

ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ ХУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ  
ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ  
DSc.30.12.2019.F.01.05 РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ

---

ТОШКЕНТ ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА УНИВЕРСИТЕТИ

ТАНГИРОВ НИЗОМ АБДУРАХМОНОВИЧ

НООСФЕРА КОНЦЕПЦИЯСИНИНГ ФАЛСАФИЙ-МЕТОДОЛОГИК  
ТАҲЛИЛИ

09.00.01 – Олтилогия, гноссология ва мантика

ФАЛСАФА ФАНЛАРИ БУЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)  
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ

Тошкент – 2020

Фалсафа фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD)  
диссертацияси автореферати мундарижаси

Оглавление автореферата диссертации  
доктора философии (PhD) по философским наукам

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

Тангиров Низом Абдурахмонович Ноосфера концепциясининг фалсафий-методологик таҳлили.....	3
Тангиров Низом Абдурахмонович Философско-методологический анализ концепции ноосферы.....	21
Tangirov Nizom Abdurakhmanovich Philosophical-methodological analyzes of the conception of noosphere.....	39
Эълон қилingan ишлар рўйхати Список опубликованных работ List of published works.....	43

ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ ХУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ  
ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ  
DSc\_30.12.2019.F.01.05 РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ

---

ТОШКЕНТ ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА УНИВЕРСИТЕТИ

ТАНГИРОВ НИЗОМ АБДУРАХМОНОВИЧ

НООСФЕРА КОНЦЕПЦИЯСИНИНГ ФАЛСАФИЙ-МЕТОДОЛОГИК  
ТАҲЛИЛИ

09.00.01 – Онтология, гносеология ва методика

ФАЛСАФА ФАНЛАРИ БУЎИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)  
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ

Тошкент – 2020

Филсафа доктори (PhD) диссертацияси назардан Ўзбекистон Назарлар Мақомаси ҳузуридаги Илмий аниқлаш комиссиясида И2018.1.PhD-Fa1187 рақам билан рўйхатга олинган.

Диссертация Назарий қомандан Тошкент давлат педагогика университетида бажарилган.

Диссертация авторферати уч тилда (Ўзбек, рус, инглиз тилида) Илмий аниқлаш веб-сайтида ([ik.fabrizio.it](http://ik.fabrizio.it)) ва «Zyone!» Аxbорот-таълим порталида ([www.zyone.it](http://www.zyone.it)) joylashtirilgan.

Илмий раҳбар:	Каримов Шеролим, филсафа фанлари доктори, профессор
Расмий раъоятлар:	Маъиншиқов Саидмурод, филсафа фанлари доктори, профессор Бердишуратова Аяша Карлибаевна, филсафа фанлари доктори, профессор
Етабчи тинчилот:	Тошкент давлат педагогика университети

Диссертация ҳиммати Ўзбекистон Миллий университети ҳузуридаги ДФс.30.12.2018 F 01 05 рақамли Илмий аниқлашнинг 2020 йил «6» август куни тоғридаги маълумоти бўлиб ўтди. (Маълум: 1000174, Тошкент шаҳри, Университет кўчаси, 4-йўл, Ўзбекистон Миллий университети Назарий фанлар факультети биноси, 3-кават, 511-хона Тел: (99871) 223-12-24, факс: (99871) 246-53-21; e-mail: [naikaj@miu.uz](mailto:naikaj@miu.uz).)

Диссертация билан Ўзбекистон Миллий университетидаги Аxbорот-ресурс марказида ташқиқоти мумкин. (68 рақам билан рўйхатга олинган). (Маълум: 1000174, Тошкент шаҳри, Университет кўчаси, 4-йўл, Ўзбекистон Миллий университети Маъмурий биноси, 2-кават, 4-хона Тел: 236-46-53, факс: (99871) 246-02-24.)

Диссертация авторферати 2020 йил «22» сентябр да тарқатилган  
«» (2020 йил «22» сентябр даги 31 рақамли регистр баъномаси)



И.А.Шермухамедова,  
Илмий даражалар берувчи илмий  
котиби раиси Ўзбекистон, ф.ф.д.,  
профессор

У.А.Маъиншиқов,  
Илмий даражалар берувчи илмий  
аниқлаш қомандан аъзоси, ф.д. (PhD)

Ғ.Т. Маъмуров,  
Илмий даражалар берувчи илмий  
котиби раиси илмий семинар  
раиси, ф.ф.д., профессор

## Кирриш (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)

Диссертация мавзусининг долзарблиги ва заруряти. Бугун жаҳонда илмий билимлар тизимининг бекибс даражада ўсиши ва ундаги интеграция, трансформация жараёнлари, илмий технологияларнинг ривожланиши – инсон ақл сферасининг ҳар томонлама ривожланишига сабаб бўлмоқда. Бу эса инсон ақл сфераси хусусиятлари ва имкониятларини ўрганишдан махсус илмий-тадқиқотнинг интегратив соҳаси бўлган “Ноосфералогия” фани шаклланишига олиб келди ва жаҳонда “инсон ақл қобили” тадқиқотларига доир нуфузли институт ва тадқиқот марказлари шаклланиб, уларнинг фаолиятида, ноосферанинг: инсон, жамият, табиат ва космос таракқиёти билан боғлиқ назарий ва амалий масалалар ҳар томонлама чуқур ўрганилмоқда. Дарҳақиқат, БМТ томонидан илгари сурилган “XXI аср кун тартиби”да белгиланган масалаларни ҳал этишда ноосфера концепцияси назарий ва амалий жиҳатдан долзарб аҳамиятга эгадир.

Дунёнинг етакчи илмий-тадқиқот марказларида ноосфера концепциясига оид тадқиқотлар етакчи роль ўйнамоқда. Жумладан, Халқаро ноосфера институти (Россия), Ноосферавий жамият Фанлар Академияси (Россия), Ноосферавий мўънавий-экологик Бутунжаҳон ассамблеяси (Россия), Фан ва таълим ноосфера академияси (Украина), ноосферавий-экологик тадқиқотлар маркази (Озарбайжон) ҳамда Ноосферавий ишлаб чиқариш ва тадқиқотлар институтлари (Россия) фаолият олиб бормоқда. Шу жиҳатдан Республикамизда ҳам ноосфера концепциясини мураккаб тизим сифатида яхлит фундаментал жиҳатдан тадқиқ этиш, унинг фалсафий-методологик асослари, гносеологик имкониятлари ва истиқболларини замонавий фан парадигмалари асосида ўрганиш зарурияти юзага келмоқда.

Мамлакатимизда ҳам таълим-тарбия, фан-техника ва ишлаб чиқаришнинг узвий бирлигини таъминлаш ва уларни инновацион ривожлантиришига катта эътибор қаратишмоқда. Шу жиҳатдан ноосфера концепциясининг экология, гносеология ва этика масалалари доирасидаги глобал муаммолар ечимини топишга йўналтирилган вазифаларни амалга ошириш зарурияти юзага келмоқда. Хусусан, “Шарқ донишмандлари айтганидек, “Энг катта бойлик – бу ақл заковат ва илм, энг катта мерос – бу яхши тарбия, энг катта қишлоқлик – билимсизликдир!”. Шу сабабли ҳаммамиз учун замонавий билимларни ўзлаштириш, чинакам маърифат ва юксак маданият эҳси бўлиш узлуксиз ҳаётвий эҳтиёжга айлангани керак”<sup>1</sup>. Ривожланган мамлакатлар бугунги юксак таракқиёт даражасига айнан шунинг ҳисобидан етганини унутмаслик керак. Шу нуқтан назардан инсониятнинг интеллектуал ижодкорлиги махсули бўлган ноосфера концепциясини республикамызда кенг жамоатчиликка етказиш файласуф

<sup>1</sup> Ўзбекистон Республикаси Президентини Ўли Мажлиси Мурожаатномаси. “Халқ сўзи” газетаси. 2020 йил 25 январь №19(7521)сон. –4. 2.

олимларимиз томонидан бутунги кундаги ҳал этиш ва ўз ечимини кутаётган – долларб илмий муаммо ҳисобланади.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги “Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида”ги ПФ-4947-сон, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 27 апрелдаги “Инновацион ҳоҳлар, технологиялар ва лойиҳаларни амалий жорий қилиш тизимини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПК-3682-сон, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 20 октябрдаги “2030 йилгача бўлган даврда барқарор ривожланиш соҳасидаги миллий мақсад ва вазифаларни амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги 841-сон, 2019 йил 27 майдаги “Ўзбекистон Республикасида экологик таълимни ривожлантириш концепциясини тасдиқлаш тўғрисида”ги 434-сонли қарорлари ва мақсуда онд бошқа метабрий-ҳукукий ҳужжатларда белгиланган вазифаларни амалга оширишда мазкур диссертация муайян даражада хизмат қилди.

**Таджикотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги.** Диссертация Республика фан ва технологиялар ривожланишининг I. “Ахборотлашган жамият ва демократик давлатни ижтимоий, ҳукукий, истисодий, маданий, маънавий-маърифий ривожлантиришда инновацион ҳоҳлар тизимини шакллантириш ва уларни амалга ошириш йўллари” устувор йўналишга мувофиқ равишда бажаришган.

**Муаммонинг ўрганилганлик даражаси.** Ноосфера муаммоси, сўнги йилларда, мамлакатимиз ва хорижий мамлакат файласуф ҳамда табиатшунос олимларининг марказий муаммоларидан бири бўлиб келимоқда.

Республикамиз олимлари томонидан сўнги йилларда ноосфера тўғрисидаги қарашларнинг табиат – жамият – инсон муносабатларининг моҳиятини ёритиб беришга бағишланган бир қатор асарлар чоп этилди. Жумладан, Н.А.Шермухамедова, М.Н.Абдуллаева, И.Каримов, С.Мамашоқиров, И.С.Хошимова, Б.Р.Каримов, Э.М.Илетиова, К.Ж.Туленова, Б.О.Тўраев, С.Сангинов, А.К.Бердимуротова, Э.Д.Давронов, К.М.Алиева, К.У.Утуров, Ш.Б.Қаҳҳорова, Г.Н.Исмакова, Г.Г.Ғаффарова, Г.О.Жалалова ва М.К.Ниязимбетов<sup>2</sup> каби олимларининг илмий ишлари тадқиқотимиз олдига қўйилган вазифаларни бажаришда муҳим аҳамиятга эга. Мазкур файласуф олимлар ноосферанинг умумфалсафий хусусиятларини ёритиб беришга алоҳида эътибор қаратганлар. Хусусан, проф. Н.Шермухамедова<sup>3</sup> ўзининг кинот эволюцияси таракқиётига доир қарашларини илгари сурад экан, ноосферани биосферадан ажратилган, мушаккил мавжуд бўлган алоҳида қобик ёки борликка ҳеч қандай алоқаси бўлмаган соф назарий конструкция сифатида эмас, балки биосферанинг

<sup>1</sup> Адабиётлар диссертациянинг “Фойдаланилган адабиётлар рўйхати” қисмида келтирилган.

<sup>2</sup> Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги “Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида”ги ПФ-4947-сон, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 27 апрелдаги “Инновацион ҳоҳлар, технологиялар ва лойиҳаларни амалий жорий қилиш тизимини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПК-3682-сон, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 20 октябрдаги “2030 йилгача бўлган даврда барқарор ривожланиш соҳасидаги миллий мақсад ва вазифаларни амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги 841-сон, 2019 йил 27 майдаги “Ўзбекистон Республикасида экологик таълимни ривожлантириш концепциясини тасдиқлаш тўғрисида”ги 434-сонли қарорлари ва мақсуда онд бошқа метабрий-ҳукукий ҳужжатларда белгиланган вазифаларни амалга оширишда мазкур диссертация муайян даражада хизмат қилди.

бир ҳолатдан бошқа ҳолатга ўтиши, бунинг натижасида бутунлай янги сифат касб этиши сифатида тушуниш лозим, деб таъкидлаган. Проф. И.Каримов<sup>4</sup> мамлакатимизда ноосфера концепциясини миллий ғоя тараққиёти билан боғлаб таҳлил қилган, проф. С.Мамашокиров<sup>5</sup> ноосфера факатгина инсон онгли фаолияти доирасида чегараланиб қолмасдан, балки табиатни ҳам ўз ичига олишини кайд этиб, яъни, биосферани “ижтимоийлаштири” ҳолатини ва квинотни ҳам қамраб олишини ҳам кўрсатиб ўтган бўлса, ф.ф.н. Г.Н.Исмакова эса ноосфера инсон фаолиятининг уч таркибий қисми (модда, энергия, информация)ни қамраб олишини кўрсатиб ўтади<sup>6</sup>.

Ноосфера синтетик тушунча сифатида инсон фаолиятининг барча томонларини, рационал ва иррационал ютуқларини қамраб олади. Шу билан бир вақтда бу тушунча инсоннинг атроф-муҳит билан нафақат планетар, балки квинот миқёсидаги алоқаларини аниқлатади.

Ноосфера мавзуси билан боғлиқ тадқиқотларни хронологик жиҳатдан даврлаштириши мақсадга мувофиқ деб ўйлаймиз. Биринчи давр – дастлаб ноосфера ғоясининг пайдо бўлиши ва унга илмий жиҳатдан асос солиниши (XX асрнинг 20-40-йиллари). Бунда ноосфера назарияси асосчилари бўлган В.И.Вернадский, Э.Леруа, П.Тейяр де Шарден<sup>7</sup> тадқиқотлари муҳим аҳамият касб этади.

Иккинчи давр ўтган асрнинг 50-йилларидан бошлаб то ҳозирги давргача бўлган ноосфера концепциясининг шаклланиши ва ривожлантирилиши даврини қиритиш мумкин.

Бунда В.И.Вернадский ғояларининг амалий жиҳатларини тадқиқ қилишга бағишланган И.И.Мочалов, Б.С.Соколов, А.А.Яншин асарларини кўрсатиш мақсадга мувофиқ. Шу билан бирга академиклар Н.Н.Мамсеев ва А.Д.Уреулларнинг “инсон-ноосфера” тизими мубоабатларига бағишланган асарлари; Л.Н.Гумилевнинг этногенезнинг табиий-ландшафт шароитларини очиб берган асарлари муҳим аҳамиятга эга бўлди.

Жамият ривожланиши илмий бошқаришда ноосфера концепциясини қўллаш имкониятлари Д.Г.Смирнов, И.В.Крайновченко, Ю.Е.Зигданова, Л.И.Плотникова, Ю.В.Соколова, В.И.Кашпирни каби олимлар тадқиқ юлганлар<sup>8</sup>.

<sup>4</sup> Каримов И. Ноосфера: теория ва таъқир. – Тошкент: “Фан” нашриёти, 2007. 178 б.

<sup>5</sup> Мамашокиров С. Экологик фаолият ва инсоннинг шаклланишида табиий-қиймат омилининг роли. 09.00.11. – Табиий филофия филологияда таълим диссертацияси. – Тошкент, 1997. – 8. 56.

<sup>6</sup> Исмакова Г.Н. Становление и перспективы концепции ноосферы (философский анализ). Диссертация на соискание ученой степени кандидата философских наук. – Т., 1999. – С.83.

<sup>7</sup> П.Тейяр де Шарден. Феномен человека. – М., 1989; Вернадский В. И. Развитие природы. Научная мысль на планетарном уровне. – М., 1977.; Вернадский В.И. Несколько слов о биосфере // Русский космос. Антология философской мысли. – М. 1993; Вернадский В.И. Научная мысль как планетарное явление. – М., 1977; Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера. – М., 1989.

<sup>8</sup> Смирнов Д.Г. Философско-методологический анализ концепции ноосферы и космосферы. Дис. ... канд. филос. наук. – Иваново, 2005. 245 с.; Крайновченко Ирина Васильевна. Глобальный экологический и социальный ноосфера. Дис. ... канд. филос. наук. – Челябинск, 2004. 258 с.; Зигданова Ю.Е. Ноосфера культурных потребностей: социокультурный феномен антропогенеза. Дис. ... доктора философских наук. – Милан, 2010. – 32 с.; Плотникова Л.И. Учение о ноосфере как идиологический проект гармонизации цивилизационного взаимодействия. Дис. ... канд. филос. наук. – Чита, 2004. 204 с.; Соколова Ю.В.

Диссертация таджикотининг диссертация бажарилган олий таълим ёки илмий-тадқиқот муассасасининг илмий-тадқиқот ишлари режалари билан боғлиқлиги.

Диссертация таджикоти Низомий номидаги Тошкент давлат педагогика университети илмий тадқиқот ишлари режасининг «Ҳозирги замон жамияти ва фаннинг фалсафий-методологик муаммолари» мавзуси ва ЎзМУ ЁА-1-13+(1-18) сонли «Фандаги фанларaro ёндашув шаклланишининг концептуал асослари ҳамда глобализув шароитида миллий ўзликни англаш муаммосини ҳал этишда иқтисомий ва маънавий-шифруравий тарғибот технологияларининг аҳамияти» (2016-2017) маъзуларидаги тадқиқот лойиҳалари доирасида бажарилган.

Таджикотининг мақсади. Ноосфера концепциясининг фалсафий-методологик асосларини илмий-назарий таҳлил қилишдан иборат.

**Таджикотининг вазифалари:**

ноосфера концепциясининг тарихий генезиси ва эволюцияси таҳлиliga оид муқобил қарашларни қиёсий тадқиқ этиш;

ҳозирги давр табиий-илмий ва фалсафий муаммолар ечимида ноосфера концепциясининг тактик ва стратегик вазифаларини аниқлаш;

табиат ва жамиятнинг уйғунлаштириш мақсадида ноосфера гояларини амалга ошириш имкониятлари ва йўлларини таҳлил қилиш;

замонавий онтологик, гносеологик ҳамда экологик тадқиқотларнинг истиқболли йўналишларидан фойдаланишга оид илмий-назарий хулосалар, методологик тавсиялар, амалий тақлифлар ишлаб чиқишдан иборат.

Таджикотининг объекти сифатида ноосфера концепцияси танланган.

Таджикот прeдмети ноосфера концепциясининг фалсафий-методологик таҳлили ҳисобланади.

Таджикотининг усуллари диссертацияда илмий билишнинг: объективлик, анализ ва синтез, умумлаштириш, тарихийлик ва мантиқийлик, тизимли ёндашув каби методларига таянилади.

Таджикотининг илмий интилиши куйидагилардан иборат:

ноосфера тушунчасининг мазмун-моҳияти ва илмий таснифи фалсафий-методологик жиҳатдан асослаш орқали унинг субстанционал негизлари (табиий-географик шароит, иқтисомий муҳит ва антропоген таъсир) аниқлаштирилган;

иқтисомий муҳит ва таълим-тарбия билан ақлий ривожланишнинг синергетик боғлиқлиги ноосфера ривожланиши тамойили эканлиги илмий-назарий жиҳатдан асосланди;

“ноосферавий билим”, “ноосферавий дунёқараш”, “ноосферавий фаоллик” тушунчалари ноосфера концепциясининг иқтисомий детерминистик жиҳатлари эканлиги исботланган;

---

«Этно-социальное развитие природы и общества в концепции ноосферы В.И.Вернадского» Дис. ... канд. филос. наук. Южноуральский гос. педагогический ун-т им. К.Д.Ушинского. - О., 1997. - 144 с., Каширин В.И. Экологический диспертного самосознания // Целевые процессы в природе и обществе: материалы второй Международной конференции. - Ставрополь, 1994. - С.100-104.

ноосферанинг "инсон – ақлий фаолит – инновация – барқарор тараққиёт" моделининг механизмлари (эхтиёж, мақсад, фаолит, инфратузилма) илмий асосланган.

**Тадқиқотнинг амалий натижаси** қуйидагилардан иборат:

ноосфера концепцияси парадигмаларидаги ўзгаришларнинг назарий биллиш ва амалий ҳаётга таъсир йўналишлари, имкониятлари ҳамда истиқболлари кўрсатилган;

хотирги давр ноосфера концепциясини ривожлантиришга оид стратегик вазифаларни амалга ошириш механизмлари постклассик фан нуқтан-назардан асосланган.

**Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги.** Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги республика ва халқаро миқёсдаги илмий конференция материаллари тўпламлари, ОАК рўйхатидаги журналлар ҳамда хорижий илмий нашрларда мақолалар чоп этилганлиги, хулоса, таклиф ва тавсияларнинг амалиётда жорий этилгани, олинган натижаларнинг ваколатли ташкилотлар томонидан тасдиқланганлиги билан изоҳланади.

**Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти.** Тадқиқотнинг илмий аҳамияти, унинг назарий хулосалари, методологик тавсиялари ноосфера концепцияси мазмун-моҳиятини, унинг фалсафий билимлар ривождаги ўрнини чуқурроқ англаб етишга хизмат қилиши билан характерланади. Бу ўз навбатида, фалсафа ва фанлар истиқболини баҳорит қилиш, моделлаштириш учун шарт-шароит, назарий-методологик асос яратди.

Тадқиқотнинг амалий аҳамияти тадқиқот натижаларининг олий ўқув юрталарида "Фалсафа", "Этика", "Илмий тадқиқот методологияси", "Табиий фанлар концепцияси" ҳамда "Экология асослари" каби фанларни ўқитишда, таълим тизимининг янги илмий-услубий асосларини ишлаб чиқишда ҳамда турли фан соҳаларига оид илмий тадқиқот интеграциясини ривожлантиришда кенг қўлланилиши мумкин.

**Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши.** Ноосфера концепциясининг фалсафий-методологик таҳлили бўйича ишлаб чиқилган фалсафий-методологик таклиф ва тавсиялар асосида:

ноосфера тушунчасининг мазмун-моҳияти ва илмий таснифи фалсафий-методологик жиҳатдан асослаш орқали унинг субстанционал негизлари (табиий-географик шароит, иқтимоий муҳит ва антропоген таъсир)га оид хулосалардан "Илмий гояларнинг иқтимоий тараққиётдаги фалсафий аҳамияти" (Тошкент: Наврўз, 2014. 3-боб. –Б. 55-69. (хаммуалифликда). ISSN 978-9943-381-68-1; КБК 67.412 (5Г)) номли илмий методологик қўлланмада ўз аксини топган. (Ўзбекистон Республикаси олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг 2018 йил 11 август 89-03-2813 сон маълумотномаси). Илгери суринган илмий хулосалар ёшларнинг биллиш жараёнидаги муаммоларни ўрганишда назарий билимларини тавомиллаштиришга ҳамда иқтисодик ҳақидаги тасаввурларининг ўзгаришига хизмат қилган;

ижтимоий муҳит ва таълим-тарбия билан ақлий ривожланишнинг синергетик боғлиқлиги ноосфера ривожланиш тамойили эканлиги ҳамда "Авеста" ва Зардушт гиталарида билим ва таълимнинг узро алоқадорлигига оид ҳудоса ва таклифларида А-1-92 рақамли "Авестанинг таълим тизими тадқиқ этиши ва "Зардуштийлик Хрестоматиясини" нашр этиши" (2015-2017 йиллар) мавзусидаги амалий лойиҳа доирасида фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг 2018 йил 24 май 89-03-1999 сон маълумотномаси). Берилган илмий ҳудосалар, амалий таклифлар мамлакатимиз ёшлари маънавиятининг янада юксалишига, миллий ўзлигининг англашига, умуминсоний қадриятларни асраб-авайлаш бўйича олиб борилаётган тарғибот-таълимкор ишлар натижалорлигига икбий таъсир кўрсатган;

"ноосферавий билим", "ноосферавий дунёқараш", "ноосферавий фаоллият" тушунчалари ноосфера концепциясининг ижтимоий детерминистик жохатлари эканлигига оид ҳудосалардан «Ижтимоий фалсафа» ўқув қўлланмасининг «Жамият – ақлий тизим сифатида», «Жамият ҳаёти ва тараққиётининг табиий ва ижтимоий омиллари», «Фан», «Ижтимоий тараққиёт – табиий-тарихий жараёни» ва «Ижтимоий тараққиётнинг субъектлари ва ҳаракатлантирувчи кучлари» деб номланган бўлимларининг шакллантиришда фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг 2018 йил 24 май 89-03-2021 сон маълумотномаси). Мазкур ҳудосалар файласуфлар, бакалавр, магистр, тадқиқотчилар ва кенг ўқувчилар жамоатчилиги, ижтимоий фан мутахассислари учун қўлланиш сифатида хизмат қилмоқда;

ноосферанинг "инсон – ақлий фаоллият – инновация – барқарор тараққиёт" моделининг механизмлари (эхтиёж, мақсад, фаоллият, инфратузилма) эканлигига оид таклиф ва тавсиялардан "O'zbekiston 24" телеканали "Ахборот 24" информацион дастурлари (2018 йил март-апрель ойлари) сценарийсини тайёрлашда фойдаланилди ("O'zbekiston 24" телерадиоканали давлат унитар корхонасининг 2018 йил 11 июлдаги 01/09-721-сон маълумотномаси). Мазкур таклифларнинг амалиётта жорий этилиши ёшлардаги маънавий барқимоллик салоҳиятини, миллий онги ва илмий тафаккурини бойитишга хизмат қилган.

**Тадқиқот натижаларининг апробацияси.** Мазкур тадқиқот натижалари 8 та халқаро ва 26 та республика илмий-амалий конференцияларида маъруза шаклида баён этилган ҳамда апробациядан ўтган.

**Тадқиқот натижаларининг эълон қилиниши.** Тадқиқот мавзуси бўйича жами 46 та илмий иш, жумладан: 1 та ҳаммуаллифликдаги илмий-услубий қўлланма, Ўзбекистон Республикаси Олий аттестация комиссиясининг диссертациялар асосий илмий натижаларини чоп этишга тавсия этган илмий нашрларда 12 та мақола (9 та республика, 3 та хорижий журналларда) чоп этилган.

Диссертациянинг тузилishi ва ҳажми. Диссертация "Қирин", учта боб, "Хулоса" ҳамда "Фойдаланилган адабиётлар рўйхати"дан иборат бўлиб, умумий ҳажми 152 бетни ташкил этади.

## ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ

Қирин кўсемда маълумнинг долзарблиги ва зарурати, муаммоннинг Урганилганлик даражаси, илмий аниқлиги, тадқиқотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг асосий устувор йўналишларига боғлиқлиги, объекти, предмети, методлари, мақсади ва вазифалари, олинган натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти, амалиётга жорий қилинганлиги, апробацияси, нашр этилган ишлар, диссертациянинг тузилishi бўйича маълумотлар келтирилган.

Диссертациянинг "Ноосфера тўғрисида генезиси ва ривожланиш эволюцияси" деб номланган биринчи бобида ноосфера концепциясига доир билимларни ўрганишда ноосфера тўғриси шаклланиши ва ривожланишининг тарихий шарт-шароити ва назарий-методологик асослари ҳамда ноосфера тушунчаси шаклланишига оид футурологик таълимотлар, фалсафий тўғрлар ва ҳозирги даврда ноосфера тўғрларининг ўзига хос хусусиятлари атрофича таҳлил этилган.

Ҳозирги даврда табиат ва жамият ҳодисаларини билиш учун мураккаб асбоблар, илмий тўғрлар яратилганлиги ва объектив қонулар кашф этилишига қарамадан, барча олимлар дунёқарашга мурожаат қиладилар. Бунинг боиси, оламдаги ҳар бир нарса, ҳодиса, одам ва ҳавозаларининг келиб чиқиш генезиси, мавжудлиги ва келажаги бутун олам, қолаверса бутун кинот муаммолари билан ҳамбарчас боғлиқлиқидир.

Диссертацияда дунёқараш ноосферанинг асосий хусусияти сифатида табиат ва жамият ҳодисаларини билиб олишда муҳим восита ва омил бўлиб қолиши асослаб берилган. Ўз навбатида, табиат ва жамият қозвлюцион уйғунлиги оламнинг рационал манзараси сифатида олам қонунияти ва мазмунини ёритишда илмий-фалсафий дунёқарашлик характериға эгаллиги қўрсатилган.

Қадимги даврларда инсоннинг табиий муҳитга антропоген таъсири инсбатан кучени бўлган. Даврлар ўтиши билан инсон қўлида қудратли куч ва қувват манбалари тўпланган, унинг табиатга таъсири антропотехноген характер касб этиб, табиатни сезиларли даражада ўзгартира бошлади. Инсон атроф-муҳитни ифлослантириб, биосфера экологик мувознагини издан чиқарди. Ноосфера концепцияси ўз ичига бугунги кун цивилизацияси ва глобал табиий жараёнларининг ўзаро муносабати тизимдаги муаммоларни ўз ичига қамраб олади. Бу масаланинг ечими, бевосита инсон ақл-идрок кучи билан боғлангандир. Инсон ўзининг аниғламас экан, унинг сайёрамизга ҳалокатли таъсири қучайиши, охи-оқибатда унинг ўзини ҳам ҳалокатга олиб бориши мумкин, деган илмий баёнотларда ҳақиқат бор. Зеро, инсон фаслияти ақл-идрок билан оқилона

бошқарилмағач экан, у планетар халоватнинг тезлаштириши муқаррарлиги аниқ бўлиб келмоқда.

Аввало, ноосфера инсон билиши маҳсули, оғ тарвақонётнинг космик даражаси сифатида инсоннинг ўз тафаккури ва амалиётини қамраб олади. Ақл ва унинг геологик характерини Э.Леруа ва П.Тейяр де Шарденлар келтирилган комплекс ҳолда ўрганиб, буни "Ноосфера" (Ақл-ндок сфераси) деб аташди. Дарҳақиқат, Ер қурраси биосферасини антропогенезга ўзгартириши даражаси – Ноосферани намоён қилди. Пьер Тейяр де Шарден фикрича<sup>9</sup>, дастлаб тафаккур фазоси ер ҳаётида қудратли куч келтириб чиқарган ҳолда бунда унинг ўз қобилиятини танқид қилиш ва уларга баҳо беришига тўхталиб ўтган. Бу эса, биздан глобал доврадаги муаммоларни ҳал этишдаги муносиб фикрлашни, дунёга бир бутун бирлик сифатида ёндашишни талаб этади<sup>10</sup>.

В.Вернадский жамиятга жонли ва жонсиз табиатнинг бирлиги сифатида қарайди. Унинг фикрига кўра, ноосферанинг шаклланиши ўсиб бораётган илмий тафаккур ва унга асосланган унумли иқтисомий меҳнат таъсирини юз бериши лозим. Илмий интеллектнинг ўсиши инсоният мавжудлик шарт-шароитларига жондий таъсир кўрсатмай қолмайди. В.Вернадский бу жараён миқдосини янада кенгайтиради, чунки ноосфера моддий тизимнинг улкан умумбашарий жараёнини қамраб олувчи инсон фаолияти туридир. Ноосфера инсоният ҳаётининг олий ташкилий вазифаларини ҳал қилишни ҳам, табиий-космик тартибни оқилона тартибга солиш мумкинлиги ҳолисини ҳам назарда тутайди.

Диссертант фикрича, ноосферанинг тарихий генезиси аввало, инсоннинг стихийли оғ фаолиятида ақл ва рационаллашув кўринишида намоён бўлади. Бунда интеллект масаласи фалсафа ва фан тарихида қўлимдан долзарб муаммо бўлиб келган. Ҳар бир фалсафий мактаб ўз таълимотидан келиб чиққан ҳолда интеллект муаммосига турли нуқтан назардан ёндашган.

Диссертацияда инсон интеллектининг ривожланиши: тугма истиснод, миз имкониятлари, жўшмоқ фаолият, ҳаётини таъриба каби иқтисомий омилларга боғлиқлиги асосланган<sup>11</sup>. Интеллект олимни ҳиссий ва рационал билишнинг воситаси сифатида, инсон кундалик амалий фаолиятида билим ва таърибаларини бойатиб, моддий ва маънавий маданиятнинг вужудга келтирди. В.Вернадский таъкидлаганидек<sup>12</sup>, инсон тафаккури ўз иқтисомий борлигида, мақонда биосферадаги улкан геологик ҳодиса сифатида Ақл соҳаси – Ноосферани намоён қилди. Шу маънода, ноосфера тўғрисидаги таълимотлар шаклланишига иқтисомий-сиёсий, истиснодий шарт-шароитлар муҳим таъсирини ўтказган. Буни эътироф этган ҳолда, ушбу концепцияларнинг вужудга келишида ўша давр дунёқараши ва табиий-

<sup>9</sup> Шарден П. Фотонин эълони. – Москва, 1987. – С.24.

<sup>10</sup> См. Синергетический подход. – Москва: Прогресс-Традиция, 2000. – С.236.

<sup>11</sup> Фалсафа таълимотини лутуғ: ЎзР ФА, ИИМнинг исломий фалсафа ва ҳуқуқ институти. – Тошкент.

<sup>12</sup> "Ушбу инсониятнинг таълимотини" деган илмий мақолада, 2010. – С.139.

<sup>13</sup> Вернадский В.И. Названия для о ноосфере // Русский космос. Антология философий мысли. – М 1993. – С. 14.

илмий фанлар ривож алоҳида ўрин тутганини ҳисобга олиш ва маъмур масалалар доирасидаги концептуал ёндашувларни тизимли равишда талқин қилиш лозим.

Ўз навбатида ақл "инсон табиати"даги нуқсонларни бартараф этиб, унинг табиатда тур сифатида сақланиб қолишини таъминлади. Буни содда меҳнат қуролларини кашф этиш орқали амалий тажрибаси бойиб боришида кўришимиз мумкин. Инсон ақлий интеллектининг объектлар олами билан функцияси: фан қонуналари, категориялари тизимли кенгайтиришга олиб келди. Ақлнинг илмий рационал ривож фан-техниканинг имкониятларини оширди ва янгирақ маданий цивилизациявий ҳаётни намоён қилди.

Ноосфера концепциясининг чуқур тарихий-фалсафий асосларида олдин илмий манзарасини ўзгартиришга қодир бўлган билим ва ақл-идрок кучига бўлган оптимистик ишонч мавжуд. С.Мамашохиров эса, "Экологик фаоллик ва масъулиятнинг мақсадга мувофиқлигига, эришиш учун экологик амалиёт объектини аниқлаб олиш методологик аҳамиятга эга. Чунки, экологик практиканинг объекти фақат биосфера экологик мувозинатини сақлашга қаратилган техник-технологик базисдан иборат бўлмасдан, балки унинг унга хос устқурмасини ҳам ўз ичига олади. Бундан ташқари, экологик амалиёт жамоият базис ва устқурмасини тубдан ўзгартиришга (айниқса, сиёсий инқилоблар билан) зарурият бўлиши, балки фаол экологик практикага ҳалақат берадиган устқурма унсурларини бартараф этишлари керак"<sup>11</sup>, деб ёзади. Унга ҳамоҳанг В.Н.Василенко ва Г.М.Имановларнинг: "Биз киммиз, замонавий ақли инсон – Homo sapiens глобализация даври "sapiens"ларимизми? Нима учун ўз шахсий уйғунлигида юрилиб кетиш хавфи бўлса ҳам, ўзининг планетадаги ақли тур деб атаймиз"<sup>12</sup>, деган фикрида қатъа ҳақиқат мавжуд.

Бугунги кунда илм-фан тараққиёти, фалсафий фикрлаш маданиятини ривожлантириш зарурати инсон билимларини янада кенгайтириш ва мустаҳкамлашни, теварак оламда рўй бераётган воқеа-ҳодисаларни атрафлича ўрганишни, шу асосда инсоният келажаги ҳақида илмий билимлар шаклланишида ноосферани илмий-фалсафий жиҳатдан ўрганиш, унинг олами билимидаги ўрнини назарий жиҳатдан асослаш муҳим аҳамият касб этади.

Жамоият илмий потенциал кучайишида билимлар тулланиб бориши ва олам қонуналарининг кашф қилиниши, ўз навбатида, ноосферани хавф остига қолдиради. Дарҳақиқат, ноосфера ривожланиши ҳақидаги башоратларда табиатнинг хавф остига қолганини, агар инсон амалда ўзини англамас, табиат билан биргаликда хавф остига қолгани айтилмоқда. Шунинг учун ҳозирги экология соҳасидаги илмий талқинотларда замонавий цивилизациялар тараққиёти хавфли тус

<sup>11</sup> Мамашохиров С., Усмонов Э. Барқарор тараққиётнинг экологик заҳифалик масаллари. –Тошкент: Фан, 2009. –Б. 78.

<sup>12</sup>Василенко В.Н., Иманов Г.М. Ноосферная футурология. Учебное пособие. – Санкт-Петербург: издательство ООО «Лань», 2010. – С.11.

олганлиги ҳақидаги таълимотлар илгари сурналиб, унда инсониятнинг Ўз бош сабабчи эканлиги, унга қарши жаҳон ҳамжамияти биргаликда кураши зарурлиги кўрсатилган. Умуман, экологик ноосферавий ҳаракат турухлари фалсафанинг мустақкам гоявий-мафкуравий мавқега эга бўлишида, уларнинг маънавий-ахлоқий позицияси билан ақлий интеллектуал салоҳияти уйғунлашуви асосий роль ўйнамоқда.

Бобонинг умумлашган ҳулосасига кўра, ҳозирги замондаги экологик муаммолар, инсон томондан табиий атроф-муҳит инфосланганининг олдани олиш ва ҳалокатини тўхтатиб қолишдан иборат. Ушбу инсоннинг оламни қай даражада билишига ва Ўз ҳаётини сақлаб қолиш масъулиятини англашига боғлиқдир. Зеро, инсон табиатда ва жамиятда тутган Ўз ўрнини тўғри англаса, Узини ҳам, атроф-муҳитини ҳам, шайлаб-асрайди, Ер юзини янада гуллайтиб яшнатади.

Диссертациянинг **“Ноосфера концепциясининг назарий-методологик масалалари”** деб номланган иккинчи бобида оламнинг вужудга келиши ва ривожланиши, унинг турли босқичларини, кўринишларини шакллантирганлиги асосланган. Буида оламнинг механик, физик ва бошқа табиий-эволюцион ривожланиш босқичлари билан боғлиқ тушуночалар мазмунини очиб берилган. Масалан, табиатнинг ҳар қандай эволюцион босқичи: ҳаёт, ноосфера, синергетика ва космогенез деб аталган жараёнларини қамраб олиши<sup>15</sup> асосланган.

Фан тарихи, муайян давр талаблари ва эҳтиёжлари асосида: илмий тушуночалар, гоялар ва назариялар ривожланиб бориши билан боғлиқ объектив билиш жараёнидир. Жумладан, табиий ва ижтимоий фанлар тизимида ноосфера ва унга оид қарашлар муҳим назарий-концептуал аҳамиятга эга. Ноосфера тушуночаси мазмунинини англаш оламнинг илмий манзарасини фалсафий методлар ёрдамида тушуночи ва ўрганиш билан боғлиқ.

Ноосфера олам илмий манзарасини: яқлит, объектив, табиий жараён сифатида билиш асосида инсон онгининг юқсак потенциал имкониятини намоён қилади. Яъни мазкур объектив қонуний ривожланишни билиш жараёнида юқсак ақл соҳаси – Ноосферанинг шаклланиши ва мазмун-моҳияти намоён бўлади.

Фалсафа ва фан тарихида ноосфера концепциясининг ўрни ва роли муҳим методологик аҳамият касб этади. Тадқиқотчи М.Ю.Шинин фикрича<sup>16</sup>, ноосфера синтетик тушуноча сифатида инсон фаолияти натижаларини, жумладан моддий ва маънавий ютуқларини ҳам ўзида мужассам этади. Шунингдек, бу тушуноча мазмунида инсон ва атроф-муҳитнинг муносабатлари тизимини, нафақат планетар даражада балки космик миқёсда ифодалайди. Шу сабабли бизнинг фикримизча, М.Ю.Шининнинг шакллантирган янги илмий-фалсафий парадигма

<sup>15</sup> См. Баринев Р.Г. Синергетика в современном естествознании. – Москва: Издательство УРСС, 2003. – С. 36.

<sup>16</sup> Шинин М.Ю. Онтологические и методологические проблемы концепции ноосферности. 09.00.01. – Москва, 1997. – С. 3.

асосида, айнан ноосфера гоёси алоҳида жой олиши мақсадга мувофиқ деган қарашда асос бор. Шу жиҳатдан, экологияда: толерантлик, корреляция, трансформация, ноосфера, рационаллик, иррационаллик каби тушунчалар мазмун-моҳиятининг ёритилиши, экология соҳасида билимларни бойитида. Хусусан, биохимия-хилмийнинг фалсафий таҳлили глобал экологик муаммоларини англашга, ечимини топишга ёрдам беради<sup>17</sup>.

Дунёқарашнинг ноосферавий синтези, рус фалсафасининг етакчи голларидан бири бўлган билимлар аҳлиликги (бир бутунлиги) гоёсини ривожлантиради. Рус мутафаккирлари дунёқараш синтезида: фан, дин, фалсафа Утасидлиги эҳдиётлар ва алоҳидалигини бартараф этиш зарурлигини кўрсатилар. Чунки бу эҳдиётлар инсоният руҳининг етилмаганлиги, унинг онги чегараланганлигидан далолат беради. Улар инсоният руҳининг аҳлиликлигидан келиб чиққан ҳолда, дунёқарашга онд онг шакллари синтези гоёсини илгари сурганлар. Муаммонинг бундай тушунилиши учун ҳозирги вақтда барча зарур объектив шарт-шароитлар ва субъектив омиллар тизими етилган<sup>18</sup>.

Жамият ва табиат қозволуцияси концепциясини биринчи бўлиб Н.В.Тимофеев-Ресовский (1968) илгари сурган эди. Унинг фикрича, қозволуция назариясининг асосий вазифаси, инсоният ва бутун биосфера эҳтиёжлари гармоник муносабатини аниқлашдан иборат. Бунинг учун икки ҳолатдан, яъни: инсоннинг табиат устидан ҳукмронликка интилиздан (бир табиатдан эҳсон кутмаймиш – И.Мичурин) ва табиатта итоткор бўлиш (орқага, табиатта қайтишдан – Ж.Ж.Руссо) сакланмоқ керак<sup>19</sup>.

Шундай қилиб, ноосфера турли элементлардан ташкил топган мураккаб тизимдир. П.А.Флоренский фикрига кўра, ноосферанинг структуравий қатламини учга ажратиш мумкин, яъни: биринчиси – **вигосфера** бўлиб, у инсоннинг тана витал, иктимоний-иқтисодий ҳаётини (қайта ишлаб чиқариш)ни таъминлайди; 2) иккинчиси – **интеллектосфера** деб аталади ва фан ва илмий техникавий ижодни билдиради; 3) учинчиси – **пневматосфера** маънавий ҳаёт ва ахлоқий-эстетик кадривларни ўнда акс эттиради. Бу сфералар, бир томондан, ўзаро генетик ва функционал боғлиқ; иккинчи томондан, уларнинг ўзаро таъсир иерархиясида шаклланаётган ноосферанинг хилма хиллиги ва даражалари намоён бўлади.

Шунингдек, ноосферанинг бир-биридан иносбатан мустақил ҳолда мавжуд бўлган иқозита ташкил этувчи асосини ажратиш кўрсатиш методологик аҳамиятта эга, яъни: биринчиси – инсон томонидан яратилган табиий моддий-энергетик структуралар: антропоген

<sup>17</sup>Қураб: Халимова Н.С. Философский анализ биоразнообразия // Материалы семинара: Проблемы биоразнообразия и изменения климата. – Ташкент, 2010.

<sup>18</sup>Шанин М.Ю. Ноосферная концепция культуры. Дисс. д. философских наук. – Москва, 2001. – С. 54.

<sup>19</sup>Халимова Н. Табиат ва жамиятнинг иқозити қозволуцияси назария ва амалиёт. – Ташкент: Фалсафа ва ҳуқуқ институти нашрияти, 2008. – 146б.

ландшафтлар, турли хил маданий-рамзий тизимлар (тил, архитектура, музыка ва ҳ.к.). Инқобчилик – инсоннинг ментал-психологик фаоллиги билан боғлиқ энергия-ахборот структураларидан иборат бўлиб, маъқур асос ноосферани шаклланишига тўғрисида тўғри хизмат қилади<sup>20</sup>.

Фалсафа ва фан тараққиётида илмий билимларнинг; онтологик, гносеологик, аксеологик ва футурологик масалалари доимо долзарб аҳамият касб этиб келган. Бунда илмий билимлар борлиқ ва оламни инсон томонидан адекват акс эттиришининг муҳим асоси сифатидаги мураккабликни, узвийликни кўраб олади. Проф. М.Абдуллаевнинг фикрича, билиш – бу жараён, шунинг учун фан тараққиётининг ҳар бир босқичи ўзинга хос рационаллик, ўзинга хос ёндашув ва дунёни ҳис этиш билан тавсифланади, улар эса дунёнинг кўп қиррали ҳамда кўп функциялилигини яхлитликда англашга имкон яратadi<sup>21</sup>.

Ҳозирги замон постноклассик фанида олам тараққиётининг бир бутунлик парадигмаси таъ олиниб, унда: олам, биосфера, ноосфера, жамият, инсонлар ягона яхлит тизимни ташкил қилади. Ушбу яхлитликнинг намоён бўлишида инсон ўрганилаётган объектдан ташқарида эмас, балки унинг ичида яхлитликнинг бир қисми бўлиб кўриниши ётади ва бундай ёндашувнинг оқибати сифатида табиий ҳамда инжимоий фанларнинг қонулашуви кўрамади.

Бунда ҳозирги замон фанларининг нисбатан универсал илмий гоялари, тамойиллари, моделлари инжимоий-гуманитар ёки табиатунослик фанларига ҳам кенг татбиқ этилиши кузатилади<sup>22</sup>. Zero, моделлаштириш жараёнида нарса ва ҳодисаларнинг алоҳидалик, ҳусусийлик ва умумийлик томонларининг бирлигини, уларнинг ўзаро боғлиқлиги нуктаи назардан эътироф этиш, ўрганилаётган объект модели адекватлиги таъминлашда муҳим аҳамиятга эга<sup>23</sup>.

Маъқур модель ташкиллашган билимларни янги тараққиётга йўналтиради. У табиат ва маданият дунёсини янгича тушуниш мўлжалларини белгилайди. Бунда: табиат ва инсон, биосфера ва ноосфера, табиат ва жамият, цивилизация ва маданият эволюциясининг статистик ва динамик моделларининг фирқи шартли ва нисбий характерга эга. Яъни статистик моделлар ўрганилган объектнинг фақат маълум жиҳатини акс эттиради. Динамик моделлар эса, объект (нарса, ҳодиса, жараён)нинг вақт бўйича ўзгариши қонуниятларини акс эттиради.

Ноосфера тараққиётининг бундай яхлит манзараси биосфера ва глобал экологик муаммолар тизимини мақсадли тадқиқ этиш ва ўрганишни тақозо

<sup>20</sup> Қариев Шайхи М.Ю. Онтологик ва методологик асосларда инновацион ноосферология.

Доис вакил философия вакил (9.90.01) / Москва, 1997 – С. 17.

<sup>21</sup> Абдуллаев М.Н. Модернизация парадигма вақаришнинг философия-методология таълими /Модернизация жараёнининг философия-методология таълими (ўқувлик) –Тошкент: Нури, 2010 –Б.18.

<sup>22</sup> Шермухамедова Н.А. Дунёнинг постноклассик манзараси ва инновация // Самарқанд: ривожланиш ва истиқболлар - Тошкент, 2010 – Б.55.

<sup>23</sup> Қариев Абдуллаев М.Н., Тулганов С.Ж., Гаффаров Г., Нисанбетов М. Нишай тоқ ва фаннинг методология муаммолари. Маъқур муҳаррир: М.Н.Абдуллаев. –Тошкент: Фалсафа ва ҳақиқ институти вақариш, 2009 – Б.127.

килади. Бунда ноосферанинг вужудга келиши, тараққиёти ва прогнози муҳим аҳамият касб этади. Бу масалада А.Печен фикрича, "Фахат инсон манфиатларигагина мослашши қобилиятига мувофиқ келадиган тараққиёт ва ўзгаришлар яшашга ҳақли ҳамда қўллаб-қувватланishi керак... Юқсак инсоний сифатларнинг ривожланишига олиб келадиган янги гуманизм орқали инсоний инқилоб"<sup>24</sup>ни, яратishi гоёси эътиборли ҳисобланади.

Бунда ноосферанинг бошланғич асоси – атрибутив ахборот ҳисобланади. Мураккаб тизимлардаги ахборотнинг эволюцияси Коинотнинг барқарор ва мақсадга йўналган ривожланишини ташқил этиш воситаси сифатидаги бошқариш ҳодисасини тугдирди. Ақлнинг амал қилиш доираси (ноосфера) табиатда бошқариш жараёнлари ривожланиши узлуксиз танжирининг энг юқсак ҳалқасидир<sup>25</sup>.

Биосферанинг ўз-ўзини ташқил қилувчи тизим сифатидаги фаолияти тирик нарсанинг мавжудлиги унда яшовчи тирик организмлар билан мувофиқлашганлигида акс этади. Биосфера ички структурали компонентларнинг, шунингдек, антропоген омилларнинг доимий усувчанлик таъсиридаги ривожланувчи динамик тизимдир. Бу эса биосфера тараққиётида ноосфера ҳам алоҳида яқлит тизим сифатида характерланади. Биосферада ҳам, ноосферада ҳам ахборот алгоритмлари мавжуд. Булар тизим тараққиётининг асосини ташқил этади.

Ахборот – алгоритмлари адекват бўлган тасодифий кетма-кетликнинг эслаб қолинган танлови бўлиб, бу танловни мустақкамлаш ахборотни яратади<sup>26</sup>. Ақлнинг амал қилиш доираси (ноосфера)да инсониятнинг техник-технологик тараққиёти цивилизацияни вужудга келтирди.

Инсоннинг доимий фаолияти натижасида унинг кучи ортади ва биосфера структурасида ўзгаришлар содир бўлади. Инсоннинг билими ва меҳнати таъсирида у янги ноосфера ҳолатига ўтади. Вернадскийнинг концепциясида ҳаёт космик эволюцияга қўшилган ҳолда бир бутун эволюцион жараёни (физик, геокимёвий, биологик) намоён қилиши кўрсатилган<sup>27</sup>.

Л.И.Платинова фикрича, Ноосфера табиатнинг ривожланган инсонийлаштирилган ҳолати ва унинг мавжуд бўлиши фақатгина онгли эмас балки шунингдек кўтаринки руҳдаги (ҳали олий ва абадий кадриятларга йўналтирилган) фаолият бўлганлиги сабабли, ноосфера таълимотининг фалсафий-методологик асосларини тушуниш учун табиат ва жамият ўзаро таъсирининг умумий назариси алоҳида аҳамият касб этади.<sup>28</sup>

<sup>24</sup> Печен А. Человеческая цивилизация – Москва: Прогресс, 1986. – С.209.

<sup>25</sup> Крайновично Н.В. Глобальный эволюционизм и энергетика ноосферы. Тезис диссертации и автореферата, доктор философских наук, 2016. – С.3.

<sup>26</sup> Абдуллаева М.Н., Туленов К.Ж., Гаффарова Г., Наврузбеков М. Миллий руҳ ва фалсафий методологик муаммолари. Аxbорот муҳаррири: М.Н.Абдуллаева. – Т. Фалсафи ва ҳуқуқ институти нашрияти, 2009. 79-б.

<sup>27</sup> Вернадский В.И. Развитие жизни на нашей планете. – М., 1977. – С.14.

<sup>28</sup> Платинова Л.И. Учение о ноосфере как идеальной проекции гармонизации социопродного взаимодействия. Док. ... канд. физ.-мат. наук. – СПб, 2004. – С. 56.

Бобнинг мухтасар хулосасида, ҳар қандай (ҳатто шаклланаётган) кўринишдаги "инсонийлаштирилган" табиат, ҳар доим табиат ва жамиятнинг ўзаро бир-бирига ўтishi ва ўзаро таъсири доирасидир. "Инсонийлаштирилган табиатнинг ажулда қилиш вақти ноосферанинг шакллани бошланган даврига тўғри келади. Бундай шаклланиш дастлаб чексизликда бошланади. Шаклланаётган ноосферанинг фазовий параметрлари ҳам чексиздир, чунки "ноосферага тегишлилик" маъкенига эга бўлиш фақатгина табиатнинг у ёки бу предметларини маъсадга мувофиқ моддий қайта ташкил қилиш билан эмас, балки уларнинг инсон томонидан ўзининг табиий ҳолида ўзлаштирилиши туфайли ҳам амалга оширилади.

Диссертациянинг "Ноосфера концепциясини ривожлантиришнинг имкониятлари ва назифалари" деб аталган учинчи бобида Ноосфера концепциясининг илмий билимлар таракқиётидаги назария ва концепция сифатидаги муҳим методологик роли атрофанча тадқиқ этилган.

Фан таракқиёти, унинг категориал ашарати, концептуал схемалари, конкрет моделлари билан имкониятларнинг кенгайишига олиб келади. Бу эса ўз навбатида ижодий тафаккур салоҳиятининг ортиб боришига, "Таҳлилнинг янги нотиқлиги методларини яратишга нисбатан ўзинга хос талаблар қўяди"<sup>25</sup>. Фалсафа ва фан тарихида ноосфера концепциясининг методологик аҳамияти Ноосферавий-экологик фақлиятини ташкил этиши билан белгиланади.

Аввало, ноосфера назария сифатида илмий билимнинг энг етуқ шакли бўлиб, борлиқ жабуҳларининг қонуний ва муҳим боғланишларини аҳлит ҳолда ўзида ақс эттиради. Ноосфера концепция сифатида ноосферавий билимлар таракқиётининг йўналиши ва маъсадлиги ифодайлади. Ноосфера концепциясининг назарий-методологик таҳлилида малқур концепциянинг назарий-фундаментал асослари, назарий тушуғичалари ва тамойиллари ҳамда онтологик, гносеологик ва маънвий жиқатлари аҳамиятли.

Фалсафа ва фанда ноосферогенез, М.Ю.Шаниннинг фикрига кўра, нотиқлиги жараёндир. У вақт ва мақолада пульсли характер касб этади. Буни "кўз билан кўриш мумкин" бўлган антропогенез, этиогенез ҳамда маданотида кузатиш мумкин. Бу динияларнинг пульсли характери табиий антропоген, моддий ва энергетик оқимларнинг комплекс таъсирлари билан боғлиқдир. Бу ерда инсон яратган моддий структуралар ва инсон фикрларининг ўзинга хос салбий ва ижобий таъсир этиши ҳақидаги гипотеза эътиборга лойиқдир<sup>26</sup>.

Инсон ноосферогенезнинг асосий омилдир. У маълум моддий структуралар ва ижтимоий институтлар воситасида билвосита табиатта таъсир этади. Шунингдек, инсон ўз онги ва фикрлари билан бевосита ҳам таъсир этади. Ҳар давоқанда инсон мураккаб механизм сингари турди

<sup>25</sup> Абдуллаев М., Погорелов Г. Философия проблемы методологии науки. - Т.: Фалсафа ва ҳуқуқ, 2006. - С. 32.

<sup>26</sup> Шанин, Михаил Юрьевич. Онтологические и методологические основания возникновения ноосферогенеза. Док. зап. филос. наук. 09.00.01. / Москва, 1997. - С. 15.

табиий-антропоген моддий ва энергия оқимларини янги ҳолатга ўтказиши. Шу сабабли айтиш мумкинки, **биринчидан**, айнан инсон бутун ноосфера йўналишини белгилайди. **Иккинчидан**, ноосфера концепциясининг идеаллаштирилган объект сифатида абстракт модели (масал, «Ноосфера босқичи», «Ноосфера тараққиёти») даражасини аниқлаш долзарб вазифа ҳисобланади.

Шу жиҳатдан ноосфера тараққиётини белгилашда ноосферавий экологик онгининг учта компонентини ажратиш мумкин.

1) Ноосферавий-экологик билим; 2) Ноосферавий-экологик баҳолаш; 3) Ноосферавий-экологик ҳулқ-атвор.

Ноосферавий-экологик билим – ноосферавий-экологик онгининг асосий элементи ҳисобланади. Унга табиатнинг чекланганлигини, табиий ва ижтимоий тизимлар орасидаги динамик мувознатни ўрнатиш талабини англаш, айниқса экологик инкирознинг келиб чиқиш сабабларини ва унинг глобал характерин англаш, ҳаётни асрашнинг олди сифатида ижтимоий тараққиётнинг глобал стратегияга талаби сифатида инсонларни қурши (яратиб) ҳисобланади. Бу эса “инсон – ақлий фаоллик – инновация – барқарор тараққиёт” тизимларидаги муносабат моҳиятини англаш тамойилига асосланади.

Ноосферавий-экологик ҳолатни баҳолаш – ноосферавий-экологик онгининг иккинчи асосий элементидир. Ноосферавий-экологик ҳолатни баҳолаш экологик онгининг ривожланишини ва жамиятнинг атроф-муҳитта муносабатидан келиб чиқадиган, ижтимоий қадриятлар тизими билан аниқланади.

Ноосферавий-экологик ҳулқ-атвор – ноосферавий-экологик онгининг учинчи элементи бўлиб, шахслар ва ижтимоий гуруҳлар фақат экологик билимларга эга бўлиб қолмасдан, ўз навбатида, инсонлар ва жамиятнинг экологик муаммолари ечимидаги конкрет ҳаракатларини ҳам ўз ичига олади. Бунда инсонларни экологик ҳолатлар билан ҳулқ-атворини ўзаро кенешувига келтириш (синергия) ҳолати тушунилади. Экологик ҳулқ-атворни шакллантириш учун инсонларни ўз кучига ишонч ва юқори оптимизм зарурлиги талаб этилади.

Бобни мухтасар қилиб айтганда, **бир** томондан, ноосфера тараққиётининг прогнози: табиат ва инсон, табиат ва жамият, биосфера ва ноосфера, цивилизация ва маданият муносабатлари эволюциясини ўзида аёқ эттиради. **Иккинчи** томондан, ноосфера концепцияси инсон билимларининг ривожланиши даражаларини ва илмий билимлар структурасини ўрганишга қаратилганлиги, масаланинг туб моҳиятини таъкил этади. Яъни ноосфера концепцияси табиий ва ижтимоий борлик қонуниятларини, уларнинг объектив шарт-шароитлари ва субъектив омиллари табиатини қамраб олган билан универсал мазмун-моҳиятини, функционал аҳамиятини намоён қилади.

## ХУЛОСА

1. Бугун жаҳонда илмий билимларнинг жадал даражада Усиши, техника, технология таракқиёти – инсон ақл сферасини кенгайтиришга, уни ҳар томонлама ривожланишига олиб келмоқда. Шу жиҳатдан фанда инсон ақл сфераси имкониятларини ўрганивчи Ноосфералогия фани шаклланди;

2. Мамлакатимиз илм-фан таракқиётида ноосфера концепцияси доирасидаги тадқиқотларни шакллантириш инҳоятда муҳим бўлиб келмоқда. Zero, ҳозирги даврдаги Марказий Осиё ва жаҳондаги мураккаб экологик вазият мазкур соҳани илмий ва амалий қийматини оширмоқда. Бу эса замонавий жаҳон фани таракқиёт хусусиятларидан келиб чиққан ҳолда мазкур концепцияни мамлакатимиздаги иқтисодий-экологик сифоат нуқтаи назаридан иттиҳад тадқиқ этиш зарур;

3. Бугунги кунда жаҳонда ноосфера тадқиқотларига доир институт ва тадқиқот марказлари фаолият юритиб келмоқда. Республикамизда ҳам Ноосфера концепциясининг мазмун-моҳиятини, асосий голларини тадқиқ этиш, уни кенг жамоатчиликка етказиш бугунги кундаги долзарб ҳал этилиши лозим бўлган ва ўз ечимини кутаётган – янги илмий соҳадир;

4. Илм-фан таракқиётида ноосфера концепциясининг муҳим илмий парадигма моҳиятини тўғри англаган ҳолда олиб ва ўрта махсус таълим тизими фаолиятида қўллаш учун аниқ раёшонил ва конструктив илмий-амалий таклифлар ишлаб чиқишга эътиборни кучайтириш лозим;

5. Ноосфера концепциясининг назарий ва амалий фалсафий масалаларига оид ишлаб чиқилган муҳим илмий тадқиқотлар натижаларини кенг илмий жамоатчиликка етказиш мақсадида, шу соҳанинг етказчи мутахассислари билан жонли мунозаралар, учрашувлар ўтказил этишани мунотазам равишда амалга ошириб бориш лозим;

6. Юқорида кўрсатиб ўтилган амалий тавсиялар бир-бири билан ҳамбарчас алоқдорликда мазкур тадқиқот юзасидан бугунги кунда амалга оширилиши зарур бўлган асосий вазифаларни белгилайди. Уларни амалга оширишда илмий муассасалар, олиб ўқув юрталари, олимлар, мутахассислар ҳамда давлат ва жамоат ташкилотлари амалий ҳамкорлигини таъминлаш мазкур вазифаларни бажариш имкониятини яратди. Zero, ана шу имкониятлар мамлакатимизда ноосфера концепцияси доирасидаги тадқиқотларни ривожини таъминлашда муҳим методологик аҳамият касб этган;

7. Ноосфера концепциясини тадқиқ этиш замонавий фан ва фалсафий билимлар тизимида содир бўлаётган ўзгаришларнинг мазмунини тўғри англашга ёрдам беради. Бу ўз навбатида, фалсафа ва фан истиқболини олдиндан кўра билиш учун шароит яратди. Айни пайтда, диссертацияда баён этилган хулосалар ушбу йўналишдаги кейинги тадқиқотлар учун муайян назарий манба бўлиб хизмат қилиши мумкин.

НАУЧНЫЙ СОВЕТ DSc.30.12.2019. F.01.05 ПО ПРИСУЖДЕНИЮ  
УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ПРИ НАЦИОНАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ  
УЗБЕКИСТАНА

---

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

ТАНГИРОВ НИЗОМ АБДУРАХМОНОВИЧ

ФИЛОСОФСКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КОНЦЕПЦИИ  
НООСФЕРЫ

09.00.01 – Онтология, гносеология и логика

АВТОРЕФЕРАТ  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОБЛЮЖЕНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА  
ФИЛОСОФИИ (РФД) ПО ФИЛОСОФСКИМ НАУКАМ

Ташкент – 2020

Тема диссертации доктора философии (PhD) по философским наукам зарегистрирована Высшей аттестационной комиссией при Кабинете Министров Республики Узбекистан за № В2017.2.PhD/Уз172.

Диссертация выполнена в Ташкентском Государственном педагогическом университете имени Низами.

Автореферат диссертации на трех языках (узбекский, русский, англоязыкий (реюме)) размещен на веб-странице Научного совета ([ak.falafa.tashu.uz](http://ak.falafa.tashu.uz)) и на Информационном образовательном портале «Ziynet» ([ziynet.ziinet.uz](http://ziynet.ziinet.uz)).

Научный руководитель:	Каримов Ибрагим, доктор философских наук, профессор
Официальные оппоненты:	Маншукориев Салмурод, доктор философских наук, профессор Берданмуратова Азема Каримовна, доктор философских наук, профессор
Ведущая организация:	Ташкентский государственный экономический университет

Защита диссертации состоится 28.06.2020 года в 10.00 часов на заседании Ученого совета Д56.30.12.2019.F.01.05 при Национальном университете Узбекистана (Адрес: 100174, город Ташкент, Университетская улица, дом 4, в здании факультета Социальных наук Национального университета Узбекистана, 3-й этаж, 511 аудитория). Тел.: (99871) 227-12-34, факс: (99871) 246-33-21, e-mail: [nauka@tashu.uz](mailto:nauka@tashu.uz).

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре Национального университета Узбекистана (зарегистрирована за № 28) (Адрес: 100174, город Ташкент, Университетская улица, дом 4 Административное здание Национального университета Узбекистана, 2 этаж, комната 4. Тел.: (99871) 236-46-55, факс: (99871) 246-02-04).

Автореферат диссертации разослан 27.06.2020 года  
(реестр протокола рассылки № 22 от 27.06.2020 года)



**Н.А.Шермухамедова,**  
заместитель председателя Научного совета  
по присуждению ученых степеней, ф.ф.д.,  
профессор

**У.А.Махкамов,**  
Ученый секретарь Научного совета по  
присуждению ученых степеней, д.ф. (PhD)

**Г.Т. Махмудова,**  
Председатель научного семинара при  
Научном совете по присуждению ученых  
степеней, д.ф.н., профессор

## ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и необходимость темы диссертации. В настоящее время неизмеримый рост системы научных знаний во всемирном масштабе, развитий в ней интеграционных, трансформационных процессов, научных технологий являются причиной всестороннего развития сферы человеческого разума. Это привело к формированию науки "Ноосферологии", являющейся интегративной отраслью специальных научных исследований, изучающей особенности и возможности сферы человеческого разума, и формированию во всем мире авторитетных институтов, исследовательских центров, имеющих отношение к "оболочке человеческого разума", в их деятельности всесторонне и глубоко исследуются теоретические и практические вопросы ноосферы, связанные с развитием человека, общества, природы и космоса. Действительно, в решении вопросов, определенных в выданной ООН "Повестке дня на XXI век", в теоретическом и практическом аспекте актуальное значение имеет концепция ноосферы.

В мировых научно-исследовательских центрах ведущую роль играют исследования, относящиеся к концепции ноосферы. В частности, осуществляют деятельность Международный ноосферный институт (Россия), Ноосферная общественная академия наук (Россия), Ноосферная духовно-экологическая ассамблея мира (Россия), Ноосферная академия науки и образования (Украина), Центр ноосферно-экологических исследований (Азербайджан), а также Ноосферные производственные и исследовательские институты (Россия). В этом отношении и в нашей республике возникает необходимость целостного фундаментального исследования концепции ноосферы в качестве сложной системы, изучения ее философско-методологических основ, гиосеологических возможностей и перспектив на основе парадигм современной науки.

В нашей стране уделяется большое внимание обеспечению органического единства образования-воспитания, науки, техники и производства, а также их инновационному развитию. В этой связи возникла необходимость реализации задач, направленных на поиск решения глобальных проблем в рамках экологических, гиосеологических и этических вопросов ноосферной концепции. В частности, "Великие мыслители Востока говорили: «Самое большое богатство – разум и наука, самое большое наследство – хорошее воспитание, самая большая нищета – отсутствие знаний». Стремление овладеть современными знаниями, быть просвещенными и обладать высокой культурой должно стать для всех нас жизненной потребностью"<sup>1</sup>. Следует помнить о том, что развитые страны достигли современного высокого уровня развития именно за счет этого. С этой точки зрения донесение концепции ноосферы, являющейся

<sup>1</sup> Послание Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Олий Мажлису от 21 января 2020 года. - <https://uz.uz/ru/politics/poslaniye-prezidenta-respubliki-uzbekiston-shavkata-mirziyev-25-01-2020>

плодом интеллектуального творчества человечества, до широкой общественности является стоящей перед нашими учеными-философами актуальной научной проблемой, которая ждет своего решения и должна быть решена в настоящее время.

Данное диссертационное исследование в определенной степени служит выполнению задач, намеченных в Указах и Постановлениях Президента Республики Узбекистан УП-4947 от 7 февраля 2017 года «О Стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан», ПП-3682 от 27 апреля 2018 года «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы практического внедрения инновационных идей, технологий и проектов», так же как в Постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан ПП № 841 от 20 октября 2018 года «О мерах по реализации национальных целей и задач в области устойчивого развития на период до 2030 года», ПП № 434 от 27 мая 2019 года «Об утверждении концепции по развитию экологического образования в республике Узбекистан» и других нормативно-правовых актах, относящихся к данной сфере.

**Соответствие исследования приоритетным направлениям развитию науки и технологий республики.** Данное исследование выполнено в соответствии с приоритетным направлением I. «Формирование системы инновационных идей и пути их реализации в социальном, правовом, экономическом, культурном, духовно-просветительском развитии информационного общества и демократического государства».

**Степень изученности проблемы.** В последние годы проблема ноосферы является одной из центральных проблем, исследуемых отечественными и зарубежными философами и естествоведами.

В последние годы учеными республики издан ряд работ, посвященных освещению сущности отношений природа-общество-человек, имеющих отношение к взглядам о ноосфере. В частности, большое значение для решения поставленных перед настоящим исследованием задач имели научные работы таких ученых, как Н.А.Шермухаммедова, М.Н.Абдуллаева, И.Каримов, С.Мамашокиров, И.С.Хошимова, Б.Р.Каримов, Э.М.Иззетова, К.Ж.Туленова, Б.О.Тураев, С.Сангинов, А.К.Бердимуротова, Э.Д.Давронов, К.М.Алиева, К.У.Утуров, Ш.Б.Кяххорова, Г.Н.Исмакова, Г.Г.Гаффарова, Г.О.Жалалова М.К.Ниязимбетов<sup>2</sup>. Эти философы большое внимание уделяют освещению общифилософских аспектов ноосферы. В частности, проф. Н.А.Шермухаммедова<sup>3</sup> выдвигает свои взгляды на развитие эволюции Вселенной, она отмечает, что ноосферу следует понимать не как чисто теоретическую конструкцию, разделяющую биосферу, не имеющую ничего общего с отдельной оболочкой или существованием,

<sup>2</sup> Литература приведена в разделе "Список использованной литературы" диссертации.

<sup>3</sup> Философ. Юрид.-эконом. науки / Н.А. Шермухаммедова, мухтарфил. С.Сафаров. – Ташкент: ИОАИИ, 2012.

существующим независимо, а как переход биосферы из одного состояния в другое, в результате которого она приобретает совершенно новые свойства. Профессором И.Каримовым<sup>1</sup> концепция ноосферы проанализирована во взаимосвязи с развитием национальной идеи, проф. С.Мамашокировым<sup>2</sup> показано, что ноосфера не ограничивается только сознательной деятельностью человека, но включает и природу, то есть состояние "социализации" биосферы и вселенную; к.ф.н. Г.Н.Измаковой показано, что ноосфера охватывает три составные части человеческой деятельности (вещество, энергию, информацию)<sup>3</sup>.

Ноосфера в качестве синтетического понятия охватывает все стороны человеческой деятельности, рациональные и иррациональные достижения. Вместе с тем это понятие означает связь человека с окружающей средой не только в планетарном, но также и в космическом масштабе.

Считаем целесообразным хронологическую периодизацию исследований, связанных с темой ноосферы. Первый этап – появление идеи ноосферы и ее научное обоснование (20-40-е годы XX века). Большое значение в этом принадлежит исследованиям В.И.Вернадского, Э.Леруа, П.Тейяра де Шардена<sup>4</sup>, которые заложили основы теории ноосферы.

Во второй этап можно включить формирование и развитие концепции ноосферы, начиная с 50-х годов прошлого столетия до настоящего времени.

При этом целесообразно указать труды И.И.Мочалова, Б.С.Соколова, А.А.Яшина, посвященные исследованию практических аспектов идей В.И.Вернадского. Вместе с тем важное значение имеют труды академиков И.Н.Моисеева и А.Д.Урсула, посвященные системным отношениям "человек-ноосфера"; труды Л.Н.Гумилева, раскрывающие природно-ландшафтные условия этногенеза.

Возможности применения ноосферной концепции в научном управлении развитии общества исследованы такими учеными, как Г.С.Смирнов, И.В.Крайноченко, Ю.Е.Зигтдинова, Л.И.Плотникова, Ю.В.Соколова, В.И.Каширин<sup>5</sup>.

<sup>1</sup> Каримов И. Ноосфера: взгляд из ноосферы. - Ташкент: "Фан" наشرоти, 2007. 178 б.

<sup>2</sup> Мамашокиров С. Экологик филофия ва маданиятнинг эволюциясида наъзабий-сийбий охишларнинг рол. 89.00.11. - Ўзбекистон филофия институтининг ёшлар докторантина. - Ташкент, 1997. -Б. 58.

<sup>3</sup> Измакова Г.Н. Становление и перспективы концепции ноосферы (философский анализ). Диссертация на соискание ученой степени кандидата философских наук. - Т., 1989. - С.85.

<sup>4</sup> П.Тейяр де Шарден. Феномен человека. - М., 1985; Вернадский В. И. Развитие жизни на Земле. Научная мысль как планетарное явление. - М., 1977; Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера // Русская мысль. Антология философской мысли. -М. 1993.; Вернадский В.И. Научная мысль как планетарное явление. - М., 1977; Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера. -М., 1989.

<sup>5</sup> Смирнов Г.Г. Философско-методологический анализ взаимодействия ноосферы и семиосферы. Дис. ... канд. филос. наук. - Иванов, 2005. 245 с.; Крайноченко Ирина Васильевна. Глобальный экологический интерес к ноосфере. Дис. ... д-ра филос. наук. - Иванов, 2004. 258 с.; Зигтдинова Ю.Е. Ноосфера культуры: потребности, социокультурный феномен, авторитаризм. Дис. ... д-ра социологических наук. - Майкоп, 2010. - 52 с.; Плотникова Л.И. Учение о ноосфере как эволюционный проект гармонизации международного взаимодействия. Дис. ... канд. филос. наук. - Челябинск, 2004. 204 с.; Соколова Ю.В. Клонирование жизни природы и общества в концепции ноосферы В.И.Вернадского. Дис. ... канд. филос. наук. Кемеровский гос. педагогический ун-т им. Е.Д.Ушинского. - О., 1997. - 144 с.; Каширин В.И. Философия планетарного самознания // Цивилизация процесса в природе и обществе: материалы второй Международной конференции. - Ставрополь, 1994. - С.106-104.

Связь темы диссертации с научно-исследовательскими работами высшего учебного заведения, где выполнена диссертация. Диссертация выполнена в рамках темы: «Современное общество и философско-методологические проблемы науки», согласно плану научно-исследовательских работ Ташкентского государственного педагогического университета имени Низами и прикладного проекта ЕА-1-13+(1-18) «Концептуальные основы формирования междисциплинарного подхода в науке и значение социальных и духовно-просветительских пропагандистских технологий в решении проблемы национального самосознания в условиях глобализации» (2016-2017), реализованного НУУ.

Цель исследования заключается в научно-теоретическом анализе философско-методологических основ концепции ноосферы.

**Задачи исследования:**

осуществить сравнительное исследование альтернативных взглядов, имеющих отношение к историческому генезису и закономерностям развития концепции ноосферы;

определить стратегические задачи концепции ноосферы в решении современных естественнонаучных и философских проблем;

разработать научно-теоретические выводы, методологические рекомендации, практические предложения по использованию перспективных направлений современных онтологических, гносеологических и экологических исследований.

**Объектом исследования** избрана концепция ноосферы.

**Предмет исследования** составляет философско-методологический анализ концепции ноосферы.

**Методы исследования.** В диссертации использованы такие методы научного познания, как объективность, анализ и синтез, обобщение, историческое и логическое, системный подход.

**Научная новизна исследования** состоит в следующем:

определены посредством философско-методологического обоснования сущности, содержания и научной классификации понятия ноосферы ее субстанциональные основы (естественно-географические условия, социальная среда и антропогенное влияние);

обосновано в научно-теоретическом аспекте, что синергетическая связь социальной среды и образования-воспитания с умственным развитием является принципом ноосферного развития;

доказано, что понятия “ноосферное знание”, “ноосферное мировоззрение”, “ноосферная деятельность” являются социально-детерминистическими аспектами ноосферной концепции;

научно-обоснованы механизмы (потребность, цель, деятельность, инфраструктура) ноосферной модели “человек – умственная деятельность – инновация – стабильное развитие”.

**Практические результаты исследования** состоят в следующем:

показаны направления, возможности и перспективы влияния на теоретическое познание и практическую жизнь. изменений в парадигмах концепции ноосферы;

обоснованы с точки зрения постнеклассической науки механизмы осуществления стратегических задач по развитию современной концепции ноосферы.

**Достоверность результатов исследования.** Достоверность результатов исследования определяется публикацией статей в сборниках материалов республиканских и международных научных конференций, в специальных журналах, рекомендованных ВАК и зарубежных изданиях, внедрением в практику выводов, предложений и рекомендаций, подтверждением полученных результатов уполномоченными организациями.

**Научная и практическая значимость результатов исследования.** Научная значимость результатов исследования характеризуется тем, что теоретические выводы и методологические рекомендации служат более глубокому пониманию сущности и содержания концепции ноосферы, ее места в развитии философских знаний. Это, в свою очередь, создает условия, научно-методологическую основу для прогноза перспектив развития философии и науки.

Практическая значимость результатов исследования определяется возможностью их широкого применения в преподавании таких дисциплин, как "Философия", "Этика", "Методология научного исследования", "Концепция естественных наук" и "Основы экологии" в высших образовательных учреждениях, разработке новых научно-методических основ системы образования и развитии интеграции научных исследований в различных отраслях науки.

**Внедрение результатов исследования.** На основе философско-методологических предложений и рекомендаций, разработанных по философско-методологическому анализу концепции ноосферы:

выводы по определению посредством философско-методологического обоснования сущности, содержания и научной классификации понятия ноосферы ее субстанциональные основы (естественно-географические условия, социальная среда и антропогенное влияние) получили отражение в научно-методологическом пособии "Илмий тоқларнинг иқтимол таракқиётдаги фалсафий ахамияти" ("Философское значение научных идей в социальном развитии") (Тошкент: Наврўз, 2014. 3-боб. – Б. 55-69 (в соавторстве). ISSN 978-9943-381-68-1; КБК 67.412 (5Г)) (справка № 89-03-2813 Министерства высшего и среднего специального образования от 11 августа 2018 года). Выдвинутые научные выводы послужили совершенствованию теоретических знаний молодежи в изучении проблем процесса познания и изменении их представлений о действительности;

выводы и предложения по обоснованию в научно-теоретическом аспекте, что синергетическая связь социальной среды и образования-

воспитания с умственным развитием является принципом ноосферного развития, а также по взаимосвязи знания и образования в "Авесте" и Гатах Заратустры использованы в рамках прикладного проекта А-1-92 "Системное исследование Авесты и издание "Хрестоматии по зороастризму" (2015-2017 годы) (справка № 89-03-1999 Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан от 24 мая 2018 года). Данные научные выводы, практические предложения оказали положительное влияние на результативность пропагандистско-агитационных работ по дальнейшему развитию духовности молодежи страны, ее национального самосознания, бережному сохранению общечеловеческих ценностей;

научные выводы по доказательству, что понятия "ноосферное знание", "ноосферное мировоззрение", "ноосферная деятельность" являются социально-детерминистическими аспектами ноосферной концепции использованы в подготовке разделов «Общество как целостная система», «Естественные и социальные факторы жизни и развития общества», «Наука», «Социальное развитие – естественно-исторический процесс» и «Субъекты и движущие силы социального развития» учебного пособия «Социальная философия» (справка № 89-03-2021 Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан от 24 мая 2018 года). Эти выводы служат пособием для философов, бакалавров, магистров, исследователей и широкой читательской общественности, специалистам по общественным наукам;

предложения и рекомендации по научному обоснованию механизмов (потребность, цель, деятельность, инфраструктура) ноосферной модели "человек – умственная деятельность – инновация – стабильное развитие" использованы в подготовке сценария информационных программ "Ахборот 24" (в марте-апреле 2018 года) телеканала "Узбекистан 24" (справка № 01/09-721 Государственного унитарного предприятия Республиканского центра духовности и просвещения телеканал "Узбекистан 24" от 11 июля 2018 года). Внедрение этих предложений на практике послужило обогащению потенциала духовного совершенства молодежи, ее национального сознания и мышления.

**Апробация результатов исследования.** Результаты данного исследования прошли апробацию на 8-х международных и 26-ти республиканских научно-практических конференциях.

Опубликованность результатов исследования. По теме диссертации опубликовано 44 научных работ, в том числе 1 научно-методологическое пособие в соавторстве, 12 статей - в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Узбекистан для опубликования основных результатов диссертаций (9 - в республиканских, 3 - в зарубежных журналах).

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из "Введения", трех глав, "Заключения" и "Списка использованной литературы", общий объем диссертации составляет 152 страницы.

## ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во введении приведены сведения об актуальности темы исследования, степени изученности проблемы, научной новизне, связи исследования с основными приоритетными направлениями науки и технологий республики, объекте, предмете, методах, цели и задачах исследования, научной и практической значимости результатов исследования, внедрении их в практику, апробации полученных результатов, опубликованных работах, структуре диссертации.

В первой главе диссертации, озаглавленной «Генезис и эволюция развития идеи ноосферы», в процессе изучения знаний, относящихся к концепции ноосферы, подробно проанализированы исторические условия и теоретико-методологические основания формирования и развития идеи ноосферы, а также футурологические учения, философские идеи, имеющие отношение к формированию понятия ноосферы, и специфические особенности идей ноосферы в настоящее время.

Несмотря на то, что в настоящее время созданы сложные приборы, научные идеи для познания явлений природы и общества, открыты объективные законы все ученые обращаются к мировоззрению. Это связано с тем, что происхождение, генезис, существование и будущее каждого предмета, явления, человека и прочего связаны с проблемами всего мира, а в конечном итоге космоса.

В диссертации обосновано, что мировоззрение в качестве основного свойства ноосферы, остается важным средством и фактором познания явлений природы и общества. Показано, что, в свою очередь, органическое соответствие коэволюции природы и общества в качестве рациональной картины мира носит характер научно-философского мировоззрения в открытии закономерностей и содержания мира.

В древности антропогенное влияние человека на природную окружающую среду было слабым. Со временем, когда в руках человека оказались сконцентрированными источники мощных сил и энергий, его влияние на природу приобрело антропотехногенный характер, что стало заметно изменять природу. Человек, загрязнив окружающую среду, нарушил экологическое равновесие биосферы. Концепция ноосферы охватывает проблемы, возникающие в системе взаимоотношений современной цивилизации и глобальных природных процессов. Решение этого вопроса непосредственно связано с силой разума и восприятия человека. Научные прогнозы о том, что, если человек не обретет самосознания, то его губительное влияние на планету усилится, в конечном итоге он может погубить и себя, содержат истину. Поскольку становится ясным, что если деятельность человека не будет управляться разумом, рационально, то это с неизбежностью ускорит гибель планеты.

Прежде всего, в качестве продукта познания человека, космического уровня развития сознания ноосфера охватывает мышление и практику самого человека. Э.Леруа и П.Тейяр де Шарденлар изучили разум и его геологический характер в виде целостного комплекса, называя это

“Ноосферой” (Сферой разума-восприятия). В самом деле, уровень антропогенного изменения биосферы Земли способствует проявлению Ноосферы. По мнению Пьера Тейяра де Шардена<sup>9</sup>, сфера мышления, прежде всего, привела к появлению сил для жизни на земле, в то же время мышление способно критиковать и оценивать свои способности. Это требует от нас соответственно мыслить в процессе решения проблем глобального уровня, подходить к миру как к целостному единству<sup>10</sup>.

В.Вернадский рассматривает общество в качестве единства живой и неживой природы. По его мнению, формирование ноосферы должно произойти благодаря растущему научному мышлению и основанному на нем продуктивному общественному труду. Рост научного интеллекта не может не оказывать серьезного влияния на условия существования человечества. В.Вернадский еще более расширяет масштаб этого процесса, поскольку ноосфера есть вид деятельности человека, охватывающий великий общечеловеческий процесс материальной системы. Ноосфера предусматривает идею решения высших организационных задач жизни человечества, а также рациональное регулирование природно-космического порядка.

По мнению диссертанта, исторический генезис ноосферы проявляется, прежде всего, в виде разума и рационализации в стихийной сознательной деятельности человека. При этом вопрос об интеллекте человека с древних времен являлся актуальной проблемой в истории философии и науки. Каждая философская школа, исходя из своего учения, подходила к проблеме интеллекта с различных точек зрения.

В диссертации обосновано, что развитие интеллекта человека связано с такими социальными факторами, как врожденная способность, возможности мозга, бурная деятельность, жизненный опыт<sup>11</sup>. Интеллект в качестве чувственного и рационального средства познания мира обогащает знания и опыт человека в его повседневной практической деятельности, способствует возникновению материальной и духовной культуры. Как утверждал В.Вернадский<sup>12</sup>, человеческое мышление, являясь великим геологическим явлением в социальном бытии, пространстве человека, является проявлением сферы Разума – Ноосферы. В этом смысле на формирование учений о ноосфере оказывали серьезное влияние социально-политические, экономические условия. Признавая это, в системном исследовании концептуальных подходов в рамках этого вопроса следует учитывать особое место мировоззрений и уровня развития естествознания того времени в процессе возникновения этих концепций.

<sup>9</sup> Шарден П. Феномен человека. - Москва, 1987. - С.24.

<sup>10</sup> См.: Синергетическая парадигма. - Москва, Прогноз-Традиция, 2000. - С. 536.

<sup>11</sup> Философия эмпирицизма древ. / Ур Ф.А., И.М.Мухомов, новгородский философ на сукух институт. - Тамбов: "Учебно-методический институт", 2010. - С. 139.

<sup>12</sup> Вернадский В.И. Несколько слов о ноосфере // Русский космос. Антология философской мысли. - М. 1993. - С. 14.

В свою очередь разум, устраняя недостатки в "природе человека", обеспечивает его сохранение в природе в качестве вида. Это мы можем видеть в обогащении его практического опыта с помощью изобретения простых орудий труда. Такая функция умственного интеллекта человека как познание объективного мира привела к расширению законов науки, системы категорий. Научно-рациональное развитие разума повысило возможности науки и техники и способствовало возникновению новой культурной цивилизованной жизни.

В глубоких историко-философских основаниях концепции ноосферы существует оптимистическая вера в силу знаний и разума, способных изменить картину мира. По мнению С.Мамашюкурова, "для достижения целесообразности экологической активности и ответственности методологическое значение имеет определение объекта экологической практики. Поскольку объект экологической практики состоит не только из технико-технологической базы, направленной на сохранение экологического равновесия биосферы, но также включает специфическую надстройку. Кроме того, экологическая практика не предполагает необходимости коренного изменения (особенно, путем политических революций) базиса и надстройки общества, но ликвидирование элементов надстройки, мешающих активной экологической практике"<sup>13</sup>. Соглашаясь с ним В.Н.Василенко и Г.М.Иманов утверждают: "Кто Мы, Человек разумный современный – Homo sapien sapiens эры глобализации? Почему называющему себя разумным виду планеты грозит вымирание в собственном природном Доме!"<sup>14</sup>, - это утверждение содержит истину.

В настоящее время приобретают важное значение изучение ноосферы в научно-философском аспекте, теоретическое обоснование его места в познании мира в связи с необходимостью развития науки и техники, культуры философского мышления, в целях дальнейшего расширения и укрепления человеческих знаний, детального изучения событий и явления, происходящих в окружающем мире, формирования на этой основе научных знаний человечества о своем будущем.

Накопление знаний и открытие закономерностей мира в процессе повышения научного потенциала общества, в свою очередь, подвергают опасности ноосферу. Высказываются прогнозы о развитии ноосферы, заключающиеся в том, что природа находится в опасности, если человек не обретет реального самосознания, то может подвергнуться опасности и себя вместе с природой. Поэтому в научных исследованиях, осуществляемых в области экологии в настоящее время, выдвигаются идеи о том, что развитие современных цивилизаций приобрело опасный характер, в чем виновато само человечество, против этого всему мировому сообществу необходимо бороться, прилагая совместные усилия. В целом, деятельность

<sup>13</sup> Мамашюкуров С., Усенов Э. Барьер взаимодействия элементов хаотических надстройок. – Ташкент: Фан, 2009. – С. 78.

<sup>14</sup> Василенко В.Н., Иманов Г.М. Ноосферная футурология. Учебное пособие. – Санкт-Петербург, издательство ООО «Лань», 2010. – С. 11.

групп экологических ноосферных движений имеет прочный идейно-идеологический статус, в чем большую роль играет органическое соответствие их духовно-нравственных позиций умственно-интеллектуальному потенциалу.

Согласно обобщенному выводу по главе, современные экологические проблемы заключаются в предотвращении загрязнения окружающей среды человеком и ее гибели. Это связано с уровнем познания человеком мира и осознания им ответственности за сохранение своей жизни. Поскольку настолько правильно человек понимает свое место в природе и обществе, настолько он будет бережно относиться к себе и окружающей среде, способствовать расцвету Земли.

Во второй главе диссертации, озаглавленной «Теоретико-методологические вопросы концепции ноосферы», обосновано происхождение и развитие мира, формирование его ступеней и видов. При этом раскрыто содержание понятий, связанных с механическим, физическим и другими видами естественно-эволюционных этапов развития мира. Например, обосновано, что любой этап эволюции природы охватывает такие процессы, которые называются жизнь, ноосфера, синергетика и космогенез<sup>15</sup>.

История науки – это объективный процесс познания, связанный с развитием научных понятий, идей и теорий на основе требований и потребностей определенного исторического периода. В частности, в системе естественных и социальных наук большое теоретико-концептуальное значение имеют ноосфера и связанные с ней взгляды. Понимание содержания понятия ноосфера связано с осознанием и изучением научной картины мира при помощи философских методов.

Ноосфера проявляет высший потенциал человеческого сознания на основе познания, представления научной картины мира в качестве целостного, объективного, естественного процесса. То есть в процессе познания этого объективного закономерного развития проявляется сфера высшего разума – формирования Ноосферы, а также ее сущности и содержания.

Место и роль концепции ноосферы в истории философии и науки имеет важное методологическое значение. По мнению исследователя М.Ю.Шнигина<sup>16</sup>, ноосфера в качестве синтетического понятия воплощает в себе результаты деятельности человека, в том числе его материальные и духовные достижения. Наряду с этим в содержании этого понятия система отношений человека и окружающей среды выражается не только в планетарном, но также и в космическом масштабе. Поэтому по нашему мнению, мнение М.Ю.Шнигина о целесообразности того, что именно идея ноосферы занимает особое место, благодаря формирующейся новой

<sup>15</sup> См. Баранов Р.Г. Синергетика в современном искусствоведении. – Москва, Издательство УРСС, 2005. – С.16.

<sup>16</sup> Шнигин М.Ю. Онтологические и методологические основы концепции ноосферности // 09.00.01. – Москва, 1997. – С. 3.

научно-философской парадигмы, является обоснованным. В этом плане освещение в экологии сущности и содержания таких понятий, как толерантность, корреляция, трансформация, ноосфера, рациональность, иррациональность, обогащает знания в области экологии. В частности, философский анализ биоразнообразия помогает пониманию глобальных экологических проблем, повсюду их разрешения<sup>17</sup>.

Ноосферный синтез мировоззрения развивает идею целостности знаний, которая является ведущей идеей русской философии. Русские мыслители видели в синтезе мировоззрения необходимость устранения противоречий и обособленности между наукой, религией и философией эциндялар ва алохидаликони бартаараф этиш зарурлигини кўргилар. Поскольку эти противоречия свидетельствуют о незрелости человеческого духа, ограниченности его сознания. Исходя из целостности человеческого духа, они выдвинули идею синтеза форм сознания, имеющих отношение к мировоззрению. Для такого понимания проблемы в настоящее время созрела система всех необходимых объективных условий и субъективных факторов<sup>18</sup>.

Первым выдвинул концепцию коэволюции общества и природы Н.В.Тимофеев-Ресовский (1968). По его мнению, основной задачей теории коэволюции является определение гармонических отношений человечества и всех потребностей биосферы. Для этого необходимо остерегаться двух состояний, а именно: стремления человека к господству над природой (мы не ждем милостей от природы – И.Мичурин) и подчинения природе (назад, к природе – Ж.Ж.Руссо)<sup>19</sup>.

Таким образом, ноосфера сложная система, состоящая из различных элементов. По мнению П.А.Флоренского, структурный слой ноосферы можно разделить три сферы, первая – витосфера, которая обеспечивает жизнь тела человека, его витальную, социально-экономическую жизнь (воспроизводство); 2) вторая – называется интеллектосфера и означает научное и техническое творчество; 3) третья – пневмосфера, которая отражает духовную жизнь нравственно-эстетические ценности. Эти сферы, с одной стороны, генетически и функционально взаимосвязаны; с другой стороны, в иерархии их взаимодействия проявляется разнообразие и уровни ноосферы.

Вместе с тем методологическое значение имеет выделение двух относительно самостоятельных основополагающих начала ноосферы, а именно: первое – созданные человеком естественные материально-энергетические структуры: антропогенные ландшафты, различные культурно-символические структуры (язык, архитектура, музыка и прочее). Второе – состоит из энерго-информационных структур, связанных

<sup>17</sup> Са. Халимова Н.С. Философский анализ биоразнообразия // Метриксиз сониқир. Проблема биоразнообразия и изменения климата. – Тошкент, 2010.

<sup>18</sup> Шанин М.Ю. Ноосферная концепция культуры. Дисс. и философских наук. – Москва, 2001.

<sup>19</sup> Халимова Н. Табиат ва инсоннинг экологик муносорини назардан аналит. – Тошкент. Философия ва ҳуқуқ институти нашрияти, 2008. – 6-63.

с ментально-психологической деятельностью человека, данное начало непосредственно служит формированию ноосферы<sup>20</sup>.

Онтологические, гносеологические, аксиологические и футурологические вопросы научных знаний всегда имели актуальное значение в развитии философии и науки. При этом научные знания охватывают сложность и неотъемлемую связь, которые являются важной основой адекватного отражения человеком бытия и мира. По мнению профессора М.Абдулаевой, познание – это процесс, каждый этап развития науки характеризуется своеобразной рациональностью, своеобразным подходом и мироощущением, которые позволяют целостное понимание многогранности и многофункциональности мира<sup>21</sup>.

В современной постнеклассической науке признана парадигма целостности развития мира, в котором мир, биосфера, ноосфера, общество, человек составляют единую целостную систему. В проявлении этой целостности человек не находится вне объекта, но находится внутри него, является частью этого этого целого, и в результате такого подхода можно выдать обобщенные естественных и социальных наук.

При этом наблюдается широкое внедрение относительно универсальных научных идей, принципов, моделей современных наук в общественно-гуманитарные или естественные науки<sup>22</sup>. Поскольку признание единства отдельных, особенных и общих сторон предметов и явлений с точки зрения их взаимосвязи в процессе моделирования имеет важное значение в адекватности модели объекта<sup>23</sup>.

Данная модель направляет к новому развитию организованные знания. Она определяет новые ориентиры нового понимания мира природы и культуры. При этом различие статических и динамических моделей эволюции природы и человека, биосферы и ноосферы, природы и общества, цивилизации и культуры имеют условный и относительный характер. То есть статические модели отражают только определенный аспект изучаемого объекта. А динамические модели отражают закономерности изменения объекта (предмета, явления, процесса) во времени.

Такая целостная картина развития ноосферы предполагает целевое исследование и изучение биосферы и системы глобальных проблем. При этом важное значение имеет возникновение, развитие и прогноз ноосферы. В этом вопросе, по мнению А.Печен, достойны внимания "Только способные приспособиться к интересам человека развитие и изменения

<sup>20</sup> Шанин М.Ю. Онтологические и методологические основания концепции ноосферности. Диссертация кандидата философских наук: 09.00.01. / Москва, 1997. – С. 17.

<sup>21</sup> Абдулаева М.Н. Модернизация парадигмы естественной философии-методологии познания / Модернизация парадигмы философии-методологии познания. [Труды] – Ташкент: No'fir, 2010. – С. 18.

<sup>22</sup> Шармухамедова П.А. Движение постнеклассики: взгляд из синергетики // Синергетика: взаимодействие на всех уровнях. – Ташкент, 2010. – С. 55.

<sup>23</sup> См. Абдулаева М.Н., Тулепова К.Ж., Гаффарова Г., Нигаматова М. Миссия сов. на фронте методологии науки. / Миссия науки: М.Н.Абдулаева. – Ташкент: Философия на службе института человека, 2009. – С. 127.

имеют право существовать и подреживаться... Посредством нового гуманизма, который приведет к развитию высоких человеческих качеств, возможна человеческая революция"<sup>24</sup>.

Первоначальной основой ноосферы является атрибутивная информация. Эволюция информации в сложных системах порождает явление управления в качестве средства организации стабильного и целенаправленного развития Вселенной. Сфера действия разума (ноосфера) есть высшее звено в цепи непрерывного развития процессов управления в природе<sup>25</sup>.

Деятельность биосферы в качестве самоорганизующейся системы, существование живого существа отражается в приведении в соответствие живущих в ней живых организмов. Биосфера – это развивающаяся динамическая система, находящаяся под постоянным влиянием внутренних структурных компонентов, а также антропогенных факторов. В развитии биосферы ноосферы характеризуется в качестве отдельной целостной системы. И в биосфере, и в ноосфере существуют информационные алгоритмы. Они составляют основу развития системы.

Информация – это выбор, запечатленной в памяти случайной последовательности, алгоритмы которой адекватны, закрепление этого выбора создает информацию<sup>26</sup>. Техничко-технологическое развитие человечества в сфере действия разума (ноосфере) приводит к возникновению цивилизации.

В результате постоянной деятельности человека увеличивается его сила и происходят изменения в биосфере. Под влиянием знаний и труда человека она переходит в состояние ноосферы. В концепции Вернадского показан целостный эволюционный процесс (физический, геохимический, биологический), когда жизнь также присоединяется к космической эволюции<sup>27</sup>.

По мнению Л.И. Плотниковой, Ноосфера – это состояние развитой, очеловеченной природы и, так как ее существование не только сознательное, но также и воодушевленная деятельность (то есть ориентировано на высшие и вечные ценности), то для понимания философско-методологических основ учения о ноосфере особое значение приобретает общая теория взаимодействия природы и общества<sup>28</sup>.

Краткий обобщенный вывод по главе заключается в том, что природа в любом (даже формирующемся) "очеловеченном" состоянии находится в сфере постоянного перехода природы и общества друг в друга и их

<sup>24</sup> Лейбни А. Человеческие качества. – Москва: Прогресс, 1986. – С.203.

<sup>25</sup> Крайновско И.В. Глобальный эволюционизм и синергетика ноосферы. Тезисы диссертации и автореферат, доктор философских наук. – 2010. – С.3.

<sup>26</sup> Абдуллаев М.И., Туленова К.Ж., Гаффарова Г., Ибрагимов М. Миссия еги на фаноне методологии науковедения /Маскул мударрир: М.И.Абдуллаев. –Т.: Философия ва адулк постинути надрети, 2009. – Б. 79.

<sup>27</sup> Вернадский В.И. Развитие понятия натуралиста научная мысль как планетарное явление. – М., 1977. – С.14.

<sup>28</sup> Плотникова Л.И. Учение о ноосфере как целостный проект гармонизации взаимодействия цивилизации. Дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Челябинск, 2004. – С. 56.

взаимодействию. "Время возникновения оцеловеченной природы приходится на начало формирования ноосферы. Такое формирование начинается сначала в безграничном (бесконечном). Пространственные параметры формирующейся ноосферы также безграничны, потому что обладание статусом "принадлежности к ноосфере" определяется не только материальным преобразованием тех или иных предметов природы, но также и освоении их человеком в первоначальном природном состоянии.

В третьей главе диссертации, озаглавленной «Возможности и задачи развития концепции ноосферы», подробно проанализирована методологическая роль концепции ноосферы в качестве теории и концепции в развитии научных знаний.

Развитие науки, ее категориальный аппарат, концептуальные схемы, конкретные модели способствуют расширению возможностей познания. Это, в свою очередь, способствует повышению потенциала (уровня) творческого мышления. "Предъявляет специфические требования к созданию новых нелинейных методов анализа"<sup>29</sup>. Методологическое значение концепции ноосферы в истории философии и науки определяется организацией Ноосферно-экологической деятельности.

Прежде всего, ноосфера в качестве теории является самой зрелой (совершенной) формой научного познания, целостно отражает закономерные и важные связи сфер бытия. Ноосфера в качестве концепции выражает направления и цели развития ноосферных знаний. В научно-методологическом анализе концепции ноосферы значение имеют теоретико-фундаментальные основы этой концепции, ее теоретические понятия и принципы, а также онтологический, гносеологический и логический аспекты.

В философии и науке ноосферогенез, по мнению М.Ю.Шанина, это нелинейный процесс. Во времени и пространстве он имеет пульсирующий характер. Это можно наблюдать в антропогенезе, этногенезе и культуре, которые невозможно "увидеть глазами". Пульсирующий характер этих линий связан с комплексным влиянием естественного антропогенного, материального и энергетического течений. Здесь привлекает внимание гипотеза о положительном и отрицательном взаимодействии созданных человеком материальных структур и человеческих мыслей<sup>30</sup>.

Человек основной фактор ноосферогенеза. Он влияет косвенно посредством определенных материальных структур и социальных институтов. Наряду с этим человек также влияет и непосредственно при помощи своего сознания и мыслей. Каждую минуту человек как сложный механизм переводит в новое состояние различные естественно-антропогенные материальные и энергетические течения. Поэтому можно сказать, что, во-первых, именно человек определяет направление всей

<sup>29</sup> Абдуллина М., Пономарева Г. Философия проблемы методологии науки. –Т.: Философия в духе, 2006. –С. 12.

<sup>30</sup> Шанин М. Ю. Онтологические и методологические основания концепции ноосферогенеза. Дисс. канд. филос. наук. –09.00.01. / Москва, 1997. –С. 13.

ноосферы. Во-вторых, актуальной задачей является определение уровня абстрактной модели (к примеру "Этап ноосферы", "Развитие ноосферы") концепции ноосферы в качестве идеализированного объекта.

В этом отношении в определении развития ноосферы можно выделить три компонента ноосферного экологического сознания.

1) Ноосферно-экологические знания. 2) Ноосферно-экологическая оценка. 3) Ноосферно-экологическое поведение.

Ноосферно-экологические знания являются основным элементом ноосферно-экологического сознания. К ним относятся понимание ограниченности природы, требования установления динамического равновесия между природной и социальной системами, особенно осознание причин возникновения экологического кризиса и его глобального характера, конструирование (создание) людей в целях сохранения жизни, как требование глобальной стратегии социального развития. Это основывается на принципе понимания сущности отношений в системе "общество-техника-естественная среда".

Оценка ноосферно-экологического состояния – второй основной элемент ноосферно-экологического сознания. Она определяется системой социальных ценностей, возникающих из развития экологического сознания и отношения общества к окружающей среде.

Ноосферно-экологическое поведение – третий основной элемент Ноосферно-экологического сознания, включает не только овладение личностями и социальными группами экологическими знаниями, но, в свою очередь, конкретные действия людей и общества по разрешению экологических проблем. Это понимается как приведение во взаимное согласие (синергия) поведения людей с экологическим состоянием. Для формирования экологического поведения необходима вера людей в свои силы и оптимизм.

В заключении следует сказать, что, с одной стороны, прогноз развития ноосферы отражает эволюцию отношений природы и человека, природы и общества, биосферы и ноосферы, цивилизации и культуры. С другой стороны, направленность ноосферной концепции на изучение уровня развития знания людей и структуры научных знаний составляет глубинную сущность вопроса. То есть концепция ноосферы охватывает закономерности природного и социального бытия, природу их объективных условий и субъективных факторов, и таким образом проявляет свое универсальное содержание и сущность, функциональное значение.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. В настоящее время интенсивный рост научных знаний в мире, развитие техники, технологий приводит к расширению сферы разума человека, его всестороннему развитию. В связи с этим сформировалась наука Ноосферология, изучающая возможности сферы разума человека.

2. Очень важным в развитии науки в стране является осуществление исследований в рамках концепции ноосферы. Поскольку в настоящее

время сложная экологическая обстановка как в Центральной Азии, так и во всем мире повышает научную и практическую ценность данной сферы. Исходя из особенностей развития современной мировой науки, последовательное исследование этой концепции является одной из актуальных проблем с точки зрения социально-экологической политики в стране.

3. В настоящее время в мире осуществляют деятельность институты и исследовательские центры, занимающиеся ноосферными исследованиями. В нашей республике исследование сущности, содержания, основных идей Концепции ноосферы и донесения ее до широкой общественности сейчас также является актуальной, ожидающей своего решения проблемой.

4. Необходимо усилить внимание на разработку конкретных рациональных и конструктивных научно-практических предложений по применению концепции ноосферы в деятельности системы высшего и среднего специального образования, исходя из правильного понимания ее важной научной парадигмальной сущности в развитии науки.

5. В целях донесения до широкой общественности разработанных результатов важных научных исследований, имеющих отношение к теоретическим и практическим философским вопросам концепции ноосферы, необходима организация регулярных живых обсуждений, встреч с ведущими специалистами данной сферы.

SCIENTIFIC COUNCIL ON AWARD OF SCIENTIFIC DEGREES  
DSc.30.12.2019.F.01.05  
AT NATIONAL UNIVERSITY OF UZBEKISTAN  
TASHKENT STATE PEDAGOGICAL UNIVERSITY

---

TANGIROV NIZOM ABDURAKHMONOVICH

PHILOSOPHICAL-METHODOLOGICAL ANALYZES OF THE  
CONCEPTION OF NOOSPHERE

09.00.01 – Ontology, gnoseology and logic

DISSERTATION ABSTRACT OF DOCTOR OF PHILOSOPHY DEGREE (PHD) OF  
PHILOSOPHICAL SCIENCES

Tashkent – 2020

The theme of the doctoral dissertation (DSc) was registered at the Supreme Attestation Commission at the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan under number B2018.2.PKD/Fa1187.

The doctoral dissertation has been prepared at the Tashkent state pedagogical university.

The abstract of the dissertation is posted in three languages (Uzbek, Russian, English (Résumé)) on the website of the Scientific Council ([www.fz-f.uz](http://www.fz-f.uz)) and on the website of «ZiyoNet» information and educational portal ([www.ziyo.net](http://www.ziyo.net)).

<b>Scientific consultant</b>	<b>Karimov Ibrokhim,</b> doctor of philosophical sciences, professor
<b>Official opponents</b>	<b>Mamuchakirov Saidmurod,</b> doctor of philosophical sciences, professor <b>Berdinuratova Alina Karibovna,</b> doctor of philosophical sciences, professor
<b>Leading organisation</b>	<b>Tashkent State University of Economics</b>

The defence of the dissertation will be held at 10<sup>00</sup> on 6 August 2020 at the meeting of the one-time Scientific Council at the Scientific Council No DSc.30.02.2019.F.01.05 at the National University of Uzbekistan. Address: 100174, 4 University street, Tashkent, telephone: (99871) 227-12-24, fax: (99871) 246-51-21, (99871) 246-02-24, e-mail: nauka@uz. The building of the Faculty of Social Sciences of the National University of Uzbekistan, 5 st floor, cabinet 511.

The doctoral dissertation may be taken from the Information Resource Centre of the National University of Uzbekistan under No 58 (Address: 100174, 4 University street, Tashkent, Administrative Building of the National University of Uzbekistan, first floor, room 4, Tel. (+998 71) 236-46-55; fax: (99871) 246-02-24).

The abstract of the dissertation is distributed on «17» July 2020.  
Protocol at the register No 31 dated «22» July 2020.



**A.A. Shermukhamedova,**  
Deputy chairman of the Scientific Council awarding scientific degrees, doctor of philosophical sciences, professor

**U. A. Makhkamov,**  
Scientific secretary of the scientific council for the award of scientific degrees, doctor of philosophy

**G.T. Makhmudova,**  
Chairman of the academic seminar under the scientific council awarding scientific degrees, doctor of philosophical sciences, professor

## INTRODUCTION (annotation of PhD dissertation)

**The aim of the research work** is scientific-theoretical analysis of philosophical and methodological basis of the concept of Noosphere.

**The object of research work** is an analysis of the peculiarities and regularities of the concept of Noosphere.

**The scientific novelty of the research work study is as follows:**

theoretical and methodological principles of the formation of the concept of Noosphere and the classification of modern concepts of development laws;

comparative analysis of different natural, scientific, philosophical and theological approaches within the concept of Noosphere, revealing their general and private aspects have been studied;

the methodological significance of scientific knowledge of the interconnection and complementation of dialectical and synergetic principles in the concept of Noosphere have been established;

the role of current post-non-classical non-classical concept in the scientific research strategy of rationalism and irrationalism has been shown.

**Implementation of the research results.**

On the base of following recommendations which have been derived from philosophical-methodological analysis of the concept of Noosphera these have been done:

principles of classification of contemporary concepts of Formation of Noosphera have been used in the scientific methodological manual named 'The philosophical importance of scientific ideas in social development' (Tashkent: Navruz, 2014. Chapter 3 (co-authorship). ISSN 978-9943-381-68-1; KGBK 67.412 (5F)). (Reference 89-03-2813 of the Ministry of Higher and Secondary Special Education of the Republic of Uzbekistan, dated August 11, 2018). Scientific conclusions have contributed to the scientific and theoretical improvement and methodological enrichment of research in this area;

comparative analysis of different natural, scientific, philosophical and theological approaches within the concept of Noosphere, their general and private aspects, including the interrelation of knowledge and education in the Avesta and Zoroast's Gathas, and the conclusions and recommendations have been used in scientific project A-1-92 'Systematical analysis of the Avesta and publishing 'Chrestomathy of Zoroastrianism' (2015-2017 y.)' (Reference 89-03-1999 of the Ministry of Higher and Secondary Special Education of the Republic of Uzbekistan, dated May 24, 2018). The given scientific conclusions and practical suggestions have positively influenced the spirituality of the youth of our country, national self-consciousness, and the effectiveness of the propaganda work on the preservation of universal values;

the scientific conclusions on the methodological significance of the interconnection and complementation of dialectical and synergetic principles in the concept of the Noosphere have been in the formation of the Chapters 'Society as a whole system', 'Natural and social factors of the life and development of society', 'Science', 'Social development is natural-historical process' and 'Subjects and driving forces of social development' of the book 'Social philosophy' (Reference 89-03-2021 of the Ministry of Higher and Secondary Special Education of the Republic of Uzbekistan, dated May 24, 2018). These conclusions is serving as a guide for philosophers, undergraduates, masters, researchers and the general public, and social science professionals;

Proposals and recommendations on the importance of the post-non-classical concept of Noosphera in the scientific research strategy of rationalism and irrationalism have been used in activities held by the Republican centre for spirituality and enlightenment (Reference 02/03-072 of the Republican centre for spirituality and enlightenment dated October 25, 2018). The practical implementation of these proposals has contributed to the enrichment of the spiritual potential of the young, their national consciousness and thought.

**The structure and volume of the dissertation.** The dissertation consists of 'Introduction', three chapters, 'Conclusions' and 'Reference list'. The volume of the dissertation is 152 pages.

## ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИШЛАР РЎЙХАТИ

Список опубликованных работ

List of published works

I бўлим (I часть; I part)

1. Тангиров Н.А. Ноосфера говсининг фалсафий таҳлили // Намий говларнинг ижтимоий тараққиётдаги фалсафий аҳамияти (илмий-методик кўлашма). – Тошкент, "Navro'z", 2013. – Б.55-69.

2. Тангиров Н.А. Ноосфера даври: тарихий сабоқлар, янги имкониятлар // Тафаккур журнали. – Тошкент, 2008. №4. – Б.85-86. (09.00.00; №5)

3. Тангиров Н.А. Ноосфера ижобий ёки салбий ҳодисами? // Тафаккур журнали. – Тошкент, 2012. №4. – Б.86-87. (09.00.00; №12)

4. Тангиров Н.А. Шарқ фалсафасида оламнинг рационал талқини // ЎзМУ хабарлари. – Тошкент, 2012. №4. – Б.131-133. (09.00.00; №14)

5. Тангиров Н.А. (хаммуаллифликда). Билиш фалсафасининг ижтимоий шартланганлиги // ЎзМУ хабарлари журнали. – Тошкент, 2013. №3/1. – Б.137-140. (09.00.00; №14)

6. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясининг ижтимоий-маданий мазмуни // ЎзМУ хабарлари. – Тошкент, Махсус сон, 2013. – Б.194-195. (09.00.00; №14)

7. Тангиров Н.А. Задачи развития концепции ноосферы в философии и науке // Credo new теоретический журнал. 2013., №3. – С.100-109. (09.00.00; №5)

8. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясининг синергетик таҳлили // Фалсафа ва ҳуқуқ журнали. – Тошкент, 2014, №2. – Б.78-81. (09.00.00; №5)

9. Тангиров Н.А. Ноосфера: прогресси ёки регресс? // Тафаккур журнали. – Тошкент, 2014. №3. – Б.120-121. (09.00.00; №12)

10. Тангиров Н.А. Ноосфера тизимининг синергетик таҳлили // Фалсафа ва ҳуқуқ журнали, 2014. №2, - Б.78-81. (09.00.00; №15)

11. Тангиров Н.А. Ноосферологиянинг фундаментал масалалари // ЎзМУ хабарлари журнали. – Тошкент, 2018. №1/4/1. –Б.306-309. (09.00.00; №14)

12. Тангиров Н.А. Проблемы развития ноосферной концепции в философии и науке // International Scientific Journal Theoretical & Applied Science. -Philadelphia, USA. 2020. Issue 05 Vol. 85. –С. 506-512.

13. Tangirov N.A. Opportunities and tasks of developing the noosphere concept // Academicia: An International Multidisciplinary Research Journal. - New Delhi, India. 2020. Issue 5., Vol. 10. –P. 1870-1875. Impact Factor: SJIF 2020 = 7.13.

14. Тангиров Н.А. Соотношение научного знания и ноосферы в учение В.И.Вернадского // Актуальные проблемы развития мировой философии: международная научно-теоретическая конференция. - Астана, 2013. - С.171-174.

15. Тангиров Н.А. Проблемы ноосферы и экологии // Человек, общества, природа (К 150-летию со дня рождения В.И.Вернадского): материалы международного научно-практического конференции. - СПб, 2013. - С.260-264.

16. Tangirov N.A. Value synergetic approach to the study of concepts of noosphere // Applied Sciences and technologies in the United States and Europe: common challenges and scientific finding: 1 International Scientific Conference Volume 2. - New York, 2013. -P.46-47.

17. Тангиров Н.А. Ноосфера таълимотида таънат ва жамият коозволлошиши муаммолари // Таълим тизимида иқтисмоний-гуманитар фанлар илмий-назарий журнали. - Тошкент, 2014. № 3 (8). -Б.89-95.

18. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясини ўқитишнинг назарий-методологик масаллари // Ушлуксиз таълим тизимида ҳамкорлик педагогикаси: халқаро конференция материаллари. 1-қисм. - Тошкент: ТДПУ, 2014. - Б.132-135.

19. Тангиров Н.А. Авестода ноосфера ғоясининг фалсафий илдизлари. // Авесто кадритлари: замонавийлик, дин ва фалсафа: халқаро илмий-амалий конференцияси. - Тошкент, 2013. -Б. 144-147.

#### II бўлим (II часть; II part)

20. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясининг статик ва динамик модели // Тошкент давлат педагогика университети Илмий ахборотлари илмий-назарий журнали. - Тошкент, 2016. № 3(8). -Б.102-104.

21. Тангиров Н.А. Фанлараро ёндашув шаклланишининг концептуал асослари // Тошкент давлат педагогика университети Илмий ахборотлари илмий-назарий журнали. - Тошкент, 2017. № 2(11). -Б.125-129.

22. Тангиров Н.А. Ноосфера даврида "суъий иддиитлар"нинг кузудга келиши ва унинг иқтисмоний тараққиётга таъсири // Архитектура ва қурилиш соҳасида мутахассислар тайёрлашнинг долзарб муаммолари: профессор, ўқитувчилар, ёш олимларнинг республика илмий-назарий конференцияси. 2-қисм. - Самарқанд, 2009. - Б.55-57.

23. Тангиров Н.А. Ноосфера даврида инсоннинг маънавий юбёфасини тарбиялаш муаммоси // Глобаллашув, миллий ғоя ва мафкура: муаммолар, ечимлар, истиқболлар: республика илмий-амалий конференция материаллари. - Тошкент: Фалсафа ва ҳуқуқ институти, 2009. - Б.89-91.

24. Тангиров Н.А. Ноосфера даврида жамият ва таънат муносабатлари: айрим талқин ва мулохазалар // Иқтисмоний фалсафанинг долзарб муаммолари: илмий-назарий семинар материаллари. 1-қитоб. - Тошкент: Фалсафа ва ҳуқуқ институти, 2009. - Б.119-121.

25. Тангиров Н.А. Ноосфера (Ақл соҳаси) даврининг сабоқлари ва имкониётлари // Битиш фалсафаси: мақолалар тўплами. -Тошкент: Фан, 2009. -Б.50-57.

26. Тангиров Н.А. Ноосфера даврида жамият ва таънат ҳақида диний ва дунёвий мулохазалар // Глобаллашув жараёнида шихс тарбияси: илмий

мақолалар тўплами. 3-қисм. – Тошкент: “Yurist-media markazi”, 2010. –Б. 95-102.

27. Тангиров Н.А. Онг эволюцияси ва унда ҳалокат белгилари // Баркамол авлодин тарбиялаш ва юксак малакали мутахассис кадрлар тайёрлашда таълим, фан ва ишлаб чиқаришнинг алоқадорлиги: тажриба, муаммо ва ечимлар: Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент: Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон миллий кутубхонаси, 2011. –Б.124-125.

28. Тангиров Н.А. Ноосфера тушунчасининг иқтимоий-фалсафий талқини// Олий таълимда иқтимоий-гуманитар фанларни ўқитишнинг долзарб масалалари: илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2011. –Б.190-192.

29. Тангиров Н.А. Жамият ва табиат ўртасидаги муносабатларга оқилона ёндашиш ва фуқаролик жамияти //Фуқаролик жамиятини ривожлантиришнинг иқтисодий омиллари: Республика илмий-амалий шкумани. – Тошкент: ТДИУ, 2012. –Б.130-132.

30. Тангиров Н.А. Марказий Осиё фалсафасида табиат ва жамият муносабати ва ноосфера концепцияси // Ўзбек давлатчилиги тарихи: муаммо ва изланишлар: илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент: ТДПУ, 2012. –Б.274-276.

31. Тангиров Н.А. Ноосфера ва унга муносабат масаласи // Гоялар ва инновацион тараққиёт: II илмий-назарий семинар материаллари. – Ургенч, 2013. - Б.57-61.

32. Тангиров Н.А. Ноосфера таълимотида табиат ва жамият қозвонувияси муаммолари // Глобаллашув шароитида фалсафа ва миллий гоиянинг долзарб масалалари: II Республика илмий-амалий семинар материаллари. – Тошкент, 2013. –Б.35-36.

33. Тангиров Н.А. Интеллектуал ноосферани вужудга келиш фактори сифатида // Фалсафа ва фанлар методологияси муаммолари: Омонудла Файзуллаев V илмий-назарий ўқишлари материаллари. – Тошкент, 2013. – Б.165-168.

34. Тангиров Н.А. Ноосферани тушуниш ва тушултириш муаммоси // XXI аср – интеллектуал ёшлар асри: Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2013. - Б.140-141.

35. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясида биосфера муаммосининг қўйилиши // Биологик хилма-хилликнинг назарий асослари ва ислим ўзгариши муаммолари: II илмий-назарий семинар материаллари. – Нукус: 2013. - Б.117-119.

36. Тангиров Н.А. Ноосфера рационал дунёқараиш шаклланишининг ривожланган босқич сифатида // “Ахборот хуружи даврида ёшлар онгини шакллантириш омиллари” мавзунда ўтказилган Республика илмий-амалий конференция материаллари тўплами. I қисм. – Тошкент, 2013. - Б. 78-80.

37. Тангиров Н.А. Ноосфера таълимотида табиат ва жамият қозвонувияси муаммолари // Глобаллашув шароитида фалсафа ва миллий

гоянинг долзарб масалалари: илмий-амалий семинар материаллари. – Тошкент, 2013. – Б. 66-68.

38. Тангиров Н.А. Ноосфера тушунчасининг генезиси ва моҳияти // Гоялар ва инновацион таракқиёт: III илмий-назарий семинар материаллари. – Жиззах, 2014. –Б.94-98.

39. Тангиров Н.А. Ноосфера – инсон ижодий тафаккурининг юксак даражаси сифатида // Гоялар ва инновацион таракқиёт: илмий-назарий семинар материаллари. – Жиззах, 2014. –Б.214-216.

40. Тангиров Н.А. Ноосферанинг назарий-концептуал масалалари // Биологик хилма-хилликнинг назарий асослари ва иқлим ўзгариши муаммолари: II илмий-назарий семинар материаллари. – Тошкент, “Navro‘z” нашриёти, 2014. - Б.170-172.

41. Тангиров Н.А. (Хаммуаллифликда). Ноосферани дунёқарашни шакллантиришнинг педагогик ва фалсафий жиҳатлари // Педагогик кадрлар тайёрлаш: тарихийлик, замонавийлик, истиқбол: илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент: ТДПУ, 2015. - Б.253-254.

42. Тангиров Н.А. Ноосфера концепциясини ишлаб чиқишнинг баъзи масалалари // Ўзбекистон файласуфлари I конгресси олдидан “Замонавий Ўзбек фалсафиси: таракқиёт истиқболлари”: Республика илмий-назарий шукумани материаллари. – Тошкент, 2015. - Б.219-220.

43. Тангиров Н.А. Фан тарихида глобал эволюционизм тамойили ва ноосфера концепциясининг аҳамияти // Таълим ва фан интеграцияси – барқарор таракқиёт омилли: Республика илмий-назарий конференция материаллари. – Тошкент, 2017. –Б.258-260.

44. Тангиров Н.А. Глобал муаммоларни бартараф этишда ноосфера концепциянинг роли // Глобаллашув шароитида фалсафа ва миллий гоянинг долзарб масалалари: VI илмий-назарий семинар материаллари. 2017 йил 10 март. – Тошкент, 2017. –Б. 65-67.

45. Тангиров Н.А. Фанлараро ёндашув шаклланиши: фалсафий-методологик таҳлили // Ислоҳ Каримов асарларида мамлакатимиз ёшлари ҳаётини позициясини шакллантириш ва таълим-тарбия масалалари: Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент: “YANGI NASHR”, 2017. –Б. 479-481.

46. Тангиров Н.А. Фанлараро ёндашув доirasида таълимнинг фалсафий асослари таҳлили // Ўзбекистонда таълим ва фан соҳаси истиқболларининг фалсафий масалалари: Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент: “YANGI NASHR”, 2017. –Б. 49-52.

Автореферат «Жамият ва бошқарув» журнали таҳририятида таҳрирдан  
утказилиб, ўзбек, рус ва инглиз тилларидаги матнлар ўзаро  
мувофиқлаштирилди.

Босишга рухсат этилди 29.07.2020 й. Бичими 60x84 1/16

Офис қоғози. Ризограф усулда. Times гарнитураси.

Шартли босма табоғи 3. Адади 100 нусха. Бузуртма № 30-07

Тел: (99) 832 99 79; (97) 815 44 54

“IMPRESS MEDIA” МЧЖ босмахонасида чоп этилди.

Манзил: Тошкент ш., Яққасарой тумани, Қушбеги кўчаси, 6 уй