زنند.

محققان متعددی در مورد معیارهای شناخت و اندازه‌گیری میزان کارکرد بازدارندگی مرز و به‌عبارت دیگر تحول کارکرد بازدارندگی مرز سخن گفته‌اند. برای مثال به اعتقاد ریتلد (2001) مهم‌ترین نشانه‌ها و دلایل کارکرد بازدارندگی مرز عبارت

است از: ۱- زیرساخت‌های ضعیف حمل و نقل و ارتباطات بین‌المللی، ۲- هزینه بالای حمل و نقل، ۳- اولویت مصرف کنندگان به مصرف کالاهای داخلی، ۴- مداخله دولت به انواع مختلف در منطقه و ۵- نبود اطلاعات و آگاهی مردم در مورد کشورهای همسایه و خارجی (Rietveld, 2001: 5). پسچل معتقد است که علاوه بر هزینه‌های حمل و نقل و هزینه‌های ناشی از فاصله، تفاوت‌های فرهنگی و زبانی و تفاوت در وضعیت اجتماعی و سیاسی زندگی ممکن است به صورت عمده و یا سهواً در چگونگی کارکرد مرز مؤثر باشد (Laine, 2006: 25-26). توپالوغو نیز بیان می‌کند که دو عامل ناهمگونی و تفاوت میان شهرها و روستاهای دو طرف مرز و گستینگی جریانات میان آن‌ها، از جمله شواهد کارکرد مانع مرز به شمار می‌رود (Topaloglou, 2009: 118). وی در جایی دیگر مهم‌ترین شاخص‌های شناخت تحول کارکرد مرز را اندازه بازار، میزان قدرت خرید، موقعیت جغرافیایی و توپوگرافی، میزان فاصله از شهرهای بزرگ، کیفیت و بهره‌وری پایین شرکت‌ها و تفاوت در تولیدات اقتصاد محلی معرفی می‌کند (Ibid, 122). لین (2007) نیز در مقاله خود به منظور شناسایی میزان تحول کارکرد مرز میان فنلاند و روسیه، به بررسی شاخص‌هایی مانند وضعیت تجارت میان مرزی، وضعیت عمومی منطقه‌ای، میزان همکاری و مشارکت، جغرافیای اقتصادی منطقه، وضعیت عبور و مرور و زیرساخت‌های ارتباطی می‌پردازد (Laine, 2007: 49-62).

در مقابل، مرزها دارای کارکرد ارتباط‌دهنده و پیونددهنده نیز هستند. بدین معنی که ساکنان مناطق مرزی می‌توانند از تفاوت‌های موجود میان کشورهای همسایه بهره ببرند و انواع فعالیت‌های میان مرزی اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی را گسترش دهند. شرایط عالی برای شکل‌گیری چنین روابطی در جاهایی وجود دارد که اقلیت نژادی با زبان و فرهنگ آن‌سوی مرز آشناشی داشته باشد (Wasti-Walter, 2009: 332). عموماً در هنگام بحث بر سر کارکرد ارتباطی مرز، مفهوم باز بودن و یا بازگشایی مرزها به میان می‌آید. منظور از باز بودن مرزها، آزادی جابه‌جایی عناصر اقتصادی، مانند کالاهای و نیروی کار از طریق مرزهای است. گفتنی است که مفهوم باز بودن مرز نسبی است و به معنای مجوز ورود و خروج هر جریانی نیست. در زمانی که برخی افراد، اقلام و کالاهای می‌توانند بدون محدودیت از مرز عبور کنند، برخی دیگر اجازه عبور از مرز را ندارند (Smallbone et al, 2007: 28).

ون هو توم تأکید می‌کند، در شرایطی که مرزها محدوده فضای عمل انسان را قطع نمی‌کنند، حرکت آزادانه در جریان است. چنین مرزی کارکرد زیادی به عنوان مانع ندارد، بلکه پلی ارتباطی برای اتصال دو طرف و مکانی برای ملاقات بازیگران و ذی‌نفعان خواهد بود (Laine, 2006: 27). با غلبه کارکرد ارتباطی مرزها، شبکه‌ای از روابط میان مرزی شکل می‌گیرد و در این حالت، مردم دو سوی مرز علاقه متقابلی به کار مشترک به دلیل پیوندهای فرهنگی یا دلایل اقتصادی پیدا می‌کنند که می‌توان از آن به عنوان روابط (رودررو) مناطق مرزی نام برد (Wasti-Walter, 2009: 33). نباید فراموش کرد گرایش به یکپارچگی سیاسی در قلب اتحادیه و انجمن‌های منطقه‌ای و جهانی و به عبارت دیگر جهانی شدن روند تصمیم-

گیری و تصمیم‌سازی، بهویژه در دو دهه اخیر، در نقش پذیری مرز به عنوان ارتباط‌دهنده و نیز مطرح شدن مفهوم و ایده (مناطق میان مرزی) تأثیر بسزایی داشته است (رفیعیان و همکاران، ۱۳۹۲: ۴۷-۴۸).

ایده ایجاد بازارچه‌های مرزی در راستای تأکید و تمرکز بر نقش و کارکرد پیونددۀ گی مرزهای سیاسی می‌باشد.

هدف ایجاد بازارچه‌های مرزی جلوگیری از مهاجرت ساکنان مرزنشین، کاهش قاچاق کالا، رفع نیازهای مرزنشینان و درنهایت توسعه اقتصادی-اجتماعی مناطق محروم مرزی است. البته هدف‌های دیگری از جمله اهداف امنیتی برای افزایش ضربی امنیتی مناطق مرزی با تأکید بر اصل تجمعی فعالیت‌ها و تحکیم روابط عاطفی مرزنشینان دو کشور هم‌جوار نیز از اهداف ایجاد و توسعه بازارچه‌ها هستند (Mohammadi Saleh, et al., 2013: 122).

مرزی به شرح ذیل می‌باشد:

- مسئله امنیت: بازارچه‌های مرزی با توجه به ساختارشان توانسته‌اند مسئله امنیت مرزها را تا حدودی برآورده نمایند و این مسئله بر روی شرایط اقتصادی محل تأثیر بسزایی گذاشته است.

- مسائل اجتماعی: افراد ساکن در مناطق مرزی به دلایل گوناگون تمایل به رفت و آمد با افراد ساکن در آنسوی مرز را دارند و بازارچه‌های مرزی نقشی مهم در تبادلاتی دو سوی مرز بر عهده‌دارند.

- مسئله سیاسی: استان‌های مرزی همیشه خواستار روابط سیاسی بر اساس منافع مشترک با کشورهای همسایه بوده‌اند و بازارچه‌های مرزی با انجام مذاکرات و ملاقات متعدد این مسئله را مورد توجه خود قرارداده است.

- ایجاد اشتغال: ایجاد بازارچه‌های مرزی به سهولت توانسته است اشتغال مستقیم و غیر مستقیم مرزنشینان را فراهم آورده و زمینه پدید آمده سرمایه‌گذاری‌های مولد در این مناطق شده است.

- مسئله مهاجرت: بازارچه‌های مرزی با اشتغال‌زایی و ایجاد درآمد برای مرزنشینان می‌توانند معطل مهاجرت به شهرهای بزرگ و کلان‌شهرها را تا حدود زیادی مرتفع نمایند (Siami & Darban Astana, 2012: 1514).

ایجاد توسعه در روابط اقتصادی و تجاری مناطق مرزی و کاهش میزان فقر، ایجاد اشتغال، امنیت، ثبات جمعیت در حواشی مرزها و جلوگیری از مهاجرت‌های بی‌رویه به شهرها، جلوگیری از به هدر رفتن سرمایه‌های ملی به‌وسیله قاچاق کالا، رونق اقتصادی و تحرک اجتماعی در راستای نیل به توسعه در نواحی روزتابی حاشیه مرز، ایجاد ارتباطات فرهنگی، اقتصادی مردم و تجار خارج از مرز با نواحی کشور از جمله اهداف مدنظر وزارت کشور در ایران برای ایجاد و توسعه بازارچه‌های مرزی است. (وزارت کشور، پیشین).

۳- روش پژوهش

تحقیق حاضر از نظر هدف، کاربردی و توسعه‌ای است، همچنین این مطالعه از نظر ماهیت و روش پژوهش، توصیفی-تحلیلی می‌باشد؛ که با استخراج ۳۹ متغیر در ۵ مؤلفه (جتماعی، سیاسی، اجتماعی، کالبدی و اقتصادی) به بررسی

اثرگذاری تجارت مرزی مرزنشینان بر شاخص‌های جمعیتی روستاهای پیرامون بازارچه مرزی تمрچین پرداخته شده است. در واقع شاخص‌های مطرح شده در تحقیق حاضر بهنوعی استخراج گشته‌اند که در ابعاد مختلف، تاثیر تجارت مرزی در منطقه موردمطالعه را بر روی تحولات جمعیتی و دموگرافیکی از یکسو و عوامل مؤثر بر نگهداشت جمعیت در مناطق روستایی از سوی دیگر را مورد ارزیابی و بررسی قرار دهد. برای دستیابی به یک پرسشنامه قابل قبول، سنجش قابلیت اطمینان یا پایایی و روایی ابزار پژوهش ضروری است. برای سنجش روایی، از نظر و دیدگاه ۵ نفر از متخصصان توسعه بهره گرفته شد. بر این اساس، روایی محتوایی سؤالات پرسشنامه، در حد مناسبی ارزیابی شد؛ چراکه سؤالات به کاررفته در پرسشنامه تمام جنبه‌های سازه موردنظر را پوشش می‌دادند. از سوی دیگر، با انتخاب و تکمیل ۴۰ پرسشنامه، پایایی تحقیق نیز با استفاده از آزمون کرونباخ به مقدار ۰,۸۱ به دست آمد که حاکی از پایایی مناسب متغیرهای تحقیق است.

جامعه آماری تحقیق شامل سرپرستان خانوار چهار روستای قیزقاپان، گاسورده، زیوه، کنه لاجان بوده است و حجم نمونه تحقیق ۲۵۰ نفر بود، اما تعداد پرسشنامه‌های تحقیق به دلیل در دسترس نبودن سرپرستان خانوار و عدم همکاری با محقق، ۱۶۰ مورد به دست آمد. برای محاسبات آماری داده‌های گردآوری شده از پرسشنامه از نرم‌افزار رایانه‌ای SPSS V 25 و از آزمون‌های آماری T تک‌نمونه‌ای و همبستگی استفاده شده است.

جدول ۱. متغیرهای وابسته مورداستفاده در تحقیق

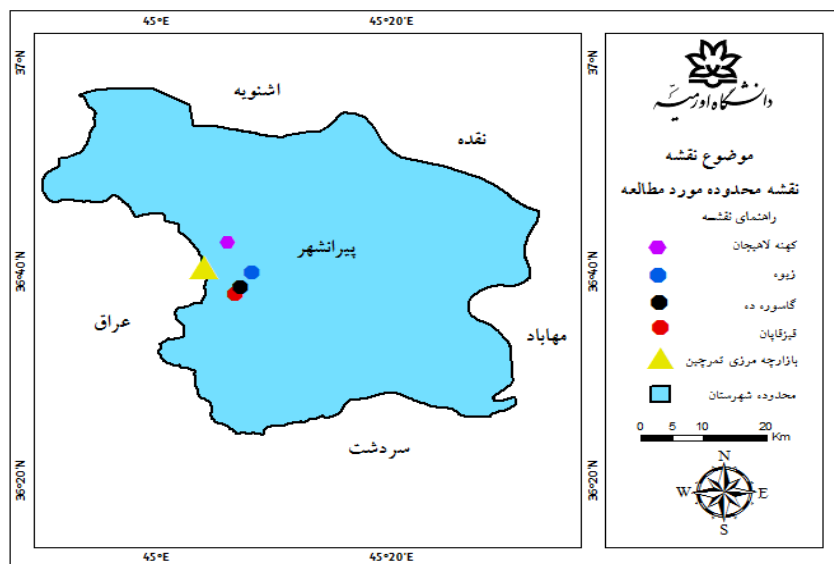
| گویه | مؤلفه |
|--|---------|
| ۱-افزایش جمعیت روستا، ۲-روند مهاجرت به روستا، ۳-افزایش جمعیت خانواده‌ها، ۴-کترل مهاجرت از روستا، ۵-افزایش ازدواج، ۶-افزایش تراکم جمعیت روستا، ۷-افزایش فرزند آوری، ۸-افزایش امید به زندگی، ۹-ترکیب جمعیتی روستا، ۱۰-افزایش گروه سنی فعل | جمعیت |
| ۱۱-بالارفتن امنیت، ۱۲-رونق ارتباطات قومی و مذهبی، ۱۳-ارتباط با افراد غیر ایرانی، ۱۴-کاهش قاچاق، ۱۵-افزایش اعتماد به دولت، ۱۶-تمایل به شرکت در انتخابات | سیاسی |
| ۱۷-ارتقای سطح بهداشت در روستا، ۱۸-افزایش سطح سواد در روستا، ۱۹-کاهش وقوع جرم، ۲۰-تغییر پوشش و ظاهر مردم | اجتماعی |
| ۲۱-افزایش تردد به روستا، ۲۲-ارتقای کیفیت جاده‌ها، ۲۳-نوسازی خانه‌ها، ۲۴-ارتقای امکانات خدماتی، ۲۵-طرح‌های توسعه روستایی، ۲۶-ایجاد تأسیسات جایید بارگیری کالا در روستا، ۲۷-احداث مهمان‌سرا و رستوران در روستا، ۲۸-افزایش سطح پوشش خدمات بیمه، ۲۹-افزایش ابیارها و سرداخانه‌ها | کالبدی |
| ۳۰-افزایش درآمد روستاییان، ۳۱-افزایش سرمایه‌گذاری در روستا، ۳۲-رونق کشاورزی، ۳۳-کاهش بیکاری، ۳۴-افزایش اشتغال زنان، ۳۵-تنوع شغلی در روستاهای، ۳۶-افزایش قیمت دارائی‌های روستاییان، ۳۷-رونق واحدهای تولیدی، ۳۸-کاهش فعالیت‌های غیررسمی، ۳۹-افزایش ورود گردشگر | اقتصادی |

Mohammadi & Fakhr Fatemi (2005), Qaderi Hajat et al. (2010), Mohammadi Yeganeh et al. (2012), Zarghani et al. (2012), Mousavi (2013)

۴- معرفی محدوده مورد مطالعه

شهرستان پیرانشهر در جنوب غربی استان آذربایجان غربی واقع شده است. پیرانشهر با شهرستان‌های نقده و اشنویه در شمال، مهاباد در شرق و سردشت در جنوب و کشور عراق در غرب همسایه است. فاصله مرکز شهرستان تا مرز عراق کمتر از پنج کیلومتر است (زمینی). قلمرو مکانی مورد مطالعه شامل چهار روستای قیزقاپان، گاسوره‌ده، زیوه، کهنه لاجان می‌باشد.

(نقشه ۱)



شکل ۱. نقشه نقاط مورد مطالعه

۵- یافته‌های میدانی

- نتایج تجارت مرزی بر شاخص جمعیت طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتایج به دست آمده از جدول آزمون T نشان می‌دهد که نمره آماره ۲۸۶ T بوده است که پایین‌تر از نمره استاندارد آزمون است که عدد ۳ است (با توجه به اینکه در پرسشنامه از طیف ۵ گزینه‌ای لیکرت استفاده شده است، عدد ۳ به عنوان میانگین نظری تحقیق در نظر گرفته شده است). نتیجه به دست آمده در سطح معنی‌داری ۹۵٪ ارزیابی شده که نشان از معنی‌دار بودن آزمون دارد.

جدول ۲. نتایج آزمون T برای مؤلفه جمعیت

| مقدار استاندارد آزمون ^۳ | | | | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------|---------|------|-----|------|-------------------|
| حد بالا | حد پایین | احرف استاندارد | میانگین | sig | df | T | نقش تجارت مرزی در |
| ۲۸,۵۵ | ۲۵,۱۶ | ۸,۰۳ | ۲۶,۸۶ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۸۶ | بعد جمعیت |

- نتایج تجارت مرزی بر شاخص‌های جمعیتی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتایج جدول حاصل از آزمون T تک نمونه‌ای برای بعد جمعیتی نشان می‌دهد که از میان ۱۰ متغیر مورداستفاده در بعد جمعیتی پایین‌ترین میانگین را متغیر روند مهاجرت به روستا از تجارت مرزی با ۱,۹۷ و افزایش گروه سنی فعال با ۲,۸۳ بیشترین امتیاز را آزمون T داشته‌اند. در مناطق مرزی استان آذربایجان غربی و به خصوص شهرستان پیرانشهر روند مهاجرت از این مناطق به سمت مناطق توسعه‌یافته‌تر (مطابق با نتایج تغییرات جمعیتی که در جدول شماره (۳-۵) آورده شده) همواره در حال جریان بوده که ناشی از مشکلات عدیده‌ی موجود در مناطق روستایی بالاخص روستاهای مرزی است.

جدول ۳. نتایج آزمون T برای مؤلفه‌های جمعیتی

| مقدار استاندارد آزمون ^۳ | | | | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------|---------|------|-----|------|--------------------------|
| حد بالا | حد پایین | احرف استاندارد | میانگین | sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۲,۸۶ | ۲,۳۹ | ۱,۱۶ | ۲,۶۳ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۲۶ | افزایش جمعیت روستا |
| ۲,۷۳ | ۲,۲۴ | ۱,۲۵ | ۲,۴۹ | ..., | ۱۵۹ | ۱,۹۷ | روند مهاجرت به روستا |
| ۲,۷۷ | ۲,۳۴ | ۱,۰۸ | ۲,۵۶ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۳۵ | افزایش جمعیت خانواده‌ها |
| ۲,۹۸ | ۲,۵۳ | ۱,۱۱ | ۲,۷۶ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۴۶ | کترل مهاجرت |
| ۳,۱۳ | ۲,۶۸ | ۱,۱۵ | ۲,۹۱ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۵۱ | افزایش ازدواج |
| ۲,۹۴ | ۲,۴۹ | ۱,۱۲ | ۲,۷۲ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۴۱ | افزایش تراکم جمعیت روستا |
| ۲,۸۸ | ۲,۴۵ | ۱,۰۸ | ۲,۶۷ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۴۶ | افزایش فرزند آوری |
| ۲,۶۹ | ۲,۲۴ | ۱,۱۲ | ۲,۴۷ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۱۹ | افزایش امید به زندگی |
| ۲,۶۷ | ۲,۲۶ | ۱,۰۲ | ۲,۴۷ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۴۲ | ترکیب جمعیتی روستا |
| ۳,۴۰ | ۲,۹۵ | ۱,۱۲ | ۳,۱۸ | ..., | ۱۵۹ | ۲,۸۳ | افزایش گروه سنی فعال |

- نتایج تجارت مرزی بر شاخص‌های سیاسی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتیجه آزمون T نشان می‌دهد که آماره T به دست آمده از آزمون بالاتر از نمره استاندارد آزمون است.

جدول ۴. نتایج آزمون T برای مؤلفه سیاسی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-------|-----|------|--------------------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۲۸,۲ | ۱۷ | ۲,۷۷ | ۱۸,۴۱ | .۰۰۱, | ۱۵۹ | ۳,۴۳ | بعد سیاسی |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص‌های سیاسی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

بر اساس نتایج آزمون T تک نمونه‌ای برای مؤلفه‌های سیاسی اثرات بازارچه مرزی بر روستاهای پیرامون نشان داد که بیشترین نمره T در میان مؤلفه‌های امنیتی روی متغیر امنیت بوده است که با ایجاد بازارچه مرزی و تجارت مرزی در این منطقه به وجود آمده است. سپس زیر مؤلفه تمایل به شرکت در انتخابات در جایگاه بعدی قرارگرفته یکی دیگر از نتایج تجارت مرزی گسترش ارتباطات بوده است، کاهش میزان قاچاق در منطقه بوده به باور پاسخ‌دهندگان تجارت مرزی سبب کاهش تجارت غیرقانونی یا قاچاق شده است، یکی از دلایل اصلی روی آوردن به قاچاق در مناطق مرزی فقر اقتصادی خانوارها است. و در صورت وجود منابع درآمدی برای خانوارها، در این مناطق شاهد کاهش قاچاق خواهیم بود. در میان مؤلفه‌های سیاسی مطرح شده پیرامون اثرات تجارت مرزی اعتماد به دولت در جایگاه آخر قرارگرفته، در مناطق مرزی ایران به دلیل وضعیت نامناسب اقتصادی و زیرساختی و نقش اصلی دولت در اقتصاد کشور، اعتماد به دولت در جایگاه خوبی قرار ندارد به همین دلیل در رده آخر از میزان اثرات تجارت مرزی قرارگرفته که در صورت تداوم و فعل بودن تجارت مرزی این اعتماد افزایش می‌یابد و یقیناً با توجه به نقش مشارکت مردم در اجرایی نمودن طرح‌های توسعه، اعتماد به دولت می‌تواند زمینه مناسبی برای افزایش مشارکت مردم فراهم آورد.

جدول ۵. نتایج آزمون T برای مؤلفه‌های سیاسی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | | نقش تجارت مرزی در: |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-------|-----|------|----------------------------|--------------------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | sig | Df | T | بالارفتن امنیت | |
| ۳,۲۱ | ۲,۸۲ | ۹,۸, | ۳,۰۲ | .۰۰۱, | ۱۵۹ | ۳,۶۷ | بالارفتن امنیت | |
| ۲,۹۶ | ۲,۴۵ | ۱,۲۹ | ۲,۷۱ | .۰۰۱, | ۱۵۹ | ۲,۸۹ | رونق ارتباطات قومی و مذهبی | |
| ۲,۷۹ | ۲,۳۲ | ۱,۱۶ | ۲,۰۶ | .۰۰۰, | ۱۵۹ | ۲,۹۵ | ارتباط با افراد غیر ایرانی | |
| ۳,۱۱ | ۲,۵۹ | ۱,۳۶ | ۲,۸۴ | .۰۰۰, | ۱۵۹ | ۲,۸۶ | کاهش قاچاق | |
| ۳,۶۵ | ۳,۰۶ | ۱,۴۶ | ۲,۳۶ | .۰۰۰, | ۱۵۹ | ۲,۹ | تمایل به شرکت در انتخابات | |
| ۲,۱۱ | ۱,۷ | ۱,۰۴ | ۱,۹۱ | .۰۰۰, | ۱۵۹ | ۱,۲۷ | افزایش اعتماد به دولت | |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص اجتماعی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتایج آزمون T برای مؤلفه اجتماعی برابر است با $2,57$ که از مقدار استاندارد آزمون که 3 است پایین‌تر بوده و همچنین سطح معنی‌داری به دست‌آمده نشان‌گر معنی‌دار بودن مؤلفه است زیرا $\text{sig} < 0.05$ است.

جدول ۶. نتایج آزمون T برای مؤلفه اجتماعی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-----|-----|------|--------------------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | Sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۱۰,۱۱ | ۹,۰۸ | ۲,۷۷ | ۹,۷۶ | ... | ۱۵۹ | ۲,۵۷ | بعد اجتماعی |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص‌های اجتماعی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتایج آزمون T تک نمونه‌ای برای مؤلفه اجتماعی نشان می‌دهد که هیچ‌کدام از زیرمولفه‌های مطرح شده در این بخش از مقدار استاندارد آزمون نمره بالاتری کسب ننموده‌اند.

جدول ۷. نتایج آزمون T برای مؤلفه‌های اجتماعی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-----|-----|------|------------------------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | Sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۲,۳۵ | ۲,۸۲ | ۱,۳۲ | ۳,۰۹ | ... | ۱۵۹ | ۲,۲۹ | ارتقای سطح بهداشت |
| ۲,۲۲ | ۲,۷۹ | ۱,۰۶ | ۳,۰۱ | ... | ۱۵۹ | ۲,۱۷ | افزایش سطح سواد |
| ۱,۷۶ | ۱,۳۳ | ۱,۰۶ | ۱,۵۵ | ... | ۱۵۹ | ۱,۵۲ | کاهش وقوع جرم |
| ۲,۳۳ | ۱,۸۸ | ۱,۱۴ | ۲,۱۱ | ... | ۱۵۹ | ۱,۴۲ | تغییر پوشش و ظاهر مردم |

ج

- نتایج تجارت مرزی در شاخص کالبدی روستاهای موردمطالعه طبق آزمون T تک نمونه‌ای

نتیجه به دست‌آمده آماره $T = 2,25$ است که این رقم پایین‌تر از میزان استاندارد آزمون است.

جدول ۸. نتایج آزمون T برای مؤلفه کالبدی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-----|-----|------|--------------------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | Sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۱۰,۱۱ | ۹,۰۸ | ۲,۷۷ | ۹,۷۶ | ... | ۱۵۹ | ۲,۲۵ | بعد کالبدی |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص‌های کالبدی روستاهای موردمطالعه طبق آزمون T تک نمونه‌ای

بر اساس نتایج آزمون T تک نمونه‌ای برای مؤلفه‌های کالبدی، تنها متغیر نوسازی خانه‌ها از مقدار استاندارد آزمون نمره بالاتر گرفته است. بر اساس مشاهدات میدانی محقق و مصاحبه با افراد پاسخ‌دهنده در محدوده موردمطالعه بهموزات افزایش درآمد از تجارت مرزی ساکنین نسبت به نوسازی خانه‌ها اقدام کردند. و در منطقه موردمطالعه نیز این نوسازی‌ها شکل جدیدی به کالبد روستا بخشیده است. متغیر ایجاد تأسیسات بارگیری کالا نمره پایین‌تر از آزمون گرفته و بدین معنا است که ایجاد تأسیسات بارگیری کالا در این نواحی صورت نگرفته و بیشتر امکانات مربوط به مرز تمرچین در شهر پیرانشهر واقع گردیده است. همچنین متغیر افزایش تردد به روستاهای دلیل نامناسب بودن وضع راه‌های ارتباطی نیز نمره پایین‌تر از مقدار استاندارد به دست آورده. متغیر ارتقای کیفیت جاده‌ها در این آزمون به دلیل ضعف زیرساخت‌های ارتباطی در مناطق روستایی کشور بهویژه در مناطق مرزی نمره پایینی را به دست آورده است. افزایش سرداخنه‌ها و انبارهای کالا نیز به دلیل واقع شدن بیشتر آن‌ها در مرکز شهر پیرانشهر و نیز فعالیت بیشتر خدمات بیمه در مراکز شهری و عدم بازدهی آن‌ها در مناطق روستایی منجر به ورود کمتر این فعالیت در مناطق روستایی شده است و از همین رو پایین‌ترین میزان نمره را در این آزمون به دست آورده‌اند.

جدول ۹. نتایج آزمون T برای مؤلفه‌های کالبدی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------|---------|-------|-----|------|-----------------------------|------|
| حد بالا | حد پایین | انحراف استاندارد | میانگین | Sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: | نحوه |
| ۳,۰۵ | ۲,۶۰ | ۱,۱۱ | ۲,۸۳ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۴۸ | افزایش تردد به روستا | |
| ۲,۱۶ | ۱,۷۹ | ۱,۱۷ | ۱,۹۳ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۱,۴۳ | ارتقای کیفیت جاده‌ها | |
| ۳,۳۹ | ۲,۹۲ | ۱,۱۶ | ۳,۱۶ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۲۱ | نوسازی خانه‌ها | |
| ۲,۸۳ | ۲,۳۸ | ۱,۱۲ | ۲,۶۱ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۱۵ | ارتقای امکانات خدماتی | |
| ۲,۹۹ | ۲,۰۲ | ۱,۱۶ | ۲,۷۶ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۷۱ | طرح‌های توسعه روستایی | |
| ۳,۰۲ | ۲,۰۹ | ۱,۰۷ | ۲,۸۱ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۰۲ | ایجاد تأسیسات بارگیری کالا | |
| ۲,۳۵ | ۱,۹۴ | ۱,۰۴ | ۲,۱۵ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۲,۵۱ | احدای مهمنسرا و رستوران | |
| ۲,۲ | ۱,۷۳ | ۱,۱۶ | ۱,۹۷ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۱,۶۷ | افزایش انبارها و سرداخنه‌ها | |
| ۲,۱۸ | ۱,۷۱ | ۱,۱۸ | ۱,۹۵ | ۰,۰۰, | ۱۰۹ | ۱,۴۷ | افزایش سطح پوشش خدمات بیمه | |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص اقتصادی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

بر اساس نتیجه به دست آمده از آزمون T تجارت مرزی بر مؤلفه اقتصادی در منطقه موردمطالعه با توجه به نمره آماره T که عدد ۳,۲۹ است تأثیر مثبتی داشته است.

جدول ۱۰. نتایج آزمون T برای مؤلفه اقتصادی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | | |
|---------------------------|---------|----------|------------------|---------|-----|------|---|--------------------|
| | حد بالا | حد پایین | اعتراف استاندارد | میانگین | Sig | df | T | نقش تجارت مرزی در: |
| ۱۰,۱۱ | ۹,۰۸ | ۲,۷۷ | ۹,۱۹ | ۰۰۰, | ۱۵۹ | ۳,۲۹ | | بعد اقتصادی |

- نتایج تجارت مرزی در شاخص اقتصادی طبق آزمون T تک نمونه‌ای

بر اساس نتایج آزمون T تک نمونه‌ای برای مؤلفه‌های اقتصادی، بیشترین تأثیر را بر میزان بیکاری داشته است به طوری که این متغیر نمره بالاتر از استاندارد آزمون گرفته و نشان از تأثیر تجارت مرزی بر کاهش بیکاری در روستاها دارد. بر کسی پوشیده نیست یکی از دلایل اصلی مهاجرت نبود منابع درآمدی کافی و بیکاری در روستاها است که در این تحقیق نشان داد که تجارت مرزی تأثیر مثبتی بر روی کاهش بیکاری داشته است. یکی دیگر از متغیرهای که تجارت مرزی بر روی آن اثرگذار بوده افزایش درآمد روستائیان است که درنتیجه کاهش بیکاری و رونق فعالیت در مرز است. تجارت مرزی در منطقه موردمطالعه از بدرو شروع توanstه بر روی میزان درآمد روستائیان داشته باشد و سبب کاهش فقر در این منطقه شود. و همین افزایش درآمد باعث بالا رفتن قیمت دارائی‌های روستائیان در این منطقه شده، به طوری که با توجه به مشاهدات میدانی محقق تجارت مرزی که هنگام طرح پرسش‌های تحقیق به دلیل مشکلات سیاسی ماین ایران و دولت کردستان عراق و کاهش شدید تجارت در مرز سبب افت قیمت دارائی‌های روستائیان و به تبع کاهش میزان درآمدهای مالی را دربی داشته و در هنگام باز بودن مرز قیمت دارائی‌ها بالاتر بوده است. از طرف دیگر در این آزمون، تجارت مرزی بر روی افزایش سرمایه‌گذاری در روستا تأثیری نداشته است و به تبع این عدم سرمایه‌گذاری مناسب سبب نبود واحدهای تولیدی در این مناطق شده است و همچنین این عدم سرمایه‌گذاری بر روی رونق کشاورزی نیز اثر گذاشته و سبب کاهش رونق کشاورزی در این محدوده بوده. یکی از عوامل توسعه در هر جامعه‌ای افزایش اشتغال زنان است که در این منطقه در حد بسیار پایینی ارزیابی شده و تجارت مرزی تأثیری بر روی افزایش این اشتغال نداشته است. با توجه به ضعف زیرساخت‌های ارتباطی در مناطق روستایی به خصوص در منطقه موردمطالعه و عدم سرمایه‌گذاری مناسب در این منطقه سبب عدم رونق گردشگری باوجود تجارت مرزی شده است و در آزمون نمره پایینی به دست آمده است.

جدول ۱۱. نتایج آزمون T برای مؤلفه‌های اقتصادی

| مقدار استاندارد آزمون = ۳ | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------------|------|-----|------|---------|------------------|---------|---------|
| ردیف | نکته تجارت مرزی در: | T | df | sig | میانگین | انحراف استاندارد | حد پاین | حد بالا |
| ۱ | افزایش درآمد روستائیان | ۳,۱۲ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۷۱ | ۱,۱۱ | ۲,۸۹ | ۳,۳۴ |
| ۲ | رونق کشاورزی | ۱,۷۵ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۲ | ۱,۲۳ | ۱,۹۵ | ۲,۴۴ |
| ۳ | افزایش سرمایه‌گذاری در روستا | ۱,۳۲ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۶۳ | ۱,۲۵ | ۲,۱۸ | ۲,۶۷ |
| ۴ | کاهش بیکاری | ۳,۳۱ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۹ | ۰,۹۸ | ۲,۷۶ | ۳,۱۱ |
| ۵ | افزایش اشتغال زنان | ۱,۱۸ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۱,۵۸ | ۱,۸۱ | ۱,۳۸ | ۱,۷۷ |
| ۶ | تنوع شغلی در روستاهای | ۳,۰۴ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۶۷ | ۱,۱۶ | ۲,۸ | ۳,۱۹ |
| ۷ | افزایش قیمت دارائی‌های روستائیان | ۲,۹۶ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۵۶ | ۱,۱۹ | ۲,۶۴ | ۳,۱۷ |
| ۸ | رونق واحدهای تولیدی | ۱,۷۸ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۰۸ | ۱,۱۶ | ۱,۸۴ | ۲,۳۱ |
| ۹ | کاهش فعالیت‌های غیررسمی | ۲,۵۴ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۳۴ | ۱,۱۳ | ۲,۱۱ | ۲,۵۶ |
| ۱۰ | افزایش ورود گردشگر | ۱,۹۵ | ۱۵۹ | ۰۰۰, | ۲,۸۴ | ۱,۶۷ | ۲,۵۴ | ۳,۱۳ |

بعضی از نتایج

- بررسی میزان همبستگی معیارهای تحقیق با استفاده از آزمون همبستگی اسپرمن

بررسی میزان همبستگی متغیرهای تحقیق نشان می‌دهد که مؤلفه جمعیت همبستگی قوی‌ای با مؤلفه‌های سیاسی و اقتصادی به میزان ۰,۸۲۳ و ۰,۸۲۸ در سطح معنی‌داری ۹۹٪ دارد. همچنین بین مؤلفه‌های جمعیت با مؤلفه‌های کالبدی و اجتماعی همبستگی متوسطی را به میزان ۰,۶۶۸ و ۰,۵۹۱ درصد و در سطح معنی‌داری ۹۹٪ داشته است. بررسی میزان همبستگی میان مؤلفه سیاسی با سایر مؤلفه‌ها، همبستگی قوی‌ای را با مؤلفه‌های اقتصادی و کالبدی به میزان ۰,۷۵۸ و ۰,۷۰۷ با ضریب معنی‌داری ۹۹٪ داشته است. بررسی میزان همبستگی بین مؤلفه اجتماعی با مؤلفه‌های کالبدی و اقتصادی در حد قوی‌ای ارزیابی شده است، میزان همبستگی مؤلفه اجتماعی با مؤلفه اقتصادی در سطح ۹۹٪/ ۰,۷۴۵ در حد قوی‌ای ارزیابی شده و با مؤلفه کالبدی نیز در سطح معنی‌داری ۹۹٪/ ۰,۷۲۱ درصد ارزیابی شده است. بررسی میزان همبستگی بین مؤلفه‌های کالبدی و اقتصادی نشان‌دهنده ارتباط قوی این دو مؤلفه است که ۰,۷۵۰ درصد در سطح معنی‌داری ۹۹٪ به دست آمده است. بالاترین میزان همبستگی بین مؤلفه اقتصادی با سایر مؤلفه‌ها است، به‌گونه‌ای که ارتباط بین این مؤلفه با چهار مؤلفه دیگر، قوی ارزیابی شده و نشان‌دهنده ارتباط تنگاتنگ اقتصاد با سایر مؤلفه‌های مطرح شده است. به عبارت دیگر در اکثر مناطق مرزی، اقتصاد تأثیر بسزایی بر عوامل اجتماعی، کالبدی، جمعیتی و سیاسی دارد. بر همین اساس اقتصاد در مناطق مرزی نقش پیشرو را در توسعه این مناطق بر عهده دارد.

جدول ۱۲. نتایج آزمون همبستگی اسپرمن

| اقتصادی | کالبدی | اجتماعی | سیاسی | جمعیت | مؤلفه‌ها |
|---------|--------|---------|-------|-------|--------------------|
| ۰,۸۲۸ | ۰,۶۶۸ | ۰,۵۹۱ | ۰,۸۲۳ | ۱ | همبستگی اسپرمن |
| ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | معنی داری (%) ۰,۹۹ |
| ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | تعداد نمونه |
| ۰,۷۵۸ | ۰,۷۰۷ | ۰,۶۷۵ | ۱ | ۰,۸۲۳ | همبستگی اسپرمن |
| ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | معنی داری (%) ۰,۹۹ |
| ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | تعداد نمونه |
| ۰,۷۴۵ | ۰,۷۲۱ | ۱ | ۰,۷۵ | ۰,۵۹۱ | همبستگی اسپرمن |
| ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | معنی داری (%) ۰,۹۹ |
| ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | تعداد نمونه |
| ۰,۷۵۰ | ۱ | ۰,۷۲۱ | ۰,۷۰۷ | ۰,۶۶۸ | همبستگی اسپرمن |
| ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | معنی داری (%) ۰,۹۹ |
| ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | تعداد نمونه |
| ۱ | ۰,۷۵۰ | ۰,۷۴۵ | ۰,۷۵۸ | ۰,۸۲۸ | همبستگی اسپرمن |
| ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | ۰,۰۰۰ | معنی داری (%) ۰,۹۹ |
| ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | ۱۶۰ | تعداد نمونه |

۶- نتیجه‌گیری

نتایج به دست آمده از آزمون T تک نمونه‌ای نشان داد مؤلفه‌ی جمعیت با امتیاز ۲,۸۶ نمره کمتر از استاندارد را به دست آورده و در بین زیر مؤلفه‌های جمعیت نیز هیچ کدام نمره بالاتر از استاندارد آزمون را کسب ننموده‌اند، به عبارتی با توجه به مقایسه میانگین‌های به دست آمده از زیر مؤلفه‌های بعد جمعیتی بیشترین مقدار به دست آمده مربوط به افزایش گروه سنی فعال است، زیرا در نواحی مرزی به دلیل عدم توسعه‌یافتنگی مناسب و وجود مشاغل با نیاز تخصصی کمتر، سبب گشته که افراد کم سن و سال نیز به فعالیت که بیشتر از نوع کوله‌بری می‌باشد، اقدام کنند. زیر مؤلفه بعدی که امتیاز بیشتری نسبت به بقیه کسب نموده، مربوط به افزایش ازدواج، به عنوان یکی از مهم‌ترین محرك‌های تشکیل خانواده و ارتباط آن با وضعیت مناسب مالی افراد می‌باشد که از طریق بازارچه موجود امرار معاش خود را به دست می‌آورند و در نتیجه وجود این بازارچه می‌تواند سبب بالا رفتن ازدواج شود. هر آنرازه وضعیت اقتصادی و مالی مردم در مناطق روستایی بیشتر شود، سبب افزایش تمایل به فرزندآوری در مردم می‌شود؛ بنابراین به تبع وجود بازارچه مرزی فعال می‌تواند سبب افزایش فرزندآوری و در نتیجه افزایش جمعیت روستا، افزایش تراکم جمعیت روستا و افزایش جمعیت روستا گردد. یکی از دلایل اصلی مهاجرت

از مناطق روستایی بهویژه مناطق روستایی که در مرز واقع شده‌اند، ناشی از وضعیت نامناسب اقتصادی این مناطق است که در صورت وجود بازارهای کار دائمی و فعال در این مناطق، مهاجرت روند کندتری در پیش خواهد گرفت.

نتایج حاصل از مقایسه میانگین برای مؤلفه سیاسی در بحث تجارت مرزی نشان داد که امتیاز آن ۳,۴۳ بوده و بالاتر از حد استاندارد آزمون می‌باشد و از نظر پرسش‌دهنده‌گان مثبت ارزیابی شده است در میان ۶ زیرمؤلفه مطرح شده در بخش سیاسی تنها زیرمؤلفه بالا رفتن امنیت، امتیاز بالاتر از حد استاندارد دارد که رقم ۳,۶۷ است. در دنیای امروز، اقتصاد و سیاست ارتباطات تنگاتنگی با هم دارند از این رو هرچه در مناطق مرزی اقتصاد قوی‌تری داشته باشیم موجب بالا رفتن امنیت در این مناطق می‌شود. با توجه شرایط نوسانی سیاست خارجی کشور و عدم تداوم وضعیت مناسب در مناطق مرزی، شاهد تزلزل در اعتماد عمومی به دولت در نواحی مرزی می‌باشیم.

نتایج بعد اجتماعی حاصل از مقایسه میانگین که عدد ۳ می‌باشد با استفاده از آزمون T نشان می‌دهد که امتیاز این مؤلفه کمتر از مقدار استاندارد می‌باشد. در میان زیرمؤلفه‌های مطرح شده در این بخش هیچ‌کدام از آن‌ها امتیاز میانیگان بالاتر از ۳ را به دست نیاورده‌اند و نزدیک‌ترین زیرمؤلفه به میانگین آزمون ارتقای سطح بهداشت می‌باشد با امتیاز آماره ۲,۲۹ و کمترین امتیاز هم مربوط به تغییر پوشش و ظاهر مردم با امتیاز آماری ۱,۴۲ است.

نتایج حاصل از مقایسه میانگین مؤلفه کالبدی با استفاده از آزمون T نشان‌دهنده امتیاز نسبتاً پایین این مؤلفه به نسبت میزان استاندارد آزمون است، امتیاز به دست‌آمده مؤلفه کالبدی برابر است با ۲,۲۵ و از مقدار متوسط پایین‌تر است. در میان زیرمؤلفه‌های طرح شده برای بعد کالبدی نیز هیچ یک از آن‌ها امتیازی بالاتر از میانگین آزمون که عدد ۳ است را نتوانسته‌اند به دست آورند، در این میان بالاترین امتیاز تاثیر بر روی طرح‌های توسعه با ۲,۷۱، احداث مهمان‌سرا و رستوران با ۲,۵۱ و افزایش تردد به روستا با ۲,۴۸، بیشترین امتیاز و ارتقای کیفیت جاده‌ها با ۱,۴۳، افزایش سطح پوشش خدمات بیمه با ۱,۴۷ و افزایش انبارها و سردخانه‌ها با ۱,۸۷ کمترین امتیاز را در این بخش داشته‌اند.

نتایج مؤلفه اقتصادی نشان می‌دهد که امتیاز به دست‌آمده از مقدار میانگین بالاتر بوده و امتیاز آن ۳,۲۹ بوده است. در میان زیرمؤلفه‌های بعد اقتصادی، کاهش بیکاری با ۳,۳۱، افزایش درآمد روستائیان با ۳,۱۲ و افزایش تنوع شغلی با ۳,۰۴ بیشترین امتیاز و بالاتر از حد میانگین داشته‌اند، افزایش اشتغال زنان با ۱,۱۸، افزایش سرمایه‌گذاری در روستا با ۱,۳۲ و رونق کشاورزی با ۱,۷۵ کمترین امتیاز را به دست آورده‌اند.

فرضیه اول: به نظر می‌رسد، فعالیت‌های تجارتی در مناطق مرزی مورد مطالعه، تأثیر مثبت در تثیت و رشد سکونتگاه‌های روستایی این مناطق داشته است.

با توجه به نتایج به دست‌آمده از آزمون T تک نمونه‌ای نشان داد که تجارت مرزی با توجه به نمره میانگین به دست‌آمده از مؤلفه‌های جمعیتی و کالبدی که کمتر از مقدار استاندارد بوده است؛ بنابراین با مقایسه میانگین نظرات پرسش‌دهنده‌گان با

مقدار استاندارد آزمون مشخص می‌شود که مؤلفه‌های ذکر شده وضعیت مناسبی ندارند و در تثیت و رشد سکونتگاه‌هایی روستایی این مناطق اثرگذار نبوده است. بدین ترتیب فرضیه تاثیر مثبت فعالیت‌های تجاری در مناطق مرزی موردمطالعه، در تثیت و رشد سکونتگاه‌های روستایی این مناطق رد می‌شود. محمدی یگانه و همکاران (۱۳۹۱)، محمدی و فخر فاطمی (۱۳۸۴)، موسوی (۱۳۹۲) به نتایج مشابهی دست یافته‌اند. بر اساس نتایج به دست آمده از آزمون‌های تحقیق، تجارت مرزی بر روی مؤلفه‌های اجتماعی و سیاسی تأثیر مثبتی داشته است؛ قادری حاجت و همکاران (۱۳۸۹)، زرقانی و همکاران (۱۳۹۱)، موسوی (۱۳۹۲)، عکس این نتیجه را نشان دادند. از نظر محققان و با توجه به یافته‌ها، بحث و نتایج، پیشنهادات زیر ارائه می‌گردد:

- بهبود و ارتقاء سطح کیفی راه ارتباطی و وضعیت فیزیکی بازارچه؛
- بهسازی و نوسازی شبکه متناسب راه‌های روستایی بین بازارچه و روستاهای منطقه موردمطالعه؛
- راهاندازی خدمات ارتباطی اولیه و دیگر تأسیسات و امکانات برای تسهیل در کار تجار و پیله‌وران
- حمایت اقتصادی دولت از سرمایه‌گذاران روستایی بازارچه مرزی؛
- اختصاص وام‌های کم‌بهره و قرض‌الحسنه به روستاهای نزدیکی بازارچه جهت سرمایه‌گذاری؛
- بهبود روابط سیاسی بین دو طرف مرز جهت ثبات امر تجارت برای روستائیان؛
- تقویت شرکت‌های تعاونی - تولیدی و تجاری بومی و اعطای تسهیلات ویژه زمان‌دار؛
- افزایش سقف اعتبارات مالی تخصیص یافته به بازارچه مرزی تمرچین؛
- انجام مطالعات ساختاری در خصوص شناسایی مزیت‌ها و خلق مزیت اقتصادی شهرستان و منطقه؛
- بالا بردن منافع روستاییان نزدیک به بازارچه مرزی در بازارچه جهت افزایش انگیزه ماندگاری در روستاهای پیرامونی؛
- ایجاد زمینه‌های مناسب در جهت افزایش استانداردهای آموزشی، فرهنگی، تخصص مردم و پیله‌وران روستایی؛

کتابخانه

1. Brzosko-Sermak, A., (2007). Theoretical deliberations on frontier location of cities. Bulletin of geography. *Socio-economic series*, 2(7), 73-86.
2. Feinstein, B.A., & Dajani-Daoudi, M.S., (2000). Permeable Fences Make Good Neighbors: Improving a Seemingly Intractable Border Conflict between Isrealis and Palestinians. *American University International Law Review*, 16(1), 1-176.
3. Hansent, N.M., (1975). An evaluation of growth-center theory and practice. *Environment and Planning*, 7(7), 821-832.
4. Jones, P. N., & Wild, T., (1994). Opening the frontier: recent spatial impacts in the former inner-German border zone. *Regional studies*, 28(3), 259-273.

5. Kamran, H., Parizadi, T., & Hosseini Amini, H., (2011). Spatial organization of border areas adjacent to the Iran-Pakistan border with a passive defense approach. *Research and Urban Planning*, 2(5), 109-132. [In Persian]
6. Laine, J., (2006). *Perceptions toward the Opening of The Finnish Russian border – border as a barrier among actors involved*. Master's thesis, University of Joensuu, Department of Geography,
7. Laine, J., (2007). Incommodious border? Rethinking The function of the Finnish-Russian border. *Fennia*, 185(1), 49–62.
8. Lewczuk, J., & Ustinovichius, L., (2015). The concept of multi-functional development of cross-border regions: Poland case. *Procedia Engineering*, 122, 65-70.
9. Mohammadi Saleh,R., Bukani, R., & Veisi, R., (2013). The role of cross-border trade in stabilizing the rural population (Case study: Sardasht border market sphere of influence). *Development Management Process*, 26(4), 119-133. [In Persian]
10. Mohammadi Yeganeh, B., & Mehdizadeh, E., (2012). Assessing the economic effects of Mehran border bazaar on the development of rural areas Case study: Mohsenabad district. *Journal of Applied Research in Geographical Sciences*, 12(25), 79-96. [In Persian]
11. Mohammadi, H., & Fakhr Fatemi, A.A., (2005). The role of border markets in the spatial development of border areas(Case study: Bajgiran border market). *Geopolitical Quarterly*, 1(1), 55-76. [In Persian]
12. Mohammadpour, A., Ahmadipour, Z., & Badiei, M., (2006). The role of border function evolution on the geographical space of the tax collectors on the Iran-Turkmenistan border. *Spatial Planning and Planning(Special Issue of Geography)*, 147-172. [In Persian]
13. Mousavi, M.N., (2013). Evaluation of the role of common border markets in the development and welfare of border areas Case: Piranshahr Tamerchin border market. *Quarterly Journal of Geography and Development*, 11(33), 55-69. [In Persian]
14. Pena, S., (2005). Recent developments in urban marginality along Mexico's northern border. *Habitat International*, 29(2), 285-301.
15. Qaderi Hajat, M., Abdi, E., Jalili Parvaneh, Z., & Bagheri Saranjaneh, N., (2010). Explaining the Role of Border Markets in Security and Sustainable Development of Areas Around the Case Study: South Khorasan Border Markets. *Geopolitical Quarterly*, 6 (19), 121- 151. [In Persian]
16. Rafieian, M., Moloudi, J., Meshkini, A., Roknauddin Eftekhari, A., & Irandoost, K., (2014). Relationship between border function change and improving the situation around border cities(Baneh and Saqez cities). *Journal of Urban Studies*, No. 9, 58-45. [In Persian]
17. Rietveld, P., (2001). Obstacles to openness of border regions in Europe. In van Geenhuijen M & R Ratti (eds). *Gaining advantage from open borders. An active space approach to regional development*(pp. 79–96). Ashgate: Aldershot.
18. Rietveld, P., (2012). Barrier effects of borders: Implications for border-crossing infrastructures. *EJTIR*, 12 (2), 150-166.
19. Siami, Q., & Darban Astana, M.R., (2012). Spatial-Functional Implications of Border Markets on the Economy and Security of Iran's Urban and Rural Post-Coastal Territories.

- National Conference on Border Cities and Security. *Challenges and Approaches, Sistan and Baluchestan University*, 1510-1522. (In Persian)
20. Smallbone, D., Labrianidis, L., Venesaar, U., Welter, F., & Zashev, P., (2007). *Challenges and prospects of cross border cooperation in the context of EU enlargement. Sixth Framework Programme, (Priority 7: Citizens and Governance in a Knowledge-based Society)*. London: Kingston University.
21. Stiller, S., (2003). *Integration in the German-Polish border region – Status Quo and Current Developments*. Paper presented at 43rd Congress of the European Regional Science Association ‘Peripheries, Centres and Spatial Development in the New Europe’ August 27th – 30th, Jyväskylä, Finland.
22. Taleshi, M., & Golchini, Q., (2018). Arrangement of border markets in western Iran Economic-physical model in the sustainability of small towns Case study of Siranband Baneh border market. *Journal of New Attitudes in Human Geography*, 10(3), 395-381. [In Persian].
23. Topaloglou, L., & Petrakos, G., (2006). *The new economic geography of the Northern Greek border regions*. 46th Congress of the European Regional Science Association, 23-27, 1-30.
24. Topaloglou, L., (2009). Obstacles in economic cross border interaction across the EU external and Northern Greek border regions. *MIBES Transactions*, 3(1),
25. Valiqlizadeh, A., & Hosseinnejad, A., (2016). Assessing the role of common border markets in the development and welfare of border areas (Case study: Siranband Baneh border market). *Journal of Border Studies*, 4(4), 21-1. [In Persian].
26. Van den Bergh, K., Bruninx, K., & Delarue, E., (2018). Cross-border reserve markets: network constraints in cross-border reserve procurement. *Energy Policy*, 113, 193-205.
27. Van der Veen, A., & Boot, D.L., (19995). Cross- border Cooperation and European regional Policy. In J. Anderson(ed). *Transnational Democracy: Political Spaces and Border Crossings*. (pp.75- 94). London: Routledge.
28. Wan, W.Y., (2017). Cross-border public offering of securities in fostering an integrated ASEAN securities market: The experiences of Singapore, Malaysia and Thailand. *Capital Markets Law Journal*, 12(3), 381-411.
29. Wasti-Walter, D., (2009). Borderlands. International encyclopedia of human geography, editors-in-chief: Kitchin, R and Thrift, N., Volume 1(pp. 332-339), Elsevier Ltd.
30. Wilson, C. (2015). The U.S.Mexico Border Economy in Transition, Woodrow Wilson International Center for Scholars 96-3.
31. Zarghani, H., (2019). *An Introduction to Sustainable Border and Border Security*. Iran, Tehran: Geopolitical Association Publications. [In Persian].
32. Zarghani, S.H., Mehdizad, S., & Azami, H., (2012). Analysis of political-spatial reflections of border markets (a case study of Bashmaq Marivan border market). *Spatial Planning and Planning*, 16 (73), 1-23. [In Persian]