

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
“Мианкал Тос” ирригация тизими бошқармаси
 бошлиғи

А. Усманов
 2022 йил

“Самарқанд вилояти Каттакўрғон тумани МХК тўлдирувчи канали ПК17+23даги гидротехник иншоотни таъмирлаш ва электрлаштириш ишлари»
НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ.

2022 йил 14 октябр

Пайшанба ш.

Биз қуйидагилар:

- | | |
|---|---------------|
| 1. “Мианкал-Тос” ирригация тизими бошқармаси бошлиғи ўринбосари | Ж. Яхёев |
| 2. “Мианкал-Тос” ирригация тизими бошқармаси ИЧБ бошлиғи - | А. Косимов |
| 3. “МХК” тўлдирувчи канали бошлиғи - | И. Андармонов |

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йилда кутилаётган сув танқислиги шароитида кишлоқ хужалиғи экинларини сув билан ишончли таъминлашга қаратилган кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирлар тўғрисидаги 2022 йил 10 майдаги 243-сонли қарори ижросини таъминлаш мақсадида 2022 йил 14 октябр куни “Мианкал-Тос” ирригация тизими балансида бўлган туманлараро “МХК” тўлдирувчи канали техник ҳолати ўрганиб чиқилди.

“МХК” канали тўлдирувчи ҳисобланиб Каттакўрғон туманининг 1000 гектар ва Хатирчи туманининг 6311 гектар суғориладиган майдонларини сув билан таъминлайди. “Тос” каналининг сув кутариш қобилияти – 60.0 м³/с ни ташкил қилади. Каналнинг умумий узунлиги 3.2 км ни ташкил этиб, тўлиқ тупроқ қопламали. Канал 1978 йилда ишга туширилган бўлиб, Навоий вилояти Хатирчи туманига транзит сув етказиб беради.

МХК” тўлдирувчи канали ПК17+23 даги гидротехник иншоот кўп йиллик эксплуатациядан сўнг гидромехускунаси яроқсиз ҳолга келиб қолган. Ушбу гидротехник иншоотдан Насиробод қулоғидан “Муллатоғай” МФЙ Бахрин қишлоғи 435 гектар экин майдонига сув бошқарилади. Гидротехник иншоотни бошқаришда гидромехускуна ишламаслиги сабабли қум солинган ҳалта, тош ва бошқа нарсалар билан канал суви тўсилиб сув олиш қулоғига сув бошқарилмоқда. Бундан ташқари Гидромехускуна подъёмниги электрлаштирилмаган. Қул кўчида кўтариб-тушириш имконияти йилдан йилга қийинлашмоқда. Каналдан ўтиш ва сув сарфини ўлчаш мақсадида гидрометрик кўприк қурилиши лозим. Канал откос ўзанини лойқа босиб қолган қисмини ПК20дан ПК32+84гача тозалаш тадбирлари ўтказилиши керак.

Бугунги кунда каналнинг сув ўтказиш қобилияти пасайиб фойдали иш коэффициентини 0.70-0.74 % га тушиб қолган.

Юқоридаги ҳолатни олдини олиш мақсадида қисқа муддат ичида лойиха-смета хужжатлари тайёрланиши ва “МХК” тўлдирувчи канали ПК17+23 даги гидротехник иншоот учун қуйидаги иш хажмлари;

N п.п.	Ишлар номи	Ўл. бирлиги	Жами
1.	10ЭВД подъёмниги винти билан урнатиш ,	дона	4
2	Мотор редуктор	дона	4
3	Электр тармоғини тортиб келиш	м	360
4	Электр темир бетон таянч нуқталарини урнатиш	дона	8
5	Трансформатор урнатиш	дона	1
6	Гидротехник иншоотларга электр шит, бошқариш ускуналарини урнатиш	дона	2
7	LED ёритгичлар урнатиш	дона	2
8	Гидрометрик кўприк қуриш металоқнаструкцияси	тн	1.817

- “МХК” тўлдирувчи канали ПК 20+00 дан ПК32+84 да ўзанини тозалаш ишлари учун қуйидаги иш хажмлари;

N п.п.	Ишлар номи	Ўл. бирлиги	Жами
1.	Бульдозер билан тупрок суриш ишлари	м3	6261,0
2	0. 65 м3 чумичли эксковатор билан канални казиш ва транспортга ортиш ишлари	м3	14527,0
3	Отвални транспортировка ташиш ишлари	т	23243,2
4	Кул кучида тозалаш	М3	124

“Мианкал-Тос” ирригация тизими бошқармаси бошлиғи ўринбосари

Ж. Яхеев

“Мианкал-Тос” ирригация тизими бошқармаси ИЧБ бошлиғи

А. Косимов

МХК” тўлдирувчи канали бошлиғи -

И. Андармонов