



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Норин-Сирдарё ирригация  
тизимлари хавза бошқармаси

бошлиги

М.Хошимов

2023.

Наманган вилоятида ПҚ-5005-сонли қарорига мувофиқ сув ресурсларини бошқариш ва ирригация секторини ривожлантиришнинг мақсадли кўрсаткичларга эришиш бўйича 2023 йил мўлжалланган ҳудудий ривожланиш

### ДАСТУРИ

### 2023 йилда ирригация объектларини қуриш ва реконструкция қилиш ишларининг

### ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ

Худудлар	Куриладиган ва реконструкция қилинадиган сув хўжалиги объектлари	Ўлчов бирлиги	2023 йил
Наманган вилояти	Каналлар	км	10,2
	Гидротехника иншоотлари	та	-
	Насос станциялари	дона	1

### 2023 йилда сув хўжалиги ташкилотлари ҳисобидаги ирригация тизими каналларини таъмирлаш ва тиклаш ишларининг

### ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ

Худудлар	Таъмирлаш ишлари режаси			
	канал тозалаш (км)	гидротехник иншоот таъмирлаш (дона)	гидропост таъмирлаш (дона)	Сув таъминоти яхшиланадиган майдон (минг га)
Наманган вилояти	537,3	381	381	24,2

\* ҳар йили тасдиқланадиган маҳаллий бюджет параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

**2023 йилларда Норин-Сирдарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармасига қарашли насос станциялардаги эскирган насос агрегатларни янгилаш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>Янгиланадиган жами насос агрегатлари сони (ta)</b>	<b>Бир йилда иқтисод қилиниши кутиладиган электр энергияси миқдори, (млн кВт.соат)</b>
Наманган вилояти	21	3,2

\* ҳар йили тасдиқланадиган Давлат бюджети параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

**2023 йилда Норин-Сирдарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармасига қарашли насос станциялардаги экирган электродвигателларни янгилаш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>Янгиланадиган жами электродвигатель сони (ta)</b>	<b>Бир йилда иқтисод қилиниши кутиладиган электр энергияси миқдори (млн кВт.соат)</b>
Наманган вилояти	26	4,5

\* ҳар йили тасдиқланадиган Давлат бюджети параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

**2023 йилда насос станцияларида сувни «онлайн» режимда мониторинг қилиш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Ташкилот номи</b>	<b>Ўрнатиладиган жами қурилма</b>	
	<b>сони (дана)</b>	<b>дастлабки қиймати* (млн сўм)</b>
Норин-Сирдарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармаси хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси	-	-

\* лойиха-смета хужжатлари ишлаб чиқилиб белгиланган тартибда тасдиқлангандан сўнг тегишли ўзгартиришлар киритилади.

**2023 йилларда сув хўжалиги соҳасида чет эл инвестициялари ҳисобидан амалга ошириладиган лойиҳалар бўйича кредит маблағларини ўзлаштириш**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

T/р	Лойиҳа номи	Хорижий ҳамкор / кредитор	Лойиҳанинг умумий қиймати АҚШ долл	Шундан кредит маблағлари АҚШ долл	2023 йилга ўзлаштириш прогнози АҚШ долл
1.	«Фарғона водийсида сув ресурсларини бошқариш. 2-босқич» лойиҳаси	Жаҳон банки	228,2	57,9	1,95

**2023 йилларда сув омборлари ва ирригация тизимларида сув ресурсларидан фойдаланишни рақамли технологиялар ёрдамида «онлайн» режимида назорат қилишни жорий этишнинг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

Худудлар	2023 йилда ўрнатиладиган қурилма	
	сони (дона)	дастлабки қиймати* (млн сўм)
Наманган вилояти	1 360	40 800

\* лойиҳа-смета хужжатлари ишлаб чиқилиб белгиланган тартибда тасдиқлангандан сўнг тегишли ўзгартиришлар киритилади.

**2023 йилларда мелиоратив кузатув қудуқларини автоматлаштирилган мониторинг тизимига ўтказиш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

Худудлар	2023 йилда ўрнатиладиган жами қурилма сони
Наманган вилояти	113

\* ҳар йили тасдиқланадиган Давлат бюджети параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

**2023 йилларда сув хўжалиги объектларини бошқаришни автоматлаштириш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

Худудлар	2023 йилда Автоматлаштирилладиган сув хўжалиги объекти жами сони* (дона)
Наманган вилояти	2

\* ҳар йили тасдиқланадиган Давлат бюджети параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

## **2023 йилларда қишлоқ хўжалиги экинларини суғоришда сувни тежайдиган технологияларни жорий қилиш ишларининг**

### **ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>2023 йилда Сувни тежайдиган технологиялар жорий қилинадиган майдон, га</b>		<b>Дастлабки қиймати* (млн сўм)</b>
	<b>жами</b>	<b>шундан томчилатиб суғориш</b>	
<b>Наманган вилояти</b>	<b>23 454</b>	<b>20 405</b>	<b>510125</b>

\* Ўзбекистон Республикаси Президентининг ушбу масала юзасидан ҳар йили қабул қилинадиган карорига мувофиқ аниқликлар киритиб борилади.

## **Қишлоқ хўжалигда фойдаланишдан чиқиб кетган суғориладиган ер майдонларини 2023 йилда ирригация-мелиорация тадбирларини амалга ошириш ҳисобига қайта фойдаланишга киритиш ишларининг**

### **ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>Қайта фойдаланишга киритиладиган жами ер майдон* (га)</b>	<b>Шундан:</b>
		<b>2023 йил</b>
<b>Наманган вилояти</b>	<b>6 778</b>	<b>1 101</b>

\* лойиха-смета хужжатлари ишлаб чиқилиб белгиланган тартибда тасдиқлангандан сўнг тегишли аниқликлар киритилади.

## **2023 йилда мелиорация объектларини қуриш ва реконструкция қилиш ишларининг**

### **ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>Сув хўжалиги обьекти</b>	<b>Ўлчов бирлиги</b>	<b>2023 йилда жами*</b>
<b>Наманган вилояти</b>	Коллектор-дренаж	км	25,4
	Ёпиқ горизонтал дренаж	км	-
	Гидротехника иншооти	та	-

\* Ўзбекистон Республикасининг ижтимоий ва ишлаб чиқариш инфратузилмасини ривожлантириш дастурларига мувофиқ аниқликлар киритиб борилади.

## **2023 йилда мелиорация тармоқларини тизимли таъмирлаш ва тиклаш ишларининг**

### **ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>2023 йилда жами* (км)</b>	<b>Мелиоратив ҳолати яхшиланадиган майдон (минг га)</b>
<b>Наманган вилояти</b>	<b>960</b>	<b>23</b>

\* ҳар йили тасдиқланадиган Давлат бюджети параметрлари доирасида аниқликлар киритиб борилади.

**2023 йилларда сув хўжалигида давлат-хусусий шериклик тамойиллари асосида  
лойиҳаларни амалга ошириш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>2023йилда амалга ошириладиган жами лойиҳа сони (дона)</b>
Наманган вилояти	3

**2023 йилларда Норин-Сирдарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармаси  
тизимидағи ташкилотларни олий маълумотли мутахассис кадрлар билан  
таъминлаш ишларининг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>2023 йилда Олий маълумотли мутахассис кадрлар билан таъминлаш режаси (нафар)</b>	<b>Олий маълумотли мутахассислар билан таъминланганлик кўрсаткичи (фоиз)</b>
Наманган вилояти	40	42

**2023 йилларда сув хўжалиги соҳасида илмий-тадқиқот, тажриба-  
конструкторлик ишларини амалга ошириш, илмий ва инновацион  
потенциални ривожлантириш, илмий ютуқлар ва ноу-хауларни жорий  
қилишнинг**

**ПРОГНОЗ КЎРСАТКИЧЛАРИ**

<b>Худудлар</b>	<b>2023 йилда Жорий қилиш режаси (дона)</b>
Наманган вилояти	-

**Андижон вилоятида сув ресурсларини бошқариш ва ирригация секторини ривожлантиришнинг 2021 — 2023 йилларга мўлжалланган стратегиясини амалга ошириш натижасида эришиладиган**

**АСОСИЙ МАҚСАДЛИ КЎРСАТКИЧЛАР ВА ИНДИКАТОРЛАР**

T/р	Кўрсаткичлар номи	Ўлчов бирлиги	2023 йилда
<b>I. Сув ресурсларидан оқилона фойдаланиш</b>			
1.	Ирригация тизими ва суғориш тармоқларининг фойдали иш коэффициентини ошириш	коэфф.	0,69
2.	Сув таъминоти даражаси паст бўлган суғориладиган ер майдонларини камайтириш	минг га %	
3.	Ирригация тизимини модернизация қилиш ва бетон қопламали каналлар улушкини ошириш	км %	10.4
4.	Сув хўжалиги вазирлиги тизимидағи: насос станциялари агрегатларини энергия тежамкор насос агрегатларига алмаштириш насос станцияларининг эскирган электр двигателларини янгисига алмаштириш насос станцияларининг электр энергияси истеъмолини камайтириб бориш	дона % та % млрд кВт.с	21 26 21
<b>II. Сувни тежайдиган суғориш технологияларни қўллаш қўламини кенгайтириш</b>			
5.	Сувни тежайдиган суғориш технологияларини жорий этишни кенгайтириш, шу жумладан: томчилатиб суғориш технологиялари жорий этилган майдонларни кенгайтириш	минг га % минг га	23,4 20,4
6.	Суғориладиган ер майдонларида шўрланган ер майдонларини камайтириш, шу жумладан: кучли ва ўрта шўрланган суғориладиган ер майдонларини камайтириш	минг га % минг га %	2,3 - -
7.	Ер ости сув сатҳи муаммоли ҳолатда (0 — 2 м) бўлган ер майдонларини камайтириш	минг га %	-
8.	Қишлоқ хўжалигига фойдаланишдан чиқиб кетган суғориладиган ер майдонларини қайта фойдаланишга киритиш	минг га	1,1
<b>IV. Сув хўжалиги объектларининг хавфсизлигини ҳамда ишончли ишлашини таъминлаш</b>			
9.	Сув омборларида ва бошқа йирик иншоотларда назорат-ўлчаш ускуналари ҳамда хабар бериш тизимларини модернизация қилиш, тиклаш ва янгилаш	дона	-
<b>V. Сув хўжалигига замонавий ахборот-коммуникация ва инновацион технологияларни жорий этиш</b>			
10.	Дарё ва сойларда: гидрологик постларни қуриш ва қайта тиклаш гидрологик постларни ракамли технологиялар асосида автоматлаштирилган ускуналар билан жиҳозлаш	та та	- -
11.	Сув хўжалиги иншоотларида реал вақт режимида сувни назорат қилиш ва унинг хисобини юритиш учун «Smart Water» («Ақлли сув») тизимини жорий этиш	дона	1 360

12.	Сув хўжалиги объектларини бошқаришни автоматлаштириш	дона	2
13.	Мелиоратив кузатув қудуқларини автоматлаштирилган мониторинг тизимига ўтказиш	дона	113
		%	
14.	Насос станцияларида электр энергияси истеъмоли ва сув миқдорини «онлайн» режимда мониторинг қилиш тизимини жорий этиш	дона	-
		%	-

**VI. Соҳада бозор механизмларини жорий этиш ва илмий-тадқиқот фаолиятини тақомиллаштириш**

15.	Сув хўжалигида давлат-хусусий шериклик тамойиллари асосида лойиҳаларни амалга ошириш	лоийҳа	3
16.	Сув ресурсларини бошқариш соҳасида бозор механизмларини жорий этиш орқали сув хўжалигига ажратилаётган бюджет маблағлари улушкини камайтириш	%	15
17.	Сув хўжалиги соҳасида амалга оширилаётган илмий-тадқиқот, тажриба-конструкторлик ишлари кўламини кенгайтириш, илмий ва инновацион салоҳиятни ривожлантириш, илмий ютуқлар ва ноу-хауларни жорий қилиш	дона	

**VII. Соҳани олий маълумотли мутахассис кадрлар билан таъминлаш ва ходимларни молиявий қўллаб-қувватлаш**

18.	Сув хўжалиги вазирлиги тизимидағи ташкилотларни олий маълумотли мутахассис кадрлар билан таъминлаш	нафар	40
		%	42
19.	Сув хўжалиги ходимлари ойлик иш ҳақини республикадаги ўртacha ойлик иш ҳақига етказиш (ўртacha ойлик иш ҳақига нисбатан)	%	75

The table is signed across its rows by several individuals, whose signatures are written in blue ink. The signatures are somewhat stylized and overlapping, making individual names difficult to decipher. They appear to be placed directly over the corresponding row numbers and descriptions.