

Олий таълим, фан ва ишлаб чиқариш ўртасидаги инновацион ҳамкорликни  
амалга ошириш тўғрисида

ШАРТНОМА № 10/2016

“20” 01. 2016 йил

Тошкент ш.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2008 йил 15 июлдаги “Инновацион лойиҳалар ва технологияларни ишлаб чиқаришга тадбиқ этишни рағбатлантириш борасидаги қўшимча чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-916 сон қарори, 2011 йил 20 майдаги “Олий таълим муассасаларининг моддий техника базасини мустаҳкамлаш ва юқори малакали мутахассислар тайёрлаш сифатини тубдан яхшилаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-1533-сонли қарори, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2015 йил 26 августдаги 07-03-14-10-сонли “2015-2017 йилларда сув хўжалиги учун кадрлар тайёрлаш ва мутахассислар малакасини ошириш сифатини тубдан яхшилаш ҳамда ўқув муассасалари билан сув хўжалиги ташкилотлари соҳага алоқадор бошқа вазирлик, идора ва ташкилотлар ўртасида ўрнатилган алоқа тизимини янада мустаҳкамлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги баёни, 2015 йил 4 ноябрдаги “Олий таълим, фан ва ишлаб чиқариш инновацион ҳамкорликни амалга оширишни ташкил этиш масалалари тўғрисида”ги 47 - сонли ва 18 ноябрдаги 49-сонли мажлис баёнларида белгиланган вазифаларни бажариш мақсадида

Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” бошлиғи Шомайрамов М. бир томондан,

Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси “Энергетика ва автоматика” институти директори Мурадов Ҳ.М. иккинчи томондан ва

Тошкент ирригация ва мелиорация институти (ТИМИ) номидан унинг ректори профессор Хамидов М.Х. учинчи томондан ушбу уч томонлама инновацион ҳамкорлик шартномасини тuzдилар.

### 1. Шартноманинг мазмуни

Сув хўжалиги соҳалари учун юқори малакали кадрларни тайёрлаш, мутахассислар малакасини ошириш, соҳани жадал ривожлантириш ва ишлаб чиқариш корхоналари ўртасидаги узвий алоқа тизимини такомиллаштириш бўйича уларнинг ўртасида ўзаро манфаатли инновацион ҳамкорликни ўрнатиш.

1.1. Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги тизимидаги ирригация тизимлари ҳавза бошқармалари қошидаги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаларида” (НСЭАБ) тизимидаги ташкилот ва корхоналарнинг ўз ечимини кутаётган молиявий-иқтисодий, илмий-техник ва технологик муаммоларини ўрганиш ва уларни илмий асосланган ҳолда ҳал қилиш чораларини белгилаш;

1.2. Тошкент ирригация ва мелиорация институтининг профессор-ўқитувчилари, катта илмий ходим-изланувчилари, мустақил изланувчилари ва иқтидорли талабаларининг интеллектуал салоҳиятини жойлардаги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаларидаги” реал муаммоларни ечишга сафарбар қилиш.

1.3. Тошкент ирригация ва мелиорация институти профессор-ўқитувчилари, катта илмий ходим-изланувчилари, мустақил изланувчилари ва иқтидорли талабаларининг илмий-тадқиқот фаолиятлари натижасида яратилаётган ишланмаларини ишлаб чиқаришга ўз вақтида жорий этиш.

1.4. Ишлаб чиқариш корхоналари базасида талабаларнинг ўқув, малакавий ва битирув олди амалиётларини ташкиллаштириш, ўқув режалари ва фан дастурларига реал иқтисодий субъектлари талабларига мос равишда ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш бўйича ўрнатилган тартибда таклифларни ишлаб чиқиш.

1.5. Сув хўжалиги соҳалари учун юқори малакали кадрларни тайёрлаш, мутахассислар малакасини ошириш, соҳа фанини жадал ривожлантириш ва ўқув муассасалари ҳамда ишлаб чиқариш корхоналари ўртасидаги алоқа тизимини такомиллаштириш, шунингдек уларнинг ўртасида ўзаро манфаатли ҳамкорликни ўрнатиш.

1.6. Юқори малакали мутахассислар, жумладан илмий ва илмий – педагогик кадрлар ва магистрлар тайёрлашда ишлаб чиқариш ташкилотларининг моддий техник базаси ва салоҳиятидан фойдаланиш ҳамда ўқув ва илмий – тадқиқот муассасалари салоҳияти ва базасидан унумли фойдаланган ҳолда уларни ривожлантириш.

1.7. Бўш иш ўринлари ва истиқболда янги мутахассисларга бўладиган эҳтиёжлар ҳақидаги маълумотлар базасини шакллантириш, битирувчиларни малакавий битирув ишларини ва диссертацияларини бажаришларида ва ишга жойлаштиришда яқиндан ёрдам бериш.

## 2. Томонларнинг вазифалари ва мажбуриятлари

### 2.1. Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги тизимидаги ирригация тизимлари ҳавза бошқармалари қошидаги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”

- а) Тошкент ирригация ва мелиорация институти билан фан – таълим – ишлаб чиқариш ўртасидаги инновацион ҳамкорликни ривожлантириш учун биргаликда инновацион гуруҳ ташкил этиш.
- б) “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаларида” тизимидаги ўз ечимини кутаётган молиявий-иқтисодий, илмий-техник ва технологик муаммолар тўғрисидаги маълумотларни инновацион гуруҳга тақдим этиш;
- в) инновацион гуруҳ таркибига тажрибали ва юқори малакали мутахассисларни киритиш ва уларнинг самарали ишлашлари учун зарурий шарт – шароитларни яратиш;
- г) таълимда узвийлик ва узлуксизликни ҳисобга олган ҳолда давлат таълим стандартлари, ўқув режалари ва дастурларини такомиллаштиришда, кафедра моддий техника ва ўқув лаборатория базасини ривожлантиришда иштирок этиш ҳамда ҳомийлик қилиш;
- д) вазирликнинг насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси мутахассислари томонидан институт профессор-ўқитувчилари ва талабаларига маърузалар ўқиш, бакалаврлар малакавий битирув ишлари ва магистрлар диссертацияларига илмий раҳбарлик қилиш;
- е) ўзаро ҳамкорликда услубий қўлланмалар яратиш, илмий – тадқиқот ишларини олиб боришни ташкил этиш ва илмий натижалардан ўқув жараёнида фойдаланишни таъминлаш. Инновацион гуруҳнинг самарали деб топилган илмий ишланмаларини корхоналарнинг ишлаб чиқариш амалиётларига тадбиқ этиш;
- ж) институт профессор – ўқитувчилари ва илмий ходимларининг қисқа муддатли амалиётларини ўтказиш ва малакасини ошириш мақсадида ўзининг моддий техника базасидан фойдаланиш имкониятини яратиш;
- з) соҳа бўйича ишлаб чиқаришда мавжуд маълумотлар ва муаммолар банки билан ТИМИ талабномаси бўйича мунтазам таъминлаб бориш ва илмий амалий ҳамкорликни амалга ошириш;
- и) тизимдаги беш йиллик эҳтиёждан келиб чиққан ҳолда институтда тайёрланаётган “Сув хўжалигида электр таъминот ва электр жиҳозлардан фойдаланиш”, “Технологик жараёнлар ва ишлаб чиқаришни автоматлаштириш ва бошқарув”, “Электротехника ва электр юритма” ва “Ҳаёт фаолияти хавфсизлиги” кафедралари битирувчиларидан мавжуд квота бўйича кадрлар тайёрлашга буюртма бериш;
- к) талабаларнинг ўқув, малакавий ва битирув олди амалиётларини ўз базасида дастур талаблари даражасида ўтказилишини таъминлаш, талабаларга бошқарманинг мутахассислардан иборат раҳбарлар бириктириш. Талабалар билан атроф-муҳит муҳофазаси масалалари бўйича ташкил этилган учрашувларда қатнашиш;

- л) корхонадаги бўш вакант ўринларни малакали битирувчилар билан тўлдириб бориш, битирувчиларни ишга жойлаштиришда амалий ёрдам кўрсатиш;
- м) фан – таълим – ишлаб чиқариш ўртасида ўзаро ҳамкорликнинг ривожланишига ҳисса қўшаётган соҳанинг фидоий ходимларини рағбатлантириш;
- н) мазкур шартнома иловасида келтирилган ўзаро келишилган чора тадбирларнинг барча тегишли бандларини ва томон розилигига кўра бошқа шартларни бажариш мажбуриятини олади.

## 2.2. Тошкент ирригация ва мелиорация институти:

- а) талабаларни юқори малакали кадрлар бўлиб етишишларида уларнинг таҳсил олиши учун таълим муассаси Низомида кўзда тутилган барча зарурий шароитларни яратиш;
- б) кадрларни тасдиқланган ўқув режа ва дастурларига мувофиқ давлат таълим стандартлари талаблари даражасида ҳомий ташкилотлар тавсияларини эътиборга олган ҳолда тайёрлаш, мутахассисларни битирувчиларнинг якуний давлат аттестацияларида иштирок этишларини таъминлаш;
- в) инновацион гуруҳ томонидан намунавий истиқболли илмий тадқиқот мавзулари рўйхатини шакллантириш ва уларни Фан ва технологияларни ривожлантиришни мувофиқлаштириш қўмитасига тақдим этиб бориш;
- г) корхоналарнинг илмий – техник ва технологик муаммолари асосида битирув малакавий ишлари, магистрлик диссертациялари мавзулари банкини шакллантириш;
- д) талабаларга ўқув дастурларига қўшимча равишда **“Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”** нинг етук мутахассислари томонидан соҳада олиб борилаётган ислоҳотлар, мавжуд муаммолар, эришилаётган ютуқлар, илғор техника ва технологиялар ҳамда стратегик йўналишларга бағишлаб ўқиладиган маъруза ва давра суҳбатларини ташкил этиш;
- е) соҳасига фидоий ва юқори сифат даражасида дарс бераётган ҳамда тадқиқотлар бажараётган профессор-ўқитувчилар ва иқтидорли ҳамда жамоат ишларида фаол бўлган талабаларни рағбатлантириш;
- ж) ТИМИ талабаларининг қўмита тизимидаги амалиёт раҳбарлари ва битирув малакавий ишлари, магистрлик диссертациялари раҳбарини моддий рағбатлантириш;
- з) Вазирликнинг **“Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”** нинг тавсиясига кўра олий маълумотли ходимларни бошқарма тизимидаги илмий текшириш институтлари қошида хар уч йилда бир марта малака оширишларини ташкил этиш;
- и) Вазирликнинг **“Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”** га талабаларни ўқув ва малакавий амалиётларни график асосида ўтишга юбориш. Битирувчилар талабаларни ишга йўллашнинг ўзаро манфаатли шакллариини ишлаб чиқиш;
- к) Вазирликнинг **“Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”** да мавжуд маълумотлар асосида битирув малакавий ишлар, магистрлик, докторлик диссертациялари мавзусини шакллантириш ҳамда ҳамкорликда илмий тадқиқотлар ташкил этиш;
- л) **“Энергетика ва автоматика”** институтининг етакчи мутахассисларини ўқув жараёнига жалб этиш. ТИМИда ўтадиган халқаро ва республика анжуманларига ва бажариладиган халқаро илмий лойиҳаларга **“Энергетика ва автоматика”** институти нинг етакчи олимларини таклиф қилиш;
- м) ТИМИда тайёрланаётган янги дарслик, ўқув қўлланма ва компьютер дастурларида **“Энергетика ва автоматика”** институти ходимларини иштирок этишига шароит яратиш;
- н) мазкур шартнома иловасида келтирилган ўзаро келишилган чора тадбирларнинг барча тегишли бандларини ва томон розилигига кўра бошқа шартларни бажариш мажбуриятини олади.

### 3. Инновацион гуруҳ таркиби:

Тошкент ирригация ва мелиорация институти:	Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Энергетика ва автоматика институти:	Ўзбекистон Республикаси қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси”
1. Тошпўлотов Н.Т “Сув хўжалигида электр таъминот ва электр жиҳозлардан фойдаланиш” каф. мудири, доцент. 2. Музафаров Ш.М. 3. Рахматов А.Д. 4. Бабаев А.Г. 5. Талабалар – 5 нафар	1. <i>О.Х. Ишназаров</i> - ЎЗР ФА «Энергетика ва автоматика» институти директорининг илмий ишлаб бўйича ўринбосари, т.ф.н., к.и.х. «Энергетика ва автоматика» институтининг лабораторияси катта илмий ходими О.Тоиров	1. Шомайрамов М. Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” бошлиғи 2. Зоҳидов И. “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” етакчи мутахассиси
1. Боқиев А.А. т.ф.н., ЭваЭЮ каф.мудири 2. Денмухаммадиев А.М., т.ф.н., доцент. 3. Шоюсупов Ш.А. т.ф.н. 4. Джалилов А.У. ассистент 5. Талабалар - 5 нафар	1. У.А. Таджиев- ЎЗР ФА «Энергетика ва автоматика» институтининг лаборатория мудири, т.ф.н., к.и.х. 2. Т.С.Камалов - ЎЗР ФА мудири, т.ф.д., профессор	1. Зоҳидов И. Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” етакчи мутахассиси
1.Газиева Р. Т. “Технологик жараёнлар ва ишлаб чиқаришни автоматлаштириш ва бошқарув” каф. доценти 2. Нуралиев А.К. 3. Усманов А.М. 4. Бозоров Э.О. 5. Талабалар – 5 нафар	1. А.Ш. Арифжанов - ЎЗР ФА «Энергетика ва автоматика» институтининг лаборатория мудири, т.ф.н., доцент	1. Зоҳидов И. Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” етакчи мутахассиси
1. Газиназарова С. т.ф.н., доцент. “Ҳаёт фаолияти хавфсизлиги” кафедраси 2. Ибрагимов Э. кат.ўқ. 3. Талабалар – 5 нафар	1.А.Ш. Арифжанов - ЎЗР ФА «Энергетика ва автоматика» институтининг лаборатория мудири, т.ф.н., доцент	1. Зоҳидов И. Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги “Насос станциялари, энергетика ва алоқа бошқармаси” етакчи мутахассиси

#### 4. Қўшимча шартлар

4.1. Ушбу шартнома уч нусхада тузилиб, бири ТИМИда, иккинчиси Ўзбекистон Республикаси ҚСХВ НСЭАБ. да ва учинчиси Ўз. Р. ФА. “Энергетика ва автоматика институтида сақланади.

4.1. Шартнома томонларнинг бирини фаолияти тугатилганда ёки томонлардан бирининг сабаблари асослаб кўрсатилган ҳолда камида уч ой олдин ёзма равишда берган огоҳлантиришига асосан тўхтатилиши мумкин.

#### 5. Шартноманинг амал қилиш муддати

5.1. Мазкур шартнома томонлар имзолаган кундан бошлаб кучга киради ва беш йил муддатга амал қилади. Амал қилиш муддати тугагандан сўнг томонлар шартномани тугатиш ҳақида ёзма огоҳлантириш бермасалар унинг амал қилиш муддати кейинги беш йилга узаяди.

#### 6. Томонларнинг юридик манзиллари

ТИМИ: 100000, Тошкент ш.  
Қ.Ниёзий кўчаси 39 – уй.  
Тел.: 237–19-65, 237 19 68,  
237 19-98  
<http://www.tiim.uz>  
e-mail: Abdusalol@mail.ru  
Rahimjon.95@mail.ru  
Nusratillo59@mail.ru

Ташкентшаҳри, Мирзо –  
Улугбек тумани,  
Академиклар шаҳарчаси,  
Дўрмон йўли кўчаси, 29-уй.  
Телефон: (+998-71) 262-05-22,  
266-00-50  
Телефакс: (+998-71) 262-09-19  
<http://www.energetika.uz>  
e-mail: .....

Ўз.Р. ҚСХВ “НСЭАБ”  
100004, Тошкент ш.  
Навоий кўчаси 4  
Тел. +998(71) 241 17 72  
Fax: 241 45 31  
e-mail:nasos@qsxv.uz



ТИМИ ректори

М.Хамидов.  
2016 йил



Ўз Р Ф А Энергетика ва  
автоматика институти  
директори  
Х.М.Муратов  
профессор,  
2016 йил



Бошқарма бошлиғи  
Шомайрамов М.  
“20” 01 2016  
йил