ТОШКЕНТ МОЛИЯ ИНСТИТУТИ ХУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ DSc.27.06.2017.I.17.01 РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ ТОШКЕНТ ДАВЛАТ ИҚТИСОДИЁТ УНИВЕРСИТЕТИ

ШАКИРОВА ФАРОҒАТ БОЛТАЕВНА

ИННОВАЦИОН РИВОЖЛАНИШ НЕГИЗИДА БАРҚАРОР ИҚТИСОДИЙ ЎСИШ МЕХАНИЗМИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ

08.00.01 – Иқтисодиёт назарияси

Иктисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси АВТОРЕФЕРАТИ

УДК: 338.22.01(575.2)

Иктисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси автореферати мундарижаси

Оглавление автореферата диссертации доктора философии (PhD) по экономическим наукам

Contents of Dissertation Abstract of the Doctor of Philosophy (PhD) on Economics Sciences

Шакирова Фароғат Болтаевна Инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсиш механизмини такомиллаштириш	3
Шакирова Фарогат Болтаевна Совершенствование механизма устойчивого экономического роста на основе инновационного развития	22
Shakirova Farogat Boltayevna Improvement of stable economic growth mechanism on the basis of innovative development	41
Эълон қилинган ишлар рўйхати Список опубликованных работ List of published works	45

ТОШКЕНТ МОЛИЯ ИНСТИТУТИ ХУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ DSc.27.06.2017.I.17.01 РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ ТОШКЕНТ ДАВЛАТ ИҚТИСОДИЁТ УНИВЕРСИТЕТИ

ШАКИРОВА ФАРОҒАТ БОЛТАЕВНА

ИННОВАЦИОН РИВОЖЛАНИШ НЕГИЗИДА БАРҚАРОР ИҚТИСОДИЙ ЎСИШ МЕХАНИЗМИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ

08.00.01 – Иқтисодиёт назарияси

Иктисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси АВТОРЕФЕРАТИ Иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси мавзуси Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссиясида В2018.2.PhD/Iqt612 раҳам билан рўйхатга олинган.

Диссертация Тошкент давлат иктисодиёт университетида бажарилган.

Диссертация автореферати икки тилда (ўзбек, рус,) Илмий кенгаш веб-сахифаси (www.tfi.uz) ва «ZiyoNet» таълим ахборот тармоғида (www.zivonet.uz) жойлаштирилган.

Илмий рахбар: Хамираев Одил Хамизаевич

иқтисодиёт фанлари доктори, профессор

Расмий оппонентлар: Набиев Элшод Ганиевич

иқтисодиёт фанлари доктори, профессор

Расулов Тўлкин Сатторович

иктисодиёт фанлари доктори, профессор

Етакчи ташкилот: Мирзо Улуғбек номидаги Ўзбекистон Миллий

университети

Диссертация химояси Тошкент молия институти хузуридаги илмий даражалар берув	зчи
DSc.27.06.2017.I.17.01 рақамли илмий кенгашнинг 2018 йил «»соатда	аги
мажлисида бўлиб ўтади. Манзил:100000, Амир Темур шох кўчаси, 60A-уй, e-mail: info@tfi.uz.	
Диссертация билан Тошкент молия институти Ахборот-ресурс марказида танишиш мумк (рақами билан рўйхатга олинган). Манзил: 100000, Амир Темур шох кўчаси, 60А-тел.: 0(371) 234-53-34.	
Диссертация автореферати 2018 йил «»куни тарқатилди. (2018 йил «»даги рақамли реестр баённомаси.)	

Н.Х. Хайдаров

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш раиси, и.ф.д., профессор

С.У. Мехмонов

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш котиби, и.ф.н.,профессор

А.Ж. Туйчиев

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш кошидаги илмий семинар раиси, и.ф.д., профессор

КИРИШ (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)

Диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати. Жахонда анъанавий, чекланган, такрор ишлаб чикарилмайдиган иктисодий ресурслар хажми кискариб бораётган шароитда иктисодиётни инновацион омиллар асосида баркарор ўсишини таъминлаш мухим ахамият касб этади. Жахон иктисодиётида баркарор иктисодий ўсишни инновацион омиллар хисобига таъминлашда Швейцария, Швеция, Нидерландия, АҚШ, Буюк Британия, Дания, Сингапур, Финляндия, Германия ва Ирландия (глобал инновацион индекс бўйича етакчи) каби мамлакатларда бой тажриба тўпланган. Дунё ахолисининг ўсиб бориши экологияни ёмонлашуви, инвестицион фаолликнинг кучайиши, иктисодий ўсиш сифатини яхшилаш, инсон капитали ва энг илғор, юкори технологияларга асосланган инновацион иктисодиётга ўтишни такозо этмокда.

Мустақиллик йилларида олдинги тизимдан мерос бўлиб қолган, маънавий ва жисмоний эскирган асосий воситаларни юксак даражадаги замонавий техника ва юқори технологияларга алмаштириш, уларни ишлаб чиқаришга татбиқ этиш орқали инновацион иқтисодиётга ўтиш борасида катта саъй-ҳаракатлар қилинмокда. "2017—2021 йилларда Ўзбекистон Республикасини ривожлантиришнинг бешта устувор йўналиши бўйича Ҳаракатлар стратегияси"нинг қабул қилиниши, 2018 йилнинг юртимизда "Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили" деб эълон қилиниши ҳам мазкур йўналишда қўйилган мухим қадамдир. Зеро, "Инновация — бу келажак дегани. Биз буюк келажагимизни барпо этишни бугундан бошлайдиган бўлсак, уни айнан инновацион ғоялар, инновацион ёндашув асосида бошлашимиз керак." Дарҳақиқат, инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсиш механизмини такомиллаштириш юзасидан чуқур илмий тадқиқотлар ўтказилиши лозим. Мамлакат товар экспорти таркибида юқори технологияли тайёр маҳсулотлар улушини ошириш, инновацияларни амалиётга қўллашни жадаллаштириш ва тижоратлаштириш шулар жумласидан.

Жахонда инновацион ривожланиш асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш билан боғлиқ илмий изланишлар етакчи илмий марказлар ва олий таълим муассасаларида амалга оширилмоқда. Инновацион тизимнинг мухим элементлари хисобланган таълим, билим ва кадрлар, бизнес ва тадбиркорлик фаолиятини такомиллаштириш, инновацион ғояларни, технологик ишланмаларни самарали тижоратлаштириш орқали иқтисодиётнинг рақобатбардошлилигини янада ошириш, иқтисодий ўсиш сифатини яхшилаш ва суръатини жадаллаштириш борасида илмий изланишлар эътиборга лойик.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги "Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Харакатлар стратегияси тўгрисида"ги 4947-сонли Фармони хамда Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 29 ноябрдаги "Ўзбекистон Республикаси Инновацион ривожланиш вазирлигини ташкил этиш тўгрисида" ги ПФ-5264-сонли Фармони, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 22 январдаги "2017-2021 йилларда Ўзбекистон Республикасини ривожлантиришнинг бешта устувор йўналиши бўйича Харакатлар стратегиясининг "Фаол тадбиркорлик, инновацион гоялар ва технологияларни кўллаб-кувватлаш йили"да амалга оширишга оид давлат дастури тўгрисида"ги ПФ-5308-сонли Фармони, Ўзбекистон Республикаси Президентнинг 2018 йил 7 майдаги "Иктисодиёт тармоклари ва сохаларига инновацияларни жорий этиш механизмларини такомиллаштириш бўйича кўшимча чора-тадбирлар тўгрисида"ги ПҚ-3698- сонли қарори, шунингдек, инновацион фаолиятга тегишли бошқа меъёрий-хукуқий хужжатларда белгиланган вазифаларни амалга оширишда мазкур диссертация тадкикоти муайян даражада хизмат килади хамда ушбу холатлар унинг долзарблигини белгилаб беради.

Тадқиқот ишининг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги. Ушбу тадкикот фан ва технологиялар тараккиётининг "Демократик ва хукукий жамиятни маънавий-ахлокий ҳамда маданий ривожлантириш, инновацион иктисодиётни шакллантириш" устувор йўналишига мувофик амалга оширилган.

Муаммонинг ўрганилганлик даражаси. Инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштириш, унинг назарий ва амалий

¹ The Global Innovation Index 2017 "Effective Innovation Policies for Development". Tech Connection 2017, Taylor Vinters Eden Hall September 22, 2017

² Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги "Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Харакатлар стратегияси тўғрисида" ги 4947-сонли Фармони, <u>lex.uz</u>.

³ Ўзбекистон Республикаси Президенти Шавкат Мирзиёевнинг Олий Мажлисга Мурожаатномаси. Тошкент: Ўзбекистон, НМИУ, 2018. б.20.

жиҳатлари хорижлик иқтисодчи олимлар А. Смит, С.Кузнец, Й.Шумпетер, П.Сорокин, Ф.Арора ва А.Гамбарелла, К. Макконел, С. Брю, П. Дракер, Б.Твисс 4 ва бошқаларнинг илмий асарларида атрофлича таҳлил қилинган.

МДХ олимлари Н.Кондратьев, Ю.Яковец, Туган-Барановский, О.Белокрылова, С.Фатхутдинов, С.Глазьев 5 ва бошкалар томонидан инновацияга асосланган иктисодиётга ўтишнинг зарурлиги, мохияти ва устувор йўналишлари тадкик этилган.

Миллий иктисодиёт баркарор ривожланишини таъминлашда, жумладан, инновацион омилларнинг айрим назарий жиҳатларини ўзбекистонлик олимлар А.Вахабов, Ҳ.Абулкосимов, Г.Разикова. Н.Маҳмудов, А.Файзиев, А.Қодиров, Д.Акабирова, А.Абдуғаниев, А.Ўлмасов, Г.Саидова, Ш.Шодмонов, Б.Абдуллаев, А.Ёкубжонов, З.Гаибназарова, Ш.Синдаров, Б.Сафаров, У.Мадрахимов, О.Хамираев⁶ ва бошқалар илмий асарларида таснифланган.

Миллий иқтисодиёт барқарор ривожланиши ва ўсиш омилларини тизимли тахлил этиш, инновацион омилларга асосланган иқтисодий ўсиш механизмини такомиллаштириш, муаммолари унинг таркибий сифатини яхшилашнинг концептуал асослари иқтисодий адабиётда чуқур ўрганилмаган. Миллий иқтисодиётни инновацион омиллар асосида модернизациялаш ва таркибий ўзгаришларни амалга ошириш ҳамда барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашнинг концептуал асосларини таҳлил этиш илмий-амалий аҳамиятга эга бўлган масаладир. Мазкур муаммонинг долзарблиги, иқтисодий адабиётларда чуқур тадқиқ этилмаганлиги мавзунинг тадқиқот объекти сифатида танланишига асос бўлди.

⁴ Смит А. Исследование о природе и причинах богатства народов. – М.: Соцэкгиз.1962. С.345; Simon Kuznetz, «Modern economic growth: Findings and reflections», Nobel lecture delivered in Stockholm, Sweden, December 1971 and published in the American Economic Review 63 (September 1973), Яковец Ю.В. «Эпохальные инновации 21 века».М.: Экономика. – 2004. – С. 12; Шумпетер Й.А. Теория экономического развития.М.: Прогресс, 1983.С..278-285.; Сорокин П.А. Социальная и культурная динамика. Пер.с анг.,-М.: Астрель, 2006.-1176 с.; Innovation Policy and the Economy, Volume 5, National Bureau of Economic Research, Adam B. Jaffe, Josh Lerner, and Scott Stern: The MIT Press, Cambridge, Massachusetts – 2005 – 59 C.; Arora A. and Gambardella A: "Bridging the Gap". In A. Aurora and A. Gambardella, eds., From Underdogs to Tigers: The Rise and Growth of the Software Industry in Some Emerging Economies. Oxford, UK: Oxford University Press. – 2005.; Макконнел К.Р., Брю С.Л. Экономикс: Принципы, проблемы и политика: В 2.т.: Пер.с.англ. 13-го изд.: Учеб-Т.1.-М.:ИНФРА-М, 2001.-974 с.; Дракер П.Ф. Инновации и предпринимательство. М.: 1992. 234 С.; Твисс Б. Управление научно-техническими нововведениями. Сокр. пер. с англ. – М.: Экономика. – 1989. 271 С.

⁵ Кондратьев Н.Д. Публикация в сборнике «Вопросы коньюнктуры». – М.:1925, т.1, вып.1, 28-79 С.; 1997.; Кузык Б.Н., Яковец Ю.В. Россия – 2050: стратегия инновационного прорыва. – М.: ЗАО Издательство экономика, 2004. – 632 С.; Теория инновационной экономики. Ростов н/Д: Феникс, 2009, 376 С.; Фатхутдинов Р.А. Инновационный менеджмент.-М.: Интел- Синтез, 2000.-615 С.; Глазьев С.Ю. Новый технологический уклад в современной мировой экономике. Статья// Международная экономика. 2010, №5 - С. 5-2.

⁶ Вахабов А.В. Модернизация экономики. Учебное пособие / -Т.: "IQTISOD-MOLIYA", 2014.-С.200.; Абулкасимов Х.П., Расулов Т.С. Особенности научно-технической и инновационной политики стран СНГ, Ближнего и Среднего Востока. Учебное пособие.-Т.: ТашГИВ 2017.-С.15-17.; Махмудов Н.М., Акабирова Д.Н. Стратегия инновационного развития промышленности Республики Узбекистан в период модернизации экономики: Монография. -Т.: Иктисодиёт, 2011.; Ўзбекистон: жахон молиявий-иктисодий инкирози, инновацион тараққиёт ва миллий иқтисодиёт рақобатдошлигини ошириш / ЎзФА, А.Ф. Расулевнинг тахрири остида.-Т.; KONSAUDITINFORM-NASHR, 2011.-408.; Қодиров А.М., Ахмедова А.Т. Алимова Н.Р. Стратегия инновационного развития и его влияние конкурентоспособность экономики Узбекистана.-Т.: Общественные науки Узбекистана. №1-2, 2010, С.-20.; Ёкубжонов А.Р. Совершенствование институциональной среды инвестиционно-инновационного развития экономики Узбекистана. И.ф.н.илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати. Т.:2011, 28 б.; Гаибназарова З.Т. Инновацион инвестициялаштириш самарадорлигини оширишнинг назарий асослари. И.ф.н.илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2012, 25б.; Синдаров Ш.Э. Ўзбекистон Республикасининг тадбиркорлик фаолиятида инновацион жараёнлардан фойдаланишнинг иктисодий механизми. и.ф.н.илмий даражасини олиш үчүн ёзилган диссертация автореферати Т.: 2010,28 б.; Сафаров Б.Ш. Миллий туристик хизматлар бозорини инновацион ривожлантиришнинг методологик-услубий асосларини такомиллаштириш. И.ф.д..илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2016, 78 б.; Мадрахимов У.А. . Узбекистонда барқарор иқтисодий ўсиш сифатини ошириш йўллари. И.ф.д..илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2017, 71 б.; Хамираев О.Х. Иктисодий мувозанатнинг назарий асослари ва уни таъминлаш механизмлари. И.ф.д. илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати -Т.: 2006., 32 б.

Диссертация мавзусининг диссертация бажарилаётган олий таълим ва илмийтадкикот муассасасининг илмий-тадкикот ишлари билан боғликлиги. Илмий иш Тошкент давлат иктисодиёт университетининг илмий - тадкикот ишлари режасига мувофик келади ва Ф-1-155. "Ишлаб чикаришни модернизациялаш жараёнида харажатлар микдорини камайтириш, таркибини такомиллаштиришнинг фундаментал (назарий) асосларини ишлаб чикиш" лойихаси доирасида бажарилган.

Тадқиқотнинг мақсади инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштириш юзасидан илмий таклиф ҳамда амалий тавсиялар ишлаб чиқишдан иборат.

Тадқиқотнинг вазифалари қуйидагилардан иборат:

инновацион ривожланиш асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш тўғрисидаги назарияларни тизимли таҳлил этиш;

инновацион ривожланиш моделларини тадқиқ қилиш ва уларнинг иқтисодий ўсиш билан алоқадорлигини аниқлаш;

инновацион ривожланишга эришган етакчи хорижий давлатлар тажрибасини ўрганиш ва уларнинг ижобий тажрибаларини Ўзбекистонда қўллаш бўйича илмий таклиф ва амалий тавсиялар ишлаб чикиш;

барқарор иқтисодий ўсишга эришиш учун инновацион ривожланишга ўтишнинг зарурлигини асослаш ва мохиятини ёритиш;

инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмининг амал қилишидаги муаммоларни аниқлаш ва уларни ҳал этишга қаратилган илмий таклифлар ишлаб чикиш:

инновацион ривожланиш моделига ўтиш учун асос бўлиб хизмат қиладиган устувор йўналишларни аниклаш;

инновацион ривожланиш асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштиришга бағишланган илмий таклиф ва амалий тавсиялар ишлаб чиқиш.

Тадкикотнинг объекти миллий иктисодиётда инновацион фаолиятни ташкил этиш ва бошкариш жараёнидан иборат.

Тадқиқотнинг предмети инновацион ривожланиш жараёнида содир бўладиган иқтисодий муносабатлар мажмуидан иборат.

Тадкикотнинг усуллари. Диссертация жараёнида гурухлаш, киёсий ва таркибий тахлил, индукция ва дедукция, анализ ва синтез, монографик кузатув усулларидан фойдаланилди.

Тадқиқотнинг илмий янгилиги қуйидагилардан иборат:

барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашда инновацион инфратузилманинг таркибий қисми хисобланган технопарклар ташкил этиш ва уларга ер солиғи, фойда солиғи, мол-мулк солиғини тўлаш бўйича имтиёзлар бериш зарурлиги асосланган;

республикамиз худудларида инновацион иктисодиётнинг технологик укладини ташкил этувчи эркин иктисодий зоналарнинг хукукий—ташкилий жиҳатларини такомиллаштириш ва улар сонини купайтириш негизида мамлакатга жалб этилаётган тутридан—тутри хорижий инвестицияларнинг ҳажмини купайтириш ва инновацион салоҳиятини оширишга қаратилган илмий таклиф ва амалий тавсиялар ишлаб чиқилган;

инновацион маҳсулотлар яратиш, интеллектуал мулк объектлари бозорини шакллантириш ва уларни мустақил мониторинг тизим орқали тезкор равишда расмийлаштириш ҳамда ишлаб чиқаришга тадбиқ этишга оид илмий таклифлар ишлаб чиқилган;

инновацион ишланмаларнинг патентлаш тартибини соддалаштириш ва уларнинг интеллектуал мулк объектларини мухофазалашни такомиллаштиришга бағишланган амалий тавсиялар ишлаб чиқилган.

Тадқиқотнинг амалий натижалари. Тадқиқот илмий янгиликлари асосида эришилган амалий натижалар қуйидагилардан иборат:

- республика минтақаларида ташкил этилган эркин иқтисодий зоналар иштирокчиларига берилган солиқ ва божхона имтиёзлари натижасида 2017 йилнинг 9 ойи мобайнида улар ихтиёрида 36,9 млрд сўм микдорида маблағ қолдирилган;
- республикамиз инновацион салохияти, яъни лойиха-конструкторлик, экспериментал ишлаб чикариш, технопарклар, технополислар, бизнес инкубаторлар ва илмий-техник марказлар ташкил этиш ва уларга солик имтиёзлари бериш тўгрисидаги таклифлар "Яшнобод" технопарки фаолиятини ташкил этишда фойдаланилди;
 - инновацион ишланмаларни патентлаш тартибини соддалаштириш, интеллектуал мулк

объектларини химоялаш, руйхатга олиш, патентларнинг амалиётга самарали татбик этилиши устидан мустакил мониторинг тизимини ўрнатиш тўгрисидаги таклифлардан Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги тўгрисидаги Низомни ишлаб чикишда фойдаланилган;

- инновацион фаолиятни ривожлантириш асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш амалиётини такомиллаштиришга оид таклифлар иқтисодиётнинг янги тармоқларни инновацион ривожланишини аниқлашда қўлланилган.

Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги. Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги ишда қўлланилган таҳлиллар ва усуллар, улар доирасида фойдаланилган назарий ёндашувлар расмий манбалардан олинганлиги, илмий хулоса, таклиф ва тавсияларнинг амалиётга жорий этилганлиги, тадқиқот жараёнида олинган натижаларнинг мутасадди ташкилотлар томонидан тасдиқланганлиги билан изоҳланади.

Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий ахамияти. Тадқиқот натижаларининг илмий ахамияти диссертацияда ишлаб чиқилган назарий асосларнинг давлат инновация сиёсатини амалга оширишни иқтисодий механизмини такомиллаштириш ва самарадорлигини ошириш буйича илмий аппаратни бойитиши билан белгиланади. Тадқиқот натижаларидан инновацион жараёнларни рағбатлантириш тизимини такомиллаштиришнинг концептуал асослари ва моделларини ишлаб чиқишда фойдаланиш мүмкин.

Тадқиқотнинг амалий аҳамияти давлат инновация сиёсати, мақсади ва дастурларини, инновацион фаолиятни рағбатлантиришнинг минтақавий дастурларини ишлаб чиқиш амалиётини такомиллаштириш ҳамда сифатини оширишда фойдаланиш мумкинлиги билан белгиланади.

Тадқиқот натижасида олинган илмий хулоса ва амалий тавсиялар инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсиш механизмларини такомиллаштиришга хизмат қилиши билан белгиланади.

Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши. Инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсиш механизмини такомиллаштириш бўйича ишлаб чиқилган таклифлар асосила:

миллий инновация тизимида инновацион инфратузилманинг моддий, техник-технологик асосларидан бири хисобланган технопарклар ташкил этиш ва уларга солик хамда божхона имтиёзларини бериш таклифи "Тошкент шахрининг Яшнобод туманидаги инновация технопарки фаолиятини ташкил этиш чора-тадбирлари тўғрисида"ги лойиха хужжатларини тайёрлашда фойдаланилди. Натижада Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 5 июндаги "Тошкент шахрининг Яшнобод туманида инновация технопаркини ташкил қилиш тўғрисида"ги ПФ-5068-сонли Фармони 10-бандида ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси Қарорида (ВМҚ №468, 05.07.2017й.) (№ ИШ-6-3/17 20.05.2017 й.) фойдаланилди. (Ўзбекистон Республикаси Иктисодиёт вазирлигининг 2017 йил 25 декабрдаги АД-3-1/9-9-293-сонли маълумотномаси). Ушбу Фармонга асосан, "Яшнобод" технопарки маъмурияти ва резидентлари амалга оширилаётган лойиҳалар доирасида бутун фаолият кўрсатиш даврида ер солиғи, ягона солиқ тўлови, юридик шахсларнинг мол-мулкига солинадиган солик, ободонлаштириш ва ижтимоий инфратузилмани ривожлантириш солиғи ягона солиқ тўловларидан озод этилган (Ўзбекистон Республикаси Давлат солиқ қўмитасининг 2018 йил 3 мартдаги 16/1-05170-сонли маълумотномаси);

эркин иқтисодий зоналар — инновацион иқтисодиётнинг моддий, техник-технологик негизини яратувчи манбалар хисобланиши, уларни ташкил этишнинг хукукий-ташкилий масалаларини хал этиш ва сонини кўпайтириш чора-тадбирлари мажмуасини ишлаб чикиш ҳамда уларга солик ва божхона имтиёзларини бериш лозимлиги ҳақидаги таклифлари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 12-январдаги «Ургут», «Ғиждувон», «Қўкон» ва «Ҳазорасп» эркин иктисодий зоналарини ташкил этиш тўгрисида"ги ПФ-4931-сонли Фармони, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 августдаги "Эркин иктисодий зоналар ва кичик саноат зоналари фаолияти самарадорлигини ошириш борасидаги кўшимча чора-тадбирлар тўгрисида"ги ПФ-3175-сонли қарорининг айрим бандларида инобатга олинди ва амалиётга жорий қилинди (Ўзбекистон Республикаси Иктисодиёт вазирлигининг 2017 йил 25 декабрдаги АД-3-1/9-9-293-сонли маълумотномаси). Жумладан, эркин иктисодий зоналарнинг иштирокчиларига берилган солик имтиёзлари натижасида 2017 йилнинг 9 ойи давомида улар ихтиёрида 36,9 млрд сўм микдоридаги маблағ қолдирилган (Ўзбекистон Республикаси Давлат солик қўмитасининг 2018 йил 3 мартдаги 16/1-05170-сонли маълумотномаси);

инновацион ишланмаларни патентлаш тартибини соддалаштириш ва интеллектуал мулк объектларини мухофазалашнинг хукукий-институционал асосларини такомиллаштиришга оид илмий таклифлари "Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги тўгрисидаги Низом"нинг 2-боб 5-моддасини тайёрлашда кўлланилган (Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг 2016 йил 9 декабрдаги 01/27-08-сонли маълумотномаси);

инновацион ишланмалар бўйича берилган патентларнинг ягона реестрини юритиш, уларнинг самарали ишлаши устидан мониторинг қилишни ваколатли давлат органи зиммасига юклатиш лозимлиги тўғрисидаги амалий тавсиялари "Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги тўғрисида"ги низомнинг 2-боб 6-моддасига киритилган (Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлигининг 2016 йил 9 декабрдаги 01/27-08-сонли маълумотномаси).

Тадқиқот натижаларининг апробацияси. Тадқиқот натижалари 4 та халқаро ва 23 та республика илмий-амалий конференцияларида илмий маъруза кўринишида баён этилган ва маъкулланган.

Тадкикот натижаларининг эълон килиниши. Диссертация мавзуси бўйича жами 41 та илмий ишлар жумладан, битта монография, ОАК эътироф этган журналларда 13 та, нуфузли хорижий журналларда 2 та илмий маколалар, шунингдек, илмий-амалий конференцияларда 27 та маъруза тезислари нашр этилган.

Диссертациянинг тузилиши ва ҳажми. Диссертация иши таркибан кириш, учта боб, хулоса, фойдаланилган адабиётлар руйхати ва иловалардан иборат. Диссертациянинг ҳажми 126 бетни ташкил этган.

ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ

Кириш қисмида диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати асосланган, тадқиқотнинг ва мақсади, вазифалари, объекти ва предмети шакллантирилган, республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги кўрсатилган. Тадқиқотнинг илмий янгилиги ва амалий натижалари баён қилинган, тадқиқот натижаларининг илмий-амалий аҳамияти очиб берилган, тадқиқот натижаларини амалиётга жорий қилиш, нашр этилган ишлар ва диссертация тузилишига оид маълумотлар келтирилган.

Диссертациянинг "Иқтисодиётни инновациялар асосида ривожлантиришнинг назарий жиҳатлари" деб номланган биринчи бобида инновацион ривожланиш асосида иқтисодий ўсишни таъминлаш тўғрисидаги назарияларнинг қиёсий таҳлили, инновацион ривожланиш моделлари билан иқтисодий ўсишнинг алоқадорлиги ёритилган ва инновацион фаолият борасида ривожланган мамлакатлар тажрибаси тадқиқ этилган, шунингдек, инновацияларнинг мазмунмоҳияти, турлари, инновацияга бағишланган илмий концепцияларнинг ривожланиш босқичлари ўрганилган.

Классик иктисодий назария асосчиларидан бири А. Смит янги технологияларга, яъни инновациялар ёрдамида самарали ракобат механизмига ўтиш иктисодий ўсишни таъминлашда мухим ахамиятга эга эканлигини алохида тахкидланган⁷. Агар бозор иктисодиёти шароитида корхоналарнинг инвестицияларни жалб килиб, уларни янги техника, технология яратишга йўналтириш, инновациялар асосида ўзининг бозордаги мавкеини мустахкамлаш оркали ракобатдош бўлишини, инновациялардан янги бозорлар очиш учун курашда амалий омил сифатида фойдаланаётганини хисобга олсак, унинг ушбу таълимоти хозирги кунда хам ахамиятини йўкотмаган.

Инновацион иктисодиёт 1920 йилларнинг охири 1930 йилларнинг бошларида иктисодий фан сифатида шаклланди, иктисодчи олим Н.Кондратьев техника сохасида юз бераётган ўзгаришлар иктисодий ривожланишга ижобий таъсир кўрсатади, деб таъкидлаган эди⁸. Иктисодчи мамлакатда инновацион "масса"нинг тўпланиб колган ва уни жорий этишнинг иктисодий шартшароитлари вужудга келганини эътироф этган.

Иктисодий фанда "инновация" нинг мохиятини илк бор австриялик олим Й. Шумпетер куйидагича таърифлайди: "Инновация – мавжуд жараёнга янгича қараш, ёндашув бўлиб, замонавий кашфиёт, ишланма ёки инсоният фаолияти билан боғлиқ бўлган янги ишлаб чиқаришни муайян жараёнга қўллаш". Й. Шумпетернинг фикрича, иктисодий фаолиятга айнан инновацион ёндашув ҳар бир давр иктисодий тизимининг ривожланиш даражасини белгилаб беради. Унинг назариясида тадбиркорлик ишлаб чиқаришнинг тўртинчи омили сифатида қаралади. Шунингдек, тадбиркорларнинг вазифаси янги товарлар ёки эски товарлар янги услубда

⁷ Смит А. Исследование о природе и причинах богатства народов. - М.: Соцэкгиз. 1962. с.. 345.

⁸ Кондратьев Н. Д.Большие циклы конъюнктуры // Вопросы конъюнктуры. 1925. № 1.

ишлаб чиқариш учун ихтиролардан фойдаланиб, янги хомашё ва материаллар манбалари ёки янги бозорлар очиб, ишлаб чиқаришни ислоҳ қилиш ва такомиллаштиришдан иборат. Олим инновациялар, тадбиркорлар туфайли иқтисодиётда инқилобий ўзгаришларни содир этишини башорат қилган⁹.

Америкалик иқтисодчи олим С.Кузнец 1980 йилларда "даврга оид инновациялар" тушунчасини иқтисодий фанга киритди, унинг таълимотига кўра, иқтисодиёт ривожланишининг муайян даврида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш ва унинг даражасини ошириш асосини даврга оид инновацияларни жорий этиш ҳисобланади, унинг манбаи эса илм-фан эканлиги кўрсатган эди 10. С.Кузнец фикрича, муайян даврга оид инновацияларнинг жорий этилиши ижобий самара бериши билан биргаликда унинг салбий таъсири бўлиши мумкинлигини ҳам таъкидлаб ўтади. Шу сабабли, ижтимоий-иқтисодий муносабатларда инновацияларни ривожлантириш ва унинг ишлаб чиқаришга жорий этилишида давлатнинг иштироки муҳим ҳисобланади. Илмийтехникавий инновацияларнинг иқтисодиётта мунтазам жорий этилиши барқарор иқтисодий ўсишнинг муҳим омили бўлиш билан бирга, жамиятда ишсизлик, танглик, янги авлод мутахассисларини шакллантириш каби муаммоларни келтириб чиқаради. Олим инновациялар назариясига оид Й. Шумпетер ғояларини янги ёндашувлар билан бойитди.

Иқтисодий адабиётларда инновацияларга берилган таърифларни қиёсий таҳлили 1-жадвалда келтирилган.

Инновацияга оид таърифлар эволюцияси тахлили 11

1-жадвал

инновацията оид таърифлар эволюцияси тахлили				
Муаллиф- лар	Тадкикот объекти сифатида	Инновацияга таъриф	Изох	
Б.Брайан		Интеллектуал товар – ихтиро, ахборот, ноу-хау ёки ғоя иқтисодий мазмунга эга бўладиган жараён.	Ушбу таърифга кўра, ижтимоий- иктисодий самара бўлиши ва гоя сотилиши лозим.	
Б.Санто	Жараён	Ижтимоий, техник, иктисодий жараён. Хусусиятлари бўйича яхширок махсулотлар, технологиялар яратилишига олиб келадиган ғоялар, ихтиролардан амалий фойдаланиш, иктисодий манфаат, фойда олишга қаратилган. Қўшимча даромад, фаолият турларининг барча спектри тадкикот ва ишланмалардан маркетинггача қамраб олади.	Ушбу таърифда махсулотнинг бозордаги харакати тадкик этилмаган. Ишлаб чикариш, кадрлар, транспорт воситалари хисобга олинмаган.	
Н.Лапин	Тизим	Инновация кишиларнинг маълум эхтиёжини яхширок кондириш учун янги амалий воситани яратиш, таркатиш ва фойдаланиш жараёни деб таърифланади.	Ушбу ёндашувларда инновация аник моддий объект сифатида кўриб чикилмаган, ташкилий бошкарув, ижтимоий ва бошка инновациялар ўрганилмаган.	
Ф.Валента	Ўзгариш	Инновацияга ишлаб чиқариш механизмининг бошланғич тузилмасидаги ўзгаришлар, жумладан, унинг ички тузилмасининг янги холатга ўтиши: технологиялар, ишлаб чиқариш воситалари, ишчи кучи, ташкилотнинг касбий ва малакавий тузилмаси; ижобий ва салбий ижтимоий-иқтисодий оқибатларга эга ўзгаришлар сифатида қаралади.	Янги хомашё турлари, янги бозордан фойдаланиш имконияти хисобга олинмаган. Инновация маъносини йўкотувчи салбий окибатлар юзага келиши мумкинлиги қайд этилган.	
И.Волдачек		Корхона фаолиятини тизим сифатида мақсадли ўзгартириш (микдор, сифат ва фаолиятининг ҳар қандай соҳасида самара).	Янги хом ашёга, товар ва хизматлар, сотиш бозорларига киритилган ўзгартиришлар.	
А.Левинсон		Олдиндан амалга оширилган илмий, амалий, ташкилий иш натижаси.	Салбий оқибатлар эҳтимоли ҳисобга олинмаган.	
Л.Гохберг	Натижа	Инновация фаолиятининг бозорда жорий қилинган янги ёки такомиллашган маҳсулот кўринишида намоён бўлган якуний натижаси. Амалий фаолиятда кўлланадиган янги ёки такомиллаштирилган технологик жараёнларга янгича ёндашув.	Fоя пайдо бўлишдан амалиётга жорий этишгача бўлган жараённи босиб ўтиши лозим.	

⁹ Шумпетер Й.А. Теория экономического развития. М.: Прогресс, 1983.с..278-285.

_

¹⁰ Кузнец С. Современный экономический рост: результаты исследований и размышлений. Нобелевская лекция стр 105.// Нобелевские лауреаты по экономике: взгляд из России. Под ред. Ю.В. Яковца. Спб.: Гуманистика, 2003.

¹¹Адабиётлар тахлили асосида муаллиф ишланмаси.

Тадқиқот ишида "Инновация — инсоннинг ақл-заковати, ишлаб чиқариш тажрибаси негизида яратилган, ишлаб чиқаришга татбиқ этилган, айни вақтда, иқтисодий-ижтимоий самара келтираётган интеллектуал мулк кўринишидаги янгиликлар, ихтиролар, кашфиётлар, ғоялар ва янгича ёндашувлар мажмуасидир", деган муаллифлик таърифи шакллантирилган. Агар инновацион ғоя яратилсада, ишлаб чиқаришга тадбиқ этилмаса, ўзининг иқтисодий нафлилигини исботламаса, инновация хисобланмайди. Яратилган инновациялар тижоратлаштирилиб, амалиётга тадбиқ этилиб, иқтисодий-ижтимоий самара бергандагина уларни инновациялар деб, ҳисоблаш мумкин.

Ушбу таъриф мазмунига кўра, инновациялар ғоялар, ишланма, кашфиётлардан иборат бўлмай, балки инновациялар таркибига умум тараккиётга хизмат килувчи ишлаб чикаришни ташкил этиш, бошкариш ва мулк объектларини самарали амалга оширишга оид ташкилийбошкарув тавсифдаги мутлако янгича инновацион ёндашув ва тамойилларни ўзида мужассам этали.

"Инновациялар асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмининг амал қилиш ҳолати ва ривожланиш тенденциялари" деб номланган иккинчи бобда барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмининг амал қилишидаги муаммолари ва уларни ҳал этиш йўллари, инновациялар орқали барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштириш масалалари таҳлил этилган.

Республикамизда иктисодий ўсишнинг инновацион моделига ўтиш, миллий иктисодиётни барқарор суръатларда ривожлантиришнинг барча омиллари, яъни замонавий ўкув ва илмий тадкикот муассасалари, ташкилотлар, лойиха-конструкторлик бюролари, юкори интеллектуал, арзон ишчи кучи, тегишли минерал хом ашё базалари мавжуд. Инновацион тизимнинг мухим унсурларидан бири унинг ташкилий асослари бўлиб, Ўзбекистонда инсон капиталининг сифати даражаси юкори, жисмоний тайёргарлиги, тезкор малакавий ихтисослашув хусусиятига эга. Республикада фан ва таълимни ривожлантириш инфратузилмаси, замонавий кадрлар тайёрлаш, лойиха-конструкторлик мехнатини ташкил этиш усуллари, шакллари, уларнинг хавфсизлигини таъминлаш масалалари ижобий хал этилган. Ушбу сохада иккита долзарб масала мавжуд. Биринчиси, ишлаб чикариш билан инновацион тизим ўртасида, яъни инновацияларни ишлаб чикаришга татбик этишнинг самарали механизмининг мавжуд эмас. Иккинчиси Ўзбекистондаги арзон ва сифатли ишчи кучидан унумли фойдаланиш борасида муайян камчиликлар мавжуд.

Миллий инновацион тизим субъектларини давлат томонидан самарали рағбатлантириш тизимининг ишлаб чиқилмаганлиги, иқтисодий ўсишни таъминлашнинг давлат механизмининг деталлари ҳисобланган: солиққа тортиш, бож-тариф ва молия-кредитдан самарали, етарлича фойдаланмаслик долзарб илмий муаммолардан саналади.

Диссертация ишининг асосий масаласи барқарор, самарали иқтисодий ўсишга инновацион ривожланишнинг боғлиқлигини сифат ва миқдор жиҳатидан таҳлил этишдан иборат.

Иқтисодий ўсишнинг экстенсив ва интенсив турлари, уларнинг иқтисодий ўсишдаги улушлари тўғрисида қатор илмий тадқиқотлар олиб борилган бўлсада, мамлакатимизда айнан инновацион ривожланишнинг иқтисодий ўсишдаги улушини аниқлашнинг илмий-назарий жиҳатлари чуқур ўрганилмаган.

Маълумки, жорий молия йили ўтган молия йилида ишлаб чиқарилган ЯИМ ҳажмига кўшимча ишлаб чиқарилган товар ва хизматларнинг бозор баҳоси ЯИМ мутлақ ўсишидир. Ушбу ўсиш ЯИМнинг мутлақ кўпайишидир, бироқ у самарали иқтисодий ўсишни англатмайди.

Нисбий иктисодий ўсиш иктисодий ўсиш баркарорлигини ифодалаб, у кандай фаолият ёки кандай ресурс харажати хисобига ЯИМнинг ўсишига эришилганлигини билдиради. Бу кандай ресурс харажатлари хисобига ЯИМнинг ўсишига эришилганлигини билдиради. Бундай ресурс харажатлари таркибига инновацион фаолият ва инновацион ресурслар сарфи хам киради.

Инновацион харажатлар самарадорлиги ва унинг, даражасини аниклашда иктисодий самарадорликни аниклашнинг умум методологик, назарий асосларидан фойдаланамиз. Яъни инновацион фаолият "натижа" сини ушбу фаолият учун килинган "харажатлар" га нисбати оркали аникланади.

ЯИМнинг кўпайган қисми (Δ ЯИМ) бу хисобот йилида ишлаб чиқарилган (ЯИМ $_2$) ЯИМ хажми билан базавий йилда ишлаб чиқарилган (ЯИМ $_1$) ЯИМ хажми ўртасидаги фарқ. Яъни:

ДЯИМ= ЯИМ₂- ЯИМ $_1$

ЯИМнинг мутлақ кўпайиши албатта ишлаб чиқаришга қилинган харажатларнинг ҳам кўпайиши, ортиши (ΔW) хисобига эришилади. Харажатларнинг ортиши (ΔW) жорий хисобот

йилида ЯИМ ишлаб чиқариш учун қилинган харажат ҳажми билан базавий йилда ЯИМ ишлаб чиқариш учун қилинган харажат ҳажми ўртасидаги фарқ. Яъни:

$\Delta W = \Delta W_2 - \Delta W_1$

Шу нуқтаи назардан ёндашганда, инновацион фаолият самарадорлиги Δ ЯИМнинг Δ инновацион харажатларга нисбатида, унинг даражаси эса фоиздаги ифодаси сифатида аникланади. Яъни:

Инновацион иктисодий Δ ЯИМ ўсиш самарадорлиги Δ инновацион харажатлар

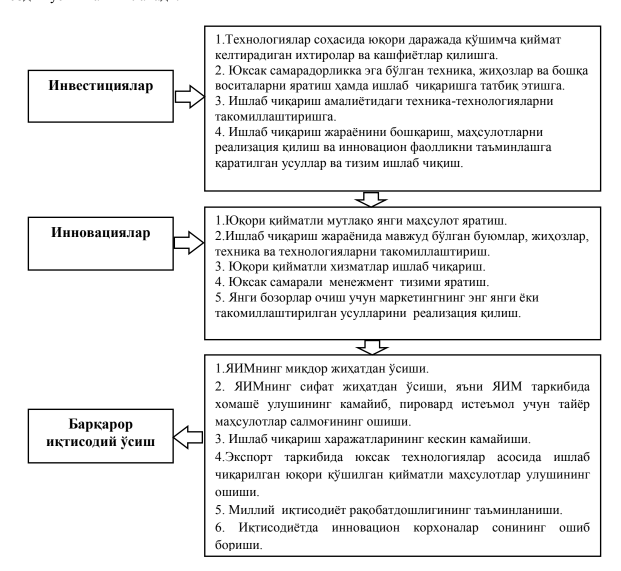
Ушбу формула инновацион фаолият учун қилинган харажатлар ҳисобига олинган ЯИМ ўсишини ифодалайди.

Агар шу нисбат аксинча нисбатда ифодаланса, инновацион иктисодий ўсиш самарадорлигини аник бахолайди. Яъни:

Инновацион иктисодий ўсиш самарадорлигини бахолаш Δ инновацион харажатлар Δ ЯИМ

Ушбу бахолаш инновацион харажат бирлигига олинган ЯИМ ўсимини ифодалайди.

Инновацион иктисодий ўсиш самарадорлигини ошириш ялпи ички махсулотни мутлак ортишигагина боғлик бўлмай, инвестицияларни инновацион фаолиятни жонлантиришга йўналтирилиши асосида инновацион ривожланишга эришиш ва улар негизида барқарор иктисодий ўсиш таъминланади.



1-расм. Инновацион ривожланишнинг барқарор иқтисодий ўсиш билан боғлиқлик даражаси 12

1-расмдан кўринадики, инновациялар яратишнинг бошланғич ҳалқаси инвестицияларни, жумладан, хорижий инвестицияларни иқтисодиётнинг етакчи ва истикболли тармоқ, соҳаларига жалб қилиш ҳисобланади. Жаҳон амалиёти кўрсатишича, пухта ўйланган инвестициялар сиёсати ва инвестицион фаолликсиз инновацион иқтисодиётга ўтиб бўлмайди. Инновацион ривожланишнинг барқарор иқтисодий ўсиш билан боғлиқлигининг мантиқий формуласини

Инв. \to **Инн.** \to **Иқ.ўсиш.** кўринишида ифодалаш мумкин.

Бу ерда **Инв.**-инвестициялар, **Инн.**-инновациялар, **Ик.ўсиш.**- иктисодий ўсишни англатади.

Тахлиллар кўрсатишича, илмий тадкикот ва тажриба-конструкторлик ишланмаларни молиялаштиришга йўналтирилган маблағлар ҳажми 2016 йилда 2000-йилга нисбатан 3,8 баробарга, шу жумладан давлат бюджети маблағлари 55,6 баробарга, бюджетдан ташқари фондлар маблағлари 10,9 баробарга, ўз маблағлари 59,8 баробарга ошди (2-жадвал).

2-жадвал Ўзбекистонда 2000-2016 йилларда ташкилотларнинг ўз кучи билан бажарилган илмийтадқиқот ва тажриба-конструкторлик ишланмаларини молиялаштириш манбалари 13

	2000 й.	2005 й.	2010 й.	2016 й.
Илмий тадқиқот ва тажриба- конструкторлик ишланмаларига сарфланган харажатлар, жами (млрд сўм)	11,2	36,4	116,1	428,5
Шу жумладан (%)				
Давлат бюджети маблағлари	39,3	44,8	60,7	57,7
Бюджетдан ташқари фондлар маблағлари	1,8	6,6	5,0	4,2
Ўз маблағлари	14,3	17,3	10,7	22,3
Буюртмачилар маблағлари	43,7	31,0	21,1	15,5
Хорижий манбалар маблағлари	0,4	0,5	2,5	0,8

2-жадвал маълумотларидан кўриниб турибдики, 2016 йилда илмий тадкикот ва тажриба-конструкторлик ишланмаларига сарфланган харажатлар 2000 йилга нисбатан 38,2 мартага ошган бўлсада давлат бюджети томонидан ушбу максадда ажратилган маблағлар 16 йил давомида атиги 18,4 фоизга ошган, 2010 йилга нисбатан эса 3,0 фоизга камайган. Агар бу тахлил давридаги инфляцияни эътиборга оладиган бўлсак, бу кўрсаткичларнинг янада кескин пасайиши ҳолати кўзга ташланади. Ишланмаларга сарфланган буюртмачиларнинг маблағлари 2016 йилда 2000 йилга нисбатан 32,2 фоизга камайган, хорижий инвесторлар маблағлари эса 2010 йилга нисбатан 1,7 фоизга камайган. Умуман, 2016 йилда инновацион ишланмаларни молиялаштиришга давлат микёсида 428,48 млрд. сўм ёки тахминан 107,12 млн. АҚШ доллари сарфланган. Бу Ўзбекистон иқтисодий салоҳияти нуқтаи назаридан паст кўрсаткич ҳисобланади.

3-жадвал маълумотларидан кўриниб турибдики, Ўзбекистонда ишлаб чиқарилган инновацион товарлар, иш ва хизматларни ишлаб чиқаришга килинган харажатлар 2016 йилда 2011 йилга нисбатан 6 баробарга ошган. Лекин, саноатда инновацион товар ва хизматларни ишлаб чиқариш 88,5 фоиздан (2011 йил) 67,0 фоизга (2016 йил), кишлок ва ўрмон хўжалигида 0,3 фоиздан 0,2 фоизга, хорижга сотилган инновацион товарлар, иш ва хизматлар хажми эса 22,2

¹² Муаллиф томонидан тузилган.

¹³ Ўзбекистон Республикаси давлат статистикаси қумитаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тайёрланди.

фоиздан 13,3 фоизга ёки 2,5 баробарга камайган. Қурилиш тармоғида эса сезиларли ўзгариш деярли йўк. Тахлил материалларида яна бир салбий тенденция кўзга ташланади, яъни бу сохалар кесимидаги нотекислик муаммоси. Демокчимизки, инновацион ишланмаларнинг деярли 90 фоизга якини саноат тармоғининг хиссасига тўғри келмокда. Миллий иктисодиётимизнинг мухим тармоклари хисобланган кишлок хўжалиги, автомобилсозлик, ахборот-коммуникация сохаларида инновацион товар ва хизматларнинг ишлаб чикарилмаслиги ачинарли холатдир.

3-жадвал Ўзбекистонда 2011-2016 йилларда иктисодиётнинг асосий тармокларида яратилган инновацион махсулотлар, иш ва хизматлар таркиби¹⁴

		Ишлаб		шу жумладан (%)				
лар	Йил	чиқарилг ан инноваци он товарлар, иш ва хизматла р, жами (млрд. сўм)	Саноат	Қишлоқ ва ўрмон хўжалиги	Қурилиш	Бошқа тармоқлар	Хорижга сотилган инновацион товарлар, иш ва хизматлар (%)	
	2011	1348,6	88,5	0,3	0,6	10,7	22,2	
	2012	3635,9	97,2	0,04	0,1	2,7	11,6	
	2013	4614,7	84,5	0,1	0,3	15,1	16,1	
	2014	7042,9	86,9	0,49	1,1	11,5	6,06	
	2016	8023,6	67,0	0,2	2,2	30,6	13,3	

Мамлакатда яратилган инновацияларни билан ишлаб чиқаришга, амалиётга жорий қилиш, тижоратлаштириш ўртасида узилиш мавжуд. Бундай узилиш яратилган инновацион ғоялар, ишланмаларни ишлаб чиқаришга жорий этиш бўйича самарали механизм йўқлигидан далолат беради.

Инновацион иктисодиётнинг ривожланиш тарихидан маълумки, миллий иктисодиёт ракобатбардошлигини таъминлаш, уни инновацион ривожланиш моделига ўтказиш учун куйидаги инновацион тизим асослари яратилган бўлиши талаб этилади (2-расм).

Инновацион иқтисодиётнинг тавсифий кўрсаткичлари ва унинг хукукий, ташкилий моддий асосларининг Ўзбекистон иктисодиётига нисбатан тахлили мамлакатда инновацион тизимни яратишда унинг моддий-техник асоси катта ахамиятга эга бўлади.

Тадқиқот жараёнида технологик парк — муайян худудда инновациялар яратиш, тижоратлаштириш мақсадида илмий тадқиқот ташкилотлари, олий ўқув юрти ва корхоналарнинг бирлашган мажмуаси эканлиги атрофлича ёритиб берилган. Бу мажмуанинг таркибий тузилиши — фанлар, олий ўқув муассасалари, ишлаб чиқариш ва капиталдан иборат бўлиб, улар ўзаро боғланган ягона организм бўлиб фаолият юритади. Технопарклар — энг замонавий, рақобатбардош махсулот турини ишлаб чиқишга ихтисослашган махсус худуд, марказ, у ерда тор ихтисослашувга асосланган, юқори илмий-техник, технологияга эга ягона бизнес структурага кирувчи субъектлар фаолият кўрсатади. Бугунги кунда миллий иқтисодиётда инновациялар туғиладиган технопарклар илмий-техник марказлар, бизнес инкубаторларнинг тизимли равишда ташкил этилмаганлиги хозирги кунда ўз ечимини кутаётган долзарб масалалардан бири хисобланади.

¹⁴ Ўзбекистон Республикаси давлат статистикаси қумитаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тайёрланди.



2-расм. Инновацион тизим асослари¹⁵

Мамлакатимиз саноатининг етакчи тармоқларига ишлаб чиқарилган халқаро бозорда рақобатдош бўлган тайёр маҳсулотларнинг йўқлиги, инновацияларни вужудга келтиришга ижобий таъсир қиладиган самарали тизимнинг ишлаб чиқилмаганлиги каби муаммолар миллий инновацион тизим ривожланишига салбий таъсир кўрсатмокда. Буни ЯИМ таркибида ахбороткоммуникация технологиялари, ишлаб чиқарилган инновацион товарлар, иш ва хизматлар улушининг камлиги тасдиқлайди (4-жадвал).

4-жадвал Ўзбекистон Республикасининг айрим макроиктисодий кўрсаткичлари (фоизда) ¹⁶

J JOEKHCIOH I CCHYOJINKACHIMII	W11 111 111	11100111111	тоодии и	Pettili	6246 P 22 (48)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Кўрсаткичлар/йиллар	2012	2013	2014	2015	2016	2017
АКТ хизматларининг ЯИМдаги улуши	2	2	1,9	1,9	2,4	2,2
Ишлаб чиқарилган инновацион товарлар, иш ва хизматларнинг ЯИМдаги улуши	3,7	3,8	4,8	4,6	4.,4	4,7
Ялпи жамғаришнинг ЯИМдаги улуши	31,1	30,3	20,1	28,1	27,4	29,0
Асосий капитални ялпи жамғаришнинг ЯИМдаги улуши	25,7	26,7	27,1	26,2	26,4	26,6
Қўшма корхоналар, хорижий фукаро ва ташкилотлар мулкчилиги шаклининг ЯИМдаги улуши	13,7	13,4	12,1	13,3	12,9	-
ЯИМда экспортнинг улуши	26,3	24,9	21,5	18,8	18,1	29,4

Жадвалдан кўринадики, инновацион иктисодиётга ўтишнинг мухим мезонларидан бири ЯИМ таркибида ишлаб чикарилган инновацион махсулотларнинг улуши хисобланади. 2017 йилда

 $^{^{15}}$ Муаллиф томонидан ишланган.

¹⁶ Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика кўмитаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

ЯИМ таркибида ишлаб чиқарилган инновацион маҳсулотларнинг ҳиссаси 2012 йилга нисбатан атиги 1 фоизга, 2014 йилга нисбатан эса 1,1 фоизга камайган. Айтиш жоизки, инновацияларни ривожлантириш соҳасида катта ишлар қилинаётган бўлсада, инновацияларни тижоратлаштиришда оқсоқликлар борлиги сабаб макроиқтисодиёт даражасида амалий натижаларга эришиш қийин кечаётганлигини кўриш мумкин.

Ўзбекистонда инновацион иқтисодиётга ўтишга салбий таъсир кўрсатаётган омиллардан бири хориждан юқори технологияли патентлар, лицензияларнинг кам харид қилинаётгани ва улар асосида замонавий саноат ишлаб чиқаришининг ташкил этилмаганлигидир. Миллий иқтисодиётда замонавий техник-технологик укладнинг талаб даражасида шакллантирилмаганлиги эркин иқтисодий зоналарни ташкил этишда кузатилаётган камчиликлардан бири ҳисобланади. Бугунги кунда инновациялар туғиладиган технопарклар илмий-техник марказлар, бизнес инкубаторларнинг тизимли равишда миллий иқтисодиётда ташкил этилмаганлиги ҳам ҳозирги кунда ўз ечимини кутаётган долзарб масала ҳисобланади.

Мамлакатда олиб борилаётган солик сиёсати инновацион ривожланишга, жамиятнинг ижтимоий-иктисодий тараккиётига тўғридан-тўғри таъсир этадиган мухим иктисодий дастаклардан бири хисобланади. Миллий иктисодиётда амал килиб турган солик ставкалари, солик юки миллий товар ишлаб чикарувчилар, тадбиркорлар ва чет эллик инвесторларнинг фаолиятига жиддий таъсир киладиган дастак хисобланади. Агар иктисодиётда солик ставкалари паст, солик юки боскичма-боскич пасайтириб борилаётган бўлса, бундай шароитда тадбиркорликка кенг йўл очилади, товар ва хизматлар ишлаб чикарувчиларнинг моддий манфаатдорлиги ошади бу омиллар мамлакатда иктисодий фаолликка, жадал суръатлар билан ривожланишга шарт-шароит яратади. Юртимизда олиб борилаётган окилона макроиктисодий сиёсат ва унинг энг таъсирчан, мухим йўналиши бўлган соликка тортиш масалаларида хам устуворлик товар ва хизмат ишлаб чикарувчилар, тадбиркорлик субъектлари манфаатига берилмокда. Шу нуктаи назардан, мамлакатни ижтимоий-иктисодий, инновацион ривожланишини таъминлашда инновацион фаолият субъектларига берилаётган солик имтиёзлари хал килувчи омиллардан бири эканлигини инобатга олиб, уларга куйидаги йўналишларда солик имтиёзларини беришни максадга мувофик деб хисоблаймиз:

- инновацион фаолият билан шуғулланаётган хўжалик юритувчи субъектларининг амалга ошираётган лойихаси қиймати, ахамияти ва истикболини ҳисобга олган ҳолда ер солиғи, мол-мулк солиғи ва фойдадан олинадиган соликлардан қисман ёки тўлик озод қилиш долзарб масала ҳисобланади;
- инновацион фаолият олиб бораётган тижорат корхоналари ва бошқа хўжалик юритувчи субъектларнинг инновацион лойиҳани амалга ошириш учун сарфлаган инвестицияси ҳажмидан келиб чиқиб, ягона солик, ободонлаштириш ва ижтимоий инфратузилмани ривожлантириш, Республика йўл фондига, Республика мактаб таълими фондига тўланадиган соликдан қисман ёки тўлик озод этиш масаласини ҳал этиш;
- Ўзбекистон худудида ташкил этилган эркин иқтисодий зоналарга тўғридан-тўғри киритилган инвестициялар микдорига, ишлаб чикарилган махсулот хажмига нисбатан экспортнинг улушига қараб табақалашган солиққа тортиш тизимини кўллаш мақсадга мувофик бўлади.

Давлат томонидан илм-фанни ривожлантириш, таълим тизимини янада такомиллаштириш, лойиха-конструкторлик ишларини жонлантириш ва замонавий кадрлар тайёрлашга алохида эътибор берилмокда. Мазкур йўналишларга бюджетдан тегишли микдорда инвестициялар ажратилиб, барқарор молиялаштириш йўлга кўйилган. Жумладан, олий таълим муассасаларининг моддий-техника базасини мустахкамлашга катта эътибор берилмокда.

Республикада тарихан қисқа давр ичида инновацион ривожланишни таъминлашда катта ишлар амалга оширилганини эътироф этиш билан бир қаторда мамлакатимиз меҳнат ва минерал ресурслари салоҳиятининг юксаклигидан келиб чиқиб, ҳали ушбу соҳада катта маблағ талаб этиладиган ишлар борлиги кўзга ташланади.

"Инновациялар асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштириш" деб, номланган учинчи бобда инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмини такомиллаштиришнинг асосий йўналишлари, миллий иқтисодиётни инновацион ривожланишга ўтказишнинг устувор вазифалари масалалри атрофлича ёритилган.

Фикримизча, Ўзбекистонда иқтисодиётнинг инновацион моделига ўтишни электроэнергетика тизимидан, ундаги муаммоларни ҳал этишдан бошлаш мақсадга мувофиқ.

Узлуксиз электр энергияси таъминотисиз инвестицион лойихаларни саноат, кимё ишлаб чикаришини самарали ташкил этиш мумкин эмас. Инновацион фаолият билан шуғулланалиган субъектларни давлат томонидан қўллаб-қувватлаш орқали мамлакатда инновацион фаолликка эришиш мумкин. Яратилган инновацион махсулотларни тижоратлаштириш, ишлаб чикаришга жорий этиш механизмининг амал қилиши натижасида кенгайтирилган такрор ишлаб чиқариш билан инновацион фаолият ўртасида ўзаро алоқадорлик ва хамкорликка асос солиш зарур. Маълумки, инновацион ривожланишга ўтишнинг мухим омилларидан бири инвестициялар, жумладан хорижий инвестицияларни миллий иктисодиётга жалб этиш ва улардан самарали фойдаланиш хисобланади. Иктисодиётимизга киритилаётган хорижий инвестицияларнинг аксарият кисми йирик шахарлар хиссасига тўгри келади, бундай холат, ўз навбатида, нотекис чиқармоқда. ривожланишни келтириб Худудларга инвестициялар киритилишининг сабаблари, бир томондан, кишлокда инфратузилманинг тегишли даражада яратилмаганлиги бўлса, бошқа томондан, электр таъминотидаги узилиш ёки чекловлар амалиётининг кенг таркалганидир. Бизнингча, мазкур икки салбий холат кишлок жойларда ёки чекка худудларга инвестицияларни киритишга, юкори технологияга асосланган замонавий ишлаб чикаришни ташкил этишга жиддий тўсик бўлиб колмокда.

Узлуксиз электр таъминоти шароитидагина узлуксиз ишлаб чиқариш цикли, жараёнлари ҳақида сўз юритиш мумкин бўлади, шу сабабли Ўзбекистонда инновацион ишлаб чиқаришнинг базис шарт-шароитларидан бири бўлган узлуксиз электр таъминоти муаммосини ҳал этиш биринчи даражали масала деб ҳисоблаймиз. Бу масалани ҳал этишни эса электрэнергетика тизимидаги, электр таъминотидаги узилишларга оид муаммоларни бартараф этиш, энергияни тежайдиган юқори технологияларни тизимга жорий этиш, ишлаб чиқаришнинг энергия сиғимкорлигини камайтирадиган юқори технологияларига ўтиш, энергетика тизимининг асосий фондларини янгилаш муаммоларини бартараф этишдан бошлаш лозим бўлади.

Республикада инновацион ривожланишни таъминлашнинг кейинги устувор йўналиши саноат тармогини модернизация килиш, техник-технологик янгилаш хисобланади. Чунки саноат ишлаб чикариши инновацион ишлаб чикаришнинг асоси хисобланади.

Республикада машинасозлик, металлургия, кимё, енгил саноат каби тармоқларни модернизация қилмай туриб, ривожланишнинг инновацион моделига ўта олмаймиз. Миллий саноатимизни модернизация килмасак, оддий асбоб-ускуналар, технологик жихозларни импорт килиш амалиётига чек кўя олмаймиз. Чунки хозирги кунда кўплаб хорижий кредит линиялари, мамлакатимиз валюта маблағлари айнан шу йўналишларга сарфланмокда.

Мамлакатимиз қишлоқ хўжалиги махсулотлари ишлаб чиқариш, қайта ишлаш ва уларни экспорт қилишда катта салохиятга эга хисобланади. Ушбу салохиятдан самарали фойдаланиш учун ишлаб чиқарилган махсулотларни сақлаш, қадоқлаш, селекция, уруғчилик, наслчилик муаммоларининг ҳал этилиши аграр соҳа маҳсулотлари экспортини кескин ошириш имконини берадиган тадбирлардан ҳисобланади. Бунга эришиш учун деҳқончилик малакаси, маданияти, энг муҳими, меҳнаткаш халқимизнинг шижоати етарли бўлиб, аграр соҳа субъектларини солиққа тортиш, оқилона бож-тариф сиёсати ва самарали кредитлаш масаласини ҳал этиш лозим.

Инновацион иктисодиётта ўтишнинг истикболли устувор йўналишларидан яна бири АКТ тизимини ривожлантириш ва унинг махсулотлар ишлаб чикариш жараёнларини дастурлаш, автоматлаштириш сохаларига жорий этишдир. Миллий дастурчилар ва ахборот техникаси авлодини яратиш мазкур соханинг энг долзарб масалаларидан хисобланади.

Инновацион фаолият билан шуғулланувчи субъектлар интеллектуал маҳсулот ишлаб чиқарувчилар ҳисобланиб, улар томонидан яратилган ихтиролар, кашфиётлар, саноат, техника соҳасида кашф этилган фойдали моделлар, саноат маҳсулотлари намуналарининг сони ва уларнинг тижоратлаштирилиши муҳим аҳамият касб этади.

Инновацион фаолиятнинг якуний натижаларидан бири мамлакатда яратилган, рўйхатга олинган ва уларни тижоратлаштириш учун тузилган шартномалар сони хисобланади (5- жадвал). Шу нуктаи назардан ёндашганда, Ўзбекистонда 2006, 2007, 2010 йилларда ихтиролар, фойдали моделлар, саноат намуналари, товар белгилари ва х.к.лар кўринишида жами 445 та интеллектуал мулк объектлари яратилган. 2015-2017 йилларда эса уларнинг умумий сони 962 тани ташкил этди. Бу ўсиш, асосан, товар белгилари ва хизмат кўрсатиш белгиларининг кўпайиши хисобига бўлган. Ихтиролар сони 2006-2007, 2010 йилларга нисбатан камайган. Фойдали моделлар, саноат намуналари, ЭХМ учун дастурий махсулот ва маълумотлар базасининг яратилиши кўрсаткичлари анча паст даражада.

5-жадвал Республикада интеллектуал мулк объектлари бўйича рўйхатга олинган шартномалар таксимоти¹⁷

Т/ю	V			Йил.	лар		
T/p	Кўрсаткичлар	2006	2007	2010	2015	2016	2017
1.	Ихтиролар	21	25	8	12	16	10
2.	Фойдали моделлар	2	5	2	2	4	6
3.	Саноат намуналари	3	7	4	17	9	9
4.	Товар белгилари ва хизмат кўрсатиш белгилари	86	110	160	260	294	363
5.	ЭХМ учун дастурий махсулотлар ва маълумотлар базаси	3	2	3	2	7	2
6.	Селекция сохасида эришилган натижалар	-	2	2	-	1	0
7.	Жами:	115	151	179	293	331	388

Бугунги кунда дунё технология бозорида ракобатдош миллий махсулотларнинг йўклиги, саноат тармогида диверсификация ва реструктризация жараёнларининг суст бориши хам инновацион иктисодиётга ўтишнинг жиддий муаммолари хисобланади.



3-расм. Инновацияларни яратиш, патентлаш ва уларни тижоратлаштиришнинг таклиф килинаётган тизими 18

 $^{^{17}}$ Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк бўйича агентлик маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

Инновацион фаолият субъектларига махсулотларни белгиланган тартибда расмийлаштириш учун яратилган инновацион ишланмалар, кашфиётлар, ихтиролар муаллифлари талабнома шаклида давлатнинг ваколатли органига такдим этади. Ваколатли Давлат экспертизасидан ижобий хулоса олингандан сўнг патентлар ваколатли давлат органи томонидан расмийлаштирилади ва ягона реестрга рўйхатга олинади.

Тахлиллар натижаси шуни кўрсатадики, амалдаги мазкур тизимга хос бўлган камчиликлар куйидагилардан иборат:

- инновацион махсулотлар яратаётган субъектлар, яъни муаллифларга давлат томонидан ҳеч қандай моддий ёрдам, имтиёзлар берилмаган шароитда ўз маблағлари ҳисобидан ишланмалар, ихтиролар, саноат намуналари ва фойдали моделлар яратилмоқда;
- яратилган интеллектуал мулк объектларини расмийлаштириш учун яна патент божи тўланиши лозим;
- давлатнинг инновацияларни ривожлантириш учун масъул ваколатли органи талабномани кабул килиб олиб ва Давлат экспертизасидан ўтказади. Экспертиза хулосаси ижобий бўлса ўз карори билан патент беради, салбий бўлса талабномани муаллифга кайтаради.

Амалдаги инновацион тизимнинг жиддий камчилиги ҳамда муаммоси Ваколатли давлат органи фақат талабномаларни қабул қилиш ва унинг экспертизасини ташкил этиш каби расмий функция билан чекланган холос. Янгиликлар, инновацион маҳсулотлар яратилади, лекин унинг келгуси тақдири, тижоратлаштирилиши буйича ишларни ташкил этиш тизими мавжуд эмас. Инновациялар билан уларни ишлаб чиқаришга татбиқ этиш буйича ҳозирда мониторинг утказилмайди, тадбирлар ишлаб чиқилмаган ва шу сабабли фан билан ишлаб чиқариш уртасида катта узилиш мавжуд.

Тахлиллар кўрсатишича, агар ишланмаларни яратиш, расмийлаштириш ва уларни тижоратлаштиришнинг самарали тизимини амалиётга жалб этмасак, ушбу йўналишда салмокли натижага эриша олмаймиз.

Тадқиқот жараёнида муаллиф инновацияларни ривожлантиришнинг асоси интеллектуал мулк эканлиги тамойилидан келиб чиқиб, инновацион ғояларни патентлаш, интеллектуал мулк объектларини муҳофазалаш тизимини такомиллаштиришни интеллектуал мулк агентлигининг устувор вазифаларидан бири сифатида белгилаш;

инновацион фаолликни ошириш учун инновацион ғоялар, ишланмалар бўйича берилган патентларнинг ягона реестрини юритиш ва уларнинг амалиётга татбиқ этилиши устидан мониторинг қилувчи мустақил давлат органини ташкил этиш;

инновацион ишланмалар асосида патентлар олган шахслар, шунингдек, инновацион ривожланиш буйича тайёрланган илмий ишлар, маколалар ва илмий асарларнинг муаллифлик хукуклари бузилган холатларда улар юзасидан хулосалар бериш ва курилган зарарларни ундириш масалалари буйича ваколатли органларнинг функция ва вазифаларини белгилаб куйиш узининг ижобий натижасини беради.

ХУЛОСА

Диссертация ишини бажариш жараёнида куйидаги хулосалар шакллантирилди:

- 1. Ресурслар чекланганлиги, эхтиёжлар чексизлиги шароитида иктисодий ўсишнинг экстенсив усули, ишлаб чикаришни анъанавий ташкил этиш - жамиятнинг ялпи талабини қондириш имконини бермайди. Глобаллашув шароитида, биринчидан, ишлаб чиқаришнинг марказлашуви, байналминаллашуви, миллий хўжаликларнинг ўзаро боғликлиги ва яхлитлигининг ошиши, иккинчидан, чекланган ресурсларнинг чекланганлиги ва камайиб бориши; учинчидан, дунё ахолисининг жадал суръатлар билан кўпайиш тенденциясига эгалиги инновацион ўтишни хаётий заруратга айлантирмокда. Жахон иктисодиётининг иктисодиётга харакатлантирувчи кучи, ривожланишини таъминлайдиган мухим омиллардан бири фан-техника тараққиёти бўлиб, унинг намоён бўлиш шакли инновация ва илғор технологиялар, бошқарув хамда социал сохадаги инновацион фаолият хисобланади.
- 2. Ўзбекистонда инновацион ривожланишга ўтиш бўйича амалга оширилган ишлар ва қабул килинган чора-тадбирлар кўзга кўринарли бўлсада, талаб даражасидан анча паст. Инновацион иктисодиётни шакллантириш, ривожлантиришнинг асосий ҳаракатлантирувчи кучи тадбиркорлик фаолияти ҳисобланади. Тадбиркорларни инновацион фаолиятга ўтказиш, кўллаб-кувватлаш ва рағбатлантиришнинг ягона тизими ишлаб чикилмаган. Миллий иктисодиётнинг инновацион ривожланиш асосларини янада такомиллаштириш, "Инновациялар тўғрисида" қонун қабул қилиш,

 $^{^{18}\;\;}$ Интеллектуал мулк агентлиги маълумотлари асосида муаллиф томонидан ишлаб чикилган.

иқтисодиётнинг яқин ва узоқ истиқболга мўлжалланган, барқарор ўсишини таъминловчи стратегия, дастурлар ҳамда прогноз параметрларини ишлаб чиқиш ва амалиётга тадбиқ этиш зарур.

- 3. Ўзбекистонда инновацион иқтисодиётни ривожланган мамлакатлардаги каби иқтисодиётнинг барча тармоқларига ёппасига эмас, балки унинг ўзига хос жиҳатларини эътиборга олиб, алоҳида устувор тармоқлар кесимида жорий этиш мақсадга мувофик. Миллий иқтисодиётда инновацион фаолликни кучайтириш, инновацион ривожланишни таъминлашнинг устувор йўналишлари сифатида электроэнергетика тизими, автомобилсозлик, машинасозлик, енгил саноат, кимё, нефть-газ, қишлоқ хўжалиги ва ахборот-телекоммуникация тармоқларини ҳисоблаш мақсадга мувофик. Ушбу тармоқларнинг устувор вазифаларидан бири мамлакат ҳудудидаги барча ишлаб чиқариш қувватларининг узлуксиз электрэнергияси ва уларни тегишли, замонавий ахборот-телекоммуникация хизматлари, ишончли ахборотлар билан таъминлашни ташкил этиш лозим.
- 4. Худудий инновацион инфратузилмалар барпо этиш юқори технологияли ишлаб чиқаришни қўллаб-қувватлаш, инновацион фаолликни таъминлашнинг асоси бўлиб хизмат қилади. Шунингдек, жамиятнинг инновацион маданиятини оширишга эришиш лозим. Чунки мухим янгиликлар, йирик технологик ихтироларнинг кашф этилган вақти уларни жамият томонидан қабул қилиш, улардан самарали фойдаланиш холатига мос келмайди, янгилик, ихтиролар ҳамиша жамиятнинг ривожланганлик даражасидан олдинда юради. Мамлакатда ишлаб чиқаришга инновацияларни жорий этишнинг юқори моддий манфаатдорлик тизимини яратиш долзарб масаладир.
- 5. Фан билан ишлаб чиқаришнинг алоқасини тиклаш, ўзаро боғликлигини таъминлаш лозим. Халқаро ва минтақа илмий техникавий ҳамкорликни ривожлантириш зарур. Яъни, миллий иқтисодиётда илмий ишланмаларга бўлган ички эҳтиёжнинг камлигини ҳисобга олиш зарур. Ўз навбатида, бундай ҳолат илмий ишланмаларнинг иқтисодий манфаатдорлигини камайтиради ва ушбу йўналиш ривожланишига салбий таъсир кўрсатади. Шу нуқтаи назардан, илмий тадқиқот институти ва марказларининг ҳалқаро ҳамкорлик алоқаларини янада чуқурлаштириш мақсадга мувофиқ.

Инновацион фаолият билан илмий текшириш, лойиха-конструкторлик бюролари, тадбиркорлик билан шуғулланадиган барча жисмоний, юридик шахслар иштирокини таъминлаш зарур. Янги технологияларни яратиш ва ишлаб чиқаришга татбиқ этиш мураккаб жараён бўлиб, бу жараёнда илм-фан ахли олимлар, тадбиркорлар ва давлатнинг ўзаро манфаатли хамкорликнинг самарали механизмини яратиш зарур. Иктисодиётнинг очиклиги, инновацияларга инвестиция киритувчи хусусий капитал эгалари, хусусий инвесторлар тоифасини шакллантириш ва халқаро иктисодий алоқаларни ривожлантиришга эришиш лозим.

- 6. Минтақаларда самарали инновацион сиёсатни амалга ошириш учун инновацион фаолиятнинг махсус тармоқ бўлинмалари, яъни технологик парклар, технополислар, бизнесинкубаторлар, илмий-интеллектуал марказлар ташкил этиш долзарб масала хисобланади. Эркин иқтисодий зоналар инновацион иқтисодиётнинг моддий, техник-технологик асоси, уларни ташкил этиш, ривожлантириш ва хукукий-ташкилий масалаларини ҳал этишда уларга солиқ ва божхона имтиёзларини бериш зарурлиги асосланди; миллий инновация тизимида инновацион инфратузилманинг моддий, техник-технологик асосларидан бири сифатида қаралган технопаркларни ташкил этиш ва уларга солиқ ҳамда божхона имтиёзларини бериш мақсадга мувофиқ ҳисобланади.
- 7. Давлат бюджети томонидан молиялаштириладиган мухим устувор йўналишларда амалга ошириладиган илмий тадкикотлар, яъни фундаментал ва амалий тадкикотлар, ишлаб чикаришнинг реал сектори, мудофаа сохасида тажриба-конструкторлик ишлари, атроф мухитни мухофаза килиш ва экология сохасидаги тадкикотларни барча турдаги соликлар ва йигимлардан озод килиш лозим. Ижтимоий соханинг устувор йўналишлари бўйича олиб борилаётган инновацион фаолиятни соликлар ёрдамида сохага жалб килинаётган инвестицияларга имтиёзлар тизимини кўллаш зарур. Экспертизадан ўтган юкори самарали инвестицион лойихаларни амалга ошириш учун ва импорт килинадиган жихозлар, ускуналар, материаллар, лицензиялар, ноу-хауларни кўшилган киймат солиги, божхона тўловларидан озод килиш ёки божларни камайтириш инновацион ривожланишни таъминлашда мухим восита бўлиб хизмат килади.
- 8. Инновацион ривожланиш асосида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлаш механизмининг қуйидаги жиҳатларини:

- давлат томонидан иктисодиётни тартибга солишнинг солик, бож-тариф, молия-кредит тизимини инновацион ривожланиш модели талаблари ва ривожланиш суръатларига зудлик билан мослаштириш зарур;
- инновацион махсулот ишлаб чиқариш субъектларига хорижий инвесторлар, миллий товар ишлаб чиқарувчилар, тадбиркорлар ва давлат ташкилотларига солиққа тортиш, бож-тариф сиёсатини қўллаш, кредитлашда алохида рағбатлантирувчи ёндашув тизимни ишлаб чиқиш зарур.
- 9. Нодавлат, нотижорат ташкилотлар ва кенг тадбиркорлар қатламини инновацион маҳсулотларни кенг қамровли ишлаб чиқаришга, тижоратлаштиришга жалб этиш учун давлат томонидан юқорида қайд этилган шароитларнинг яратилиши барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашнинг бозор механизми ва дастакларининг фаоллашувига, самарали амал қилишига пировардида иқтисодий ўсишни жадаллаштиришга ижобий таъсир кўрсатади.

НАУЧНЫЙ COBET DSc.27.06.2017.I.16.01 ПО ПРИСУЖДЕНИЮ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ПРИ ТАШКЕНТСКОМ ФИНАНСОВОМ ИНСТИТУТЕ

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Шакирова Фароғат Болтаевна

Совершенствование механизма устойчивого экономического роста на основе инновационного развития

08.00.01 – Экономическая теория

АВТОРЕФЕРАТ диссертации доктора философии (PhD) по экономическим наукам

Тема диссертации доктора философии (PhD) зарегистрирована в Высшей аттестационной комиссии при Кабинете Министров Республики Узбекистан за B2018.2.PhD/Iqt612. Диссертация доктора философии выполнена в Ташкентском государственном экономическом университете.

Автореферат диссертации на двух языках (узбекский, русский) размещен на веб-странице по адресу www.tdiu.uz и на Информационно-образовательном портале «ZiyoNet» по адресу www.ziyonet.uz.

Научный консультант:	Хамираев Одил Хамизаевич доктор экономических наук, профессор
Официальные оппоненты:	Набиев Элшод Ганиевич доктор экономических наук, профессор
	Расулов Тўлкин Сатторович доктор экономических наук, профессор
Ведущая организация:	Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека.
совета DSc.27.06.2017.І.при Ташкентском	_»2018 г. в часов на заседании Научного и финансовом институте.(Адрес: 100000, город Ташкент, 34-53-34; факс: (99871) 234-11-48; e-mail: tmi@ tmi.uz.
	и (PhD) можно ознакомиться в информационно-ресурсном го института (зарегистрирована за №). ра Темура, 60A. Тел.: (99871) 239-53-34.
Автореферат диссертации разослан (реестр протокола рассылки № от	

Н.Х. Хайдаров

Председатель Научного совета по присуждению ученых степеней, д.э.н., профессор

С.У. Мехмонов

Учёный секретарь Научного совета по присуждению ученых степеней, к.э.н., доцент

А.Ж. Туйчиев

Председатель научного семинара при Научном совете по присуждению ученых степеней, д.э.н., профессор

ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и необходимость темы диссертации. В условиях сокращения объемов традиционных ограниченных невоспроизводимых ресурсов обеспечение устойчивого роста экономики на основе инновационных факторов приобретает важное значение. В этом направлении в мировом масштабе богатый опыт накоплен в таких странах, как Швейцария, Швеция, Нидерланды, США, Великобритания, Дания, Сингапур, Финляндия, Германия и Ирландия (занимают ведущие места по глобальному инновационному индексу)¹. Рост населения планеты, ухудшение экологической обстановки, усиление инвестиционной активности обуславливают необходимость улучшения качества экономического роста, человеческого капитала и перехода на инновационную экономику, основанную на самых передовых, высоких технологиях.

В годы независимости в нашей стране проводится масштабная работа по замене доставшихся в наследство от предыдущей системы морально и физически устаревших основных средств на самое современное оборудование и высокие технологии, переходу на инновационную экономику путем внедрения в производство технологических новшеств и достижений науки и техники. Принятие Стратегии действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан в 2017—2021 годы², объявление 2018 года в нашей стране Годом поддержки активного предпринимательства, инновационных идей и технологий также явилось важным шагом в данном направлении. Ибо, "Инновация – значит будущее. Если мы сегодня начинаем строить наше великое будущее, то должны делать это прежде всего на основе инновационных идей, инновационного подхода." Действительно, в основе инновационного развития должны быть проведены глубокие научные исследования по совершенствованию механизма устойчивого экономического роста. В их числе повышение доли готовой высокотехнологичной продукции в структуре товарного экспорта страны, ускорение внедрения инноваций в практику и их коммерциализация.

Научные исследования, связанные с обеспечением устойчивого экономического роста на основе инновационного развития проводятся ведущими научными центрами и высшими учебными заведениями мира. Достойны внимания изыскания в области дальнейшего совершенствования образования, уровня знаний и кадрового потенциала, бизнеса и предпринимательской деятельности, которые являются важным элементом инновационной системы, дальнейшее повышение конкурентоспособности экономики путем эффективной коммерциализации инновационных идей, технологических разработок, улучшение качества экономического роста и повышения его темпов.

Данное диссертационное исследование в определенной степени будет способствовать реализации задач, обозначенных в Указе Президента Республики Узбекистан от 2 февраля 2014 года №4947 "О стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан", Указа Президента "Об образовании Министерства Республики Узбекистан от 29 ноября 2017 года №5264 инновационного развития Республики Узбекистан", Указа от 22 января 2018 года №5308 "О Государственной программе по реализации Стратегии действий по пяти приоритетным направлениям Республики Узбекистан в 2017-2021 годах В "Год поддержки предпринимательства, инновационных идей и технологий"», Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12 января 2018 года «О мерах по формированию эффективных механизмов внедрения инновационных разработок и технологий в производство», Постановления Президента Республики Узбекистан от 7 мая 2018 года «О дополнительных мерах по совершенствованию механизмов внедрения инноваций в сферы и отрасли экономики» ПП-3698, а также других нормативно-правовых актов, касающихся инновационной деятельности, что обуславливает актуальность темы диссертации.

Соответствие исследовательской работы приоритетным направлениям развития науки и технологий республики. Данное исследование выполнено в рамках приоритетного направления развития науки и технологий "Духовно-нравственное и культурное развитие демократического и правового общества, формирование инновационной экономики".

¹The Global Innovation Index 2017 "Effective Innovation Policies for Development". Tech Connection 2017, Taylor Vinters Eden Hall September 22, 2017

²Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги "Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Харакатлар стратегияси тўгрисида" ги 4947-сонли Фармони, <u>lex.uz</u>.

³Послание Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Олий Мажлису. Тошкент: Ўзбекистон, НМИУ, 2018. б.20.

Степень изученности проблемы. Теоретические и практические аспекты совершенствования механизма устойчивого экономического роста на основе инновационного развития подробно изучены в работах А. Смита, С.Кузнеца, Й.Шумпетера, П.Сорокина, Ф.Арора и А.Гамбарелла, К. Макконела, С. Брю, П. Дракера, Б.Твисс⁴ и других.

Среди ученых стран СНГ Н.Кондратьевым, Ю.Яковец, Туган-Барановским, О.Белокрыловой, С.Фатхутдиновым, С.Глазьевым 5 и другими исследованы необходимость перехода на инновационную экономику, ее суть и приоритетные направления.

Некоторые теоретические аспекты в обеспечении стабильности национальной экономики были классифицированы отечественными учеными, среди них А.Вахабов, Х.Абулкосимов, Г.Разикова. Н.Махмудов, А.Файзиев, А.Кодиров, Д.Акабирова, А.Абдуганиев, А.Улмасов, Г.Саидова, Ш.Шодмонов, Б.Абдуллаев, А.Ёкубжонов, З.Гаибназарова, Ш.Синдаров, Б.Сафаров, У.Мадрахимов, О.Хамираев⁶ и другими.

В экономической литературе глубоко не изучены системный анализ факторов роста и устойчивого развития национальной экономики, совершенствования механизма экономического роста, основанного на инновационных факторах, концептуальные основы улучшения их структурного качества. Модернизация национальной экономики на основе инновационных факторов и осуществление структурных преобразований, анализ концептуальных основ обеспечения устойчивого роста — вопрос, имеющий как научное, так и практическое значение. Актуальность этой проблемы и отсутствие глубокого ее анализа в экономической литературе стало основанием для избрания данной темы в качестве объекта исследования.

Связь темы диссертации с научно-исследовательскими работами высшего учебного заведения и научно-исследовательского учреждения, где выполнена работа. Научная работа

⁴Смит А. Исследование о природе и причинах богатства народов. – М.: Соцэкгиз.1962. С.345; Simon Kuznetz, «Modern economic growth: Findings and reflections», Nobel lecture delivered in Stockholm, Sweden, December 1971 and published in the American Economic Review 63 (September 1973), Яковец Ю.В. «Эпохальные инновации 21 века».М.: Экономика. – 2004. – С. 12; Шумпетер Й.А. Теория экономического развития.М.: Прогресс, 1983.С..278-285.; Сорокин П.А. Социальная и культурная динамика. Пер.с анг.,-М.: Астрель, 2006.-1176 с.; Innovation Policy and the Economy, Volume 5, National Bureau of Economic Research, Adam B. Jaffe, Josh Lerner, and Scott Stern: The MIT Press, Cambridge, Massachusetts – 2005 – 59 C.; Arora A. and Gambardella A: "Bridging the Gap". In A. Aurora and A. Gambardella, eds., From Underdogs to Tigers: The Rise and Growth of the Software Industry in Some Emerging Economies. Oxford, UK: Oxford University Press. – 2005.; Макконнел К.Р., Брю С.Л. Экономикс: Принципы, проблемы и политика: В 2.т.: Пер.с.англ. 13-го изд.: Учеб-Т.1.-М.:ИНФРА-М, 2001.-974 с.; Дракер П.Ф. Инновации и предпринимательство. М.: 1992. 234 С.; Твисс Б. Управление научнотехническими нововведениями. Сокр. пер. с англ. – М.: Экономика. – 1989. 271 С.

⁵Кондратьев Н.Д. Публикация в сборнике «Вопросы конъюнктуры». – М.:1925, т.1, вып.1, 28-79 С.; 1997.; Кузык Б.Н., Яковец Ю.В. Россия – 2050: стратегия инновационного прорыва. – М.: ЗАО Издательство экономика, 2004. – 632 С.; Теория инновационной экономики. Ростов н/Д: Феникс, 2009, 376 С.; Фатхутдинов Р.А. Инновационный менеджмент.-М.: Интел- Синтез, 2000.-615 С.; Глазьев С.Ю. Новый технологический уклад в современной мировой экономике. Статья// Международная экономика. 2010, №5 - С. 5-2.

⁶ Вахабов А.В. Модернизация экономики. Учебное пособие / -Т.: "IQTISOD-MOLIYA", 2014.-С.200.; Абулкасимов Х.П., Расулов Т.С. Особенности научно-технической и инновационной политики стран СНГ, Ближнего и Среднего Востока. Учебное пособие.-Т.: ТашГИВ 2017.-С.15-17.; Махмудов Н.М., Акабирова Д.Н. Стратегия инновационного развития промышленности Республики Узбекистан в период модернизации экономики: Монография. -Т.: Иктисодиёт, 2011.; Ўзбекистон: жахон молиявий-иктисодий инкирози, инновацион тараққиёт ва миллий иқтисодиёт рақобатдошлигини ошириш / ЎзФА, А.Ф. Расулевнинг тахрири остида.-Т.; KONSAUDITINFORM-NASHR, 2011.-408.; Қодиров А.М., Ахмедова А.Т. Алимова Н.Р. Стратегия инновационного развития и его влияние конкурентоспособность экономики Узбекистана.-Т.: Общественные науки Узбекистана. №1-2, 2010, С.-20.; Ёқубжонов А.Р. Совершенствование институциональной среды инвестиционно-инновационного развития экономики Узбекистана. И.ф.н.илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати. Т.:2011, 28 б.; Гаибназарова З.Т. Инновацион инвестициялаштириш самарадорлигини оширишнинг назарий асослари. И.ф.н.илмий даражасини олиш үчүн ёзилган диссертация автореферати Т.: 2012, 25б.; Синдаров Ш.Э. Ўзбекистон Республикасининг тадбиркорлик фаолиятида инновацион жараёнлардан фойдаланишнинг иктисодий механизми. и.ф.н.илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2010,28 б.; Сафаров Б.Ш. Миллий туристик хизматлар бозорини инновацион ривожлантиришнинг методологик-услубий асосларини такомиллаштириш. И.ф.д..илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2016, 78 б.; Мадрахимов У.А. Ўзбекистонда барқарор иқтисодий ўсиш сифатини ошириш йўллари. И.ф.д. илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати Т.: 2017, 71 б.; Хамираев О.Х. Иқтисодий мувозанатнинг назарий асослари ва уни таъминлаш механизмлари. И.ф.д. илмий даражасини олиш учун ёзилган диссертация автореферати -Т.: 2006., 32 б.

соответствует плану научно-исследовательских работ Ташкентского государственного экономического университета и выполнена в рамках проекта Ф-1-155. "Разработка фундаментальных (теоретических) основ снижения объемов затрат в процессе модернизации, структурного совершенствования производства".

Цель исследования разработка научных предложений и практических рекомендаций по совершенствованию механизма обеспечения устойчивого экономического роста на основе инновационного развития.

Задачи исследования состоят в следующем:

системный анализ теорий обеспечения устойчивого экономического роста на основе инновационного развития;

исследование моделей инновационного развития и выявление их связи с экономическим ростом; изучение опыта ведущих зарубежных стран, достигших инновационного развития и разработка научных предложений и практических рекомендаций по их применению в Узбекистане;

обоснование необходимости перехода на инновационное развитие для достижения экономического роста и освещение его сути;

выявление проблем в действии механизма обеспечения устойчивого экономического роста и разработка научных предложений, направленных на их решение;

выявление приоритетных направлений, служащих основанием для перехода на модель инновационного развития;

разработка научных предложений и практических рекомендаций, посвященных совершенствованию механизма обеспечения устойчивого экономического роста на основе инновационного развития.

Объект исследования – процесс организации и регулирования инновационной деятельности в национальной экономике.

Предмет исследования – комплекс экономических отношений, формирующихся в процессе инновационного развития.

Методы исследования. В процессе исследования применены методы группировки, сравнительного и структурного анализа, индукции и дедукции, анализа и синтеза, монографического наблюдения.

Научная новизна исследования состоит в следующем:

обоснована необходимость организация технопарков, являющихся составной частью инновационной инфраструктуры для обеспечения устойчивого экономического роста и предоставления им льгот по земельному налогу, налогу на прибыль, налогу на имущество;

разработаны научные предложения и практические рекомендации, направленные на увеличение объемов прямых инвестиций, привлекаемых в страну и повышение инновационного потенциала на базе совершенствования организационно-правовых аспектов свободных экономических зон, составляющих технологический уклад инновационной экономики и увеличения их количества;

разработаны научные предложения, касающиеся разработки инновационной продукции, формирования рынка объектов интеллектуальной собственности и их оперативного оформления через независимую систему мониторинга и внедрению в производство;

разработаны практические рекомендации по упрощению порядка патентования инновационных разработок и совершенствования охраны объектов интеллектуальной собственности.

Практические результаты исследования. Практические результаты исследования, достигнутые на основе научной новизны, состоят в следующем:

- в результате предоставления участникам свободных экономических зон, организованных в регионах страны за 9 месяцев 2017 года в их распоряжении оставлено средств в размере 36,9 млрд сумов;
- предложения по увеличению инновационного потенциала республики, то есть по организации проектно-конструкторских, экспериментально-производственных бюро, технопарков, технополисов, бизнес инкубаторов и научно-технических центров и предоставлению им налоговых льгот были использованы в организации деятельности технопарка "Яшнобод";
- предложения об упрощении порядка патентования инновационных разработок, защите и регистрации объектов интеллектуальной собственности, установлении системы независимого мониторинга над эффективным применением патентов на практике использованы при разработке Положения Об агентстве интеллектуальной собственности;
- предложения, касающиеся совершенствования практики обеспечения устойчивого экономического роста на основе развития инновационной деятельности применены в исследовании

инновационного развития новых отраслей экономики.

Достоверность результатов исследования. Достоверность результатов исследования обоснована примененными в работе методами и приемами, теоретическими подходами, примененными в рамках данных методов, получением информационной базы из официальных источников, внедрением в практику научных выводов, предложений и рекомендаций, подтверждением результатов, полученных в процессе исследования ответственными организациями и ведомствами.

Научная и практическая значимость результатов исследования. Научная значимость результатов исследования основана на том, что разработанные в диссертации теоретические основы обогащают научный аппарат по совершенствованию экономического механизма осуществления государственной инновационной политики и повышению его эффективности. Результаты исследования могут быть использованы в разработке концептуальных основ и моделей совершенствования системы стимулирования инновационных процессов.

Практическая значимость исследования обоснована возможностью их использования в совершенствовании и повышении качества государственной инновационной политики и программ, региональных программ стимулирования инновационной деятельности.

Научные выводы и практические рекомендации, полученные в результате исследования способствуют совершенствованию механизмов устойчивого экономического роста на основе инновационного развития.

Внедрение результатов исследования. В ходе исследования разработаны предложения по совершенствованию механизма устойчивого экономического роста на базе инновационного развития. В частности предложение по организации технопарков, являющихся одним из материальных, технических и технологических основ инновационной инфраструктуры в национальной инновационной системе и предоставлению им налоговых и таможенных льгот использовано при подготовке документации по проекту "О мерах по организации деятельности инновационного технопарка в Яшнабадском районе города Ташкента". Предложения были учтены в 10 пункте Указа Президента Республики Узбекистан от 5 июня 2017 года "О создании инновационного технопарка в Яшнабадском районе города Ташкента» УП№5068 и соответствующем Постановлении Кабинета Министров (ПКМ №468, 05.07.2017 г.) (№ ИШ-6-3/17 20.05.2017 г.), в соответствии с чем дирекция и резиденты технопарка "Яшнабад" были освобождены по реализуемым инновационным проектам на весь период функционирования технопарка "Яшнабад" от уплаты земельного налога, налога на прибыль, налога на имущество юридических лиц, единого налогового платежа, а также обязательных отчислений в Республиканский дорожный фонд при Кабинете Министров Республики Узбекистан и внебюджетный Фонд развития материально-технической базы образовательных и медицинских учреждений при Министерстве финансов Республики Узбекистан (справка Государственного налогового комитета от 3 марта 2018 года №16/1-05170). Использование научных результатов данной работы в 2017-2018 годы в распоряжении трех предприятий на территории технопарка в целях внутреннего инвестирования оставлено 594,3 млн.сум, которые были направлены на расширение производства.

Предложения ПО решению организационно-правовых вопросов налаживания деятельности свободных экономических зон, являющихся источником формирования материальной, технической и технологической базы инновационной экономики, и принятию комплекса мер по увеличению их количества были использованы при подготовке указа Президента Республики Узбекистан от 12 января 2017 года "О создании свободных экономических зон "Ургут", "Гиждуван", "Коканд" и "Хазарасп"» УП-4931, Президента Республики Узбекистан от 7 августа 2017 года "О дополнительный мерах по повышению эффективности деятельности свободных экономических зон и малых промышленных зон" УП-3175 (справка Министерства экономики Республики Узбекистан от 25 декабря 2017 года АД-3-1/9-9-293).

В частности, в результате налоговых льгот, предоставленных участникам свободных экономических зон за 9 месяцев 2017 года в их распоряжении оставлено 36,9 сумов средств (справка Государственного налогового комитета от 3 марта 2018 года №16/1-05170). Использование результатов научной работы позволило оставить за 9 месяцев 2017 года в распоряжении участников свободных экономических зон средств в размере 36,9 млрд сум;

Научные предложения, касающиеся упрощения порядка патентования инновационных разработок совершенствования институционально-правовых основ охраны интеллектуальной собственности применены в подготовке 5-статьи 2-раздела "Положения об Агентстве интеллектуальной собственности Республики Узбекистан" (справка Агентства интеллектуальной собственности Узбекистана от 9 декабря 2016 года 01/27-08). Использование упростиить порядок результатов исследования позволило патентования разработанных в нашей стране инновационных продуктов, более эффективно организовать систему охраны объектов интеллектуальной собственности и защиты авторских прав, что способствовало совершенствованию деятельности Агенства интеллектуальной собственности Республики Узбекистан;

Практические рекомендации о передачи полномочий по ведению единого реестра патентов, выданных по инновационным разработкам, мониторинга за их эффективным использованием полномочным государственным органам внесены в 6-статьи 2-главы положения "Об Агентстве интеллектуальной собственности Узбекистана" (справка Агентства интеллектуальной собственности Республики Узбекистан от 9 декабря 2016 года № 01/27-08). Использование научного результата сформирована система мониторинга полномочным органом ведения единого реестра выданных Агентством интеллектуальной собственности патентов, их применения на практике.

Апробация результатов исследования. Результаты исследований изложены и одобрены в виде научных докладов на 4 международных и 23 республиканских научно-практических конференциях.

Опубликование результатов исследования. По теме диссертации издана всего 41 та научная работа, в частности одна монография, 13 статей в изданиях, рекомендованных ВАК, 2 научные статьи в авторитетных зарубежных изданиях, а также тезисы 27 докладов на научно-практических конференциях.

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения, трёх глав, выводов, списка использованной литературы и приложений. Объем диссертации составляет 126 страницу.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во введении обосновывается актуальность и необходимость темы диссертации, изложены цели и задачи, объект и предмет исследования, соответствие приоритетным направлениям развития науки и технологий республики, изложены научная новизна и практические результаты исследования, научно-практическое значение результатов исследования, приведены сведения об опубликованных работах и структуре диссертации.

В первой главе диссертации "Теоретические основы инновационного развития экономики" приведен сопоставительный анализ теорий об обеспечении экономического роста на основе инновационного развития, связь между моделями инновационного развития и экономическим ростом и исследован опыт развитых стран по инновационной деятельности а также изучены суть и значение инноваций, их виды, этапы развития научных концепций, посвящённых инновациям.

Один из основателей классической теории экономики А. Смит особо отмечать важное значение перехода к новым технологиям, то есть к механизму эффективной конкуренции с помощью инноваций в обеспечении экономического роста⁷. Если учесть, что в условиях рыночной экономики предприятия ориентированы на привлечение инвестиций и их направление на разработку новой техники и технологий, повышение конкурентоспособности путем укрепления своих позиций на рынке, использования инноваций в качестве практического фактора в борьбе за новые рынки, то данное его учение и сегодня не потеряло своего значения.

Инновационная экономика сформировалась в конце 1920 годов начале 1930 годов в качестве экономической науки. Ученый экономист Н.Кондратьев отмечал, что изменения, происходящие в технической сфере оказывают положительное влияние на экономику⁸. Ученый отмечал, что в стране накопилась инновационная "масса" и сформировались предпосылки для ее внедрения.

Суть "инновации" впервые в экономической науке австрийский ученый Й.Шумпетер охарактеризовал следующим образом: "Инновация — новый взгляд, подход к имеющемуся процессу и предусматривает применение современного открытия, разработки или нового производства, связанного с деятельностью человека в определенном процессе". По мнению Й. Шумпетера, именно

_

⁷ Смит А. Исследование о природе и причинах богатства народов. - М.: Соцэкгиз.1962. с..345.

 $^{^8}$ Кондратьев Н. Д.Большие циклы конъюнктуры // Вопросы конъюнктуры. 1925. № 1.

инновационный подход к экономической деятельности определяет уровень развития экономической системы каждого периода. В его теории предпринимательство рассматривается как четвертый фактор производства. Также задача предпринимателей использовать изобретения для выпуска новых товаров или преображения старых товаров, применять новое сырьё или источники материалов или открывать новые рынки, тем самым реформировать и совершенствовать производство. Ученый предсказывал, что благодаря инновациям и предпринимателям в экономике будут совершены революционные перемены⁹.

Американский ученый экономист С. Кузнец ввел в 1980-х годах понятие "эпохальных нововведений" в экономическую науку, согласно его учению, в определенный период развития экономики основу обеспечения устойчивого экономического роста и повышения его уровня должны составлять внедрение современных инноваций, а их источником является наука 10. По мнению С. Кузнеца, внедрение инноваций, касающихся определенного времени или периода не только дает положительный эффект, но и может оказать отрицательное влияние. Именно поэтому в социально-экономических отношениях важным является участие государства в развитии инноваций и их внедрении в производство. Постоянное внедрение научно-технических инноваций в экономику не только является важным фактором устойчивого экономического роста, но и приводит к возникновению в обществе таких проблем, как безработица, кризис, формирование специалистов новой формации. Ученый обогатил идеи Й. Шумпетера по теории инноваций новыми подходами.

Сопоставительный анализ определений инноваций в экономической литературе приведен в 1-таблице.

1-жадвал

Анализ эволюции определений понятия "инновация" 11

Авторы	В качестве объекта	Определение инновации	Комментарий
Б.Брайан		Интеллектуальный товар — изобретение, информация, ноу-хау или идея как процесс экономического содержания.	Согласно данному определению, идея должна быть продана и должна приносить социально-экономический эффект.
Б.Санто	Процесс	Социальный, технический, экономический процесс, направленный на практическое использование идей, приводящих к разработке продукции, технологий, лучших по своим свойствам, практическое использование изобретений, направленное на экономические интересы, получение прибыли. Охватывает весь спектр видов деятельности от исследований и разработок до маркетинга.	В данном определении не исследовано движение продукции на рынке, не учтены производство, кадры, транспортные средства.
Н.Лапин	Система	Инновация определяется как разработка, распространение и использование нового практического средства для лучшего удовлетворения определенных потребностей людей.	В этих подходах инновация не рассмотрена в качестве определенного материального объекта, не изучены такие аспекты, как организационное управление, социальные и другие инновации.
Ф.Валента	Изменение	Инновация рассматривается как изменения в начальной системе производственных механизмов, в частности как переход на новое состояние его внутренней структуры: технологии, средства производства, рабочая сила профессиональная и квалификационная структура организации; как перемены, имеющие как положительные, так и	На учтены новые виды сырья, возможности использования новых рынков, отмечена возможность появления негативных последствий, приводящих к тому, что

⁹ Шумпетер Й.А. Теория экономического развития. М.: Прогресс, 1983.с..278-285.

¹⁰ Кузнец С. Современный экономический рост: результаты исследований и размышлений. Нобелевская лекция стр 105.// Нобелевские лауреаты по экономике: взгляд из России. Под ред. Ю.В. Яковца. Спб.: Гуманистика, 2003.

¹¹ Разработано автором на основании анализа литературы.

		отрицательные последствия.	инновации могут потерять
			смысл.
		Системное изменение деятельности предприятия	Изменения, внесенные в
И.Волдачек		(количество, качество и эффективность в любой сфере	новое сырье, товары и
и.волдачек		деятельности).	услуги, рынки сбыта.
А.Левинсон		Результат осуществленной ранее научной,	Не учтены возможные
А.Левинсон	ат	практической, организационной работы.	негативные последствия.
Л.Гохберг	Та	Инновация – конечный результат деятельности в виде	Нужно пройти процесс от
	/316	нового или усовершенствованного продукта,	появления идеи до
	e3,	внедренного на рынке. Новый подход к новым или	внедрения ее в практику.
	<u> </u>	усовершенствованным технологическим процессам,	
		применяемым в практической деятельности.	

В исследовательской работе дана формулировка авторского определения: "Инновация — комплекс новшеств, изобретений, открытий, идей и новых подходов в виде интеллектуальной собственности, сформированных на базе интеллекта человека и производственного опыта, внедренных в производство и в то же время приносящих социально-экономический эффект". Если инновационная идея появилась, но не была внедрена в производство, не доказала свою экономическую эффективность, то она не считается инновацией. Только в случае, если инновации коммерциализуются, внедряются в практику и дают социально-экономический эффект, их можно считать инновациями.

В соответствии с сутью этого определения, инновации не только состоят из идей, разработок, изобретений, но в состав инноваций входят совершенно новые инновационные подходы и принципы организационно-управленческого характера, касающеся организации и регулирования производства, служащего всеобщему прогрессу и эффективной реализации объектов собственности.

Во второй главе "Состояние и тенденции развития механизма обеспечения устойчивого экономического роста на основе инноваций" проанализированы проблемы в работе механизмов обеспечения устойчивого экономического роста и пути их решения, совершенствования механизма обеспечения устойчивого экономического роста посредством инноваций.

В нашей стране имеются все предпосылки для перехода к инновационной модели развития, такие как современные образовательные и исследовательские учреждения, организации, проектно-конструкторские бюро, высокоинтеллектуальная рабочая сила, соответствующая минерально-сырьевая база. Один из важных элементов инновационной системы – это организационные основы, в том числе человеческий капитал высокого качества и физической подготовки, имеющий характер квалификационной специализации. В республике положительно решены вопросы развития научной и образовательной инфраструктуры, подготовки современных кадров, организации проектно-конструкторской работы, обеспечения безопасности. В этой сфере существует два актуальных вопроса. Первый связан с отсутствием эффективного механизма внедрений инноваций в производство. Второй состоит в том, что в Узбекистане имеются определенные недостатки в плане эффективного использования качественной рабочей силой.

Отсутствие системы эффективного стимулирования государством субъектов национальной инновационной системы недостаточное использование таких элементов государственного механизма обеспечения экономического роста, как налогообложение, пошлинами, тарифами и финансовыми кредитами считается одной из актуальных научных проблем.

Основной вопрос диссертационной работы состоит в качественном и количественном анализе связи устойчивого эффективного экономического роста с инновационным развитием.

Хотя в плане изучения экстенсивного и интенсивного вида экономического роста, их доли в экономическом росте проведен ряд исследований, глубоко не изучены научно-теоретические аспекты выявления доли инновационного развития в экономическом росте.

Как известно, абсолютный рост ВВП отражается в рыночной стоимости товаров и услуг, выработанных в этом году дополнительно к объему ВВП прошлого финансового года. этот рост является абсолютным увеличением ВВП, но он не означает эффективного экономического роста.

Сравнительный экономический рост отражает стабильность экономического роста и показывает, за счет какой деятельности или затрат ресурсов достигнут рост ВВП. В состав таких затрат ресурсов также входят затраты на инновационную деятельность и затраты инновационных ресурсов.

В выявлении эффективности инновационных затрат и его уровня мы используем обще методические, теоретические основы выявления экономической эффективности. То есть "результат" инновационной деятельности выявляется через соотношение "затрат" на эту деятельность.

Увеличившаяся (приращённая) часть ВВП (Δ ВВП) это разность между объемом ВВП, произведенном в отчетном году (ВВП $_2$) и объемом ВВП базового года (ВВП $_1$):

$\Delta BB\Pi = BB\Pi_2$ - $BB\Pi$

Абсолютный прирост ВВП достигается за счет увеличения расходов на производство (ΔW). Увеличение расходов (ΔW) это разность между объемом затрат на производство ВВП в текущем отчетном году и объемом затрат на производство ВВП в базовом году, то есть:

$\Delta W = \Delta W_2 - \Delta W_1$

Эффективность	Δ ВВП
инновационного	∆ инновационные затраты
экономического роста	-

Эта формула выражает прирост ВВП за счет затрат на инновационную деятельность.

Если это соотношение выразить в обратном виде, то можно точно оценить эффективность экономического роста:

Оценка эффективности	∆ инновационные затраты
инновационного экономического	ΔВВП
роста	

Такая оценка выражает прирост ВВП на единицу инновационных затрат.

Повышение эффективности инновационного экономического роста зависит не только от абсолютного прироста ВВП, но и от достижения инновационного развития на основе направления инвестиций на активизацию инновационной деятельности, именно на этой базе обеспечивается устойчивое экономическое развитие.

Анализы показывают, что объем средств, направленных на финансирование научных исследований и опытно-конструкторских разработок в 2016 году по отношению к 2000 году возрос в 3,8 раза, в том числе средства Государственного бюджета в 55,6 раз, средств внебюджетных фондов в 10,9 раза, собственные средства в 59,8 раза (2-таблица)

2-таблица Источники финансирования научных исследований и опытно-конструкторских разработок, выполненных собственными силами организаций в Узбекистане в 2000-2016 годы

	2000 г.	2005 г.	2010 г.	2016 г.
Расходы на научные исследования и опытно-конструкторские разработки, итого (млрд сум)	11,2	36,4	116,1	428,5
В том числе (%)				
Средства государственного бюджета	39,3	44,8	60,7	57,7
Средства внебюджетных фондов	1,8	6,6	5,0	4,2
Собственные средства	14,3	17,3	10,7	22,3
Средства заказчиков	43,7	31,0	21,1	15,5
Средства иностранных источников	0,4	0,5	2,5	0,8

 $^{^{12}}$ Подготовлено автором на основании данных Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан.

Из данных 2-таблицы видно, что в 2016 году расходы на научные исследования и опытно-конструкторские разработки по отношению к 2000 году возросли в 38,2 раз, однако средства, выделенные из государственного бюджета на эти цели в течении 16 года возросли всего лишь на 18,4%, по отношению к 2010 году снизились на 3,0%. Если учесть уровень инфляции за анализируемый период, то бросается в глаза еще более резкое снижение этих показателей. Средства заказчиков, направленные на разработки в 2016 году по отношению к 2000 году уменьшились на 32,2%, а средства иностранных инвесторов по отношению к 2010 году снизились на 1,7%. В целом в 2016 году на финансирование инновационных разработок в масштабах государства направлено 428,48 млрд. Сумов или примерно 107,12 млн. Долларов США. С точки зрения экономического потенциала Узбекистана это низкий показатель.

Как видим из 1-рисунка, первичное звено разработки инноваций — это привлечение инвестиций, в том числе иностранных инвестиций в ведущие и перспективные отрасли и сферы экономики. Мировая практика показывает, что без продуманной инвестиционной политики и инвестиционной активности невозможно перейти на инновационную экономику. Логическую формулу инновационного развития, связанную с устойчивым экономическим ростом можно выразить как $\mathbf{Инв.} \to \mathbf{Инн.} \to \mathbf{Эк.рост.}$



1-рисунок. Связь инновационного развития с устойчивым экономическим ростом¹³

 $^{^{13}}$ Муаллиф томонидан тузилган.

	Произведен		Инновацион			
оды	ные инновацион ные товары, работы и услуги, итого (млрд. сум)	Промышлен ность	Сельское и лесное хозяйство	Строитель ство	Другие отрасли	ные товары, работы, услуги, проданные за рубеж (%)
011	1348,6	88,5	0,3	0,6	10,7	22,2
012	3635,9	97,2	0,04	0,1	2,7	11,6
013	4614,7	84,5	0,1	0,3	15,1	16,1
014	7042,9	86,9	0,49	1,1	11,5	6,06
016	8023,6	67,0	0,2	2,2	30,6	13,3

Как видно из данных 3-таблицы, затраты на произведенные в Узбекистане инновационные товары, работы и услуги в 2016 году по отношению к 2011 году возросли в 6 раз. Однако производство инновационных товаров и услуг в промышленности возросло с 88,5% (2011 год) на 67,0% (2016 год), в сельском и лесном хозяйстве с 0,3% до 0,2%, объем проданных за рубеж инновационных товаров, работ и услуг с 22,2% до 13,3% или снизилось в 2,5 раза. А в строительстве заметных изменений почти нет. Из материалов анализа бросается в глаза еще одна негативная тенденция, это проблема неоднородности в разрезе сфер. То есть почти 90% инновационных разработок приходится на долю промышленности. Сожаление вызывает то, что в таких важных отраслях национальной экономики, как сельское хозяйство, автомобилестроение, информационно-коммуникационная сфера инновационные товары и услуги не производятся.

Существует разрыв между инновациями, разработанными в стране и их практическим применением, коммерциализацией. Это говорит об отсутствии эффективного механизма внедрения инновационных идей и разработок в производство.

Из истории развития инновационной экономики известно, что обеспечение конкурентоспособности национальной экономики, его перевода на инновационную модель развития должны быть сформированы следующие основы инновационной системы (2-расм).

 $^{^{14}}$ Подготовлено автором на основании данных Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан.



2-рисунок. Основы инновационной системы¹⁵

Анализ характерных параметров инновационной экономики и ее правовых, организационных и материальных основ применительно к экономике Узбекистана будет иметь большое значение в формировании в стране инновационной системы.

В процессе исследований подробно описано, что технологический парк — это комплекс, объединяющий научно-исследовательские организации, высшие учебные заведения и предприятия в целях разработки и коммерциализации инноваций. Структурный состав этого комплекса состоит из наук, высших учебных заведений, производства и капитала, они действуют как единый взаимосвязанный организм. Технопарк — специальная территория, центр, специализирующийся на выпуске современных, конкурентоспособных видов продукции, где действуют субъекты с узкой специализацией, входящие в единую бизнес структуру, имеющую высокий научно-технический, технологический потенциал. Отсутствие системной организации технопарков, где рождаются инновации, научно-технических центров, бизнес-инкубаторов в национальной экономике в настоящее время является одним из актуальных вопросов, ждущих решения.

Отсутствие готовой продукции, произведенной в ведущих отраслях промышленности страны, способных конкурировать на мировом рынке, не разработанность эффективной системы, положительно влияющей на появление инноваций и другие проблемы оказывают негативное влияние на развитие национальной инновационной системы. Это подтверждает и низкая доля информационно-коммуникационных технологий, произведенных инновационных товаров, работ и услуг в структуре ВВП (4- таблица).

Из данных, приведенных в таблице мы можем видеть, что один из важных критериев перехода на инновационную экономику это доля произведенной инновационной продукции в ВВП. В 2017 году в структуре ВВП доля произведенной инновационной продукции по отношению к 2012 году возросла всего на 1%, по отношению к 2014 году снизилась на 1,1%. Нужно отметить, что, хотя в сфере развития инноваций проводится большая работа, очень медленно осуществляется коммерциализация инноваций, поэтому трудно дается достижение практических результатов на макроэкономическом уровне.

¹⁵ Разработано автором.

Отдельные макроэкономические параметры Республики Узбекистан (%) 16

Показатели/годы	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Доля ИКТ в ВВП	2	2	1,9	1,9	2,4	2,2
Доля произведенных инновационных товаров, работ и услуг в ВВП	3,7	3,8	4,8	4,6	4.,4	4,7
Дол валового накопления в ВВП	31,1	30,3	20,1	28,1	27,4	29,0
Доля валового накопления в ВВП	25,7	26,7	27,1	26,2	26,4	26,6
Доля совместных предприятий, форм собственности иностранных граждан и организаций в ВВП	13,7	13,4	12,1	13,3	12,9	-
Доля экспорта в ВВП	26,3	24,9	21,5	18,8	18,1	29,4

Один из факторов, негативно влияющих на переход на инновационную экономику в Узбекистане — это то, что мало покупаются высокотехнологичные зарубежные патенты, лицензии и на их основе не организуется современное индустриальное производство. На должном уровне не сформирован современный технико-технологический уклад в национальной экономике является одним из недостатков, наблюдаемых в организации свободных экономических зон.

Налоговая политика, проводимая в стране, является одним из важных рычагов, воздействующих на инновационное, социально-экономическое развитие общества. Налоговые ставки, действующие в национальной экономике, налоговое бремя считается механизмом, серьезно влияющим на деятельность национальных товаропроизводителей, предпринимателей и иностранных инвесторов. Если в экономике обеспечивается низкие налоговые ставки, поэтапное уменьшение бремени. то в таких условиях широкая дорога открывается развитию предпринимательства, повышается материальная заинтересованность производителей товаров и услуг, эти факторы формируют предпосылки к экономической активности в стране, ускоренным темпам развития. В рамках рациональной макроэкономической политики, проводимой в стране в вопросах налогообложения, являющихся самым эффективным, важнейшим его направлением, приоритетное значение придается производителям товаров и услуг, интересам субъектов предпринимательства. С этой зрения в обеспечении социально-экономического, точки инновационного развития налоговые льготы, предоставляемые субъектам инновационной деятельности, являются одним из решающих факторов, с учетом этого полагаем целесообразным предоставление им налоговых льгот в следующих направлениях:

- с учетом стоимости, значения и перспектив проекта, осуществляемого субъектами, занимающимися инновационной деятельностью частичное или полное освобождение их от земельного налога, налога на имущества и налога на прибыль считается актуальным вопросом;
- решение вопроса о частичном или полном освобождении коммерческих предприятий и других хозяйствующих субъектов, ведущих инновационную деятельность от уплаты единого налога, налога на благоустройство и развитие социальной инфраструктуры, в Республиканский дорожный фонд, в Республиканский фонд школьного образования исходя из объемов инвестиций в реализацию инновационных проектов;
- целесообразно применять дифференцированную систему налогообложения, исходя из прямых инвестиций в свободные экономические зоны на территории Узбекистана, доли экспорта по отношению к объему выпущенной продукции.

Государством уделяется особое внимание развитию науки, дальнейшему совершенствованию образовательной системы, активизации проектно-конструкторской работы и подготовке современных кадров. На эти направления из бюджета выделены соответствующие инвестиции, налажено стабильное финансирование. В честности, особое значение придается укреплению материально-

 $^{^{16}}$ Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қумитаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

технической базы высших учебных заведений.

Наряду с признанием большой работы, проведенной в республике за исторически короткий срок по обеспечению инновационного развития, исходя из потенциала трудовых и минеральных ресурсов страны, можно отметить, что пока в этой сфере необходимо провести большую работу, требующую больших инвестиций.

третьей главе названием "Совершенствование механизма экономического роста на основе инноваций" подробно освещены основные направления совершенствования механизма обеспечения устойчивого экономического инновационного развития, приоритетные задачи перевода национальной экономики инновационное развитие.

Мы полагаем, что в переход на инновационную модель развития экономики Узбекистана целесообразно начать с системы электроэнергетики, с решения проблем в данной сфере. Только обеспечив бесперебойное снабжение электроэнергией можно эффективно организовать реализацию инвестиционных проектов в промышленности, химическом производстве и т.д. Посредством поддержки со стороны государства субъектов, занимающихся инновационной деятельностью можно добиться инновационной активности в стране. В результате действия механизма коммерциализации разработанной инновационной продукции и внедрения ее в производство можно основать взаимодействие между расширенным воспроизводством и инновационной взаимосвязь и деятельностью. Как известно, важным фактором перехода на инновационное развитие является привлечение инвестиций, в том числе иностранных инвестиций в национальную экономику и их эффективное использование. Основная часть иностранных инвестиций, внесенных в экономику страны приходится на долю крупных городов, такое положение в свою очередь приводит к неравномерному региональному развитию. По причине того, что в регионы вносится малый объем инвестиций, с одной стороны, недостаточное развитие получила инфраструктура сельских местностей, с другой стороны, широко распространены перебои в электрическом снабжении. По нашему мнению, эти проблемы становятся серьезным препятствием во внесении инвестиций в отдаленные районы и организации высокотехнологичного производства.

Только в условиях непрерывного энергоснабжения можно говорить о непрерывном цикле и процессах производства, именно поэтому мы считаем первостепенным решение проблемы электроснабжения, являющегося базовым условием инновационного производства в Узбекистане. Решение этого вопроса необходимо начать с внедрения высоких энергосберегающих технологий, перейти на методы работы, позволяющие снизить энергоемкость производства, обновить основные фонды энергетической системы.

Следующее приоритетное направление обеспечения инновационного развития в республике – это модернизация и техническое-технологическое обновление промышленной отрасли. Потому что промышленное производство является основой инновационного производства.

Без модернизации таких отраслей, как машиностроение, металлургия, химическая, легкая промышленность нельзя перейти на инновационную модель развития. Если мы не будем проводить модернизацию национальной промышленности, то не сможем покончить с практикой импорта элементарного оборудования и технологических установок. Потому что на сегодняшний день именно на это направляются многие иностранные кредитные линии, валютные ресурсы страны.

Наша страна имеет большой потенциал производства, переработки и экспорта сельхозпродукции. Для эффективного использования этого потенциала необходимо проводить работу по обеспечению хранения и упаковки произведенной продукции, решать проблемы селекции, семеноводства, племяводства, что позволит резко увеличить экспорт продукции аграрной сферы. Для достижения этих целей у нас достаточно квалификации в земледелии и соответствующий уровень культуры, самое главное достаточно энергии у нашего трудолюбивого народа, достаточно только решить вопросы налогообложения субъектов аграрной сферы, проводить рациональную тарифную политику и эффективное кредитование.

Еще одно из перспективных приоритетных направлений перехода на инновационную экономику это развитие системы ИКТ и внедрение ее продуктов в такие сферы, как программирование и автоматизация процессов производства продукции в данной системе. Формирование нового поколения национальных программистов и информационной техники является одним из актуальных вопросов данной сферы.

Распределение договоров, зарегистрированных в республике по объектам интеллектуальной собственности¹⁷

T/p	Показатели	Годы					
	показатели	2006	2007	2010	2015	2016	2017
1.	Изобретения	21	25	8	12	16	10
2.	Полезные модели	2	5	2	2	4	6
3.	Промышленные образцы	3	7	4	17	9	9
4.	Товарные знаки и знаки обслуживания	86	110	160	260	294	363
5.	Программные продукты для ЭВМ и базы данных	3	2	3	2	7	2
6.	Результаты, достигнутые в сфере селекции	-	2	2	-	1	0
7.	Итого:	115	151	179	293	331	388

Субъекты, занимающиеся инновационной деятельностью считаются производителями интеллектуальной продукции, важное значение приобретает количество изобретений, открытия, полезные модели в сфере промышленности, техники, разработанные ими, образцов промышленной продукции и их коммерциализация.

Один из конечных результатов инновационной деятельности это количество разработанных и зарегистрированных в стране продуктов и договоров по их коммерциализации. Так, в Узбекистане в 2006, 2007, 2010 годы зарегистрировано всего 445 объектов интеллектуальной собственности в виде изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков и т.д. В 2015-2017 годах их общее количество составило 962. Такой рост произошёл в основном за счет увеличения количества товарных знаков и знаков обслуживания. Количество изобретений уменьшилось по отношению к 2006-2007, 2010 годам. На достаточно низком уровне показатели разработки полезных моделей, промышленных образцов, программных продуктов для ЭВМ и баз данных.

Отсутствие конкурентоспособных на мировом рынке технологий отечественных продуктов, медленные темпы процессов диверсификации и реструктуризации в промышленной отрасли также считаются серьезными проблемами на пути перехода к инновационной экономике.

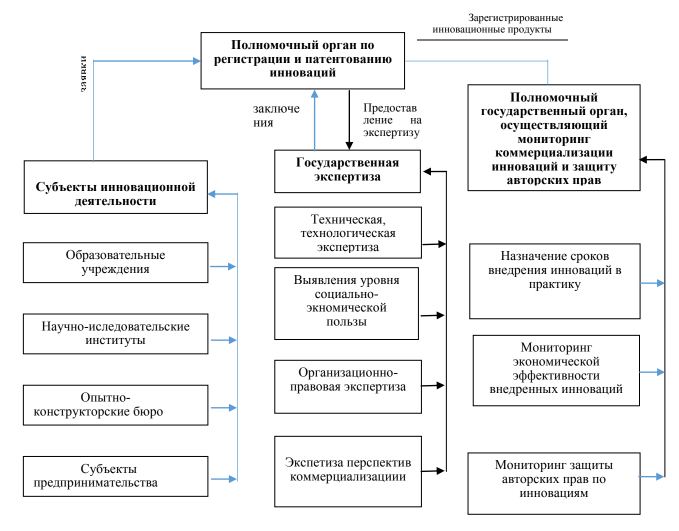
Для оформления продукции в установленном порядке субъектам инновационной деятельности предоставляют свои инновационные разработки, изобретения и открытия в форме заявки в полномочный государственный орган. После получения положительного заключения от полномочной Государственной экспертизы патенты оформляются полномочными государственными органами и регистрируются в едином государственном реестре.

Результаты анализов выявили следующие недостатки, присущие действующей системе:

- в условиях, когда государством не предоставлено никаких видов материальной помощи, льгот субъектам, занимающимся разработкой инновационной продукции, то есть авторам разработок, они за счет собственных средств разрабатывают промышленные образцы, полезные модели и изобретения;
- для оформления объектов интеллектуальной собственности необходимо заплатить патентную пошлину;
- для развития государственных инноваций ответственный полномочный орган принимает заявку и проводит ее через Государственную экспертизу. Если заключение экспертизы положительное, то данный орган по своему решению предоставляют патент, если же отрицательный, по возвращает заявку автору.

Серьезный недостаток и проблема действующей инновационной системы в том, что полномочный государственный орган ограничен только официальной функцией принимать заявки и организовывать их экспертизу. Инновационные продукты разрабатываются, но нет ясности в их будущем, отсутствует система организации работ по их коммерциализации. Не проводится мониторинг внедрения инноваций в производство, не разработано соответствующих мероприятий, есть большой разрыв между наукой и производством.

¹⁷ Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк бўйича агентлик маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.



3-расм. Предлагаемая система разработки, патентования и коммерциализации инноваций¹⁸

Как показывают анализы, если не внедрять эффективную систему разработки, оформления и коммерциализации инновационной продукции, мы не сможем добиться ощутимых результатов в данном направлении.

В процессе исследования автор, исходя из принципа, что основа инновационного развития — это интеллектуальная собственность, отмечает необходимость обозначения в числе приоритетных задачу Агентства интеллектуальной собственности по совершенствованию системы патентования инновационных идей, охраны объектов интеллектуальной собственности;

Образования независимого государственного органа, ведущего мониторинг ведения единого реестра патентов, выданных по инновационным идеям, разработкам и их внедрения в практику;

Четкое обозначение функций и задач полномочных органов по выдаче заключений по фактам нарушений авторских прав по отношению к лицам, получившим патенты на основании инновационных разработок, а также авторам научных работ, статей и произведений по инновационному развитию даст положительные результаты.

¹⁸ Интеллектуал мулк агентлиги маълумотлари асосида муаллиф томонидан ишлаб чикилган.

выволы

В процессе выполнения диссертационной работы сформированы следующие выводы:

- 1. В условиях ограниченности ресурсов и неограниченности потребностей традиционный подход к организации производства, то есть экстенсивный метод не дает возможность удовлетворить валовой спрос общества. В условиях глобализации, во-первых, централизация и интернационализация производства, усиление взаимосвязи и единства национальных хозяйств, вовторых ограниченность и уменьшение ресурсов, в третьих, тенденция стремительного роста населения мира превращает в жизненную потребность переход на инновационную экономику. Научно-технический прогресс является движущей силой мировой экономики, одним из важных факторов, обеспечивающих развитие, одной из форм ее проявления являются инновации и передовые технологии, инновационная деятельность в сфере управления и социальной сфере.
- 2. Хотя в Узбекистане проведена масштабная работа по переходу на инновационную экономику, она не дала необходимого эффекта. Основной движущей силой формирования инновационной экономики является предпринимательская деятельность. Не налажена единая система перевода предпринимателей на инновационную деятельность, их поддержки и стимулирования. Необходимо дальнейшее совершенствование основ инновационного развития экономики, принять закон "Об инновациях", разработать и применить на практике стратегии, программы и прогнозные параметры экономики на ближнюю и дальнюю перспективу, обеспечивающие стабильный рост и применить их на практике.
- 3. В Узбекистане целесообразно внедрять инновационную экономику не как в развитых странах во все отрасли экономики сразу, а с учетом его особенностей в разрезе отдельных приоритетных отраслей. В качестве приоритетных направлений усиления инновационной активности в национальной экономике, обеспечения инновационного развития можно обозначить систему электроэнергетики, автомобилестроения, машиностроения, легкой промышленности, химической, нефтегазовой отрасли, сельского хозяйства и информационно-телекоммуникационных технологий. Одна из приоритетных задач в этой отрасли обеспечение бесперебойного электроснабжения всех производственных мощностей и организация их обеспечения соответствующими современными информационно-коммуникационными услугами, достоверной информацией.
- 4. Возведение территориальной инновационной инфраструктуры служит основой поддержки высокотехнологичного производства, обеспечения инновационной активности. Также необходимо повысить инновационную культуру общества. Ведь как правило, важные новшества, крупные технологические изобретения опережают свое время, когда общество не готово еще принять их. Кроме того, актуальным видится формирование системы высокой заинтересованности от внедрения инноваций в производство.
- 5. Необходимо восстановить связь между наукой и производством, обеспечить их прочную взаимосвязь. Важным видится развитие международного и регионального научно-технического сотрудничества. То есть нужно учесть невысокий уровень внутренней потребности в научных разработках в национальной экономике. В свою очередь такое состояние уменьшает экономическую заинтересованность в научных разработках и отрицательно влияет на развитие этого направления. В этом контексте целесообразно дальнейшее углубление международных связей научно-исследовательских институтов и центров.

Необходимо обеспечить участие в инновационной деятельности не только научноисследовательских учреждений, проектно-конструкторских бюро, но и всех физических, юридических лиц. Разработка новых технологий и внедрение их в производство – сложный процесс, в этом процессе необходимо наладить эффективный механизм взаимовыгодного партнерства ученых, предпринимателей и государства. Необходимо добиваться открытости экономики, формировать класс владельцев частного капитала, частных инвесторов, вносящих инвестиции в инновации и развивать международные экономические связи.

6. Для проведения эффективной инновационной политики в регионах актуальным является организация специальных отраслевых подразделений инновационной деятельности, то есть технологические парки, технополисы, бизнес-инкубаторы, научно-интеллектуальные центры. Свободные экономические зоны являются технической и технологической базой инновационной экономики, обоснована необходимость предоставления им в их организации, развитии и решении организационно-правовых вопросов налоговых и таможенных льгот; целесообразно организовывать технопарки в качестве технических и технологических основ инновационной инфраструктуры и предоставлять им налоговые и таможенные преференции.

- 7. Научные исследования в важнейших приоритетных направлениях, финансируемые государственным бюджетом, то есть фундаментальные и практические исследования, реальный сектор производства, опытно-конструкторские работы в сфере обороны, исследования по охране окружающей среды и в сфере экологии должны быть освобождены от всех видов налогов и сборов. Необходимо применять систему льгот по отношению к инновационной деятельности, проводимой по приоритетным направлениям социальной сферы, а также по отношению к инвестициям, привлекаемым в данную сферу. Важным средством в обеспечении инновационного развития служит освобождение импортируемого для реализации высокоэффективных инвестиционных проектов, прошедших экспертизу специального оборудования, материалов, ноу-хау от налога на добавленную стоимость и таможенных платежей.
- 8. Необходимо доработать следующие аспекты механизма обеспечения устойчивого роста на основе инновационного развития:
- необходимо срочно адаптировать налоговую, таможенно-тарифную, финансово-кредитную систему государственного регулирования к требованиям модели инновационного развития и темпам развития;
- необходимо разработать систему особого стимулирующего подхода к субъектам производителям инновационной продукции, иностранным инвесторам, национальным государственным организациям товаропроизводителям, предпринимателям по налогообложению, применению тарифно-таможенной политики, кредитовании.
- 9. Предоставление со стороны государства вышеназванных условий для привлечения негосударственных, некоммерческих организаций и широкого слоя предпринимателей к масштабному производству инновационной продукции будет способствовать активизации рыночных механизмов и рычагов обеспечения устойчивого экономического роста, их эффективному воздействию и в конечном итоге интенсификации экономического роста.

ONE-TIME ACADEMIC COUNCIL ON THE BASIS OF THE SCIENTIFIC COUNCIL №. DSc.27.06.2017.I.16.01 FOR THE AWARD OF SCIENTIST DEGREES AT TASHKENT FINANCIAL INSTITUTE

TASHKENT STATE ECONOMIC UNIVERSITY

Shakirova Farogat Boltayevna

Improvement of stable economic growth mechanism on the basis of innovative development

08.00.01 – Theory of economic

DISSERTATION ABSTRACT of the doctor of philosophy (PhD) on economics science

The theme of Ph.D. in Economics was registered in the Higher Attestation Commission under the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan for № B2018.2.PhD/Iqt612

Dissertationhas been carried out at Tashkent State University of Economics.

The thesis abstract has been written in two languages. The thesis abstract in (uzbek and russian) languages are available on the web page of scientific council www.tdiu.uz and information and educational portal «ziyonet» (www.ziyonet.uz).

Scientific supervisor:	Khamraev Odil Khamidovich Doctor of Economics, professor					
Official opponents:	Nabiev Elshod Ganievich Doctor of Economics, professor					
	Rasulov Tulkun Sattarovich Doctor of Economics, professor					
Leading organization:	National Univercity of Uzbekistan by the name Mirzo Ulugbek.					
scientific council on the basis of Scientific	in 2018 at hours at a meeting of one-time Council № DSc.27.06.2017.I.16.01 on awarding academic at the address: 100000, Tashkent, Amir Temur, 60A. 48; e-mail: tmi@ tmi.uz.					
	tion-Resource Center of Tashkent financial institute(registered nir Temur, 60A. Tel. (99871) 234-53-34; Fax: (99871) 234-11-					
Abstract of the thesis has been circulated (Circulation Protocol № dated «						

Khaydarov N.Kh.

Chairman of one-time scientific council at the Scientific Committee on awarding academic degrees, Doctor of Economics, Professor

Mekhmonov S.U.

Scientific secretary of one-time scientific council at the Scientific Council for the award of scientific degree, Candidate of Sciences, Economics, Professor

Tuychiev A.J.

Chairman of one-time scientific seminar at the ScientificCouncil for the award of scientific degree, Doctor of Economics, Professor

INTRODUCTION (Abstract of the thesis of Doctor of Philosophy (PhD)

The aim of research work is to develop scientific recommendations and practical recommendations to improve the mechanism of sustainable economic growth on the basis of innovative development.

The object of the research work are the organization and management of innovative activities in the national economy.

Scientific novelty of the research work is as follows:

creation of techno parks, which are part of the innovative infrastructure and maintenance of sustainable economic growth, and the need to provide them with land tax, profit tax, and property tax privileges;

developed scientific recommendations and practical recommendations to increase the volume of foreign direct investment and increase the innovative potential of the country on the basis of improving the legal and organizational aspects of the free economic zones, which constitute the technological legacy of the innovative economy in the regions of the Republic;

developed scientific proposals for the creation of innovative products, the formation of the market of intellectual property objects and the rapid registration of their products through the independent monitoring system;

practical recommendations on simplification of patent procedure of innovative developments and improvement of their intellectual property objects.

Implementation of the research results are based on the On the basis of developed proposals to improve the mechanism of sustainable economic growth on the basis of innovation development:

The proposal to establish techno parks and provide them with tax and customs privileges as one of the material, technical and technological bases of the innovation infrastructure in the national innovation system was used in the preparation of the project documents "On measures for the organization of innovation technopark in Yashnabad district of Tashkent". As a result, in line with the Decree of the President of the Republic of Uzbekistan of June 5, 2017, in the Decree of the President of the Republic of Uzbekistan №PP-5068 "On the establishment of innovation technopark in the Yashnabad district of Tashkent" and in the Resolution of the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan (VMQ №468, 05.07.2017) (№ ISh-6-3/17 20.05.2017 y) used. (Annex № AD-3-1 / 9-9-293 dated December 25, 2017 of the Ministry of Economy of the Republic of Uzbekistan). Under this Decree, administrators and residents of the Yashnobod technopark are exempt from the single tax burden on land tax, single tax payment, property tax on property, improvement and social infrastructure development during the entire period of the implemented projects (the Republic of Uzbekistan Committee Resolution No. 16 / 1-05170 of March 3, 2018). Use of scientific results of this work in 2017-2018 at the disposal of three entities in the territory of science and technology park for the purpose of internal investment is left to 594,3 million sum which were directed to production expansion.

Free economic zones are the sources of material, technical and technological resources of the innovative economy, the need to develop a set of measures to address the legal and organizational issues of their organization and to provide them with tax and customs privileges. On the establishment of Free Economic Zones "Urgut", "Gijduvon", "Kokand" and "Hazorasp" in the Republic of Uzbekistan, the Decree of the President of the Republic of Uzbekistan On the introduction of amendments and supplements to certain resolutions by the President of the Republic of Uzbekistan No. UP-3175 dtd 07.08.2007 "On additional measures to increase the effectiveness of free economic zones and small industrial zones" 1 / 9-9-293). In particular, as a result of tax privileges granted to participants of free economic zones, during the first 9 months of 2017, their funds were disbursed to 36.9 billion soums (State Tax Committee of the Republic of Uzbekistan dated March 3, 2018, No. 16 / 1-05170). Use of results of scientific work allowed to leave in 9 months 2017 at the disposal of participants of free economic zones of means in the amount of 36,9 billion sum;

the simplification of the patent procedure for innovation development and the improvement of the legal and institutional framework for the protection of intellectual property objects are used in the preparation of Article 2, Section 5 of the Regulation "On Intellectual Property Agency of the Republic of Uzbekistan" (Decree No 01/27 of December 9, Reference number 08). Use of scientific results of a research allowed to uprostiit an order of patenting of the innovative products developed in our country, more effectively to organize the system of protection of intellectual property items and

protection of author's rights that promoted enhancement of activities of Agency of intellectual property of the Republic of Uzbekistan;

the State Register of Intellectual Property Agency of the Republic of Uzbekistan "(Article 9 of the Law of the Republic of Uzbekistan" On Intellectual Property Agency of the Republic of Uzbekistan "December 2001). Use of scientific result the system of monitoring by authority of maintaining the unified register of the patents granted by the Agency of intellectual property, their practical applications is created.

The structure and volume of the thesis. The thesis consists into introduction, three chapters, conclusion, reference and applications. The volume of the thesis is 126 pages.

ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИШЛАР РЎЙХАТИ СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ LIST OF PUBLICATIONS

І бўлим (Ічасть; І part)

- 1. Шакирова Ф.Б. Иқтисодиётни модернизациялашда инновацион ривожланишнинг ўрни. Монография., Тошкент: Iqtisod-Moliya. 2013. 6.2 б.т.
- 2. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланиш тизимига ўтиш-давр талаби. // «Иқтисодиёт ва таълим».-Тошкент: 2011, -№2.- 133-135 б.(08.00.00; №11)
- 3. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишни таъминлаш-барқарор иқтисодий ўсиш омили.//«Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги».-Тошкент:-2012, -№3.-..44 б.(08.00.00; №5)
- 4. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланиш моделлари ва иктисодий ўсиш.// «Молия».-Тошкент:- 2012,-№3.-73-79 б.(08.00.00; №12)
- 5. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишни таъминлаш йўллари // «Иқтисодиёт ва таълим».-Тошкент:- 2014,№2.-30-34б. (08.00.00;№11)
- 6. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишнинг иктисодий ўсишга таъсири.// «Бизнес-Эксперт».-Тошкент:- 2015,-№1. 35-40 б. (08.00.00; №3)
- 7. Шакирова Ф.Б.Развитие экономики Узбекистана на основе инновационной деятельности.// «Проблемы современной экономики». Санкт- Петербург, 2015, -№3, 299-302 б.
- 8. Шакирова Ф. Б Барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашда инновацион ривожланишнинг миллий тизими.// «Бизнес Эксперт», Тошкент:- 2016,№6. 16-21 б.(08.00.00.; №3)
- 9. Шакирова Ф.Б. Жахондаги инновацион ривожланган давлатлар иктисодиётининг айрим жихатлари.//«Иктисодиёт ва инновацион технологиялар».-Тошкент:- 2016, №1. 9 б. (08.00.00; №10)
- 10. Шакирова Ф. Б. Билимларга асосланган иктисодиётнинг белгилари ва уни бахолаш индикаторлари.// «Молия», 2016, -Тошкент:- №4.-46-53б. (08.00.00; №12)
- 11. Шакирова Ф. Б Economic development of Uzbekistan on the basis of innovative activiti.// «Иктисодиёт ва инновацион технологиялар», -Тошкент,- 2015, №5. (08.00.00; №10)
- 12. Шакирова Ф. Б. Инновацион ривожланишнинг миллий тизимини амалиётга жорий этишнинг асосий вазифалари//«Агроилм».-Тошкент:- 2016, №5. 90-92 б. (08.00.00; №15)
- 13. Шакирова Ф. Б. Америка Қушма Штатларида инновацион ривожланиш назарияларининг миллий иктисодиётнинг усишини таъминлашдаги урни.// «Иктисодиёт ва таълим». –Тошкент: -2016,-№3. (08.00.00; №11)
- 14. Shakirova F.B. Current issues of ensuring stable economic growth in Uzbekistanon the base of the innovation development.//GMA Journal of Manajement Value& Ethics-India, December-January 2017,(ISSN:2249-9512. Global Impact and Quality Factor 2015=5.65)

II бўлим (Пчасть; II part)

- 15. Шакирова Ф.Б. Ўзбекистонда микрофирма ва кичик корхоналарни солиққа тортишни такомиллаштириш. // Чктисодиётни модернизациялашда солиқ сиёсатини эркинлаштиришнинг устувор йўналишлари ва Ўзбекистон шароитида жаҳон молиявий-иқтисодий инқирозининг салбий таъсирини бартараф этишдаги солиқ механизмининг ўрни". Республика илмий-амалий конференция материаллари тўплами.-Тошкент, 2009. 227-228 б.
- 16. Шакирова Ф.Б. Инновациялар иктисодий ўсишнинг ҳаракатлантирувчи кучи сифатида. //Иктисодиётни модернизациялаш ва диверсификациялаш шароитида бюджет-солик сиёсатини такомиллаштириш муаммолари. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. .-Тошкент, 2010. 291-294 б.
- 17. Шакирова Ф.Б. Мамлакат рақобатбардошлигини оширишда инновацион фаолиятнинг аҳамияти // "Иқтисодиётни модернизациялаш ва таркибий ўзгартириш шароитида бюджет-солиқ сиёсатининг устувор йўналишлари". Республика илмий-амалий конференцияси материаллари.-Тошкент, 2011. 180-182 б.
- 18. Шакирова Ф.Б. Инновацион иктисодиёт жадал ривожланишнинг гарови // "Иктисодиётни модернизациялаш ва диверсификациялашда солик сиёсатининг ўрни ва ахамияти". Республика илмий-амалий конференцияси материаллари.-Тошкент, 2011.-Б. 209-201.
 - 19. Шакирова Ф.Б. Мамлакатда инновацион иктисодиётни шакллантиришнинг долзарб

- масалалари. // "Иқтисодиётни модернизациялаш ва диверсификациялаш асосида мутаносибликни таъминлашнинг асосий йўналишлари". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2011. 209-212 б.
- 20. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишни таъминлаш, солик сиёсатини такомиллаштиришнинг хорижий давлатлар тажрибаси // Глобаллашув шароитида халқаро иқтисодиётнинг ривожланиш тенденцияси ва унда Ўзбекистоннинг барқарор ўсиш стратегияси". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2011. 66-69 б.
- 21. Шакирова Ф.Б. Ўзбекистонда инновацион ривожланишни таъминлашнинг устувор йўналишлари // "Иқтисодий оқимлар доиравий айланиш жараёнининг ижтимоий йўналтирилган бозор иқтисодиётининг шакллантиришдаги роли: назарий қарашлар ва замонавий талқинлар". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2011. 100-101 б.
- 22. Шакирова Ф.Б. Инновацион иқтисодиётни шакллантиришда инсон капиталининг ўрни //"Ўзбекистоннинг меҳнат салоҳияти: ҳозирги ҳолати ва ундан фойдаланиш истиқболлари". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2011. 328-330 б.
- 23. Шакирова Ф. Б. Инновацион иктисодиётни шакллантириш ва ривожлантириш модернизациялашнинг пировард натижаси сифатида //"Ўзбекистон Республикаси миллий иктисодиётининг ракобатбардошлигини оширишнинг йўллари". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2012. 191-193 б.
- 24. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишга ўтиш-барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашнинг асосий йўли //"Ёш олимлар ва талабалар тадқиқотларида солиқ тизимини ислох килишнинг илмий асослари". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.- Тошкент, 2012. 179-181 б.
- 25. Шакирова Ф.Б., Жовлиев С. Ўзбекистонда инновацион иктисодиётни шакллантиришда солик сиёсатининг ўрни //"Миллий иктисодиётни модернизациялаш ва диверсификациялашнинг долзарб масалалари: хориж тажрибаси, муаммолар, истикболлар". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.-Тошкент, 2012. 150-152 б.
- 26. Шакирова Ф.Б. Технологиялар трансфери-модернизациялашнинг истикболли йўли// "Иктисодиётни модернизация килиш шароитида бюджет-солик сиёсатини такомиллаштиришнинг долзарб вазифалари". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.- .- Тошкент, 2012. 80-82 б.
- 27. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланишни таъминлашда солик сиёсатининг ахамияти // "Иктисодиётни модернизациялаш шароитида молия кредит муассасаларининг инвестицион фаоллигини ошириш" мавзусидаги олий ўкув юртлараро Республика илмий-амалий анжумани.-Тошкент, 2013. 409-412 б.
- 28. Шакирова Ф.Б. Самарали солиқ сиёсати- инновацион фаолиятни рағбатлантирувчи омил сифатида // "Тадбиркорликни янада ривожлантириш учун қулай ишбилармонлик ва инвестиция муҳитини шакллантиришда солиқ сиёсатининг тутган ўрни". Республика илмий-амалий анжумани материаллари.- Тошкент, 2013. 181-184 б.
- 29. Шакирова Ф.Б. Transition to the economy bazed on the science end research as the main way of innovative development //"Конкурентные преимущества экономического образования: состояние и перспектива" Международная научно-практическая конференция. Тошкент, 2014. 134-137 б.
- 30. Шакирова Ф.Б. Успехи и актуальные вопросы формирования инновационной экономики в Республике Узбекистан // Международный центр науки и образовния. Научная дискуссия: Вопросы экономики и управления. Международной заочная научно-практическая конференция. Москва. 2014. 53-60 б.
- 31. Шакирова Ф.Б. Transition of innovative development- way of provision of stable economical development // "Наука, образование и производство в обеспечении устойчивого развития инновационной экономики". Халқаро илмий-амалий анжуман. Тошкент, 2014. 253-260 б.
- 32. Шакирова Ф.Б. Фан ва ишлаб чиқариш интеграцияси-инновацион ривожланишнинг мухим омили сифатида// "Бюджет даромадларини шакллантириш ва барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашда фискал сиёсатига инновацион ёндашув". Республика илмий-амалий анжумани. Тошкент, 2014. 50-53 б.
- 33. Шакирова Ф.Б. Барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашда венчур молиялаштиришнинг аҳамияти. //"Ўзбекистон иқтисодиёти реал сектори корхоналарини модернизациялашда банк-молия институтлари иштирокининг долзарб масалалари". Халқаро илмий-амалий конференция. Тошкент, 2014. 133-135 б.
- 34. Шакирова Ф.Б. Инновацион ривожланиш негизида барқарор иқтисодий ўсишни таъминлашдавр талаби".//"Иқтисодиёт назарияси муаммолари: талқини ва ечимлари". Республика илмий-амалий

- анжумани. Тошкент, 2015. 233-237 б.
- 35. Шакирова Ф.Б.Инновационный путь обеспечения экономического роста. // "Инвестицион иклим ва ишбилармонлик мухитини янада яхшилашдаги солик механизмининг рағбатлантирувчи роли". Республика илмий-амалий анжумани. Тошкент, 2015. 208-211 б.
- 36. Шакирова Ф.Б. Approaches to innovations in to the tourism sector in Uzbekistan by implementing information and communication texnology. Тошкент Давлат иктисодиёт университети. "Ўзбекистонда туризм инфратузилмасини такомиллаштиришда хорижий тажрибани кўллаш" Халқаро илмий-амалий анжумани илмий мақола ва маърузалар тўплами. Тошкент, 2015. 313-318 б.
- 37. Шакирова Ф.Б. Кичик бизнес ва хусусий тадбиркорликни инновацион фаолиятта кенг жалб этиш-иктисодий ривожланишнинг мухим омили. // "Иктисодиётни диверсификациялаш шароитида регионал кичик бизнес ва тадбиркорлик субъектлари фаолиятини ривожлантириш: муаммо ва ечимлар". Республика илмий-амалий анжумани илмий макола ва маърузалар тўплами. Тошкент, 2015. 71-73 б.
- 38. Шакирова Ф.Б. Сифатни бошқариш тизими-иқтисодий ўсишни таъминлаш манбаи сифатида//"Корпоратив молияни бошқаришнинг замонавий усуллари: қўлланиш ва ривожланиш масалалари". Республика илмий-амалий анжумани. Тошкент, 2016.151-153 б.
- 39. Шакирова Ф.Б. Модернизациялашга асосланган янги иктисодиёт ва миллий инновацион тизимни ривожлантиришнинг долзарб масалалари// "Тадбиркорликни ривожлантириш йўлидаги тўсикларни бартараф этиш хамда кулай ишбилармонлик мухитини шакллантиришда солик сиёсатининг ўрни". Республика илмий-амалий анжумани. Тошкент, 2016. 208-211 б.
- 40. Шакирова Ф.Б. Формирование инновационного развития в республике Узбекистан и ее возможности в обеспечении экономического роста страны. Международной конференции "XXIVКондратьевские чтения "Социально –экономические проблемы современности: поиски междисциплинарных решений". Москва. 2016. -125-127 б.
- 41. Шакирова Ф.Б. Инновациялар ва замонавий технологияларнинг озиқ-овқат саноати тараққиётидаги устувор аҳамияти. //"Ўзбекистонда озиқ-овқат хавфсизлигини таъминлашнинг назарий асослари ва устувор йўналишлари". Республика илмий-амалий анжумани илмий мақола ва маърузалар тўплами. Тошкент. 2016. 125-127 б.
- 42. Шакирова Ф.Б., Шадиева Г.М., Инновацион ривожланишни таъминлашда ИТТКИ ва венчурли молиялаштиришнинг аҳамияти. // "Иҳтисодиётни стратегик ривожлантириш шароитида хизмат кўрсатиш соҳасини такомиллаштириш йўллари". Республика анъанавий илмийамалий конференция материаллари тўплами.-Самарҳанд. 2018. 1-ҳисм. -123-127 б.