

Izlash	X
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	
1-ILOVA <u>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
2-ILOVA <u>2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
3-ILOVA <u>2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
3a-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
3b-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
3v-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
3g-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
3d-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
3e-ILOVA <u>2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>	
4-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
5-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
6-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
7-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
8-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
9-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI</u>	
10-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</u>	

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining qarori, 22.08.2022 yildagi PQ-357-son

Kuchga kirish sanasi

23.08.2022

Qo'shimcha axborot

Ulashish

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2022-2023-YILLARDA AXBOROT-KOMMUNIKATSİYA TEXNOLOGİYALARI SOHASINI YANGI BOSQICHGA OLIB CHIQISH CHORA-TADBİRLARI TO'G'RISIDA

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 28-yanvardagi "2022 — 2026-yillarga mo'ljallangan Yangi O'zbekistonning taraqqiyot strategiyasi to'g'risida"gi PF-60-son [Farmoniga](#) muvofiq, shuningdek, axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish bo'yicha ustuvor vazifalarni amalga oshirish maqsadida:

1. Quyidagilar axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini 2022-2023-yillarda yanada rivojlantirishning asosiy vazifalari etib belgilansin:

a) 2022-yil yakuniga qadar:

aholi yashash maskanlarini keng polosali mobil aloqa tarmog'i bilan qamrab olish darajasini 98 foizga, xalqaro ahamiyatga ega avtomobil yo'llari bo'ylab yuqori tezlikdagi mobil internet qamrovini 60 foizga yetkazish;

40 ming km optik tolali aloqa liniyalarini qurish hamda qo'shimcha 800 ming xonadonni yuqori tezlikdagi internetga ulash imkoniyatini yaratish orqali optik tolali aloqa qamrovini 80 foizga yetkazish;

elektron davlat xizmatlari ko'rsatilishiga xususiy sektorni jalb qilish orqali foydalanuvchilar sonini 2 barobar oshirib, 4 millionga yetkazish;

hududlarda yoshlarning zarur ko'nikmalarga ega bo'lishiga va ularni kafolatlangan buyurtmalar bilan ta'minlashga xizmat qiladigan markazlarni yaratish orqali IT-xizmatlar eksporti hajmini 100 mln dollarga yetkazish;

b) 2023-yil yakuniga qadar:

raqamli texnologiyalar sohasida masofaviy ta'lim shaklida kadrlar tayyorlash faoliyatini rivojlantirish orqali yiliga 6,5 ming nafardan ortiq yoshlarning axborot texnologiyalari yo'nalishida ta'lim olishini yo'lga qo'yish;

davlat organlari, shu jumladan mahalliy hokimlik organlarida hamda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlaridagi korxonalarda 214 ta axborot tizimi va dasturiy mahsulotlarni joriy etish.

2. 2022-2023-yillar uchun quyidagilar:

axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "yo'l xaritasi" [1-ilovaga](#) muvofiq;

davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar ro'yxati [2-ilovaga](#) muvofiq;

iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar ro'yxati [3-ilovaga](#) muvofiq;

ayrim davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarini idoraviy raqamli transformatsiya qilish jarayonlarini kompleks jadallashtirish bo'yicha "yo'l xaritalari" [3a — 3e-ilovalarga](#) muvofiq;

hududlarni raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar ro'yxati [4 — 17-ilovalarga](#) muvofiq tasdiqlansin.

3. Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi O'zbekiston Respublikasi Yer kodeksining [20-](#), [241-](#), [30-](#) va [69-moddalariga](#) asosan:

ikki oy muddatda, keyinchalik har chorak yakunida mobil aloqa operatorlarining takliflariga muvofiq antenna-machtalarni o'rnatish uchun maqsadli zarur yer uchastkalari (manzili, koordinatalari va maydoni) ro'yxatini shakllantirsin;

ro'yxatga kiritilgan, qishloq xo'jaligiga mo'ljallangan bo'sh yer uchastkalarini o'ziga doimiy foydalanish huquqi bilan ajratilgan qishloq xo'jaligiga mo'ljallangan yer uchastkalarini ochiq tanlov asosida mobil aloqa operatorlariga ijara berish. Bunda ayni bir yer uchastkasi yoki antenna-machtalardan birgalikda foydalanish bo'yicha tajribani ommalashtirishga alohida ustuvorlik beriladi;

antenna-machtalarni o'rnatish uchun o'ziga doimiy foydalanish huquqi bilan ajratilgan qishloq xo'jaligiga mo'ljallangan yer uchastkalarini ochiq tanlov asosida mobil aloqa operatorlariga ijara berish. Bunda ayni bir yer uchastkasi yoki antenna-machtalardan birgalikda foydalanish bo'yicha tajribani ommalashtirishga alohida ustuvorlik beriladi;

ro'yxatga kiritilgan, qishloq xo'jaligiga mo'ljallangan yerlar toifasiga kirgan yoki boshqa yer egalari, foydalanuvchilari, ijara chilariga ajratilgan yer uchastkalarida antenna-machtalarni o'rnatish va ulardan foydalanish uchun tuman (shahar) hokimliklari yoki yer egalari, foydalanuvchilari, ijara chilar hamda aloqa operatorlari o'tasida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 12-apreldagi PQ-204-son [qarorida](#) belgilangan tartibda o'zganing yer uchastkasidan cheklangan tarzda foydalanish huquqi (servitut) belgilanishini ta'minlasin.

4. Belgilansinki, 2022-yil 1-oktabrdan boshlab operator va provayderlarga telekommunikatsiya obyektlarida texnik vositalarni o'rnatish uchun loyiha-smeta hujjatlari ekspertizaga topshirilgan sanadan boshlab qurilish-montaj ishlarni amalga oshirishga ruxsat beriladi, bunda loyiha-smeta hujjatlari 15 kunlik muddatda ekspertizadan o'tkaziladi.

Favqulodda vaziyatlar vazirligi hamda Sanitariya-epidemiologiya xizmati mobil aloqa tarmoqlari radioelektron vositalaridan foydalanishni boshlash uchun yong'in nazorati xizmati xulosasi hamda sanitariya pasporti Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalı (keyingi o'rinnlarda — Yagona portal) orqali ikki haftadan oshmagan muddatda rasmiylashtirishini ta'minlasin.

Adliya vazirligi, Favqulodda vaziyatlar vazirligi hamda Sanitariya-epidemiologiya xizmati manfaatdor vazirlik va idoralar bilan birgalikda uch oy muddatda yong'in nazorati xizmati xulosasini va sanitariya pasportini rasmiylashtirish tartibini tanqidiy qayta ko'rib chiqsin hamda uni soddalashtirish, shu jumladan mavjud tartib-taomillarni maqbullashtirish orqali muddatlarni qisqartirish bo'yicha takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritsin.

5. 2022-yil 1-sентабрдан бoshlab respublikaning barcha hududlarida ахборот-комунифатсиа технологиаларини qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni eksport qilish markazlari босқичма-босқич ташкил etilsin va quyidagilar ularning асоси vazifalari etib belgilansin:

autsorsing xizmatlarini ko'rsatishga o'qitish orqali dasturiy mahsulotlar va IT-xizmatlarni eksport qilishga qiziqishni oshirish;

republika bo'yab faoliyat yuritayotgan autsorsing xizmatlari ko'rsatuvchi tashkilotlar uchun mutaxassislar tayyorlash;

autsorsing xizmatlarini ko'rsatish ko'nikmalariga ega bo'lganlar hamda masofaviy xizmatlar eksporti markazlarida tashkil etiladigan o'quv kurslari bitiruvchilari uchun buyurtmalar topishda ko'maklashish.

Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, viloyatlar va Toshkent shahar hokimliklari Ахборот технологиалари ва коммунифатсиаларини rivojlantirish vazirligi bilan birgalikda masofaviy xizmatlar eksporti markazlarini Dasturiy mahsulotlar va ахборот технологиалари texnologik parki (keyingi o'rnlarda — IT-Park) talablariga mos ta'mirlangan va uzlusiz elektr energiyasi bilan ta'minlangan zamonaviy binolarga joylashtirsin.

Yoshlar ishlari agentligi masofaviy xizmatlar eksporti markazlarini zamonaviy kompyuter jihozlari bilan ta'minlasin.

Aхборот технологиалари ва коммунифатсиаларини rivojlantirish vazirligi masofaviy xizmatlar eksporti markazlariga muntazam ravishda chet el bozorlaridan buyurtmalarni jalb qilish va yoshlarni ish bilan ta'minlash choralarini ko'rib borsin.

6. Aholi va tadbirkorlik subyektlariga elektron davlat xizmatlaridan foydalanish bo'yicha yanada qulayliklar yaratish maqsadida 2022-yil 1-noyabrdan:

mobil aloqa operatorlari, tijorat banklari hamda to'lov tizimlari operatorlariga ахборот xavfsizligi talablariga riyoa etgan holda, o'zlarining mobil ilovalari orqali Yagona portaldagi elektron davlat xizmatlarini ko'rsatishga;

identifikatsiyalovchi ID-kartaga joylashtirilgan elektron raqamli imzo kalitlari orqali Yagona portalning mobil ilovasida joriy etilgan elektron davlat xizmatlaridan foydalanishga ruxsat berilsin.

Bunda elektron davlat xizmatlaridan foydalanuvchilar "Elektron hukumat" tizimining yagona identifikatsiyalash ахборот tizimi orqali identifikatsiya qilinadi.

7. Ахборот технологиалари ва коммунифатсиаларini rivojlantirish vazirligi va Yoshlar ishlari agentligining 2023-yildan boshlab har yili yoshlarning ахборот-комунифатсиа технологиалари соҳасидаги startap loyihalarni yanada qo'llab-quvvatlash maqsadida Ахборот-комунифатсиа технологиаларini rivojlantirish jamg'armasi hisobidan umumiyy mukofot jamg'armasi 1 million AQSh dollarri bo'lgan Prezident sovrini uchun tanlovn o'tkazish to'g'risidagi taklifiga rozilik berilsin.

Aхборот технологиалари ва коммунифатсиаларini rivojlantirish vazirligi Yoshlar ishlari agentligi bilan birgalikda ikki oy muddatda mazkur tanlovn tashkil qilish va o'tkazish tartibini Vazirlar Mahkamasiga kirtsin.

Oldingi tahririga qarang.

8. 2022-yil 1-oktabrдан boshlab ахборот-комунифатсиа технологиалари соҳасida IT-ta'lum xizmatlarini ko'rsatish, dasturiy mahsulotlar ishlab chiqish hamda eksportga yo'naltirish bo'yicha startap loyihalarni qo'llab-quvvatlash uchun Investitsiyalar, sanoat va savdo vazirligi huzuridagi Yosh tadbirkorlarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi hisobidan Dasturiy mahsulotlar va ахборот технологиалари texnologik parki tomonidan o'tkaziladigan tanlov asosida 1 milliard so'mgacha bo'lgan grantlar ajratish tartibi joriy qilinsin.

(8-band O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

9. 2023-yil 1-yanvardan boshlab **18-ilovada** ko'rsatilgan davlat organlarining rasmiy veb-saytlari va portallarini "Yagona darcha" tamoyili asosida o'z ichiga oluvchi O'zbekiston Respublikasi Hukumati portal yagona platformasi ishga tushirilsin.

10. Ахборот технологиалари ва коммунифатсиаларini rivojlantirish vazirligi 2023-yil 1-yanvarga qadar yagona elektron hujjat aylanish tizimi, xabarlar almashish messenjeri, yig'ilish va tadbirlar kalendari, himoyalangan elektron pochta va videokonferensiylar o'tkazish imkoniyatlarini o'z ichiga olgan davlat organlari va tashkilotlari xodimlarining avtomatlashtirilgan ish joyi — "Digital office" elektron tizimi (keyingi o'rnlarda — "Digital office" tizimi) ishlab chiqilishini va birinchi bosqichda, sinov tariqasida vazirlik tizimida, keyinchalik barcha davlat organlarida joriy etilishini ta'minlasin. Bunda:

"Elektron hukumat loyihalarni boshqarish markazi" davlat muassasasi "Digital office" tizimining operatori hamda uni texnik jihatdan qo'llab-quvvatlash, uzlusiz ishlashi va ахборот xavfsizligini ta'minlashga mas'ul etib belgilanadi;

"Digital office" tizimi **19-ilovada** ko'rsatilgan davlat organlari va tashkilotlarning tegishli ахборот tizimlaridan foydalanishning yagona nuqtasi sifatida tashkil etiladi.

11. Belgilansinki, 2022-yil 1-oktabrдан boshlab davlat ахборот tizimlari va resurslarining ma'lumotlari:

idoralararo hamkorlik maqsadlarida foydalanish uchun — "Elektron hukumat" tizimining Idoralararo integratsiyalashuv platformasi orqali beg'arez asosda;

tijorat maqsadlarida foydalanish uchun — "Elektron hukumat" tizimining Raqamli ma'lumotlar platformasi orqali to'lov asosida taqdim etiladi.

Oldingi tahririga qarang.

Davlat organlari va tashkilotlarining davlat ахборот tizimlari va resurslari ma'lumotlarini davlat organi va tashkiloti bo'lmagan uchinchi shaxslarning ахборот tizimlariga to'g'ridan to'g'ri integratsiya qilish orqali taqdim etishi taqiqlansin. Bunda, soliq va kadastr organlarining ахборот tizimlari va resurslarida mavjud bo'lgan ma'lumotlarning uchinchi shaxslarga taqdim etilishi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 19-avgustdagи "Uchinchi shaxslarga soliq to'lovchilar to'g'risidagi ma'lumotlarni taqdim etish chora-tadbirlari haqidagi 529-son qarorida nazarda tutilgan tartibda amalga oshiriladi.

(11-bandning to'rtinchi xatboshisi O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 10-fevraldagи PF-21-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 10.02.2023-y, 06/23/21/0085-son)

Aхборот технологиалари ва коммунифатсиалarini rivojlantirish vazirligi bir oy muddatda Idoralararo integratsiyalashuv platformasi va Raqamli ma'lumotlar platformasiga ularish tartibini Vazirlar Mahkamasiga tasdiqlash uchun kirtsin.

12. Shunday tartib o'rnatilsinki, unga muvofiq:

a) 2022-yil 1-oktabrдан boshlab davlat ахборот tizimlari va resurslari "Elektron hukumat" tizimining ma'lumotlarni qayta ishlash markaziga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasi tomonidan tasdiqlangan ro'yxatga muvofiq bosqichma-bosqich joylashtiriladi, saqlanadi va qayta ishlanadi;

b) 2023-yil 1-yanvardan boshlab:

davlat axborot tizimlari va resurslari ma'lumotlarini saqlash va qayta ishlash uchun server qurilmalari va uskunalarini xarid qilish — Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi;

axborot tizimlariga hujumlar hamda tahdidlarni aniqlash va ularning oldini olish bo'yicha avtomatlashtirilgan intellektual tizimlarni, shuningdek, aloqa texnik kanallari orqali maxfiy axborot tarqalishidan himoya qiladigan texnik vositalar hamda dasturiy mahsulotlarni xarid qilish, ishlab chiqish va joriy qilish — kiberxavfsizlikni ta'minlash sohasidagi vakolatlari organ bilan kelishilgan holda amalga oshiriladi;

v) Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi axborot texnologiyalari, telekommunikatsiya va pochta aloqasi sohasidagi tijorat tashkilotlarida davlat nomidan aksiyador (ta'sischi, ishtiroykchi) vakolatlarini amalga oshiradi.

13. Belgilansinki, 2023-yil 1-yanvardan boshlab barcha vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlari, ustav kapitalida davlat ulushi 50 foiz va undan ortiq bo'lgan xo'jalik jamiyatlarining (keyingi o'rinnlarda — davlat organlari va tashkilotlari) axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasidagi loyihalari monitoringi — "NIS.UZ" idoralararo avtomatlashtirilgan axborot tizimi orqali amalga oshiriladi, ular bo'yicha o'zlashtirilgan mablag'lar hisobi — Davlat statistika qo'mitasining statistik hisobotlarida yuritiladi.

Bunda davlat organlari va tashkilotlari har oyda hisobot oyidan keyingi oyning 5-sanasiga qadar loyihalarning ijro holati va ular doirasida o'zlashtirilgan mablag'lar to'g'risida ma'lumotlarni ularni tasdiqlovchi birlamchi hujjatlarni ilova qilgan holda "NIS.UZ" idoralararo avtomatlashtirilgan axborot tizimida aks ettirib borilishini ta'minlaydi.

14. Belgilansinki, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2017-yil 30-iyundagi "Respublikada axborot texnologiyalari sohasini rivojlantirish uchun shart-sharoitlarni tubdan yaxshilash chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-5099-son Farmoni 5-bandining **ikkinci xatboshisida** nazarda tutilgan qo'shilgan qiymat solig'i bo'yicha imtiyozlar Respublika norezidentlaridan axborot texnologiyalariga oid xizmatlarni sotib olganda ham tatbiq etiladi.

15. 2022-yil 1-oktabrdan boshlab **20-iovada** ko'rsatilgan 7 ta ijtimoiy-iqtisodiy sohada bosqichma-bosqich majburiy tartibda sun'iy yo'ldosh apparatlari orqali davlat kosmik monitoringini amalga oshirish tizimi yo'lda qo'yilsin.

"O'zbekkosmos" agentligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi uch oy muddatda davlat kosmik monitoringini amalga oshirish tartibini belgilovchi Hukumat qarori loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritinsin.

16. Quyidagilar:

Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi markaziy apparati tuzilmasida boshqaruv xodimlarining umumiyligi cheklangan soni doirasida raqamli ta'limni rivojlantirish masalalari bo'yicha vazir o'rinosari lavozimi;

2022-yil 1-oktabrdan boshlab tuman (shahar) hokimliklari tuzilmasiga xodimlarning umumiyligi cheklangan soni doirasida raqamli iqtisodiyotni joriy etish bo'yicha loyihalar menejeri lavozimi kiritilsin.

Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligiga raqamli iqtisodiyotni joriy etish bo'yicha loyihalar menejeriga Jamg'arma hisobidan ish haqiga 100 foizgacha qo'shimcha ustama haq to'lash huquqi berilsin.

17. Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligiga quyidagi vakolatlar berilsin:

raqamli iqtisodiyot va elektron hukumat sohasini tartibga soluvchi qonunchilik hujjatlarida, shu jumladan mavjud axborot tizimlari va dasturiy-apparat komplekslaridan foydalananish (yoki samarasiz qo'llash) borasida aniqlangan qonun buzilishlari, ularga imkon beruvchi sabablar va shart-sharoitlarni bartaraf etish haqida barcha davlat organlari va tashkilotlari rahbarlariga ko'rib chiqilishi majburiy bo'lgan taqdimnomalar kiritish;

davlat organlari va tashkilotlari rahbarining raqamlashtirish bo'yicha o'rinosarining (Chief Digital Officer) axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasida loyihalarni amalga oshirish borasidagi faoliyatini muvofiqlashtirish hamda ularning ishini har chorakda aniq natijalarga qarab baholab borish.

18. Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Moliya vazirligi, Iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligi hamda Davlat aktivlarini boshqarish agentligining:

Oldingi tahririga qarang.

2023-yil 1-sentabrdan boshlab telekommunikatsiya infratuzilmasini jadal rivojlantirishni davom ettirish maqsadida "O'zbektelekom" AK ustav fondining 2 foizi miqdorigacha qo'shimcha oddiy aksiyalarni ommaviy joylashtirish (IPO);

(18-bandning ikkinchi xatboshisi O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi tizimidagi korxona va tashkilotlarning 2021 — 2025-yillar yakuni bo'yicha davlat ulushiga hisoblangan dividendlarini mazkur korxona va tashkilotlar ixtiyorida qoldirish va ushbu mablag'larni axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasiga oid loyihalarni moliyalashtirishga maqsadli yo'naltirish to'g'risidagi takliflariga rozilik berilsin.

19. Mazkur qarorning sifatli va o'z vaqtida bajarilishini muvofiqlashtirish va monitoring qilishning quyidagi tartibi o'rnatilsin:

a) vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlari rahbarining raqamlashtirish bo'yicha o'rinosarları — har oy hisobot oyidan keyingi oyning 5-sanasiga qadar ushbu qaror bilan tasdiqlangan "yo'l xaritalari", loyihalar hamda idoraviy raqamli transformatsiya dasturlarida nazarda tutilgan chora-tadbirlarning amalga oshirilishi to'g'risidagi hisobotni "NIS.UZ" idoralararo avtomatlashtirilgan axborot tizimiga kiritadi;

Oldingi tahririga qarang.

b) Raqamli texnologiyalar vazirligi:

(19-band "b" kichik bandining birinchi xatboshisi O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

mas'ul vazirlik va idoralar faoliyatida raqamli texnologiyalarni joriy etish holatini baholaydi hamda mutazam ravishda raqamlashtirish bo'yicha rahbar o'rinosarlarining hisobotlarini eshitishni tashkil etadi;

Oldingi tahririga qarang.

har oy hisobot oyidan keyingi oyning 15-sanasiga qadar ushbu qaror bilan tasdiqlangan "yo'l xaritalari", dasturlar hamda idoraviy raqamli transformatsiya dasturlari ijrosi to'g'risida umumlashgan tahliliy ma'lumotlarni O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasiga kiritadi;

(19-band "b" kichik bandining uchinchi xatboshisi O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

v) О'zbekiston Respublikasi Bosh vaziri har chorakda:

"Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasi yig'ilishlarida mas'ul vazirlik va idoralar rahbarlarining raqamlashtirish sohasidagi faoliyati natijadorligidan kelib chiqib, ularni rag'batlantirish yoki intizomiy, shu jumladan egallab turgan lavozimidan ozod qilishgacha bo'lgan choralarни ko'radi;

davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarida ахборот xavfsizligi соҳасида ko'rilarotgan choralar va mayjud kamchiliklar yuzasidan hisobotlarni O'zbekiston Respublikasi Prezidentiga kiritib boradi.

20. Mazkur qaror ijrosini nazorat qilish O'zbekiston Respublikasi Bosh vaziri A.N. Aripov zimmasiga yuklansin.

O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh. MIRZIYOYEV

Toshkent sh.,
2022-yil 22-avgust,
PQ-357-son

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
2022-yil 22-avgustdagи PQ-357-son
qaroriga
1-ILOVA

2022-2023-йилда ахборот-комуникация технологиялари соҳасини янада таомиллаштириш бо'yicha "YO'L XARITASI"

Oldingi tahririga qarang.

T/r	Chora-tadbirlar	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbalari	Mas'ul ijrochilar
Raqamli industriya va dasturiy mahsulotlarning milliy bozorini rivojlantirish					
Shaxsan mas'ul: ахборот технологиялари vaziri (Sh. Shermatov)					
1.	Hududlarda ахборот коммуникация-технолоғияларини qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) qilish bo'yicha 14 ta markazni tashkil etish.	<p>1. Markazlarni tashkil etish uchun binolarni xatlovdan o'tkazish va xatlov natijalariga ko'ra tegishli bino-inshootlar (yer uchastkalar)ni ajratish.</p> <p>2. "Dasturiy mahsulotlar va ахборот технолоғиялари texnologik parki direksiysi" MChJ (keyingi o'rinnlarda — IT-park) konsepsiysi talablaridan kelib chiqib, Markazlar binolarini ta'mirlash.</p> <p>3. Markazlarni tashkil etish hamda doimiy ravishda elektr energiyasi bilan uzlusiz ta'minlash.</p> <p>4. Zarur kompyuter texnikasi va jihozlar bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni IT-park balansiga beg'araz o'tkazish.</p> <p>5. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarни ko'rish.</p> <p>6. Tadbirkorlarni jalb etish, xorijiy mutaxassislar bilan doimiy muloqot o'rnatish va mutaxassislar malakasini oshirish tizimini yo'lga qo'yish, Markaz bitiruvchilarini ish bilan ta'minlash.</p>	2022-yil sentyabr — noyabr		Aхборот технологиялари vazirligi
2.	Hududlarda IT-parkning 7 ta filialini tashkil etish.	<p>1. IT-park filiallari binolarini qurish (ta'mirlash) uchun bino-inshootlar (yer uchastkalar)ni ajratish.</p> <p>2. Binolarni qurish (ta'mirlash)ning loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish, pudratchi tashkilotni aniqlash.</p> <p>3. IT-park filiallari binolari qurilishini yakunlash va zarur muhandislik-kommunikatsiya infratuzilmasi bilan ta'minlash.</p> <p>4. IT-park filiallarini zarur texnik vositalar bilan jihozlash.</p> <p>5. IT-park filiallarini tashkil etish va faoliyatini yo'lga qo'yish.</p>	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr 2023-2024-yillar	Mahalliy budjet mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar, qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalari	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, viloyatlar va Toshkent shahar hokimliklari, "Hududi elektr tarmoqlari" AJ
					Yoshlar ishlari agentligi, IT-park
					Xorijiy tillarni o'rganishni ommalashtirish agentligi, IT-park
					Aхборот технологиялари vazirligi, IT-park, Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi
					Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Buxoro, Qashqadaryo, Navoiy, Namangan, Surxondaryo va Toshkent viloyatlari hokimliklari, Ахборот технолоғиялари vazirligi

2022-2023-йилда ахборот-комуникация технологиялари соҳасини янада таомиллаштириш бо'yicha "YO'L XARITASI"

1-ILOVA
2022-2023-йилда ахборот-комуникация технологиялари соҳасини янада таомиллаштириш бо'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-йилда давлат boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-йилда iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-йилда Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-йилда Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-йилда Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-йилда Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-йилда Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-йилда "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>3.</p> <p>Axborot texnologiyalari sohasini yanada rivojlantirish uchun yaratilgan qulay shart-sharoitlardan foydalangan holda hududiy IT-parklardagi rezidentlar sonini 650 taga olib chiqish orqali qo'shimcha 5 ming nafar yoshlarni yuqori daromadli ish bilan ta'minlash choralarini ko'rish.</p>	<p>1. IT-kompaniyalarni IT-park rezidentligiga jalb qilish maqsadida ular bilan ochiq muloqot, o'quv seminarlari va davra suhbatlarini tashkil etish.</p> <p>2. IT-park rezidenti bo'lismning afzalliklarini ommaviy axborot vositalarida keng targ'ib qilish.</p> <p>3. Hududlarga IT-park rezidentlarini jalb etish va ularni qo'llab-quvvatlash, hududlarda rezidentlar sonini va eksport hajmini oshirish choralarini ko'rish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-2023-yillar</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi, O'zbekiston Milliy teleradiokompaniyasi, Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, viloyatlar hokimliklari</p>
<p>4.</p> <p>Mamlakatimizda jahon IT-bozorida yuqori ko'rsatkichlarga erishgan 30 ta yirik kompaniya faoliyatini yo'nga qo'yish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.</p>	<p>1. Xorijiy IT-kompaniyalar ro'yxatini shakllantirish va ular bilan aloqalar o'rnatish.</p> <p>2. Zaruratga ko'ra tegishli kelishuvlar imzolash masalasini ko'rib chiqish.</p> <p>3. Ushbu kompaniyalarni O'zbekistonga jalb qilish.</p>	<p>2022 — 2025-yillar davomida</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Tashqi ishlar vazirligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, IT-park</p>
<p>5.</p> <p>2022-yilda "ICTWEEK Uzbekistan" axborot-kommunikatsiya texnologiyalari haftaligini o'tkazish.</p>	<p>1. AKT haftaligini (ICTWeek) o'tkazish bo'yicha dastur ishlab chiqish.</p> <p>2. AKT haftaligini (ICTWeek) keng targ'ib qilish.</p> <p>3. AKT haftaligini (ICTWeek) o'tkazish.</p>	<p>2022-yil davomida</p>	<p>Korxona va tashkilotlar homiylik mablag'lari, ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Tashqi ishlar vazirligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi</p>
<p>6.</p> <p>Istiqlolli startap loyihibarini ichki va xorijiy bozorlarga olib chiqish uchun qo'shimcha mexanizmlarni yaratish maqsadida Toshkent shahrida "Plug and Play" xalqaro texnologik markazining filialini tashkil qilish.</p>	<p>1. "Plug and Play" xalqaro texnologik markazi bilan hamkorlik o'rnatish.</p> <p>2. O'zbekistonda "Plug and Play" xalqaro texnologik markazining rasmiy filiallarini ochish bo'yicha muzokaralar olib borish.</p> <p>3. O'zbekistonda "Plug and Play" xalqaro texnologik markazining rasmiy filialini ochish.</p> <p>4. Toshkent shahrida "Plug and Play" xalqaro texnologik markazi faoliyatini tashkil etishni "Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiyasi" MChJ "IT-Park" va "AloqaVentures" vechur jamg'armasi mablag'lari hisobidan moliyalashtirishni nazarda tutuvchi investitsion kelishuvni imzolash.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, IT-park, "AloqaVentures" vechur jamg'armasi</p>
<p>7.</p> <p>Dunyoning yetakchi IT-kompaniyalarni bilan O'zbekistonda ularning rasmiy filiallarini ochish bo'yicha hamkorlik o'rnatish.</p>	<p>1. O'zbekistonda o'z rasmiy filialini ochish istagini bildirgan dunyoning yirik IT-kompaniyalarni bilan hamkorlik o'rnatish.</p> <p>2. O'zbekistonda IT-kompaniyalarning rasmiy filiallarini ochish bo'yicha muzokaralar olib borish va natijasi bo'yicha Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.</p>	<p>doiniy ravishda</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Tashqi ishlar vazirligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi</p>
<p>8.</p> <p>Buxoro viloyati Qorako'l tumanida raqamli texnologiyalarga ixtisoslashtirilgan, zamonaviy talablarga javob beradigan, axborot texnologiyalari sohasida ta'llimdan ishlab chiqarishgacha bo'lgan yaxlit zanjir yaratishni ko'zda tutuvchi IT-klaster faoliyatini yo'nga qo'yish.</p>	<p>1. Manfaatdor vazirlik va idoralar ishtirokida ishchi guruhni shakllantirish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>3. Loyihani belgilangan tartibda manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>4. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil may</p> <p>2023-yil iyun</p>	<p>-</p>	<p>Buxoro viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiyasi</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

9.	<p>IT-park rezidentlari tomonidan axborot texnologiyalari sohasida tashkil etiladigan ta'lim doirasida ingliz tilini o'qitish bo'yicha xizmatni ko'satishga ruxsat berish orqali rezidentlar amalga oshirishi mumkin bo'lgan faoliyat turlarini kengaytirish.</p> <p>Bunda, mazkur o'qitish jarayonidan tushgan mablag'lar hajmi axborot texnologiyalari sohasidagi ta'limdan ♦illik umumiy daromadning 40 foizdan oshmasligi zarur.</p>	<p>Normativ-huquqiy hujjatlarni takomillashtirish yuzasidan Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.</p>	2022-yil dekabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Markaziy bank, Moliya vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi
10.	<p>"Davlat xaridlari bo'yicha maxsus axborot portalida" da davlat buyurtmachilari tomonidan o'z ehtiyojlar uchun dasturiy mahsulotlar, dasturiy-apparat komplekslari, axborot tizimlarini yaratish va joriy etish bilan bog'liq buyurtmalari bo'yicha alohida modul (veb-sahifa) yaratish va joylashtirilgan ma'lumotlarni Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiysining "IT-Market" maxsus axborot portalida aks ettirish.</p>	<p>1. "Davlat xaridlari bo'yicha maxsus axborot portalida" da dasturiy mahsulotlar, dasturiy-apparat komplekslari, axborot tizimlarini yaratish va joriy etish bilan bog'liq buyurtmalari bo'yicha alohida modul (veb-sahifa) yaratish va joylashtirilgan ma'lumotlarni Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiysining "IT-Market" maxsus axborot portalida aks ettirish.</p> <p>2. "IT-Market" maxsus axborot portalida orqali davlat xaridlarni amalga oshirishda qo'llaniladigan elektron ma'lumotlar bazalarini o'zaro integratsiyalash maqsadida texnologik yo'riqnomalar ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>3. Tizimlarni o'zaro integratsiya qilish va Davlat xaridlari bo'yicha maxsus axborot portalida joylashtirilgan ma'lumotlarni "IT-Market" maxsus axborot portalida aks ettirish.</p>	2023-yil yanvar 2023-yil fevral 2023-yil aprel	-	Moliya vazirligi, davlat xaridlari elektron tizimining operatorlari, Axborot texnologiyalari vazirligi
11.	<p>Yuridik shaxslar tomonidan xorijiy ijtimoiy tarmoqlarda reklama berish xarajatlarni korporativ xalqaro valyuta kartalari yordamida to'lash hamda ushbu xarajatlarni soliq va boshqa hisobotlarda aks ettirish tizimini takomillashtirish.</p>	<p>Normativ-huquqiy hujjatlarni takomillashtirish yuzasidan Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.</p>	2022-yil noyabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Markaziy bank, Moliya vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi, Davlat bojxona qo'mitasi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Adliya vazirligi
12.	<p>IT-parkning elektron reyestriga (rezidentlar va IT o'quv kurslarini tamomlaganlik to'g'risidagi sertifikatlarning onlayn bazasi) kiritilgan o'quv kurslarini muvaffaqiyatli tugatgan va sertifikat olgan yoshlarga kompyuter xarid qilish uchun iste'mol kreditlari ajratish hamda mazkur kreditlarning foiz to'lovlarini kompensatsiya qilish mexanizmlarini nazarda tutuvchi Vazirlar Mahkamasasi qarori loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>Bunda:</p> <p>Loyihada:</p> <p>ariza beruvchi tomonidan taqdim etilgan sertifikatning haqiqiyligini elektron reyestr orqali elektron ravishda tekshirishni yo'nga qo'yish;</p> <p>iste'mol kreditlari ajratish davlat xizmatini ko'satish davrida kompyuter oldi-sotdi shartnomasini talab qilishni bekor qilish;</p> <p>"Ijtimoiy himoya yagona reyestri"ga kirgan oilalar farzandlari bo'lgan hamda "Yoshlar daftari"ga kiritilgan yoshlarga axborot texnologiyalari sohasida tahsil olishi bo'yicha ajratilgan kredit uchun garov va kafillik talab etmaslik.</p>	<p>1. O'quv kurslarini muvaffaqiyatli tugatgan va sertifikat olgan yoshlarga kompyuter xarid qilish uchun iste'mol kreditlari ajratish hamda mazkur kreditlarning foiz to'lovlarini kompensatsiya qilish mexanizmlarini nazarda tutuvchi Vazirlar Mahkamasasi qarori loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Vazirlar Mahkamasasi qarori loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Vazirlar Mahkamasasi qarori loyihasini tasdiqlash uchun Hukumatga kiritish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Moliya vazirligi, Markaziy bank

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

<p>13.</p> <p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasidagi ta'limgan rivojlantirish va qo'llab-quvvatlashga qaratilgan nodavlat notijorat tashkilot shaklidagi "IT-ta'limgan uyushmasi"ni tashkil etish.</p> <p>Bunda, "IT-ta'limgan uyushmasi"ning asosiy vazifalari sifatida quyidagilar belgilanadi:</p> <ul style="list-style-type: none"> AKT sohasida faoliyat yuritayotgan ta'limgan tashkilotlарini qo'llab-quvvatlash; AKT ta'limganida global bozor talablarini inobatga oluvchi yagona ekotizimni shakllantirishda intellektual ko'mak berish; axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasida yagona sertifikatlash tizimini joriy etish; sohadagi xususiy o'quv markazlar reytingini shakllantirish va uni doimiy ravishda yuritish; O'zbekistonda IT-ta'limgan rivojlantirish uchun xorijiy vatandoshlar tajribasidan foydalanan bo'yicha loyihibarini amalga oshirish. 	<p>1. Uyushma Nizomi va tashkiliy hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>2. Uyushmani belgilangan tartibda davlat ro'yxatidan o'tkazish.</p> <p>3. Uyushma faoliyatini yo'liga qo'yish.</p> <p>4. Uyushma tomonidan amalga oshiriladigan har yilgi ishkar yuzasidan chora-tadbirlar rejasini tasdiqlash.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-yil dekabrdan boshlab</p> <p>har yili yanvar oyida</p>	<p>Budgetdan tashqari mablag'lari</p>	<p>Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiysi, Adliya vazirligi</p>
<p>14.</p> <p>O'zbekistonda mahalliy eksportyor IT-korxonalar hamda frilanserlarni qo'llab-quvvatlash orqali IT-xizmatlar eksporti hajmlarini oshirish va xalqaro IT-bozorlardagi raqamli xizmatlarga talab yuqori bo'lgan buyurtmalarni markazlashgan holda jaib qilishga ko'maklashish maqsadida Axborot texnologiyalari vazirligi tarkibiga kiruvchi korxona va tashkilotlar ta'sischiligidagi mas'uliyati cheklangan jamiyat tashkil etish.</p> <p>Bunda:</p> <ul style="list-style-type: none"> xorijiy IT-xizmatlar bozoridagi talabdan kelib chiqib, mahalliy mutaxassislar bazasini shakllantirish, doimiy tahlil qilish va yangilab borish, raqamli xizmatlarga talab yuqori bo'lgan mintaqalardan buyurtmalarni jaib qilish hamda mahalliy xizmat ko'rsatuvchilar orasida eksport xizmatlarini yo'liga qo'yishga ko'maklashish asosiy vazifalar etib belgilanadi. 	<p>1. MChJ Nizomi va tashkiliy hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>2. MChJ belgilangan tartibda davlat ro'yxatidan o'tkazish.</p> <p>3. MChJ faoliyatini yo'liga qo'yish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
<p>15.</p> <p>Axborot texnologiyalari sohasida xorijiy investorlar va mutaxassislar, shuniqg'dek, IT-park rezidentlarining ta'sischilariga (ishtiroychilariga) "IT-visa"ni taqdim etish bo'yicha tavsiya berish va tavsiyanoma (IT-Card) taqdim qilish tartibini belgilash.</p>	<p>"IT-visa" olish uchun tavsiya berish va tavsiyanoma (IT-Card) taqdim etish bo'yicha Nizomni tasdiqlash va Adliya vazirligiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
<p>16.</p> <p>Yoshlar o'rtaida kibersport turini rivojlantirish, har yili ushbu sport turi bo'yicha hududlarda musobaqalarni o'tkazish choralarini ko'rish</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini belgilangan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Sportni rivojlantirish vazirligi</p>
Raqamli hukumatni rivojlantirish va elektron davlat xizmatlarining ulushini oshirish				
Shaxsan mas'ul: axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rinnbosari (O. Pekos)				

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

17.	"Elektron hukumat"ning axborot tizimlari va resurslari yagona reyestrini takomillashtirish.	<p>1. Elektron hukumatning axborot tizimlari va resurslari yagona reyestrda loyiha-texnik hujjatlarni elektron kelishish va xulosa shakllantirish funksiyasini ishlab chiqishi.</p> <p>2. Loyiha-texnik hujjatlarni Yagona reyestr orqali elektron kelishish va xulosa berishni yo'nga qo'yish.</p>	2022-yil sentyabr 2023-yil mart	Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi	Axborot texnologiyalari vazirligi
18.	"Elektron hukumat" tizimining ma'lumotlarni qayta ishlash markazini ishga tushirish hamda Davlat axborot tizimlari va resurslarini bosqichma-bosqich joylashtirish, saqlash va qayta ishlash.	<p>1. "Elektron hukumat" tizimining ma'lumotlarni qayta ishlash markazida ma'lumotlar bazasini joylashtirish tartibini belgilash.</p> <p>2. "Elektron hukumat" tizimining ma'lumotlarni qayta ishlash markazida davlat axborot tizimlari va resurslarini bosqichma-bosqich joylashtirish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>3. Reja-jadval loyihasini "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvoqiflashtirish komissiyasiga ko'rib chiqish uchun kiritish.</p>	2022-yil dekabr har yili noyabr oyida har yili dekabr oyida	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, "Elektron hukumat loyihalari boshqarish markazi" DM
19.	Elektron davlat xizmatlarini rivojlantirish yuzasida 2022-2023-yillarda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidagi (keyingi o'rinnarda — Yagona portal) xizmatlar sonini kengaytirish.	<p>1. Yagona portalda 30 ta elektron xizmatlarni joriy etish.</p> <p>2. Yagona portalda 40 ta elektron xizmatlarni joriy etish.</p>	2022-yil noyabr 2023-yil aprel	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi
20.	Yagona portaldagi ommabop elektron davlat xizmatlarini bosqichma-bosqich mobil aloqa operatorlari hamda tijorat banklarining mobil ilovalari orqali ko'rsatishni yo'nga qo'yish.	<p>1. Yagona portaldagi ommabop elektron davlat xizmatlari ro'yxatini shakllantirish.</p> <p>2. Mobil aloqa operatorlari hamda tijorat banklari bilan ommabop elektron davlat xizmatlarini ko'rsatish bo'yicha kelishuv bitimini imzolash.</p> <p>3. Ommabop elektron davlat xizmatlarini mobil aloqa operatorlari hamda tijorat banklarining mobil ilovalari orqali axborot xavfsizligi talablariga asosan ko'rsatilishini yo'nga qo'yish.</p>	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
21.	Yagona portalning mobil ilovasini takomillashtirish va ommabop xizmatlardan ushbu ilova orqali foydalanishni kengaytirish.	<p>1. Tashkiliy texnik tadbirlarni amalga oshirish.</p> <p>2. Identifikatsiyalovchi ID-kartaga joylashtirilgan elektron raqamli imzo kalitlari orqali elektron davlat xizmatlaridan foydalanish uchun alohida modul ishlab chiqish.</p> <p>3. Yagona portalning mobil ilovasi orqali nafaqaga ariza berish, shaxsiy guvohnoma olish, kommunal soha, kadastr, soliq, bojxona va mehnatga oid ko'rsatiladigan davlat xizmatlari sonini 150 taga yetkazish.</p>	2022-yil noyabr 2022-yil noyabr 2023-yil may	Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi	Axborot texnologiyalari vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi, Davlat personallashtirish markazi, Adliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
22.	<p>"Aholining elektron davlat reyestri" axborot tizimini ishlab chiqish jarayonini tashkil etish. Bunda:</p> <p>yagona kirish nuqtasiga ega bo'lgan aholi to'g'risidagi ishchonchli va eng yangi ma'lumotlar bazasini shakllantirish;</p> <p>"Elektron hukumat loyihalari boshqarish markazi" davlat muassasasini mazkur tizim operatori etib;</p> <p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasini — mazkur tizimni ishlab chiqish bo'yicha moliyalashtirish manbai etib belgilash nazarda tutiladi.</p>	<p>1. "Aholining elektron davlat reyestri" axborot tizimini ishlab chiqish jarayonini tashkil etish bo'yicha normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish hamda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p> <p>2. Aholi to'g'risidagi ishchonchli va dolzarb ma'lumotlar bazasini o'z ichiga oluvchi "Aholining elektron davlat reyestri" axborot tizimini ishlab chiqish.</p>	2023-yil mart 2023-yil 1-iyul	Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi	Axborot texnologiyalari vazirligi, Davlat personallashtirish markazi, Adliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Elektron texnologiyalarini rivojlantirish markazi, Davlat soliq qo'mitasi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

<p>23.</p> <p>Xo'jalik yurituvchi subyektlar, davlat organlari va tashkilotlariiga idoralararo integratsiyalashuv platformasi va Raqamli ma'lumotlar platformasi orqali ma'lumotlarni taqdim etish tartibini belgilash.</p> <p>Bunda:</p> <p>uchinchchi shaxslarni davlat axborot tizimlari va resurslarining ma'lumotlariga integratsiya qilish faqat axborot tizimi va resursi egasi hisoblangan davlat organining roziliqi olingandan keyin amalga oshirilishini;</p> <p>raqamli ma'lumotlar platformasidan ma'lumotlar olish uchun to'lovlar miqdori va mablag'lar taqsimotini nazarda tutish.</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini belgilangan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Moliya vazirligi, Elektron texnologiyalarni rivojlantirish markazi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK</p>
<p>24.</p> <p>Masofadan turib identifikatsiyalash (biometrik identifikatsiya) va verifikatsiyalash tizimini tartibga solish.</p>	<p>1. Elektron davlat xizmatlaridan foydalanishda ularning turlariga qarab identifikatsiyadan o'tish bo'yicha davlat standartini ishlab chiqish va qabul qilish.</p> <p>2. Yagona standart talablari asosida "Elektron hukumat" tizimi foydalanuvchilarini identifikatsiyalashning yagona axborot tizimini bank-moliya sohasi identifikatsiya tizimlari bilan integratsiya qilish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Markazi bank, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
<p>25.</p> <p>Soliq qo'mitasi tomonidan rasmiylashtirilgan elektron raqamli imzodan foydalanish tarixini Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida kuzatish imkoniyatini yaratish bo'yicha texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>2. Texnik hujjatlarga muvofiq Elektron raqamli imzodan foydalanish tarixini kuzatish imkoniyatini yaratish.</p>	<p>1. Elektron raqamli imzodan foydalanish tarixini Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida kuzatish imkoniyatini yaratish bo'yicha texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>2. Texnik hujjatlarga muvofiq Elektron raqamli imzodan foydalanish tarixini kuzatish imkoniyatini yaratish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Davlat soliq qo'mitasi, Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
<p>26.</p> <p>Respublika transport tizimini raqamli transformatsiya qilish ishlarini quyidagilarni inobatga olgan holda amalga oshirish:</p> <p>Transport vazirligiga transport tizimi korxonalarida axborot texnologiyalarini keng joriy etishni tartibga solish hamda transport sohasidagi raqamlashtirish loyihibarini ishlab chiqish, monitoring qilish va idoralararo muvofiqlashtirish huquqini berish;</p> <p>Transport vazirligi huzurida "Raqamli transport" markazini tashkil etish va unga, jumladan xorijiy ekspertlarni jalb etish;</p> <p>transportning barcha turlarida ularni biri-biriga integratsiya qilgan holda raqamlashtirish loyihibarini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish;</p> <p>barcha transport turlari harakati va avtomobil yo'llarini onlayn kuzatish imkoniga ega situatsion markazni tashkil etish.</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Transport vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Moliya vazirligi, "O'zbekiston temir yo'llari" AJ, "Uzbekistan airways" AJ, "Uzbekistan airports" AJ, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

<p>27. O'zbekiston Respublikasining Hukumat portali negizida "Davlat organlari axborot resurslarining yagona platformasi"ni ishga tushirish.</p>	<p>1. Yagona platformani yaratish bo'yicha loyiha-teknik huqatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>2. Yagona platformada vazirlik, idoralar va mahalliy davlat hokimiyati organlarining alohida sahifalarini tashkil etish.</p> <p>3. Aholi va tadbirkorlik subyektlariga ko'sratiladigan davlat xizmatlarini bosqichma-bosqich Yagona platformaga integratsiya qilish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2023-yil yanvar reja-grafik asosida</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari rivojlantirish jamg'armasi</p>	<p>Vazirlar Mahkamasи, Axborot texnologiyalari vazirligi, Elektron texnologiyalarni rivojlantirish markazi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
<p>28. Davlat xizmatlaridan foydalanishda shaxsnı identifikatsiya qilishning qo'shimcha imkoniyatlarini yaratish maqsadida "Tasdiqlangan foydalananuvchi" maqomini va uning amal qilish muddatini belgilash, foydalananuvchining shaxsini tasdiqlashning turli usullari tavsifini, "Tasdiqlangan foydalananuvchi" maqomi uchun talab etiladigan ma'lumotlar va davlat xizmatlari ro'yxatini tasdiqlash.</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, Davlat personallashtirish markazi</p>
<p>29. "Fuqarolarning raqamli pasporti" loyihasini joriy qilish hisobiga aholidayan muayyan faktlarni tasdiqlovchi hujjatlarni talab qilish amaliyotini bekor qilish.</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, Davlat personallashtirish markazi, Ichki ishlar vazirligi</p>
<p>30. O'zbekiston Respublikasining "Elektron hukumat to'g'risida"gi Qonunini qayta ko'rib chiqish, bunda ushbu qonunga proaktiv davlat xizmatlarini ko'rsatish, Mobil-ID tizimini yuritish yuzasidan aniq tartib-taomillarni o'rnatish hamda elektron hukumat loyihibarini barqaror moliyalashtirish manbalarini belgilashni nazarda tutuvchi o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish bo'yicha takliflarni tayyorlash.</p>	<p>1. O'zbekiston Respublikasining "Elektron hukumat to'g'risida"gi Qonuniga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish zarurati yuzasidan o'rghanish o'tkazish.</p> <p>2. O'tkazilgan o'rghanishlarga asosan ishlab chiqilgan takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr — noyabr 2022-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi</p>
<p>31. Davlat xizmatlari va boshqa elektron hukumat axborot tizimlari xizmatlarini ko'sratganlik uchun to'langan davlat boji va yig'imlar miqdorini hisobga olishning yagona billing tizimini takomillashtirish.</p>	<p>1. Yagona billing tizimiga ulangan davlat idoralarining axborot tizimlarini Yagona billing tizimining yangi versiyaga migratsiya qilish bo'yicha reja-jadvalni ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>2. Tizimga davlat idoralarini tomonidan ko'sratilayotgan xizmatlarni bosqichma-bosqich integratsiyalash.</p> <p>3. Davlat tashkilotlari qoshidagi xususiy korxonalar uchun "Kliring" modulini ishlab chiqish va ishga tushirish.</p>	<p>2022-yil noyabr reja-jadvalga muvofiq 2023-yil fevral</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari rivojlantirish jamg'armasi</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
<p>32. "Elektron hukumatning ma'lumotnomalar va klassifikatorlar registri" axborot tizimini takomillashtirish.</p>	<p>Tizimni takomillashtirish, tizimdagи klassifikatorlar turlarini ko'paytirish va unga tegishli tashkilotlar tomonidan ma'lumot kiritib borilishini ta'minlash.</p>	<p>2022-yil sentyabrdan boshlab doimiy ravishda</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari rivojlantirish jamg'armasi</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvin raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan**

33.	<p>Yagona elektron hujjat aylanish tizimi, ma'lumotlar almashish messenjeri, yig'ilish va tadbirlar kalendari, himoyalangan elektron pochta va videokonferetsiyalar o'tkazish imkoniyatlarini o'z ichiga olgan davlat organlari va tashkilotlari xodimlarining avtomatlashtirilgan ish joyi — "Digital office" tizimini yaratish.</p> <p>Bunda, yangi tizimni manfaatdor vazirlilik va idoralarning axborot tizimlariga integratsiya qilish hamda ma'lumotlar almashinuvini ta'minlash choralarini ko'rish.</p> <p>"Digital office" tizimiga ularadigan axborot tizimlariga kelgusida kiritiladigan o'zgartirishlarga doir modernizatsiya ishlari va u bilan bog'liq xarajatlar tegishli vazirlik va idoralar tomonidan mustaqil ravishda amalga oshiriladi.</p>	<p>1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish.</p> <p>2. Tizimni ishlab chiqish va Axborot texnologiyalari vazirligi tizimida sinov tariqasida joriy etish.</p> <p>3. Yagona elektron tizim bilan boshqa barcha zarur tizimlarni integratsiya qilish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari rivojlantirish jamg'armasi, ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
34.	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarni joriy etish loyihibarini amalga oshirish uchun mablag'lar yo'naltirilishini tartibga solish maqsadida O'zbekiston Respublikasi Davlat budjeti, Qoraqalpog'iston Respublikasi budjeti, viloyatlar va Toshkent shahar mahalliy budjetlariga "Davlat boshqaruvi tizimini raqamlashtirish" bo'yicha alohida umumlashtirilgan xarajatlar moddasini kiritish.</p>	<p>1. Davlat boshqaruvi tizimini raqamlashtirish bo'yicha xarajatlar alohida ifodalanishini ta'minlash yuzasidan taklif tayyorlash.</p> <p>2. Axborot kommunikatsiya texnologiyalari sohasida mablag'lar ajratilishi va uning tarkibini aniqlashtirgan holda budget tasnifiga "Davlat boshqaruvi tizimini raqamlashtirish" bo'yicha alohida umumlashtirilgan xarajatlar moddasini qo'shish yuzasidan qo'shimcha va o'zgartirish kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
35.	<p>ID-karta chipidagi elektron raqamli imzo kalitining sertifikati muddatini uzaytirish va/yoki yangi elektron raqamli imzo kalitining sertifikatini chipga joylashtirish (qayta yozish) imkoniyatini yaratish.</p>	<p>1. Vazirlik va idoralar vakillaridan iborat tarkibda ishchi guruh tuzish.</p> <p>2. Ishchi guruh tomonidan ID-kartada ERI sertifikati muddatini uzaytirish va/yoki yangi ERI kalitining sertifikatini chipga joylashtirish (qayta yozish) yuzasidan mavjud tashkiliy-texnik holatni o'rganish.</p> <p>3. ID-kartada ERI kalitining sertifikatini chipga joylashtirish (qayta yozish) imkoniyatini joriy etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Ichki ishlar vazirligi, Davlat soliq qo'mitasи, Elektron texnologiyalarni rivojlantirish markazi, Adliya vazirligi</p>
36.	<p>Yagona portalda "Xorijga chiqish biometrik pasportini rasmiylashtirish" davlat xizmatiga to'lovni tasdiqlash tizimini takomillashtirish.</p>	<p>1. Davlat xizmatini Yagona billingga ulash bo'yicha Moliya vazirligi g'aznachiligidan shaxsiy hisob raqam ochish.</p> <p>2. Davlat xizmati pasportlarini ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>3. To'lovni tasdiqlash tizimini takomillashtirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Davlat personallashtirish markazi, Adliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
37.	<p>Yagona portalda joriy qilinadigan axborot berish tusidagi elektron davlat xizmatlarini ko'rsatish tartibini belgilovchi hujjatlarni ishlab chiqish.</p>	<p>Axborot tusidagi elektron davlat xizmatlarni ko'rsatish tartibini belgilovchi hujjatlarni ishlab chiqish.</p>	<p>2022-yil sentyabrda boshlab doimiy ravishda</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

38. Yagona portalda "Eski namunadagi milliy haydovchilik guvohnomalarini yangi namunadagi milliy haydovchilik guvohnomalariga almashtirish uchun ariza yuborish" davlat xizmatini quyidagilarni hisobga olgan holda takomillashtirish: fuqaroning roziligi asosida biometrik pasport (xorijga chiqish biometrik pasporti) yoki ID-kartadagi fotosuratni avtomatik ravishda yangi namunadagi milliy haydovchilik guvohnomaga biriktirish; yangi namunadagi milliy haydovchilik guvohnomasiga fuqaroning imzosini (guvohnomaning 7-bandii) qo'yish amaliyotini bekor qilish.	1. Yagona portalda davlat xizmatini takomillashtirish bo'yicha texnologik yo'riqnomalarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Texnologik yo'riqnomaga asosan veb-servis xizmatlarini ishlab chiqish va Yagona portalda davlat xizmatini takomillashtirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr			Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
39. Transport vositalari egalarining fuqarolik javobgarligini majburiy sug'urta qilish polisi tuzilganligi va muddati tugaganligi sababli ularni yangilash bilan bog'liq xizmatlarni to'liq avtomatlashtirish hisobiga ularni proaktiv ko'rinishga o'tkazish.	1. Davlat xizmatini takomillashtirish bo'yicha texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Texnik hujjatlarga asosan tegishli axborot tizimlarini takomillashtirish va "Elektron hukumat" tizimining idoralararo integratsiyalashuv platformasiga ulash. 3. Majburiy sug'urta polisi muddati tugashiga yaqin qolganligi yuzasidan transport vositalari egalariga xabarnoma yuborish tizimini yo'lga qo'yish. Bunda, xabarnomada mazkur xizmatdan elektron foydalanish imkonini beruvchi veb havolalarni ko'rsatgan holda xabarnoma yuborish mexanizmini joriy qilish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari		Transport vositalari egalarining fuqarolik javobgarligini majburiy sug'urta qilish bo'yicha to'lovlarni kafolatlash jamg'armasi, Axborot texnologiyalari vazirligi
40. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgargan taqdirda, unga tegishli bo'lgan mol-mulkka egalik qilish guvohnomasini qayta rasmiylashtirish bo'yicha elektron davlat xizmatini yo'lga qo'yish.	1. Tegishli axborot tizimlarini integratsiya qilish yuzasidan texnik hujjatlarni ishlab chiqish. 2. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgarganda ularga tegishli diplom ma'lumotlarini o'zgartirish xizmatidan elektron foydalanish imkonini beruvchi veb havolalarni ko'rsatgan holda xabarnoma yuborish mexanizmini joriy qilish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari		Axborot texnologiyalari vazirligi, Kadastro agentligi, Adliya vazirligi, Agrosanoat majmui ustidan nazorat qilish inspeksiyasi, Ichki ishlar vazirligi
41. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgargan taqdirda, unga tegishli diplom ma'lumotlarini o'zgartirish bo'yicha elektron davlat xizmatini yo'lga qo'yish.	1. Tegishli axborot tizimlarini integratsiya qilish yuzasidan texnik hujjatlarni ishlab chiqish. 2. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgarganda ularga tegishli diplom ma'lumotlarini o'zgartirish xizmatidan elektron foydalanish imkonini beruvchi veb havolalarni ko'rsatgan holda xabarnoma yuborish mexanizmini joriy qilish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari		Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Adliya vazirligi
42. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgargan taqdirda haydovchilik guvohnomasini qayta rasmiylashtirish bo'yicha elektron davlat xizmatini yo'lga qo'yish..	1. Tegishli axborot tizimlarini integratsiya qilish yuzasidan texnik hujjatlarni ishlab chiqish. 2. Fuqaroning familiyasi, ismi va otasining ismi o'zgarganda ularga tegishli haydovchilik guvohnomalarini o'zgartirish xizmatidan elektron foydalanish imkonini beruvchi veb havolalarni ko'rsatgan holda xabarnoma yuborish mexanizmini joriy qilish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari		Adliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida					
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni					
43.	Avtotransport vositasini texnik ko'rikdan o'tkazish bilan bog'liq xizmatlarni joriy etish.	<p>1. Tegishli axborot tizimlarini integratsiya qilish yuzasidan texnik hujjatlarni ishlab chiqish.</p> <p>2. Texnik hujjatlarga asosan tegishli axborot tizimlarini takomillashtirish va "Elektron hukumat" tizimining idoralararo integratsiyalashuv platformasiga ulash.</p> <p>3. Avtotransport egalarini avtotransport vositalarining texnik ko'rikdan o'tish muddati yaqinlashganligi to'g'risida avtomatik xabardor qilish mexanizmini joriy qilish.</p>	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
44.	Har qanday faoliyatga taalluqli litsenziyalarning muddati tugaganligi sababli ularni yangilash bilan bog'liq xizmatlarni joriy etish.	<p>1. Litsenziyalovchi vazirlik va idoralarning tegishli axborot tizimlariga zarur o'zgartishlarni kiritish orqali ularni takomillashtirish.</p> <p>2. Litsenziatlarning "Litsenziya" AT va Yagona portaldan ro'yxatdan o'tgan mobil raqamlari hamda shaxsiy kabinetlari orqali mayjud litsenziyaning amal qilish muddati tugashi oldidan xabardor qilish amaliyotini joriy qilish.</p>	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	Litsenziyalash vakolatiga ega bo'lgan vazirlik va idoralar Adliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
45.	Davlat kosmik monitoringini amalga oshirish tartibini belgilovchi Hukumat qarori loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	<p>1. Qaror loyihasini ishlab chiqish</p> <p>2. Qaror loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish</p> <p>3. Qaror loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	"O'zbekkosmos" agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Moliya vazirligi
46.	<p>Yoshlarga qulaylik yaratish maqsadida "Yoshlar portalii" axborot tizimini "Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalii" bilan o'zaro integratsiya qilgan holda yoshlar uchun ko'rsatiladigan barcha davlat xizmatlarini bir joyda jamlab davlat xizmatidan foydalinish imkoniyatini yaratish. Bunda:</p> <p>"Yoshlar portalii"ni takomillashtirish orqali yoshlar uchun yaratilgan imkoniyat, imtiyoz, preferensiyaarning raqam-ashtirilmagan qismini bosqichma-bosqich 2022-yil yakuniga qadar raqamlashtirish;</p> <p>"Yoshlar portalii"ning "Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalii" bilan o'zaro integratsiya qiliniini ta'minlash;</p> <p>"Yoshlar portalii" orqali davlat xizmatini ko'rsatish bo'yicha kelib tushgan arizalar integratsiya orqali to'g'ridan to'g'ri Yagona interaktiv davlat xizmatlari portaliga jo'natilishi va javob qaytarilishini inobatga olish.</p>	<p>1. Chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Chora-tadbirlar rejasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Chora-tadbirlar rejasini tasdiqlash uchun Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Yoshlar ishlari agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
47.	Yoshlar ishlari agentligi tomonidan ko'rsatiladigan davlat xizmatlarini bosqichma-bosqich tijorat banklari mobil ilovalari orqali qo'shimcha ravishda ko'rsatilishini yo'nga qo'yish.	<p>1. Vazirlar Mahkamasining sohaga doir qarorlarini tahlildan o'tkazish va ularga o'zgarishlar kiritish bo'yicha qaror loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Vazirlar Mahkamasi qarori loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Vazirlar Mahkamasi qarori loyihasini tasdiqlash uchun Hukumatga kiritish.</p>	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2023-yil yanvar	Yoshlar ishlari agentligi mablag'lari	Yoshlar ishlari agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tijorat banklari

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

48.	Davlat organlari va tashkilotlari faoliyatida litsenziyalangan dasturiy ta'minot vositalaridan foydalanish istiqbollarini ilg'or xorijiy tajriba asosida tahvilij o'rganish va o'rganish yakunlari bo'yicha takliflar ishlab chiqib, Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	1. Litsenziyalangan dasturiy ta'minot vositalaridan foydalanish istiqbollarini ilg'or xorijiy tajriba asosida o'rganish. 2. Tahvilij ma'lumotni va tegishli normativ-huquqiy hujjatni tayyorlash bo'yicha takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil oktyabr-noyabr 2023-yil mart	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi, Moliya vazirligi
49.	Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarida axborot tizimlarini ishlab chiqishga doir loyiha-teknik hujjatlarni ekspertizadan o'tkazish jarayonlarini soddalashtirish.	1. Ilg'or xorijiy tajribani o'rganish. 2. Amaldagi normativ-huquqiy hujjat hamda davlat standartlarini xatlovdan o'tkazish. 3. Xatlov natijalari asosida tegishli takliflarni ishlab chiqish hamda manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishish.	2022-yil dekabr 2023-yil fevral 2023-yil aprel	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK manfaatdor vazirlilik va idoralar
50.	Jamoat nazorati elementlaridan faol foydalanishni hisobga olgan holda, axborot texnologiyalari qo'llash orgali amaldagi qonunchilikka nomuvofiq qadoqlangan mahsulotlarni sotish bilan bog'liq huquqbuzarilklar to'g'risidagi foto va videoyozuvlarni to'plovchi markazlashtirilgan tizimni joriy qilish.	1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 2. Normativ-huquqiy hujjatni loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish agentligi, O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
51.	Elektron hukumatni rivojlantirish reytingida mamlakatimiz o'rnni oshirish strategiyasini ishlab chiqish. Hujjat quyidagi dasturlarni qamrab oladi: onlayn xizmatlar soni, ko'lami va sifatini keskin oshirish; telekommunikatsiyalar, internet infratuzilmasini rivojlantirish; jahon axborot tarmog'idan, xususan onlayn xizmatlardan foydalanuvchilar ko'lamini va malakasini oshirib borish mexanizmlarini joriy etish.	1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishish. 3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil iyul	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, Oliy va o'rta ta'lif vazirligi, Moliya vazirligi
Raqamli infratuzilmani yanada rivojlantirish					
Shaxsan mas'ul: axborot texnologiyalari vaziri o'rnbosari (J. Maxsudov)					
52.	Optik tolali aloqa liniyalari bilan qamrab olish ko'lамиni kengaytirish.	1. Qo'shimcha 15 ming kmoptik tolali aloqa liniyalarini qurish orqali ularning jami uzunligini 143 ming km.ga yetkazish. 2. Qo'shimcha 25 ming kmoptik tolali aloqa liniyalari qurish orqali ularning jami uzunligini 168 ming km.ga yetkazish. 3. Respublika bo'yicha optik tolali aloqa qamrovini 80 foizga yetkazishni ta'minlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
53.	Respublika aholi punktlarida mobil aloqa qamrovini kengaytirish.	1. Qo'shimcha 6 800 ta tayanch stansiyalarni o'rnatish orqali ularning sonini jami 55,5 mingtaga yetkazish. 2. 80 ta olis qishloqni aloqa tizimiga ulash. 3. Aholi maskanlarini keng polosali mobil internet bilan qamrab olish ko'lамиni 98 foizga yetkazish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
54.	Keng polosali Internet portlari sonini oshirish va xonadonlarni yuqori tezlikdagi internetga ulash imkoniyatlarini yaratish.	1. Operator va provayderlar tomonidan respublika hududlari bo'ylab jami 800 mingta keng polosali Internet portlari o'rnatilishini ta'minlash orqali ularning jami sonini 4,6 mlnga yetkazish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

55.	Xalqaro ahamiyatga ega magistral avtomobil yo'llari bo'ylab yuqori tezlikdagi mobil internet bilan qamrov darajasini oshirish.	Xalqaro ahamiyatga ega magistral avtomobil yo'llari bo'ylab yuqori tezlikdagi mobil internet qamrovini 60 foizga yetkazish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
56.	Toshkent viloyatida respublikada ilk bor yuqori quvvatlari Ma'lumotlarni saqlash va qayta ishslash markazining infratuzilmasi uchun zarur bo'lgan uskunalarini yetkazib berish.	1. Ma'lumotlarni saqlash va qayta ishslash markazining infratuzilmasi uchun zarur bo'lgan uskunalarini yetkazib berish. 2. Qurilish ishlarini amalga oshirish. 3. Uskuna va texnologik qurilmalarni o'rnatish va sozlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil noyabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
57.	O'zbekistonning mavjud chegara ularish nuqtalari orqali tashkil etilgan xalqaro kanallardan foydalangan holda 2025-yil yakuniga qadar mamlakatimizni Markaziy Osiyodagi yirik telekommunikatsiya xabiga (telexaus) bosqichma-bosqich aylantirish bo'yicha dastur rejasini ishlab chiqish.	1. O'zbekistonni Markaziy Osiyodagi yirik telekommunikatsiya xabiga (telexaus) bosqichma-bosqich aylantirish bo'yicha tashkiliy-teknik choralarни ko'rish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
58.	O'zbekiston Respublikasi hududida yo'l doshli aloqa tarmog'ini rivojlantirish bo'yicha normativ-huquqiy hujjatlarni takomillashtirish.	1. O'zbekiston Respublikasi hududida yo'l doshli aloqa tizimlaridan foydalanih bo'yicha yig'im va davlat bojlari miqdorlarini kamaytirish hamda ularni to'lash tartibini takomillashtirish. 2. Tadbirkorlarga yengilliklar yaratish, mayjud potensial tijoriy ehtiyojlarni qondirish hamda xavfsizlik talablarini bajarish maqsadida O'zbekiston hududiga yo'l doshli aloqa tarmog'inining markaziy yer stansiyasi va konsentratori o'rnatilgan taqdirda radiochastota spektridan foydalanganlik uchun to'lov belgilamaslik tartibini joriy etish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, "O'zbekkosmos" agentligi, Davlat xavfsizlik xizmati, Elektron texnologiyalarni rivojlantirish markazi
59.	Pullik televide niye operator va provayderlari tomonidan ko'rsatilayotgan xizmatlar sifatini oshirish, bu sohada raqobatbardosh muhitni shakllantirish hamda milliy va xalqaro mualliflik huquqi hamda turdosh huquqlar normalariga roya etilishini ta'minlash.	1. Respublikada tijorat asosida tarqatiladigan xorijiy teleradiokanal lar ro'yxatini qayta ko'rib chiqish va ularning sonini oshirish. 2. Xorijiy telekanallarni tarqatishni mualliflik huquqi va turdosh huquq bo'yicha qonunchilik va xalqaro huquq normalariga muvofiq tashkil etish choralarini ko'rish. 3. Xorijiy telekanallarni qabul qiluvchi va pullik televide niye operator va provayderlariga yetkazib beruvchi subyektlar sonini ko'paytirish, faoliyatini tartibga solish hamda telekanallar tarkibidagi milliy qonunchilik talablariga zid kontentni filtrlash tizimini bosqichma-bosqich takomillashtirish. 4. Pullik televide niye tarmoqlarida tijorat asosida tarqatiladigan milliy telekanallar sonini oshirish.	2022 — 2025-yillar	Operatorlar va provayderlar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi, Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi, Adliya vazirligi
60.	Axborot texnologiyalari, telekommunikatsiya va pochta sohasidagi qurilish obyektlari xavf-xatar toifalarini qayta ko'rib chiqib, 2022-yil noyabrdan boshlab ularni ikkinchi toifaga o'tkazish, shuningdek, loyiha-smeta hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash jarayonlari muddatlarini qisqartirish.	1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish. 3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Qurilish va iligi, manfaatdor vazirlik va idoralar

Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasi moliyaviy barqarorligini ta'minlash va investitsiya loyihalarni amalga oshirish

Shaxsan mas'ul: axborot texnologiyalari vaziri o'rinosbasi (J. Egamberdiyev)

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>61.</p> <p>2022-yilda IT xizmatlar eksportini 40 mln. AQSh dollariga, 2023-yil yakunigacha esa 100 mln. AQSh dollariga yetkazish.</p>	<p>1. O'zbekiston Respublikasiga xorijiy biznes-jarayonlar autsorsingi (BPO) kompaniyalarini va eksport qiluvchi xorijiy IT-kompaniyalarni jalb qilish.</p> <p>2. AT sohasidagi sharoitlarni yaxshilash va mahalliy BPO kompaniyalarini ochishga ko'maklashish.</p> <p>3. IT-Park rezidentlarning xalqaro ko'rgazma va forumlarda ishtirok etishini tashkil etish hamda xalqaro maydonda rezidentlarning e'tirofini oshirish.</p> <p>4. Ilg'or mamlakatlar tajribasini o'rganib, xalqaro BPO kompaniyalar bilan birgalikda O'zbekiston Respublikasida BPO xalqaro sammitini o'tkazish.</p>	<p>2022-2023-yillar</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Tashqi ishlar vazirligi, "IT-Park"</p>
<p>62.</p> <p>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish yo'naliishi bo'yicha investitsiyalar hajmini joriy yil yakuniga qadar 360 mln. AQSh dollariga yetkazish.</p>	<p>1. Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish sohasidagi loyihalarni xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. O'tkazilgan xatlov natijasida investitsiya loyihalarining loyiha portfelini shakllantirish.</p> <p>3. Loyihalarning moliyalashtirish manbalarini aniqlashtirish.</p> <p>4. 2022 — 2026-yillarga mo'ljallangan investitsiya dasturiga o'zgartirish kiritish yuzasidan Eksport va investitsiyalarni rivojlantirish masalalari bo'yicha Hukumat komissiyasiga taklif kiritish.</p> <p>5. Investitsiyalar hajmini joriy yil yakuniga qadar 360 mln. AQSh dollariga yetkazish choralarini ko'rish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil yanvar</p>	<p>Xatlov natijasiga ko'ra aniqlashtiriladi</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Investitsiya va tashqi savdo vazirligi, Tashqi ishlar vazirligi</p>
<p>63.</p> <p>Davlat organlari va iqtisodiyot tarmoqlarida AKTni joriy qilish va rivojlantirish yo'naliishi bo'yicha joriy yil yakuniga qadar kamida 140,0 mln. AQSh dollari miqdorida investitsiyalarni o'zlashtirish.</p>	<p>1. Davlat organlari va iqtisodiyot tarmoqlarida AKTni joriy qilish va rivojlantirishni ko'zda tutuvchi investitsiya loyihalarini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. Xatlov natjalari bo'yicha Axborot texnologiyalari vazirligiga ma'lumot kiritish.</p> <p>3. Investitsiyalarni o'zlashtirish bo'yicha ma'lumotlarni statistik hisobotlarda AKT yo'naliishi qismida aks ettirish.</p> <p>4. Davlat organlari va iqtisodiyot tarmoqlari korxonalari tomonidan AKTni joriy qilish va rivojlantirishni ko'zda tutuvchi investitsiya loyihalarining amalga oshirilishi holati va o'zlashtirilgan mablag'lari to'g'risida Axborot texnologiyalari vazirligiga ma'lumot kiritib borish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>har chorakdan keyingi oyning 5-sanasiga qadar</p> <p>har oyning 5-sanasiga qadar</p>	<p>AKT sohasida investitsiya loyihalari tashabbuskorlari mablag'lari va boshqa manbalar</p>	<p>Davlat organlari va iqtisodiyot tarmoqlari korxonalari — AKT sohasida investitsiya loyihalari tashabbuskorlari</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

<p>64.</p> <p>Barcha vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlari, ustav kapitalida davlat ulushi 50 foizdan ortiq bo'lgan tashkilotlarning elektron hukumat va raqamli iqtisodiyot doirasidagi loyihalari yangicha tartibda Axborot texnologiyalarini vazirligi tomonidan muvofiqlashtirib borish tartibini joriy etish.</p>	<p>1. Loyihalar monitoringini yuritish maqsadida "NIS.UZ" idoralalaro avtomatlashtirilgan axborot tizimini takomillashtirish.</p> <p>2. Loyihalar doirasida mablag'larni o'zlashtirish bo'yicha statistik hisobotlarni topshirish hamda ularning monitoringini olib borish uchun texnik imkoniyatlar yaratish.</p> <p>3. Loyihalarning ijro holati va ular doirasida o'zlashtirilgan mablag'lari to'g'risidagi ma'lumotlarni ularni tasdiqlovchi birlamchi hujjatlarni ilova qilgan holda "NIS.UZ" idoralalaro avtomatlashtirilgan axborot tizimi va tegishli statistika hisobotlarida aks ettirib borish.</p> <p>4. Kelgusi yil uchun axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasiga oid loyihalar, shu jumladan investitsiya va ijtimoiy-infratuzilmani rivojlantirish dasturlari yuzasidan takliflarni Axborot texnologiyalarini vazirligiga kiritish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>har oyning 3-sanasiqa qadar</p> <p>♦ar yili 1-oktabrga qadar</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p> <p>Davlat statistika qo'mitasи</p> <p>Vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlari, ustav kapitalida davlat ulushi 50 foizdan ortiq bo'lgan tashkilotlar</p>
<p>65.</p> <p>Davlat organlari va tashkilotlari tomonidan ishlab chiqilgan axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarini "Elektron hukumat"ning axborot tizimlari va resurslari yagona reyestrida ro'yxatdan o'tkazish va amaliyatga joriy etishga ularning texnik topshiriq va axborot xafsizligi talablariga muvofiqligi yuzasidan Axborot texnologiyalarini vazirligi va "Kiberxavfsizlik markazi" DUKning ijobjiy xulosalari olingandan so'ng ruxsat berish tartibini joriy qilish.</p>	<p>1. Elektron hukumatning axborot tizimlari va resurslari yagona reyestrini shakllantirish va yuritish tartibiga o'zgartirish kiritish to'g'risida Vazirlar Mahkamasini qarori loyihasini tayyorlash.</p> <p>2. Loyihani manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishi.</p> <p>3. Loyihani Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>"Kiberxavfsizlik markazi" DUK</p>
<p>66.</p> <p>"O'zbektelekom" aksionerlik kompaniyasini transformatsiya qilish.</p>	<p>1. Xalqaro kredit reytingini olish.</p> <p>2. Kompaniya daromadlari shakllanishiga bevosita bog'liq bo'limgan boshqa operatsion xarajatlarni 15 foizga kamaytirilish.</p> <p>3. Kompaniyani IPOga olib chiqish bo'yicha barcha amaliy chora-tadbirlarni tashkillashtirish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil sentyabr</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>Moliya vazirligi,</p> <p>"O'zbektelekom" AK</p>
<p>67.</p> <p>Raqamli iqtisodiyot rivojlanishining ko'rsatkichlarini shakllantirish uslubiyatini ishlab chiqish.</p>	<p>1. Uslubiyat loyihasini ishlab chiqish yuzasidan xalqaro tajribani o'rganish.</p> <p>2. O'rganish natijalari yuzasidan hisobot materiallarini tayyorlash.</p> <p>3. O'rganish natijalari asosida milliy raqamli iqtisodiyot rivojlanishining ko'rsatkichlarini shakllantirish uslubiyati loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>4. Uslubiyat loyihasini manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil may</p>	<p>Raqamli iqtisodiyot tadqiqotlari markazi,</p> <p>manfaatdor vazirlilik va idoralar</p>
<p>68.</p> <p>2023-yil 1-yanvardan boshlab Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligining "Ommaviy kommunikatsiyalar mas'ralari bo'yicha markazi" davlat muassasasini davlat budgeti mablag'lari (ish haqining amaldagi tartibi, davlat ustamalari va qo'shimchalarni saqlab qolgan holda) hisobidan moliyalashtirishga o'tkazish.</p>	<p>1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Qaror loyihasini belgilangan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil avgust</p> <p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi,</p> <p>Moliya vazirligi</p>

Axborot texnologiyalari sohasida kadrlar tayyorlash tizimini yanada takomillashtirish

Shaxsan mas'ul: axborot texnologiyalari vaziri o'rinosari (lavozim bo'yicha)

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

69.	<p>Muhammad al-Horazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti (TATU)ni tayanch ilm-fan va ta'lim klasteriga aylantirish chorasi ko'rish.</p> <p>Bunda, joriy yildan ushu klasterda yirik autsorsing eksportyorlar talablariga javob beradigan mutaxassislar tayyorlashni yo'nga qo'yish nazarda tutiladi.</p>	<p>1. TATUni tayanch ilm-fan va ta'lim klasteriga aylantirish yuzasidan dastur loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Dastur loyihasini manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Dastur loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi</p>
70.	<p>O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 24-iyuldagagi "Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universitetida kadrlar tayyorlash tizimini tubdan takomillashtirish va samaradorligini oshirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi 569-son qarorini takomillashtirish.</p>	<p>1. Qarorni takomillashtirish bo'yicha takliflarni o'rganib chiqish.</p> <p>2. Qaror loyihasini manfaatdor idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Qaror loyihasini belgilangan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil fevral</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi</p>
71.	<p>TATU hamda Toshkent shahridagi Amiti universiteti uchun Toshkent shahar, Shaykontohur tumani, Labzak ko'chasi 70-uy manzilida joylashgan 2 ta 3 qavatlili 600 o'rinni o'quv binolarini rekonstruksiya qilish, mukammal ta'mirlash va jihozlash.</p>	<p>1. Loyerha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>2. O'quv binolarini rekonstruksiya qilish, mukammal ta'mirlash va jihozlash.</p> <p>3. O'quv binolarini foydalanishga topshirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p>	<p>Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi, ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
72.	<p>Vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlarining axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish uchun mas'ul tarkibiy bo'linmasi rahbarlari va xodimlarining AKT bo'yicha savodxonlik darajasini reyting baholash tizimi asosida har uch yilda bir marotaba o'tishi majburiy bo'lgan malaka oshirishning yangi tartibini joriy etish.</p> <p>Bunda, mulkchilik shaklidan qat'iy nazar barcha turdag'i o'quv muassasalarida malaka oshirish mumkinligi inobatga olinadi.</p>	<p>1. AKTga mas'ul bo'linma xodimlari savodxonlik darajasini oshirish va baholash tartibi loyihasini ishlab chiqish.</p> <p>2. Tartib loyihasini tegishli vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Tartib loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil aprel</p>	<p>Davlat organlari va tashkilotlariga ajratiladigan budget mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi,</p> <p>vazirlik va idoralar, mahalliy ijro etuvchi hokimiyat organlari</p>
73.	<p>Stajor-tadqiqotchilik, tayanch doktarantura, doktarantura uchun umumiy yillik kvotaning axborot-kommunikatsiya texnologiyalariga ajratiladigan ulushini 2024-yilga qadar bosqichma-bosqich kamida ikki barobarga oshirish.</p>	<p>1. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari bo'yicha stajor-tadqiqotchilik, tayanch doktarantura, doktaranturaga 2023-yil uchun qabul parametrlarini 2022-yilga nisbatan 1,5 barobar ko'p miqdorda belgilash.</p> <p>2. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari bo'yicha ilmiy darajali kadrlarga bo'lgan ehtiyojni aniqlash.</p> <p>3. Stajor-tadqiqotchilik, tayanch doktarantura, doktarantura qabul kvotasi bo'yicha asoslangan takliflarni shakllantirish.</p> <p>4. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari bo'yicha stajor-tadqiqotchilik, tayanch doktarantura, doktaranturaga 2024-yil uchun qabul parametrlarini belgilash.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2023-yil may</p> <p>2023-yil avgust</p>	<p>-</p>	<p>Innovatsion rivojlanish vazirligi,</p> <p>Axborot texnologiyalari vazirligi</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

<p>74.</p> <p>Axborot texnologiyalari vazirligi tizimidagi 13 ta axborot texnologiyalari texnikumlari negizida bosqichma-bosqich axborot-kommunikatsiya texnologiyalari bo'yicha ilg'or xorijiy va mahalliy oliv ta'lim tashkilotlari filiallari yoki fakultetlarini tashkil etish.</p>	<p>1. TATU huzuridagi axborot texnologiyalari texnikumlari faoliyatini tugatish.</p> <p>2. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari bo'yicha ilg'or xorijiy va mahalliy oliv ta'lim tashkilotlari bilan ularning filiallari yoki fakultetlarini hududlarda tashkil etish bo'yicha muzokaralar o'tkazish.</p> <p>3. Muzokaralar natijasiga ko'ra qiziqish bildirgan hamda axborot texnologiyalari yo'nalishida yuqori malakali kadrlar tayyorlay oladigan oliv ta'lim tashkilotlari bilan hamkorlikda axborot texnologiyalari texnikumlari negizida ularning filiallari yoki fakultetlarini bepul asosida joylashtirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-2023-yillar davomida</p> <p>2024-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
<p>75.</p> <p>Axborot texnologiyalari sohasida malakali oliv ma'lumotli kadrlarga bo'lgan ehtiyojni inobatga olgan holda Toshkent shahridagi Puchon universitetining "Axborot texnologiyalari" fakultetini tashkil qilish</p>	<p>1. TATU huzuridagi Toshkent axborot texnologiyalari texnikumi faoliyatini tugatish.</p> <p>2. Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, Mustaqillik shoh ko'chasi, 7-uy manzilida joylashgan bino va inshootlarni hududi va moddiy qimmatliklari bilan birga kelishuv asosida Toshkent shahridagi Puchon universitetining "Axborot texnologiyalari" fakultetini bepul joylashtirish.</p> <p>3. Toshkent axborot texnologiyalari texnikumida ta'lim olayotgan o'quvchilar o'qishini yakunlaguniga qadar amaldagi ta'lim dasturlari asosida Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, Mustaqillik shoh ko'chasi, 7-uy manzilida o'qishini davom ettirish choralarini ko'rish.</p> <p>4. Toshkent axborot texnologiyalari texnikumi xodimlarining mehnat munosabatlari mehnat qonunchiligi asosida tartibga solish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil sentyabr — noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Maktabgacha ta'lim vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi</p>
<p>76.</p> <p>Toshkent shahridagi Inxa universiteti faoliyatini yanada rivojlantirish.</p>	<p>1. Toshkent shahrida Inxa universiteti Vasiylik kengashi a'zolarini qayta ko'rib chiqish hamda idoralararo komissiya vakolatlarini qisman Vasiylik kengashiga va Universitetga o'tkazish.</p> <p>2. Universitet bitiruvchilariga xalqaro hamda mahalliy diplom berilishiga ruxsat berish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil sentyabrdan boshlab</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Toshkent shahridagi Inxa universiteti</p>
<p>77.</p> <p>Toshkent shahridagi Inxa universitetida 2023/2024 o'quv yili davomida quyidagi yo'nalishlarda gibrildi ta'lim dasturini ochish:</p> <p style="padding-left: 20px;">sun'iy intellekt;</p> <p style="padding-left: 20px;">kiberxavfsizlik;</p> <p style="padding-left: 20px;">telemeditsina;</p> <p style="padding-left: 20px;">geoaxborot tizimlari.</p>	<p>1. Yangi ta'lim yo'nalishlarida gibrildi ta'lim dasturini ochish bo'yicha takliflarni ishlab chiqish.</p> <p>2. Takliflar asosida normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish va manfaatdor idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini kelishilgan xolda Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligiga tasdiqlash uchun kiritish.</p> <p>4. O'qitishni boshlash.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p> <p>2023-yil yanvar — mart</p> <p>2023-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Toshkent shahridagi Inxa universiteti, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK</p>
<p>78.</p> <p>Yoshlarni ITga o'qitish va ularning mahsulotlarini chet elga eksport qilishni yo'lga qo'yish maqsadida yangi Kreativ industriya markazini tashkil etish bo'yicha taklif kiritish.</p>	<p>1. Kreativ industriya markazini tashkil etish bo'yicha takliflarni tayyorlash.</p> <p>2. Takliflarni manfaatdor idoralar bilan kelishish va tahlil qilish.</p> <p>3. Takliflarni umumlashtirgan holda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p>	<p>Yoshlar ishlari agentligi mablag'lari</p>	<p>Yoshlar ishlari agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Toshkent shahridagi Inxa universiteti</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

79. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 10-maydag'i 249-son qarori bilan tasdiqlangan Yosh tadbirkorlarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi to'g'risidagi nizomga IT-ta'lism xizmatlarini ko'rsatish, dasturiy mahsulotlar ishlab chiqish hamda eksportga yo'naltirish bo'yicha startap loyihibarini qo'llab-quvvatlash uchun tanlov asosida grantlar ajratishni nazarda tutuvchi o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish.	1. Qaror loyihasini ishlab chiqish va manfaatdor idoralar bilan kelishish. 3. Qaror loyihasini belgilangan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil avgust 2022-yil sentyabr		Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
80. Respublikadagi barcha oliygochlardagi mutaxassisliklarning 2-bosqich talabalariga bosqichmabosqich AKT fanini chuqur o'rgatish va qo'shma ta'limga chiqish dasturlarini yo'lg'a qo'yish.	1. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari fanini chuqur o'rgatish va qo'shma ta'limga chiqish dasturlarini yo'lg'a qo'yish. 2. Takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	-	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
81. Oliy ta'lim muassasalari uchun har yili tasdiqlanadigan umumiy yillik qabul parametrlari doirasida IT yo'nalishlariga tarmoqlar, sohalar hamda hududlar bo'yicha maqsadli qabul parametrlarini belgilash.	1. Tarmoqlar va sohalar hamda hududlarda IT-kadrлarga bo'lgan ehtiyojni o'rganish. 2. Iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligiga IT yo'nalishlariga tarmoqlar va sohalar hamda hududlar bo'yicha maqsadli qabul parametrlarini belgilash yuzasidan takliflar kiritish.	2022-yil dekabr 2023-yil fevral	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligi
82. IT-ta'lim va ilmiy-tadqiqot muassasalariga sun'iy intellekt va axborot texnologiyalari ni iqtisodiyot sohalarida qo'llashga yo'naltirilgan ilmiy loyihibar uchun har yili ajratiladigan umumiy mablag'ning 5 foizidan kam bo'limgan qismini ajratish tartibini yo'lg'a qo'yish.	1. Har yili ajratiladigan umumiy mablag'ning 5 foizidan kam bo'limgan miqdorda maqsadli ilmiy-tadqiqot loyihibar uchun mablag' ajratish. 2. Maqsadli ilmiy-tadqiqot loyihibarida IT-ta'lim va ilmiy-tadqiqot muassasalarining ishtirokini ta'minlash.	har yili 1-dekabrga qadar 2022-yil davomida	-	Innovatsion rivojlanish vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Moliya vazirligi

V. Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirishga oid chora-tadbirlar

83. Barcha vazirlik va idoralarning axborot tizimlari xavfsizlik darajasini o'rganish, bunda davlat idoralarining: 2023-yil birinchi yarim yillikda 50 ta ; 2023-yil yakuniga qadar 120 ta axborot tizimlarini tanqidiy o'rganib chiqishni nazarda tutish.	1. Xavfsizlik darajasini o'rganish bo'yicha reja-jadval loyihasini ishlab chiqish. 2. Reja-jadval loyihasini manfaatdor idoralar bilan kelishish. 3. Reja-jadval loyihasini tasdiqlash uchun Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	"Kiberxavfsizlik markazi" DUK, Axborot texnologiyalari vazirligi
84. Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarida axborot xavfsizligi sohida ko'rilibotgan choralar va mayjud kamchiliklar yuzasidan hisobotlarni shakllantirish.	1. Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarida o'rganishlar o'tkazuvchi ishchi guruh shakllantirish. 2. Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlarida o'rganish o'tkazish. 3. Axborot xavfsizligi sohasida ko'rilibotgan choralar va mayjud kamchiliklar yuzasidan hisobotlarni shakllantirish. 4. Hisobotlarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr reja-jadval asosida 2022-yil dekabr	-	"Kiberxavfsizlik markazi" DUK, Axborot texnologiyalari vazirligi, Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi
85. Jizzax viloyatida kiberxavfsizlik sohasida yoshlarning bilim darajasini oshirish, dunyoda yuz berayotgan tendensiyalarni muhokama qilish va yangi tashabbuslarni shakllantirish uchun platforma yaratish, shuningdek mazkur yo'nalishda tegishli seminar va forumlarni doimiy tarzda o'tkazib borish.	1. "Kiberxavfsizlik" platformasining konsepsiyasini ishlab chiqish. 2. Yuqori malakali ekspertlarni jalb qilgan holda o'quv seminarlarini tashkil qilish.	2022-yil noyabr reja-jadval asosida	Jizzax viloyati mahalliy budgeti	"Kiberxavfsizlik markazi" DUK, Jizzax viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	86.	Axborot texnologiyalari vazirligi va uning tasarrufidagi korxonalarning axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalari axborot xavfsizligini oshirish bo'yicha choralar ko'rish.	1. Axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarida axborot xavfsizligi hodisalari monitoringi tizimini joriy etish orqali axborot xavfsizligini oshirish bo'yicha xalqaro tajribani o'rganish. 2. O'rganish natijalaridan kelib chiqib, axborot xavfsizligi hodisalari monitoringi tizimini joriy etish bo'yicha takliflar ishlab chiqish. 3. Axborot xavfsizligi hodisalari monitoringi tizimini joriy etish choralarini ko'rish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	87.	Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlari hamda mahalliy davlat hokimiyati organlari, ularning xodimlari o'rtaida xizmat yozishmalarini himoyalangan tarzda amalga oshirish uchun milliy messenjerni (keyingi o'rnlarda — messenger) ishlab chiqish va joriy etish.	1. Milliy messenjerni ishlab chiqish va Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarni rivojlantirish vazirligi tizimida sinov tariqasida joriy etish. 2. Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlari hamda mahalliy davlat hokimiyati organlari, ularning xodimlari o'rtaida xizmat yozishmalarini himoyalangan tarzda milliy messenger orqali amalga oshirishni yo'lga qo'yish. 3. Milliy messenjerden foydalanish uchun abonent to'lovini "UNICON-SOFT" MChJ bilan to'g'ridan to'g'ri tuziladigan shartnomalar asosida tashkil etish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil 1-yanvardan boshlab doimiy ravishda	Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari rivojlantirish jamg'armasi	Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlilik va idoralar
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	88.	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligining Davlat feldyegerlik xizmati faoliyatini takomillashtirish.	1. Davlat feldyegerlik xizmati faoliyatini tahlil qilish. 2. Tahlil natijalaridan kelib chiqib, Davlat feldyegerlik xizmati faoliyatini takomillashtirish bo'yicha Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Ichki ishlar vazirligi
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	89.	Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi faoliyatini quyidagilarni hisobga olgan holda takomillashtirish to'g'risidagi qaror loyihasini Prezident Administratsiyasiga kiritish: fonogrammalar va audiovizual asarlarni tarqatishda (sotish, ijara berish va barchaning e'tiboriga yetkazishda), turdosh huquqlar obyektlarini efirga uzatishda mualliflik va turdosh huquqlari himoyasini ta'minlash ustidan davlat nazorati mexanizmini belgilash va undiriladigan davlat boji taqsimotini qayta ko'rib chiqish; "Raqamli nazorat — Digital Control" vaziyatlarni nazorat qilish markazini joriy etish; "IT-Audit" mexanizmini joriy etish va vakolatli organni belgilash; zamonaviy sinov va tekshiruv bo'yicha "Control-Lab" laboratoriyasini tashkil etish; telekommunikatsiya operator va provayderlari tarmog'idagi holatlarni monitoring qilish imkonini beruvchi maxsus onlayn monitoring tizimini joriy qilish; davlat va xo'jalik boshqaruvi, mahalliy davlat hokimiyati organlari, boshqa tashkilot va idoralar faoliyatida axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini joriy etish yuzasidan tekshiruvlar o'tkazish tartibini belgilash.	1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining qarori loyihasini ishlab chiqish. 2. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining qarori loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish. 3. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining qarori loyihasini O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Administratsiyasiga kiritish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr	-	Vazirlar Mahkamasi, Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi, Axborot texnologiyalari vazirligi
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan						

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

90.	Xo'jalik yurituvchi subyektlar tomonidan foydalanuvchilarga taqdim etilayotgan ma'lumotlarni uzatish tarmoqlarida internet xizmatlari sifati va uzatish tezligini o'lchash bo'yicha taklif kiritish.	1. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish. 3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini tasdiqlash uchun Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	-	Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi
91.	Xalqaro IT-kompaniyalar faoliyati uchun qulay shart-sharoitlarni yanada oshirish maqsadida shaxsga doir ma'lumotlarga axborot texnologiyalaridan foydalangan holda ishlov beruvchi xorijiy yuridik va jismoniy shaxslar shaxsiy ma'lumotlar sohasidagi vakolatlari organ bilan o'zaro hamkorlik qilish uchun qonuniy vakiliga ega bo'lgan hollarda mamlakat hududidan tashqaridagi texnik vositalarda ma'lumotlar bazalariga ishlov berish tartibini belgilash.	1. Qonunchilik hujjatlariga o'zgartirish va qoshimchalar kiritish bo'yicha normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish. 3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini tasdiqlash uchun Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023 yil may	-	Axborot texnologiyalari vazirligi, Davlat personallashtirish markazi, Axborotlashtirish va telekommunikatsiyalar sohasida nazorat bo'yicha davlat inspeksiyasi, manfaatdor vazirlik va idoralar
92.	Davlat tilida yaratilgan dasturiy ta'minot mahsulotlarini sertifikatlash va standartlashtirish yagona xizmatini joriy etish yuzasidan taklif tayyorlash.	1. Axborot texnologiyalari vazirligi tizimida davlat tilida yaratilgan dasturiy ta'minot mahsulotlarining sifati va mazmunini ko'rib chiqib, muvofiqlik sertifikati beradigan alohida xizmat tashkil etish bo'yicha normativ-huquqiy hujjat qabul qilish zarurati yuzasidan o'rganish o'tkazish. 2. O'tkazilgan o'rganish natijasida ishlab chiqilgan takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr — noyabr	-	Axborot texnologiyalari vazirligi
93.	Axborot texnologiyalari yo'naliishida alohida yutuqlarga erishgan iqtidorli qizlarni Zulfiya nomidagi davlat mukofoti bilan taqdirlab borishni yo'lga qo'yish.	1. Zulfiya nomidagi Davlat mukofotini berish tartibini belgilovchi normativ-huquqiy hujjatlarga o'zgartirish kiritish yuzasidan takliflar shakllantirish. 2. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini manfaatdor idoralar bilan kelishish. 3. Normativ-huquqiy hujjat loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish. 4. Zulfiya nomidagi Davlat mukofotiga nomzodlar orasidan AKT sohasidagi yo'naliishlar bo'yicha g'oliblarni aniqlashning mezonlarini belgilash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil yanvar-fevral	-	Oila va xotin-qizlar davlat qo'mitasи, Axborot texnologiyalari vazirligi

(1-iloval O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydag'i PF-76-soni Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-soni)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-soni
qaroriga
2-ILOVA

2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar
RO'YXATI

Oldingi tahririga qarang.

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
1.	O'zbekiston Respublikasida Davlat sektorida xalqaro moliaviy hisobot standartlarini (IPSAS) tatbiq etish maqsadida "Davlat moliyasini boshqarish axborot tizimi 2.0"ni joriy etish.	1. O'rnatilgan tartibda loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Vazirlar Mahkamasining zaxira jamg'armasi mablag'lari hisobidan DMBAT-2 dasturiy ta'minotini ishlab chiqish loyihasini moliyalashtirish choralarini ko'rish. 3. Texnik hujjatlarga asosan axborot tizimini ishlab chiqish. 4. Axborot tizimini amaliyotga joriy etish va mayjud axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil iyul 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lari doirasida	Moliya vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2.	"Budjet tashkilotlari tomonidan budjet hisobi va hisobotining yuritilishini kompleks avtomatlashtirish dasturiy majmuasi UzASBO" yangi hisob raqamlari rejasini joriy etish.	1. O'rnatilgan tartibda loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Texnik hujjatlarga asosan axborot tizimini ishlab chiqish. 3. Axborot tizimini amaliyotga joriy etish va mavjud axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida, zaxira jamg'armasi	Moliya vazirligi
3.	Fuqarolarga davlat budgetidan to'lanadigan subsidiyalar, kompensatsiyalar va boshqa imtiyozlarni ajratishning oshkoraligini ta'minlash, mazkur jarayonda byurokratiya va korrupsiya holatlarining oldini olish va yuzaga kelgan muammolar to'g'risida bevosita mas'ul mansabdor shaxslarga va fuqarolarga xabar berish imkoniyatini yaratuvchi "Subsidya" axborot tizimini joriy etish.	1. O'rnatilgan tartibda loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Texnik hujjatlarga asosan axborot tizimini ishlab chiqish. 3. Axborot tizimini amaliyotga joriy etish va mavjud axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyul	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida, zaxira jamg'armasi	Moliya vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
4.	Moslashuvchan bandlikni (Freelance) rivojlantirish maqsadida "Frilans" milliy raqamli platformasini ishlab chiqish choralarini ko'rish.	1. Xorijiy konsalting kompaniyasi (PWC) bilan anglashuv memorandumini imzolash. 2. "Frilans" platformasini ishlab chiqish yuzasidan ilg'or xorijiy tajribani o'rganish. 3. Loyihani amalga oshirish bo'yicha Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil may	Davlat budgeti mablag'ları, Xalqaro moliya institutlari mablag'ları	Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi
5.	Ish beruvchi tashkilotlarning mehnat faoliyatini mustaqil baholash portalini yaratish.	1. Ish beruvchi tashkilotlarning faoliyatini baholash mezonlarini ishlab chiqish. 2. Portalni yaratish uchun loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Zaruriy texnik vositalarni xarid qilish (server qurilmasi, tarmoqlararo ekran himoya tizimi).	2022-yil oktyabr 2023-yil yanvar 2023-yil aprel	Bandlikka ko'maklashish davlat jamg'armasi, xalqaro moliya institutlari mablag'ları	Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi, Axborot texnologiyalar vazirligi, Kasaba uyushmalari Federatsiyasi, manfaatdor vazirlik va idoralar
6.	2022-yilda aholi bandligiga ko'maklashish va yangi ish o'rinalarini yaratish bo'yicha hisobotlarni yuritish, ularni real vaqt rejimida "yangiish.mehnat.uz" axborot tizimi orqali doimiy monitoring olib borish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Davlat dasturi doirasida tizimni tegishli vazirlilik, idoralarning elektron ma'lumotlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	Bandlikka ko'maklashish davlat jamg'armasi, xalqaro moliya institutlari mablag'ları	Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
7.	Statistik ma'lumotlarni qayta ishslash jarayonlariga mo'ljallangan ma'lumotlar bazasini boshqarishning zamonaviy tizimlarini qo'llagan holda "Statistika integrallashgan axborot tizimi"ni ishlab chiqish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish. 2. Texnik hujjatlarga asosan axborot tizimini ishlab chiqish bo'yicha tanlov o'tkazish. 3. Axborot tizimini amaliyotga joriy etish va mavjud axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil yanvar 2023-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Davlat statistika qo'mitası
8.	Foyda solig'i bo'yicha bo'nak to'lovlarini hisoblashning avtomatlashtirilgan tizimini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish, yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil feval 2023-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Davlat soliq qo'mitası
9.	"Budjetning soliq tushumlarini prognozlashtirish" dasturiy ta'minotini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil feval 2023-yil iyul	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Davlat soliq qo'mitası
10.	Xodimlar faoliyati samaradorligini baholash bo'yicha axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani amalga oshirish va amaliyotga joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil noyabr	-	Davlat bojxona qo'mitası, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

11.	Bojxona omborlarida yuk operatsiyalarida amalga oshiriladigan jarayonlarni raqamlashtirish bo'yicha axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani amalga oshirish va amaliyotga joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil noyabr	-	Davlat bojxona qo'mitasi
12.	Tovarlarni bojxona ekspertizasidan o'tkazish jarayonlarini raqamlashtirish bo'yicha axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani amalga oshirish va amaliyotga joriy etish.	2023-yil yanvar 2023-yil iyun	-	Davlat bojxona qo'mitasi
13.	"Davlat mulki" axborot tizimi modullarini takomillashtirish va hamkor tashkilotlar axborot tizimlari bilan elektron ma'lumot almashinuvini yo'nga qo'yish.	1. Loyihani texnik talabini ishlab chiqish. 2. Axborot tizimi modullarini takomillashtirish. 3. Axborot tizimi modullarini sinov tarzida ishga tushirish va bosqichma-bosqich joriy etish. 4. Tegishli vazirlik va idoralar bilan elektron ma'lumotlar almashinuvini yo'nga qo'yish.	2022-yil noyabr 2023-yil oktyabr 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	Xalqaro moliya institutlari mablag'lari	Davlat aktivlarini boshqarish agentligi, tegishli vazirlik va idoralar
14.	"Yer-xususiyashtirish" avtomatlashtirilgan axborot tizimining yangi talqinini ishlab chiqish.	1. Loyihaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish. 3. Axborot tizimini sinov tariqasida ishga tushirish va bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil yanvar	Davlat aktivlarini boshqarish agentligining o'z mablag'lari hisobidan	Davlat aktivlarini boshqarish agentligi
15.	Raqamli kartografiya-geodeziya arxivi bo'yicha "Geofond"ni yaratish uchun katta hajmdagi elektron materiallarni (ma'lumotlarni) saqlaydigan server qurilmasini o'rnatish	1. Loyihaoldi o'rganish ishlari 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyiha bo'yicha tender (tanlov) savdolarini o'tkazish 4. Loyihani joriy qilish.	2023-yil fevral 2023-yil oktyabr 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	Kadastr agentligining o'z mablag'lari hisobidan	Kadastr agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
16.	Respublika aerogeodeziya markazining ma'lumotlarni qayta ishslash markazini yaratish	1. Loyihaoldi o'rganish ishlari amalga oshirish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyiha bo'yicha tender (tanlov) savdolarini o'tkazish 4. Loyihani joriy qilish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil iyun	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	Kadastr agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
17.	Kadastr agentligining "Elektron moliya xo'jaligi" tizimini joriy qilish.	1. Loyihaoldi o'rganish ishlari amalga oshirish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyiha bo'yicha tender (tanlov) savdolarini o'tkazish 4. Loyihani joriy qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil aprel 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	Kadastr agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
18.	Asosiy turdag'i 20 dan ortiq ijtimoiy muhim ahamiyatga ega va strategik tovarlar narxlarining keskin tebranishlari oldini olish, narxlarning asossiz o'sishi holatlarini aniqlash maqsadida tizimli monitoring olib borish bo'yicha FAIR PRICE (Adolatli narx) axborot tizimini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni davlat organlari va elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajaratilgan mablag'lari	Raqobatni rivojlantirish va iste'molchilar huquqlarini himoya qilish qo'mitasi
19.	Iste'molchilarga mamlakat iste'mol bozorida muomalada bo'lgan tovar (ish, xizmat)lar to'g'risida ma'lumotlarni onlaysa tarzda olish imkoniyatini beruvchi "Product Info" axborot tizimi va mobil ilovasini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni davlat organlari va elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari	Raqobatni rivojlantirish va iste'molchilar huquqlarini himoya qilish qo'mitasi

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

20.	Import xulosalari, eksport sharqnomalari, ularning harakatini nazorat qilish, moliyaviy aylanmalar va ularning qarzları bo'yicha tegishli hisobotlarni onlayn shakllantirish imkoniyatini beruvchi "Tashqi iqtisodiy faoliyat portalini"ni ishlab chiqish.	1. Texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Portalni ishlab chiqish. 3. Portalni TSOYAAT bilan integratsiya qilish. 4. Portalni Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil oktyabr 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	Budgetdan tashqari mablag'lar	Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi
21.	Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, uning tasarrufidagi tashkilotlar xodimlari faoliyatini monitoring qilish bo'yicha "Task manager" axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Axborot tizimining texnik topshiriqlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Tizimni ishlab chiqish. 3. Tizimni tegishli vazirlik va idoralar tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil fevral 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Budgetdan tashqari mablag'lar	Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
22.	Yosh tadbirkorlarni qo'llab-quvvatlash bo'yicha "Fursatloyiha.uz" axborot tizimini takomillashtirish.	1. "Fursatloyiha.uz" axborot tizimi negizida "Fursat" billing tizimini ishlab chiqish. 2. Billing tizimini "Task Manager" tizimi bilan integratsiya qilish. 3. Billing tizimini texnik qo'llab-quvvatlash.	2023-yil fevral 2023-yil may doimiy ravishda	Budgetdan tashqari mablag'lar	Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
23.	"Davlat hisobidan yuridik yordam ko'ssatadigan advokatlarni elektron tanlash" tizimini yaratish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Texnik topshiriqqa asosan tizimni ishlab chiqish. 3. Tizimni amaliyotga joriy etish. 4. Tizim modullarini Elektron hukumatning axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil may 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	Adliya vazirligining budjetidan tashqari jamg'armasi mablag'lar hamda qonunda taqilanganagan boshqa mablag'lar	Adliya vazirligi, Oliy sud, Bosh prokuratura, Ichki ishlar vazirligi, Advokatlar palatasi
24.	Startap to'g'risida boshlang'ich ta'lim berish, startap loyihibarini topshirish va qabul qilish jarayonlarini raqamlashtirish hamda Yagona startaplar platformasini yaratish.	1. Loyerhaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish bo'yicha tender savdolarini o'tkazish. 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Innovatsion rivojlanish vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Dasturiy mahsulotlar va axborot texnologiyalari texnologik parki direksiyasi
25.	Oliy ta'lim muassasalarining ilmiy ishlari va innovatsiyalari natijalarini baholash platformasini yaratish.	1. Loyerha hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatalgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish bo'yicha tender savdolarini o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr	Ilm-fanni moliyalashtirish va innovatsiyalarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi, Oliy ta'lim muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi mablag'lar	Innovatsion rivojlanish vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi
26.	O'zbekistonda mavjud ilmiy-texnik va tadqiqot laboratoriylarining yagona elektron bazasini yaratish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish. 2. Loyerha-texnik hujjatlarini vakolati tashkilotlardan o'rnatalgan tartibda tasdiqlash. 3. Elektron bazani ishlab chiqish va joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ilm-fanni moliyalashtirish va innovatsiyalarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi, Oliy ta'lim muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi mablag'lar	Innovatsion rivojlanish vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Fanlar akademiyasi

2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-йillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-йillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-йillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-йillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-йillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-йillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-йillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-йillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

27.	Agrosanoat majmui ustidan nazorat qilish inspeksiyasining "Uzgroin.uz" yagona axborot tizimini takomillashtirish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish, natijalarga asosan loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Qishloq xo'jaligi va yo'l qurilishi texnikalari bo'yicha davlat xizmatini Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali orqali ko'rsatish bo'yicha normativ-huquqiy asosini shakllantirish. 3. Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali orqali Agroinspeksiya tomonidan transport vositalariga ko'rsatiluvchi davlat xizmatlarini joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	Agrosanoat majmui ustidan nazorat qilish inspeksiysi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ, tegishli vazirlik va idoralar
28.	"Raqamli qishloq xo'jaligi" yagona integratsion platformasini yaratish.	1. Texnik-iqtisodiy asoslarini tayyorlash; 2. Tender tanlovlarini o'tkazish; 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish ustidan monitoring olib borish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-2024-yillar davomida	Xalqaro moliyaviy institutlarning kredit mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari	Qishloq xo'jaligi vazirligi, "Agrosanoatni raqamlashtirish markazi" DM, Agrosanoat majmuiga kiruvchi vazirlik va idoralar
29.	Respublikadagi mavjud davlat nasos stansiyalaridagi elektr energiya miqdorini real vaqt rejimida onlayn nazorat qilish imkonini beruvchi "Nasos stansiyalari" axborot tizimini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil iyul	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	Suv xo'jaligi vazirligi, "Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
30.	Sug'orish ishlarini onlayn monitoring qilish imkonini beruvchi "smartwater.uz" tizimini takomillashtirish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Axborot tizimini takomillashtirish.	2022-yil oktyabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart	Davlat budgeti mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida, Xalqaro donor tashkilotlarning grant mablag'lari	Suv xo'jaligi vazirligi
31.	"Ijaraga berilgan o'rmon fondi yerlari hisobini yuritish" axborot-billing tizimini ishlab chiqish.	1. Ma'lumotlar tahlilini o'tkazish. 2. Texnik hujjatlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Ijrochi tashkilotni aniqlash va shartnomatuzish. 4. Tizimni ishga tushirish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	O'rmon xo'jaligi davlat qo'mitasi, Axborot texnologiyalari vazirligi
32.	"Forest Mobile" mobil ilovasini ishlab chiqish	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Texnik hujjatlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Ijrochi tashkilotni aniqlash va shartnomatuzish. 4. Mobil ilovani ishga tushirish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lari doirasida	O'rmon xo'jaligi davlat qo'mitasi, Axborot texnologiyalari vazirligi
33.	"Iste'mol va texnik etil spirti, alkogol va tamaki mahsulotlarini ishlab chiqarish va ularning aylanmasi hajmini hisobga olish hamda uzumzorlarning yagona reyestri" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimning asosiy modullarini ishlab chiqish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda imkoniyatlarini kengaytirish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Vinochilikni rivojlantirish jamg'armasi hamda Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini rivojlantirish jamg'armasi	Alkogol va tamaki bozorini tartibga solish hamda vinochilikni rivojlantirish agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
34.	"Agentlik mablag'larinining sarflanishi, investitsiya loyihalarining amalga oshirilishi va davlat dasturlari bajarilishini nazorat qilishning elektron tizimi"ni yaratish.	1. Tizimning texnik topshirig'ini ishlab chiqish. 2. Texnik topshiriq asosida tizimni ishlab chiqish va joriy qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may	Vinochilikni rivojlantirish jamg'armasi	Alkogol va tamaki bozorini tartibga solish hamda vinochilikni rivojlantirish agentligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

35.	Iste'mol va texnik etil spirti tashuvchi avtovozor vositalari harakatini markazlashtirilgan tarzda monitoring va nazorat qilish imkoniyatiga ega geoaxborot tizimini yaratish.	1. Axborot tizimining texnik topshirig'ini ishlab chiqish. 2. Texnik topshiriq asosida tizimni ishlab chiqish va joriy qilish. 3. Tizimni Qishloq xo'jaligi vazirligi hamda Moliya vazirligi axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil avgust	Vinochilikni rivojlantirish jamg'armasi	Alkogol va tamaki bozorini tartibga solish hamda vinochilikni rivojlantirish agentligi
36.	Veterinariya sohasidagi subsidiyalarga doir "VIS-SUBSIDIYA" yagona elektron axborot tizimini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil sentyabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Veterinariya va chovachilikni rivojlantirish davlat qo'mitasi
37.	O'zbekiston Respublikasi hududlarini monitoring qilish va xaritalash, hayvonlar kasalliklarini tahlil qilish, prognozlash va xaritalash, nazorat qilish markazining "VIS-MONITORING" axborot tizimini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil oktyabr 2023-yil fevral 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Veterinariya va chovachilikni rivojlantirish davlat qo'mitasi
38.	"ERP sport" yagona elektron boshqaruv tizimini joriy qilish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Sportni rivojlantirish vazirligi
39.	Respublikadagi 36 ta muzeyni o'z ichiga olgan interaktiv veb-sayt va uning mobil ilovasini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr	Turizmni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi va muzeylarning budjetdan tashqari mablag'ları	Turizm va madaniy meros vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
40.	Avtomobil tashuvlarini nazorat qiluvchi inspektorlar uchun maxsus tizimni takomillashtirish.	1. Tizimdagi barcha modular yaratilishini yakuniga yetkazish. 2. Tizimni Ichki ishlar vazirligining ma'lumotlar bazasi bilan integratsiya qilish. 3. Tizimni amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil noyabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Transport vazirligi, Ichki ishlar vazirligi
41.	Transport sohasiga oid barcha statistik ma'lumotlarni qamrab oluvchi portalni ishga tushirish.	1. Texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Tizimning barcha modularini ishga tushirish. 3. Tizimni to'liq ishga tushirish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Transport vazirligi
42.	Shaharlararo — viloyatlararo avtobus tashuvlari uchun elektron chipta sotib olish ilovasini yaratish hamda avtovokzal va avtostansiyalarga joriy etish.	1. Ilovaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda ekspertizadan o'tkazish. 2. Ilovani ishlab chiqish bo'yicha tender savdolari o'tkazish. 3. Ilovani ishlab chiqish va amaliyatga joriy qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil noyabr	"O'zavtovokzal servis" DUK mablag'ları	Transport vazirligi, "O'zavtovokzal servis" DUK, Qoraqalpog'iston Respublikasi Transport vazirligi, viloyatlar va Toshkent shahar transport boshqarmalari
43.	Respublika (viloyatlar) xaritasida barcha avtovokzal va avtostansiyalar joylashuvi, obyekt ma'lumotlari hamda yo'nalishlar sxemalarini aks ettiruvchi dasturni ishlab chiqish.	1. Dasturning texnik topshirig'ini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkizish. 2. Dasturni ishlab chiqish uchun tender savdolari o'tkazish. 3. Dasturni ishlab chiqish va amaliyatga joriy qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil dekabr	Transport va logistikani rivojlantirish jamg'armasi	Transport vazirligi, "O'zavtovokzal servis" DUK, Qoraqalpog'iston Respublikasi Transport vazirligi, viloyatlar va Toshkent shahar transport boshqarmalari

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	44. Ko'p xonadonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlar hisobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini joriy qilish.	1. Aholi va tadbirkorlik subyektlari bilan onlayn shartnoma tuzishda axborot tizimida qo'shimcha funksiya yaratish. 2. Onlayn shartnoma tuzishda shaxsni tasdiqlashda Yagona identifikatsiya tizimidan foydalanishni yo'iga qo'yish hamda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portaliga integratsiya qilish. 3. Tizimni respublika miqyosida amaliyotga joriy etish bo'yicha reja-jadvalni ishlab chiqish va tasdiqlash.	2023-yil aprel 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lар va budgetdan tashqari mablag'lар doirasida	Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Kadastr agentligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	45. Prognoz ma'lumotlarini tahlil qilishni avtomatlashtirish va dasturiy ta'minot yordamida zilzila darakchilarini aniqlash.	1. Kompleks-prognostik stansiyalardan ma'lumotlarni qabul qilishni avtomatlashtirish. 2. Yagona ma'lumotlar bazasini tashkil etish va samarali tahlil usullarini o'rganib chiqish. 3. Tanlangan gidro-seysmologik va geofizik usullarning modelini qurish. 4. Dasturiy ta'minotni yaratish va amaliyotga tatbiq etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil iyul 2023-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi huzuridagi Seysmologiya, inshootlarning seysmik mustahkamligi va seysmik xavfsizlikni ta'minlash sohasini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi	Favqulodda vaziyatlar vazirligi, Fanlar akademiyasi, Seysmologiya instituti
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	46. "Favqulodda vaziyatlar vazirligining qutqaruvchisi" mobil ilovasini yaratish.	1. Loyerha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Mobil ilovani ishlab chiquvchi tashkilotni aniqlash. 3. Mobil ilovani ishlab chiqish va amaliyotga tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil fevral 2022-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lар va budgetdan tashqari mablag'lар doirasida	Favqulodda vaziyatlar vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Sog'liqni saqlash vazirligi
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	47. GAT texnologiyalari va uchuvchisiz uchish apparatlaridan foydalangan holda yetib borish imkoniyati cheklangan obyektlarni ogohlantirish hamda vaziyatlarni tahlil qilish imkoniyatini beruvchi ko'p funksiyali monitoring mobil kompleksini yaratish.	1. Kompleksning umumiyligi ishlash texnologiyasini va alohida komponentlarning tashqi axborot tizimlari bilan o'zaro hamkorlik usullarini ishlab chiqish. 2. Uchuvchisiz uchish apparati osma qurilmalarining texnik yechimlarni ishlab chiqish. 3. Favqulodda vaziyatlar xavfi yoki sodir bo'lganligi to'g'risida aholiga xabar berishning avtomatlashtirilgan tizimi bilan bog'lovchi va videomonitoring ma'lumotlarni ko'rsatuvchi dasturiy ta'minotni ishlab chiqish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Favqulodda vaziyatlar vazirligi
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Oshloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	48. "Media-rejalarni monitoring qilish" axborot tizimini yaratish.	1. Loyerha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyerha ijrochisini aniqlash bo'yicha tender o'tkazish va g'olib kompaniya bilan shartnoma imzolash. 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lар va budgetdan tashqari mablag'lар doirasida	Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	49. Davlat xizmatida korrupsiyaga qarshi kurashish, davlat xizmatchilarining daromadlari ochiq va shaffof bo'lishiga xizmat qiluvchi "Deklaratsiya" elektron axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaning texnik hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish. 2. Tizimni elektron hukumat markazi va boshqa vazirlik va idoralarning axborot bazalari bilan integratsiya qilish. 3. Dasturning beta-versiyasini ishga tushirish. 4. Dasturni to'liq amaliyotga joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil iyul 2023-yil noyabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lар va budgetdan tashqari mablag'lар doirasida	Korrupsiyaga qarshi kurashish agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	50. "E-anticor.uz" platformasi negizida Davlat organlari faoliyatida korrupsiyaviy xavflarni baholash elektron tizimini yaratish.	1. Loyiholdi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil iyul	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lар va budgetdan tashqari mablag'lар doirasida	Korrupsiyaga qarshi kurashish agentligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

51.	"E-anticor" elektron situatsion markazini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2022-yil may 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Korrupsiyaga qarshi kurashish agentligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
52.	"Meteorologik agrometeorologik avtomatlashtirilgan mini meteostansiyalar" yagona axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Hududlar kesimida avtomatlashtirilgan mini meteostansiyalar o'rnatish. 4. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni yagona gidrometeorologik ma'lumotlar portaliga integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil aprel 2023-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	O'zgidromet
53.	"Shaffof qurilish" milliy axborot tizimi negizida "Tender" yagona axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish.	2022-yil dekabr 2023-yil avgust	Qurilish vazirligining budjetdan tashqari mablag'lari	Qurilish vazirligi
54.	"Shaffof qurilish" milliy axborot tizimi negizida "Reyting" axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish.	2022-yil dekabr 2023-yil avgust	Qurilish vazirligining budjetdan tashqari mablag'lari	Qurilish vazirligi
55.	Elektron hujjatlarni saqlash uchun topshirishga mo'ljallangan "Idoraviy elektron arxiv" axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Axborot tizimini joriy etish va ish faoliyatiga tatbiq etish.	2022-yil oktyabr 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	"O'zarxiv" agentligi
56.	"Fan-portal" (my.academy.uz) yagona axborot tizimini joriy etish. Bunda quyidagi kichik tizimlar ishlab chiqiladi: tizim tashkilotlari uchun — "itm.academy.uz"; stajor tadqiqotchilikka qabul bo'yicha — "qabul.academy.uz"; kadrlar hisobi bo'yicha — "staff.academy.uz"; udget mablag'laridan foydalanishni monitoring qilish tizimi — "monitoring.academy.uz"; xorijga chiqish va xorijliklarni akademiyaga tashrifi jarayonlarining elektronlashtirilgan tizimi — "visa.academy.uz"; moliyaviy hisobotlar elektron tizimi — "finans.academy.uz"; media portal — "media.academy.uz"; normativ-huquqiy hujjatlar elektron tizimi — "regulation.academy.uz"; ilmiy журнallar elektron platformasi — "journals.academy.uz"; asosiy vositalar hisobi monitoringi tizimi — "sklad.academy.uz".	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Axborot tizimini joriy etish va ish faoliyatiga tatbiq etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Fanlar akademiyasi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

57.	"Transport vositalarini monitoring qilish" axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Davlat geologiya qo'mitasi
58.	Avtomobilarga gaz to'ldirish va yoqilg'i quyish shoxobchalarini monitoring qilish tizimini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Energetika vazirligi huzuridagi Neft mahsulotlari va gazdan foydalishni nazorat qilish inspeksiyasi
59.	Atrof muhitni muhofaza qilish va ekologik nazorat sohasida jismoniy shaxslarning ishtirokiga doir "Ekonazorat" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Tegishli mobil ilova va Telegram-bot yaratish. 2. Aholi tomonidan ekologiya va atrof muhitni muhofaza qilish sohasidagi huquqbuzarlik holatlari to'g'risidagi ma'lumotlarni (foto va video) yuborishga mo'ljallangan elektron tizimni yaratish. 3. Huquqbuzarlik sodir etgan shaxsnini aniqlash uchun Ichki ishlar vazirligining ma'lumotlar bazasiga integratsiya qilish. 4. Tizimni Elektron hukumatning axborot tizimlari bilan integratsiya qilish. 5. "Ekonazorat" axborot tizimini to'liq ishga tushirish.	2022-yil noyabr 2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilarning o'z mablag'ları	Davlat ekologiya qo'mitasi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
60.	Davlat ekologiya qo'mitasining bayonnomaga va ma'muriy jazolarini elektron yuritish axborot tizimini joriy etish.	1. Ma'muriy huquqbuzarliklar elektron tizimini Toshkent shahrida sinov tariqasida ishga tushirish. 2. Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi nazorat bo'yicha inspeksiya yo'nalishida maxsus planshetlar bilan ta'minlash. 3. Ma'muriy huquqbuzarlik to'g'risida yagona elektron ish yurituv tizimi bilan o'zaro integratsiya qilish va ma'lumot almashinuvini yo'liga qo'yish.	2023-yil fevral 2023-yil mart 2023-yil aprel	Ijrochilarning o'z mablag'ları	Davlat ekologiya qo'mitasi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
61.	"Sanoat xavfsizligining elektron nazorati" yagona axborot tizimini joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Budgetdan tashqari jamg'arma mablag'ları, xalqaro moliya institutlari grant va kredit mablag'ları hamda qonunchilikda taqiqilanmagan boshqa manbalar hisobidan	Sanoat xavfsizligi davlat qo'mitasi
62.	"O'zTest" DUK qoshidagi sinov laboratoriyalari majmuasining sinov bayonnomalarini rasmiylashtirish bo'yicha "E-laboratoriya" axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy qilish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish 3. Tizim kamchiliklarini bartaraf etish va amaliyotga to'liq joriy qilish. 4. Axborot tizimini texnik qo'llab-quvvatlashni ta'minlash.	2023-yil yanvar 2023-yil may 2023-yil iyul doimiy ravishda	"O'zTest" DUK mablag'ları	O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi
63.	O'zbekiston standartlar institutida "hududstandart.uz" axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish. 3. Axborot tizimidagi kamchiliklarni bartaraf etish va amaliyotga to'liq joriy qilish. 4. Axborot tizimini texnik qo'llab-quvvatlashni ta'minlash.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil avgust doimiy ravishda	O'zbekiston standartlar instituti mablag'ları	O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

64.	O'zbekiston standartlar institutida tadbirkorlik subyektlariga axborot berishni nazarda tutuvchi "TBTINFO" portalini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish. 3. Axborot tizimidagi kamchiliklarni bartaraf etish va amaliyotga to'liq joriy qilish. 4. Axborot tizimini texnik qo'llab-quvvatlashni ta'minlash.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil iyun doimiy ravishda	O'zbekiston standartlar instituti mablag'lari	O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi
65.	Mahsulotlarning muvofiqlik sertifikatini rasmiylashtirish bo'yicha "e-sertifikat" axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish 3. Axborot tizimidagi kamchiliklarni bartaraf etish va amaliyotga to'liq joriy qilish. 4. Axborot tizimini texnik qo'llab-quvvatlashni ta'minlash.	2023-yil may 2023-yil sentyabr 2023-yil noyabr doimiy ravishda	"O'zTest" DUK mablag'lari	O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi
66.	O'zbekiston milliy metrologiya instituti faoliyatiga "e-hajm" elektron portalini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish. 3. Axborot tizimini texnik qo'llab-quvvatlashni ta'minlash.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr doimiy ravishda	O'zbekiston milliy metrologiya instituti mablag'lari	O'zbekiston texnik jihatdan tartibga solish agentligi
67.	Oliy va professional ta'limga muassasalarida mavjud bo'sh ish o'rinnari uchun onlayn hujjat topshirish platformasini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil oktyabr	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
68.	Oliy, o'rta maxsus va professional ta'limga muassasalarini diplom ma'lumotlari bazasi va ta'limga to'g'risidagi hujjatlarning dublikatini berish bo'yicha axborot tizimini takomillashtirish.	1. Tizimdagi barcha modular yaratilishini yakuniga yetkazish. 2. Tizimni amaliyotga to'liq tatbiq etish. 3. Tizim foydalanuvchilarini o'qitish.	2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil sentyabr	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
69.	Oliy ta'limga muassasalarining magistratura mutaxassisliklariga o'qishga kirish uchun onlayn ariza topshirish axborot tizimini takomillashtirish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini takomillashtirish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil may	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi, Raqamli ta'limga texnologiyalarini rivojlantirish markazi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
70.	Oliy ta'limga muassasalarining bakalavriat ta'limga bosqichlarida o'qishni ko'chirish va qayta tiklash uchun onlayn ariza topshirish axborot tizimini takomillashtirish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini takomillashtirish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil avgust	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi, Raqamli ta'limga texnologiyalarini rivojlantirish markazi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
71.	"Oliy ta'limga jarayonlarini boshqarish — NEMIS" axborot tizimining mobil ilovasini ishlab chiqish.	1. Mobil ilovani ishlab chiqish va sinovdan o'tkazish. 2. Mobil ilovani Internet tarmog'iga joylashtirish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi, Raqamli ta'limga texnologiyalarini rivojlantirish markazi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
72.	Talabalar uchun davlat va nomdor stipendiyalar tanlovida qatnashishga onlayn ariza yuborish axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish.	2023-yil fevral 2023-yil sentyabr	Oliy ta'limga muassasalarini rivojlantirish jamg'armasi, Raqamli ta'limga texnologiyalarini rivojlantirish markazi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

73.	Akademik litseylarda guruh jurnali, reyting daftarchasi, o'quv mashg'ulotlari, imtihon jadvallari, o'quvchilar o'zlashtirishi, davomati, diplom va akademik ma'lumotnomalarni raqamlashtirishni nazarda tutuvchi axborot tizimni joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish. 3. Tizim foydalanuvchilarini o'qitish.	2023-yil mart 2023-yil oktyabr 2023-yil noyabr	Oliy ta'limg'armasi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limg'armasi mablag'lari
74.	Kollej va texnikumlarda o'qitish bo'yicha shartnomalarni elektron tarzda taqdim etish axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish.	2023-yil aprel 2023-yil sentyabr	Oliy ta'limg'armasi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limg'armasi mablag'lari
75.	"Oliy ta'limg'armasi tizimida to'lov xizmatlarini yagona hisob raqami orqali qabul qilish va taqsimlash hamda moliyaviy hisobotlarni yuritish" axborot tizimini joriy etish	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Tizimni Moliya vazirligi, Markaziy bank, Davlat test markazi, Davlat soliq qo'mitasining axborot tizimlari bilan integratsiya qilish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida Qoraqalpoq davlat universiteti va Toshkent moliya institutida joriy etish. 4. Axborot tizimi orqali amalga oshiriladigan to'lov xizmatlari va barcha moliyaviy operatsiyalarni "Aloqabank" ATBning maxsus hisob raqamiga qabul qilish hamda taqsimlash bo'yicha texnologik yechimlarini joriy etish. 5. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish bilan bog'liq mablag'larni qoplash maqsadida axborot tizimi orqali amalga oshirilgan to'lovlarini Oliy va o'rta maxsus ta'limg'armasi hamda "Aloqabank" ATB tomonidan taqsimlash mexanizmlarini kelishuv asosida amalga oshirish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil avgust 2023-yil sentyabr	"Aloqabank" ATBning homiylik mablag'lari, Oliy ta'limg'armasi mablag'lari	"Aloqabank" ATB, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
76.	Oliy va professional ta'limg'armasi xodimlarga oylik ish haqi va unga tenglashtirilgan to'lovlarini avtomatlashtirilgan tarzda hisoblash tizimini joriy qilish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha qo'shimcha texnik topshiriq loyihasini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishga tushirish. 3. Axborot tizimini takomillashtirish va tegishli ma'lumotlarni kiritish. 4. Axborot tizimlarini texnologik yo'riqnomasi asosida o'zaro integratsiya qilish. 5. Moliya vazirligi dasturiy majmuasida xodimlarga oylik ish haqi va unga tenglashtirilgan to'lovlarini avtomatlashtirilgan tarzda hisoblashni bosqichma-bosqich joriy etish. 6. Axborot tizimini Toshkent davlat pedagogika universiteti, Qoraqalpoq davlat universiteti va Toshkent moliya institutida sinovdan o'tkazish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil may 2023-yil iyun 2023-yil avgust 2023-yil sentyabr	Oliy ta'limg'armasi mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limg'armasi mablag'lari
77.	Xalq ta'limi vazirligining mol-mulki hamda joylardagi omborxonalarda mavjud bo'lgan jihozlarning (mahsulotlarni) hisobini yuritish bo'yicha "Omchorxona hisobini yuritish" axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda ichki va tashqi axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil may 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lari	Xalq ta'limi vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

78.	"Xalq ta'limi tizimida mahsulotlarni yetkazib berish" avtomatlashtirilgan tizimini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda ichki va tashqi axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil may 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Xalq ta'limi vazirligi
79.	O'zbek nutq sintezatori va boshqa semantik-eshitish vositalari uchun maxsus dasturlarni yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda ichki va tashqi axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil aprel 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Xalq ta'limi vazirligi
80.	Biometrik identifikasiya qilish texnologiyasi orqali maktabgacha ta'lif tashkilotlari xodimlari va tarbiyalanuvchilarining davomatini yuritish uchun "Nodavlat maktabgacha ta'lif tashkilotlari boshqarish" axborot tizimini ishlab chiqish.	1. Axborot tizimining texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish. 3. Axborot tizimini tajriba-sinov tariqasida Sirdaryo viloyatida joriy etish va natijalar asosida tahlilni amalga oshirish. 4. Tahsilning ijobjiy natijasiga asosan bosqichma-bosqich davlat maktabgacha ta'lif tashkilotlari, davlat budgetidan subsidiya va kompensatsiya oladigan tegishli davlat-xususiy maktabgacha ta'lif muassasalarida ushbu tizimni joriy etish. 5. Axborot tizimini Elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil apreldan boshlab 2023-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar doirasida	Maktabgacha ta'lif vazirligi
81.	"Madaniyat markazlari" yagona portalini joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 4. Yangi modul va tizimlarni zaruratga qarab elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilib borish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust doimiy ravishda	Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'ları	Madaniyat vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
82.	Bolalar musiqa va san'at makteblarini Elektron hukumatning Yagona billing tizimga ulash.	1. Loyihaoldi o'rganish ishlarini olib borish. 2. Maxsus hisob raqamlar ochish. 3. Hisob raqamlarni Elektron hukumatning Yagona billing tizimga ulash.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil oktyabr	Ijrochilarning o'z mablag'ları	Madaniyat vazirligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
83.	Yurtimizda o'tkaziladigan ommaviy-madaniy va konsert-tomosha tadbirlaridan barvaqt xabardor etishga mo'ljallangan "Madaniy hayot" mobil ilovasini yaratish.	1. Mobil ilovaning loyiha-texnik topshiriqlarini ishlab chiqish va belgilangan tartibda ekspertizadan o'tkazish. 2. Mobil ilovani "Android" va "IOS" operatsion tizimlari uchun ishlab chiqish va sinovdan o'tkazish. 3. Mobil ilovani texnik qo'llab-quvvatlash.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil iyuldan, doimiy	Ijrochilarning o'z mablag'ları	Madaniyat vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Moliya vazirligi
84.	"Ayollar daftari" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Vazirlar Mahkamasining 31.03.2022-yildagi 145-son qarori bilan tasdiqlangan yangi tartibga binoan "Ayollar daftari" elektron bazasini 9 ta toifadan 6 ta toifaga o'zgartirish va "Ayollar daftari" axborot tizimiga kerakli qo'shimchalarni kiritish va takomillashtirish. 2. Tizimni joriy etish jarayonida aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish. 3. Tizimni tegishli vazirlik va idoralar tizimlari, jumladan "Ijtimoiy himoya yagona reyestri", "Temir daftari", "Yoshlar daftari" axborot tizimlari bilan belgilangan tartibda integratsiya qilish.	2023-yil fevral 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Oila va xotin-qizlar davlat qo'mitasiga maqsadli jamg'armasi	Oila va xotin-qizlar davlat qo'mitasiga maqsadli jamg'armasi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektorini tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

85.	"Onlayn test" axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimni ishlab chiqish va aprobatsiyadan o'tkazish; 3. Dasturiy ta'minotni amaliyatga joriy etish.	2023-yil feval 2023-yil may 2023-yil noyabr	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Davlat test markazi
86.	Davlat test markazining "Virtual markaz" interaktiv xizmatlar portalining mobil ilovalarini (Android, IOS) ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil avgust	Ijrochi mablag'lari	Davlat test markazi
87.	Ilmiy darajalar beruvchi mustaqil ilmiy kengashlardagi ilmiy daraja tasdiqlanganligini monitoring qilish bo'yicha yagona axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyatga joriy qilish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyihaning texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish va elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil feval 2023-yil aprel	Prezident ta'lim muassasalari agentligi huzuridagi Iqtidorli yoshlarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi	Oliy attestatsiya komissiyasi
88.	Prezident ta'lim muassasalari agentligi tizimiga ishga kirishda onlayn ariza topshirish imkoniyatini yaratuvchi "Rekrutning elektron platformasi"ni yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil feval 2023-yil iyun 2023-yil mart 2023-yil iyul	Ta'lim sifatini nazorat qilish davlat inspeksiyasining budjetdan tashqari mablag'lari	Prezident ta'lim muassasalari agentligi, "Yagona integrator UZINFOCOM" MChJ
90.	Fuqarolarga masofadan xizmat ko'rsatish mobil ilovalarini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil may	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Yoshlar ishlari agentligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
91.	"Integratsiyalarni boshqarish tizimi (shlyuz)"ni yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lar doirasida	Yoshlar ishlari agentligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
92.	"Kredit axboroti davlat reyestri" axborot tizimining yangi versiyasini ishlab chiqish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Markaziy bank
93.	Bank tizimida kiberxavfsizlik hodisalarining oldini olishga qaratilgan tezkor ogohlantirish (cert.cbu.uz) axborot tizimini joriy etish.	1. Axborot tizimini joriy etish bo'yicha texnik hujjatlar loyihibarini ishlab chiqish. 2. Texnik hujjatlar loyihibariga vakolatli organlardan ekspert xulosasini olish. 3. Axborot tizimini yaratish va sinov tarzida ishga tushirish. 4. Axborot tizimini amaliyatga joriy etish va to'lov tizimi operatorlari, kredit va to'lov tashkilotlarida undan foydalananishni tashkil etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Markaziy bank

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3c-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

94.	Markaziy bankning axborot tizimlari va Milliy banklararo protsessing markazining serverlari va ma'lumotlarni saqlash qurilmalarining quvvatlarini oshirish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlarni tahlil qilish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil sentyabr	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Markaziy bank, Milliy banklararo protsessing markazi (NUMO)
95.	Markaziy bank "CERT-CBU" kiberxavfsizlik markazida to'lov tizimi operatorlari, kredit va to'lov tashkilotlarida yuzaga keladigan kiberxavfsizlik hodisalariga tezkor ta'sir choralarini ko'rish tizimining moddiy-teknik bazasini shakllantirish.	1. Texnik hujjatlar loyihialarini ishlab chiqish. 2. Texnik hujjatlar loyihialariga vakolatli organlardan ekspert xulosasi olish. 3. Moddiy-teknik bazani shakllantirish bo'yicha texnik hujjatlar asosida tanlov savdolarini tashkil etish. 4. Markaziy bank tarmoq xavfsizligi tizimidagi apparat-dasturiy majmuasining ma'lumotlarni saqlash tizimiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil iyul 2023-yil oktyabr	Ijrochilarning o'z mablag'lari	Markaziy bank

Mazkur loyihiilar ro'yxiqiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

(2-ilova O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 6-iyuldaggi PF-108-soni Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 07.07.2023-y, 06/23/108/0460-soni)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdaggi PQ-357-soni
qaroriga
3-ILOVA

2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

Oldingi tahririga qarang.

T/r	Chora-tadbirlar	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
1.	Budgetlashtirish axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tender savdolarini o'tkazish va shartnomaga tuzish. 3. Dasturiy ta'minotni yetkazib berish, o'rnatish, sozlash va foydalanuvchilarni o'qitish. 4. Tizimni sinov tariqasida foydalanishga topshirish. 5. Foydalanishga topshirish va kelgusida tizimni kuzatib borish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyul 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinal AJ
2.	"IS:ERP" axborot tizimida xalqaro moliyaviy hisobot standartlari asosida soliq hisobini avtomatlashtirish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tender savdolarini o'tkazish va shartnomaga tuzish. 3. Dasturiy ta'minotni sozlash va foydalanuvchilarni o'qitish. 4. Tizimni sinov tariqasida ishga tushirish. 5. Tizimni to'liq foydalanishga topshirish va kelgusida tizimni kuzatib borish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyul 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinal AJ
3.	Transport vositalarini boshqarish avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish .	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tender savdolarini o'tkazish, shartnomaga tuzish, dasturiy ta'minot va uskunalarini yetkazib berish. 3. Korxona biznes jarayonlarida dasturiy ta'minotni o'rnatish va sozlash. 4. Foydalanuvchilarni o'qitish. 5. Foydalanishga topshirish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyul 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinat♦ AJ
4.	"IS:ERP" axborot tizimi asosida xaridlarni boshqarish jarayonlarini avtomatlashtirishni yakunlash.	1. Tizimni sinov tarzida foydalanishga topshirish. 2. Tizimni to'laqonli ravishda tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinal AJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan**

5.	Ma'lumotlar yo'qolishining oldini olish (DLP) tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tender savdolarini o'tkazish, shartnoma tuzish, dasturiy ta'minot va uskunalarni yetkazib berish. 3. Dasturiy ta'minotni o'rnatish va sozlash. 4. Foydalanishga topshirish va kelgusida tizimni kuzatib borish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil may 2023-yil iyuldan boshlab doimiy ravishda	Ijrochilar mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinasi AJ
6.	5-sonli gidrometallurgiya zavodi 3-tegimon blokida texnologik jarayonlarning avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimini (SCADA) joriy etishni yakunlash.	1. Texnologik jarayonlarni avtomatlashtirishga mo'ljallangan boshqaruv tizimini sinov tarzida joriy etish hamda qurilish-montaj va sozlash ishlarni amalga oshirish. 2. Axborot tizimidan foydalanish bo'yicha xodimlarni o'qitish va malakasini doimiy ravishda oshirib borish. 3. Sinov jarayonida axborot tizimida aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish hamda korxona tizimida to'laqonli tatbiq etish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil iyun	Tijorat banklari kredit mablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinasi AJ
7.	6-sonli gidrometallurgiya zavodi 1-tegimon blokida texnologik jarayonlarning avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimini (SCADA) joriy qilish.	1. O'rnatilgan tartibda savdolarni o'tkazish va loyihada ko'zda tutilgan uskuna-materiallarni sotib olish. 2. "Navoiy KMK" AJ mutaxassislari tomonidan dasturiy-apparat kompleksini yaratish va avtomatlashtirish shkaflarini ishlab chiqish. 3. Texnologik jarayonlarni avtomatlashtirishga mo'ljallangan boshqaruv tizimini sinov tarzida joriy etish hamda qurilish-montaj va sozlash ishlarni amalga oshirish. 4. Axborot tizimidan foydalanish bo'yicha xodimlarni o'qitish va malakasini doimiy ravishda oshirib borish. 5. Sinov jarayonida axborot tizimida aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish hamda korxona tizimida to'laqonli tatbiq etish.	2023-yil fevral 2023-yil aprel 2023-yil iyun 2023-yil iyul 2023-yil noyabr	Tijorat banklari kredit ablag'lari	"Navoiy kon-metallurgiya kombinasi AJ
8.	Ma'lumotlar tahlili, interaktiv hisobotlar va vizual dashboardlar axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, ularni o'rnatilgan tartibda tasdiqlash, uskunalarni va dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish hamda shartnoma tuzish. 2. Dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
9.	Texnologik jarayonlarning ma'lumotlar bazasini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, ularni o'rnatilgan tartibda tasdiqlash, uskunalarni va dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish hamda shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni hamda dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil aprel 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
10.	Yonilg'i-moylash materiallarini qabul qilish va transport texnikasiga taqsimlash obyektlari uchun yagona avtomatlashtirilgan axborot tizimini (ASU GSM) joriy etish.	1. Uskunalarni va dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish, shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni hamda dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
11.	Xaridlarni boshqarish va ombor hisobotini yuritish tizimini takomillashtirish (IS:ERP moduli asosida).	1. Biznes jarayonlarni optimallashtirish. 2. Dasturiy ta'minotni qo'shimcha yangi funksiyalar bilan ishga tushirish.	2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
12.	Avtotransport va logistikani boshqarish axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, ularni o'rnatilgan tartibda tasdiqlash, uskunalarni va dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish hamda shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni hamda dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil may 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
13.	Xodimlar malakasini oshirish bo'yicha masofaviy onlayn ta'llim (LMS) tizimini joriy etish.	Dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil may	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ
14.	Ishlab chiqarish korxonalarini yuqori tezlikdagi aloqa liniyalari bilan ta'minlash.	1. Texnik topshiriq ishlab chiqish, uskunalarni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish, shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Olimaliq kon-metallurgiya kombinasi AJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	15. Kombinatda kirish/chiqish yagona boshqaruv va nazorat tizimi (SKUD) ni joriy qilish.	1. Texnik topshiriq ishlab chiqish, uskunalarni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish, shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Olmaliq kon-metallurgiya kombinasiya AJ"
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	16. Angren kon boshqarmasining boyitish fabrikasida texnologik jarayonlarning avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimni joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, ularni o'rnatilgan tartibda tasdiqlash, uskunalarni va dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish hamda shartnoma tuzish. 2. Uskunalarni hamda dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil yanvar 2023-yil may	Ijrochilar mablag'lari	"Olmaliq kon-metallurgiya kombinasiya AJ"
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	17. Ma'lumotlarning begonalarga uzatilishini oldini olish (DLP) tizimini joriy qilish.	1. Texnik topshiriq ishlab chiqish, dasturiy ta'minotni xarid qilish uchun tender (konkurs) savdolarini o'tkazish, shartnoma tuzish. 2. Dasturiy ta'minotni o'rnatish va tizimni ishga tushirish.	2023-yil mart 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"Olmaliq kon-metallurgiya kombinasiya AJ"
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	18. "Aktivlar reyestri" tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tizimni ishlab chiqish va joriy etish.	2023-yil fevral 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"O'zbekneftgaz" AJ
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	19. Tayyor mahsulotlar savdosida avtomatlashtirilgan "E-Navbat" axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini kombinat mutaxassislari tomonidan yaratish (ishlab chiqish). 3. Tizimni amaliyotda foydalanishga topshirish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil avgust	Ijrochilar mablag'lari	"O'zmetkombinat" AJ
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	20. "O'zmetkombinat" AJda yagona ma'lumotlar ombori (Data tsentr) axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Texnologik jarayonlarga zarur bo'lgan qurilmalarni ulash va o'rnatish. 3. Tizimni amaliyotda foydalanishga topshirish.	2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zmetkombinat" AJ
3c-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	21. Ishlab chiqarishni hisobga olish va omchorxona xo'jaligi bo'yicha avtomatlashtirilgan tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Texnologik jarayonlarga zarur bo'lgan qurilmalarni ulash va o'rnatish. 3. Tizimni amaliyotda foydalanishga topshirish.	2023-yil fevral 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zmetkombinat" AJ
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	22. "O'zkimyosanoat" AJ tarmog'ida mineral o'g'ilarni qadoqlashda markirovkalash axborot tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish. 3. Axborot tizimidan foydalanish bo'yicha xodimlarni o'qitish va ishlab chiqarish jarayoniga joriy etish.	2023-yil fevral 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	Jalb qilingan va ijrochilar mablag'lari	"O'zkimyosanoat" AJ
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	23. "O'zkimyosanoat" AJ tarmog'ida korxona resurslarini rejalashtirish (ERP) axborot tizimlarini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender savdolarini o'tkazish. 3. Dasturiy ta'minot va ma'lumotlar bazalarini ishlab chiqish. 4. Avtomatlashtirilgan tizimni ishga tushirish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr 2024-yil avgust 2025-yil iyul	Jalb qilingan va ijrochilar mablag'lari	"O'zkimyosanoat" AJ
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	24. Ishlab chiqarish liniyalaridagi robot va PLClarga avtomobil opsiyalari haqidagi ma'lumotni avtomatik tarzda yetkazib berish tizimini joriy etish. MPG (Manufacturing processing Gateway).	Avtomobil opsiyalari haqidagi ma'lumotni avtomatik tarzda yetkazib berishni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabrdan boshlab, reja-grafik asosida	Ijrochilar mablag'lari	"O'zavtosanoat" AJ, "UzAuto Motors" AJ
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	25. "O'zavtosanoat" AJ tizimidagi 2 ta korxonada ERP tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tizimni joriy qilish uchun integrator kompaniya tanlash bo'yicha tanlov e'lon qilish. 3. Zaruriy litsenziyalarni sotib olish. 4. Tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zavtosanoat" AJ, "O'zERAЕ CLIMATE CONTROL" MChJ QK "O'z-Tong Nong Kompani" QKAJ
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

26.	"UzAuto Motors" AJda ma'lumotlarni chiqib ketishning oldini olish maqsadida DLP tizimini joriy qilish.	1. DLP tizimini sotib olish uchun belgilangan tartibda integrator kompaniya tanlash bo'yicha tanlov e'lon qilish. 2. DLP tizimining litsenziyasini sotib olish 3. DLP tizimini joriy etish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"O'zavtosanoat" AJ, "UzAuto Motors" AJ
27.	"Qizilqumsegment" AJda MES (ishlab chiqarish jarayonlarini boshqarish) kompleks axborot tizimini joriy etish.	1. Sinov natijalari asosida axborot tizimini sinash va uni takomillashtirish. 2. Axborot tizimida ishlashga kadrlarni tayyorlash. 3. Axborot tizimini amaliyotga joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil sentyabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsanatqurilish materiallari" uyushma: "Qizilqumsegment" AJ
28.	Korxonalarning boshqaruv tizimi (ERP) modullarini joriy etish va qo'shimcha funksiyalar bilan to'ldirish, jumladan: xodimlarni boshqarish va daromadlarini hisoblash; savdolarni boshqarish; ta'mirlash tadbirini tashkil etish; korxona faoliyati ko'sratkichlarini monitoring qilish va tahlil etish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni o'rnatilgan tartibda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash. 2. Tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish, qurilish-montaj ishlarini amalga oshirish, uskunalarni o'rnatish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zbekko'mir" AJ
29.	Korxonada moliyaviy, xo'jalik va tashkiliy jarayonlarni monitoring qilish va boshqarishga yo'naltirilgan korporativ axborot tizimini joriy etish (ERP).	1. Loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Avtomatlashtirilgan tizimni ishlab chiqish va boshqaruv tizimidan foydalanan bo'yicha xodimlarni o'qitish. 4. Tizimni to'liq ishga tushirish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari, xalqaro moliya institutlari va bank kreditlari	"Issiqlik elektr stansiyalari" AJ
30.	Axborot xavfsizligini ta'minlovchi DLP tizimini joriy etish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tender (konkurs) savdolarini o'tkazish va shartnoma tuzish. 3. Axborot tizimini amaliyotda tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil sentyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Issiqlik elektr stansiyalari" AJ
31.	Tarmoq qurilmalari va ilovalaridan keladigan xavfsizlik hodisalarini tahlil qilish bo'yicha SIEM tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Tizimni to'liq ishga tushirish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"Issiqlik elektr stansiyalari" AJ
32.	"Taxiatosh IES" AJ, "To'raqo'rg'on IES" AJ, "Talimardon IES" AJ learning ifloslantiruvchi manbalariga namuna olish va tahlil qilish bo'yicha avtomatik stansiyalarni hamda aholi punktlariga tutash hududlardagi stansionar kuzatish punktlarini yagona geoaxborot ma'lumotlar bazasiga integratsiya qilish.	1. Marketing tadqiqotlari va texnik topshiriqni shakllantirish. 2. Texnik topshiriqni ekspertizadan o'tkazish va tanlovni e'lon qilish, nomzodni tanlash, infratuzilmani tayyorlash. 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish, tekshirish va ishga tu'rirish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil avgust	Ijrochilar mablag'lari va bank kreditlari	"Issiqlik elektr stansiyalari" AJ
33.	Tezkor dispetcherlik hisobini yuritish avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Dispetcherlik hisobini yuritish avtomatlashtirilgan tizimini ishlab chiqish va amaliyotda tatbiq etish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel 2023-yil noyabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'ztransgaz" AJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

34.	Energiya resurslari va texnologik jarayonlarning hisobini monitoring qilishning avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. O'rnatish (montaj) ishlarini amalga oshirish va bosqichma-bosqich foydalanishga topshirish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel 2023-yil noyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Oztransgaz" AJ
35.	Magistral gaz quvurlarida tabiiy gaz harakatini modellashtirish uchun dasturiy ta'minot to'plamini amaliyotga tatbiq etish.	1. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 2. Magistral gaz quvurlarida tabiiy gaz harakatini modellashtirish uchun dasturiy ta'minot to'plamini amaliyotga tatbiq etish.	2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Oztransgaz" AJ
36.	Markazlashtirilgan omborxonalarining hisobi, me'yoriy-huquqiy ma'lumotlari va xaridlarini boshqarish tizimini joriy etish.	1. Tizim joriy qilish metodologiyasini ishlab chiqish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 3. Tizimni ishlab chiqish (xarid qilish), test sinovlarini o'tkazish. 4. Omborxonalarini bosqichma-bosqich qo'shish orqali tizimni foydalanishga topshirish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel 2023-yil iyul — oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Oztransgaz" AJ
37.	Loyihalar va topshiriqlarini boshqarish hamda monitoring qilish axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr	Budgetdan tashqari mablag'lar	"Ozbekgidroenergo" AJ
38.	Statistik ma'lumotlarni yig'ish va qayta ishlash tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil yanvar 2023-yil dekabr	Budgetdan tashqari mablag'lar	"Ozbekgidroenergo" AJ
39.	SCADA/EMS telekommunikatsiya loyihasining dispatcherlik nazorati va ma'lumotlarni yig'ish tizimi (SCADA), energiyani boshqarish tizimi (EMS) va unga tegishli axborot texnologiyalarini joriy etish va modernizatsiya qilish.	1. SCADA tizimi uchun loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. SCADA/EMSni amalga oshirish uchun ijrochilarini taklif qilish bo'yicha e'lon berish. Investitsiya loyihasini amalga oshirish uchun bosh pudratchini tanlash bo'yicha tanlov savdolarini o'tkazish. Sharhnomalar tuzish. 3. Apparat va dasturiy ta'minot sotib olish. 4. Jamiyat korxonalarida ishlab chiqarish va xo'jalik faoliyatini kompyuterlashtirish, kadrlar tayyorlash va ATni joriy etish bo'yicha kompleks axborot tizimini o'rnatish va sinovdan o'tkazish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2024-yil oktyabr 2024-yil dekabr	Jahon banki mablag'lari, "Ozbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJning o'z mablag'lari, O'zbekiston Respublikasining soliq va bojxona imtiyozlari ko'rinishidagi ulushi	"Ozbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ
40.	Jamiyatning moliyaviy-iqtisodiy faoliyat tizimi samaradorligini oshirish, korporativ boshqaruvni optimallashtirish maqsadida ishlab chiqarish va boshqarish jarayonlarini avtomatlashtirish tizimini joriy qilish (ERP).	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani amalga oshirish uchun ijrochilarini taklif qilish bo'yicha e'lon berish. Investitsiya loyihasini amalga oshirish uchun bosh pudratchini tanlash bo'yicha tanlov savdolarini o'tkazish. Sharhnomalar tuzish. 3. Apparat va dasturiy ta'minot sotib olish. 4. Jamiyat korxonalarida moliyaviy-iqtisodiy faoliyat tizimi samaradorligini oshirish, korporativ boshqaruvni optimallashtirish maqsadida ishlab chiqarish va boshqarish jarayonlarini avtomatlashtirish tizimi (ERP)ni o'rnatish va sinovdan o'tkazish.	2023-yil fevral 2023-yil iyul alohipda tarmoq jadvaliga asosan	Jahon banki mablag'lari, "Ozbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJning o'z mablag'lari, O'zbekiston Respublikasining soliq va bojxona imtiyozlari ko'rinishidagi ulushi	"Ozbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ
41.	"O'zbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ xaridlar jarayoni yagona axborot tizimini yaratish.	1. Xaridlar jarayoni yagona axborot tizimini ishlab chiqish. 2. Axborot tizimini to'liq amaliyotga joriy etish.	2023-yil mart 2023-yil iyul	Jamiyat mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ
42.	"Billing" tizimini modernizatsiya qilish.	1. Billing tizimini modernizatsiya qilish va boshqa tizimlar bilan integratsiya qilish. 2. Eski billing tizimidan ma'lumotlarni migratsiya qilish. 3. Yangi server uskunalarni xarid qilish.	2023-yil mart 2023-yil may 2023-yil avgust	Davlat tomonidan ajratilgan ssuda	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

43.	ERP asosida moliyaviy-xo'jalik faoliyatini kompleks avtomatlashtirish.	ERP tizimini bosqichma-bosqich joriy qilish, bunda: xaridlarni boshqarish; logistika, savdo, buxgalteriya hisobi va moliyaviy hisob-kitob jarayonlarini boshqarish; loyihalarni boshqarish; ishlab chiqarishni nazorat qilish va rejalashtirish.	2023-2024-yillar	Xalqaro moliya institutlari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
44.	Iste'molchilarning shaxsiy kabineti va elektr energiyaga to'lovni amalga oshirish uchun qulaylik yaratish maqsadida mobil ilovani joriy qilish.	1. Loyiha texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. IOS va Android platformasida ilova yaratish va mayjud tizimlarga integratsiya jarayonini amalga oshirish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
45.	Korporativ ma'lumotlar omborini (DWN) va tahliliy platformani (BI) joriy etish.	1. Xarid qilishda tahlil vositalarni joriy etish, bunda tahliliy platformani yaratish, korporativ ma'lumotlar omborini (DWN) joriy etish, hisobotlarni to'plash va yaratish uchun end-to-end tizimini joriy etish. 2. Dashboardlarni joriy qilish va dasturlar bilan integratsiyalash.	2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
46.	Texnologik jarayonlarning avtomatlashtirilgan boshqaruvi (SCADA) tizimi pilot loyihasini joriy etish.	1. Tizimni joriy etish maqsadida energiya auditini o'tkazish va o'tkazilgan energiya auditi asosida hisob-kitoblarni aniqlash. 2. Loyiha texnik hujjati ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 3. Pilot loyihasini joriy etish.	2023-yil iyun 2023-yil dekabr 2024-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
47.	Yangi qurilish, modernizatsiya va rekonstruksiya jarayonlarini avtomatlashtirish bo'yicha axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Avtomatlashtirilgan tizimni ishlab chiqish va amaliyotga tatbiq etish hamda mayjud tizimlar bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil sentyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
48.	"Elektron dalolatnoma" axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash bo'yicha tender (konkurs) savdolarini o'tkazish. 3. Avtomatlashtirilgan tizimni ishlab chiqish va amaliyotda tatbiq etish hamda mayjud tizimlar bilan integratsiya qilish. 4. Vizualizatsiya uchun maydon yaratish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
49.	Ma'lumotlarni qayta ishslash va tahlil qilishda sun'iy intellekt texnologiyalaridan foydalananishni yo'lg'a qo'yish.	1. Dasturni yaratish uchun Janubiy Koreyaning "KT Corporation" kompaniyasi bilan muzokara o'tkazish va shartnomaga imzolash. 2. Avtomatlashtirilgan tizimni ishlab chiqish va amaliyotga tatbiq etish.	2023-yil dekabr 2024-yil dekabr	Yangi billing tizimini yaratish uchun ajratilgan budget ssudasining iqtisod qilingan qismi hisobidan	"Hududiy elektr tarmoqlari" AJ
50.	Qabul qilingan va iste'molchilarga yetkazib berilgan tabiiy gaz hajmlari balansini avtomatik shakllantirish maqsadida "ASKUG balans" dasturini ishlab chiqish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil oktyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Hududgazta'minot" A
51.	Yangi gazlashtirilayotgan aholi yashash joylaridagi iste'molchilar uchun texnik shart berish jarayonlarini to'liq raqamlashtirish, shuningdek, Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali bilan integratsiya qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish hamda yangi modul va tizimlarni elektron hukumat axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Hududgazta'minot" A

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

52.	Avtomatlashtirilgan ombor tizimini joriy etish (EWM tizimi).	<ol style="list-style-type: none"> Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. Elektron tanlov xarid asosida tizimni ishlab chiquvchi korxonani aniqlash. Avtomatlashtirilgan tizimni ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish. Avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimidan foydalanish bo'yicha xodimlarni o'qitish va ishlab chiqarish jarayoniga joriy etish. 	2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsvut'a'minot" AJ
53.	Ichimlik va oqova suv sohasidagi billing tizimini takomillashtirish.	<ol style="list-style-type: none"> Jismoniy shaxslar uchun Ichimlik va oqova suv xizmatlarini hisobga olish avtomatlashtirilgan "Uzwater" billing tizimini qabul qilib olish. Zarur ma'lumotlar bazalari bilan integratsiya ishlarini yakunlash. "O'zbektelekom" AKning "Telekom Data" filiali bilan shartnoma imzolash. Yuridik shaxslar uchun billing tizimini ishga tushirish (loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish, tasdiqlash, tizimni ishlab chiqib, joriy etish va qabul qilib olish). 	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsvut'a'minot" AJ, Axborot texnologiyala vazirligi, "O'zbektelekom" AK
54.	Avtotransport va maxsus texnikalar uchun avtomatlashtirilgan GPS dasturiy ta'minotini joriy etish.	<ol style="list-style-type: none"> Loyiha konsepsiyasini ishlab chiqish. Elektron tender savdolari asosida tizimni ishlab chiquvchi korxonani aniqlash. Tizimni joriy etish. 	2022-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zsvut'a'minot" AJ
55.	"e-Enabling" tizimini joriy qilish.	Boeing kompaniyasi havo kemalariga IT yo'nalishida xizmat ko'rsatishni tashkil etish.	2023-yil yanvar	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A
56.	Yangi, zamон talablariga mos server xonasini tashkil etish va uni server qurilmalar bilan jihozlash.	<ol style="list-style-type: none"> Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. Loyiha-smeta hujjatlarini shakllantirish uchun tender e'lon qilish. Tasdiqlangan hujjatlar asosida qurilish ishlarini amalga oshirish. Foydalanishga topshirish. 	2023-yil yanvar	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A
57.	Yangi parvozlarini boshqarish markazini tashkil qilish.	<ol style="list-style-type: none"> Loyiha-smeta hujjatlarini shakllantirish va qurilish ishlarini uchun tender e'lon qilish. BI tizimi loyiha texnik hujjatlarini ishlab chiqish va uni o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. Tizimni ishlab chiqish va foydalanishga topshirish. eWas Dispatch tizimini joriy etish. 	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A
58.	Jeppesen "Jet Planner" tiziminijoriyqilish.	<ol style="list-style-type: none"> Tizimni o'rnatilgan tartibda xarid qilish. Tegishli biznes jarayonlarni sozlash. Tizimni joriy qilish. 	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A
59.	Yangi A321 NEO samolyotlarini Intranet moslamalari bilan ta'minlash.	<ol style="list-style-type: none"> Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlar tahlili qilish. Qurilmalarni xarid qilish. Foydalanishga topshirish. 	2022-yil noyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A
60.	CRM (Customer relationship management) tiziminijoriyqilish.	<ol style="list-style-type: none"> Loyihaoldio'rganishlarniamalgaoshirishvama'lumotlartahvilqilish. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 	2022-yil noyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" A

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3c-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

61.	Aviakompaniyada ERP (SAP) tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash uchun tender e'lon qilish. 3. Metodologiyalarni ishlab chiqish uchun tender (yoki tanlov) asosida katta to'rtlik ("big four") tashkilotlaridan birini tanlash. 4. Tizimni joriy qilish davrida, bir vaqtning o'zida texnik-iqtisodiy hisob-kitoblarni amalga oshirish. 5. Tizimni ishlab chiqish va bosqichma-bosqich joriy qilish.	2023-yil mart 2023-yil aprel 2023-yil iyun 2023-yil yakuniga qadar 2024-yil yakuniga qadar	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" /
62.	Aviakompaniyada DLP tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyiha ijrochilarini aniqlash uchun tender o'tkazish. 3. Tizimni ishlab chiqarish va bosqichma-bosqich joriy qilish.	2023-yil fevral 2023-yil may 2023-yil yakuniga qadar	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" /
63.	AMOS MRO (Maintenance, Repair, and overhaul) tizimlarini joriy qilish.	1. Loyihaoldio'rganishlarniamalgaoshirishvama'lumotlartahhilibilish. 2. Tizimni xarid qilish va bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil yakuniga qadar	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" /
64.	Kompaniya veb-sayti orqali elektron chiptalarni sotish tizimini tubdan takomillashtirish, yangi xizmat turlarini joriy qilish, funksionallik darajasini oshirish.	1. Veb-resurslarni yangilash. 2. Mobil ilovalar yaratish. 3. Avtomobilarni ijara olish, mehmonxona bron qilish xizmatlarini joriy qilish. 4. Chiptalarni sug'urta qilish va aeroport biznes zallariga chipta sotish. 5. Qoshimcha xizmatlarni qoshish bo'yicha doimiy ishlarni tashkilashtirish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr doimiy ravishda	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airways" /
65.	Resurslarni boshqarish tizimi (ERP) orqali buxgalteriya, moliyaviy hisobot va ma'lumotlar konsolidatsiyasining axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqaruvchi kompaniyani aniqlash bo'yicha tender (konkurs) tanlovini o'tkazish; 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish va joriy etish.	2023-yil mart 2023-yil avgust alohida tarmoq jadvaliga asosan	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airports" /
66.	"Uzbekistan Airports" AJ ishlab chiqarish ko'rsatkichlari hisobining yagona axborot bazasini joriy qilish loyihasini amalga oshirish (AODB).	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqaruvchi hamda uskunalarni yetkazib beruvchi kompaniyani aniqlash bo'yicha tender (konkurs) tanlovini o'tkazish. 3. Axborot tizimini joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Uzbekistan Airports" /
67.	Jamiyatning resurslarini rejalashtirish (ERP) axborot tizimini joriy etish.	1. Jamiat resurslarini rejalashtirish axborot tizimini ishlab chiqish. 2. Axborot tizimini bosqichma-bosqich amaliyotga tafbiq etish.	2023-yil mart 2023-yil yakuniga qadar	Budgetdan tashqari mablag'lar	"Toshshahartransxizma AJ
68.	Toshkent shahar jamoat transportining avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimini takomillashtirish.	1. Jamiat transportining mavjud axborot tizimidagi haydovchilar to'g'risidagi ma'lumotlar bazasini JShShIR orqali "Elektron hukumat" tizimiga integratsiya qilish. 2. Haydovchilar tomonidan yo'l harakati xavfsizligi qoidalariga roya etilishi va qoida buzganlik hamda favqulodda holat yuzaga kelganligi to'g'risidagi ma'lumotlarni tizimga uzatish imkoniyatini ta'minlash. 3. Boshqaruv tizimini "Raqamli Toshkent" kompleks dasturining vaziyatlar markazi va "Xavfsiz shahar" axborot tizimlariga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyun	Ijrochilar mablag'lari	"Toshshahartransxizma AJ, Transport vazirligi, Axborot texnologiyala vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI**

**10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan**

69.	Bankning ichki xo'jalik faoliyatini boshqarish (ERP) axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimi va uskunalarini yetkazib beruvchi korxonani aniqlash bo'yicha ochiq konkurs tanlovini o'tkazish hamda konkurs g'olibini bilan shartnoma imzolash. 3. Axborot tizimi va uskunalarini bank filiallarida o'rnatish va sinov tariqasida ishga tushirish. 4. Bank xodimlarini axborot tizimi va uskunalardan foydalanan bo'yicha o'qitish va tizimni to'liq ishga tushirish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zmilliybank" aksiyadorlik jamiyati
70.	"Ipoteka-bank" ATIBning avtomatlashtirilgan bank tizimida (ABT) "Qora ro'yxatlar"ni monitoring qilish va yuritish uchun elektron komplaens tizimini joriy etish.	1. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 2. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish.	2023-yil yanvar 2023-yil oktyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
71.	Bankning ABT tizimida "Kredit axboroti CRIF" kredit byurosining elektron axborot tizimi bilan raqamli hamkorlik va integratsiyani amalga oshirish loyihasini amalga oshirish.	1. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 2. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil oktyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
72.	Visa va Mastercard xalqaro to'lov tizimlarini ishlash jarayonida raqamli (depozit) mahsulotlarni bankning masofaviy bank xizmatlari (MBX) tizimiga kiritish modulini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 3. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish.	2023-yil fevral 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
73.	Rivojlantirish va xizmatlar ko'rsatish uchun o'zarlo ta'sir modulini joriy etish.	1. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 2. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish.	2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
74.	"Ipoteka-Bank" ATIB ma'lumotlarni qayta ishslash markazida informatsion infratuzilmaning raqamli monitoringini amalga oshirish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 3. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
75.	"Ipoteka mobile" mobil ilovasini "MyID" raqamli identifikatsiya tizimi bilan integratsiya qilish.	1. Loyihani joriy etish va test sinovlaridan o'tkazish. 2. Loyihani to'liq amaliyotga joriy etish	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar	Ijrochilar mablag'lari	"Ipoteka-bank" ATIB
76.	Korporativ ma'lumotlar ombori, operativ biznes jarayonlarini tahlil qilish Data Lake (DWN) va BI dasturiy apparat kompleksini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiqaruvchi kompaniyani aniqlash bo'yicha tanlov o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy qilish.	2023-yil mart 2023-yil may 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Qishloq qurilish bank ATB
77.	Yuqori quvvatdagi RISC-arkitektura serverlari majmuuni modernizatsiya qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani amalga oshiruvchi tashkilotni aniqlash bo'yicha tender (konkurs) tanlovini o'tkazish 3. Loyihani amaliyotga tatbiq etish.	2023-yil mart 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Qishloq qurilish bank ATB
78.	Nosoz iklarga bardoshli zaxira nusxalash va virtualashgan infratuzilmaning yagona integratsiyalashgan tizimini yaratish maqsadida bankning hisoblash uskunalarini kompleksini modernizatsiya qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani amalga oshiruvchi tashkilotni aniqlash bo'yicha tender (konkurs) tanlovini o'tkazish 3. Loyihani amaliyotga tatbiq etish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Qishloq qurilish bank ATB

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektor tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

79.	Mijozlar bilan o'zaro munosabatlarni boshqarish bo'yicha axborot tizimi (CRM tizimi) ni joriy etish.	1. SRM tizimini joriy etish bo'yicha loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Ilg'or texnologiyalarga va metodologiyaga asoslangan CRM dasturiy texnologik yechimni ishlab chiqish yoki sotib olish. 3. CRM tizimini sinovdan o'tkazish hamda bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil yanvar	Ijrochilar mablag'lari	"Turonbank" ATB
80.	Bankning "Kontakt markazi" tizimini joriy etish.	1. Bankning mavjud barcha aloqa kanallari bilan integrallashgan dasturiy texnologik yechimni ishlab chiqish yoki xarid qilish. 2. Tizimni kompleks xizmatlar ko'rsatish korporativ markazlarida bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Turonbank" ATB
81.	"Islomiy darcha" tamoyili asosida Islom bankchiligi tizimini amaliyotga joriy etish.	1. Islom taraqqiyot banki hamda Xususiy tarmoqni rivojlantirish bo'yicha Islom korporatsiyasi bilan hamkorlikda loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda ekspertizadan o'tkazish. 2. Islom bankchiligi tamoyillari va zamonaviy ilg'or texnologiyalarga asoslangan dasturiy texnik yechimni ishlab chiqish yoki sotib olish. 3. Bankda mavjud korporativ biznes jarayonlar va normativ hujjatlarni Islom bankchiligi tamoyillari asosida qayta ko'rib chiqish. 4. Loyihani amalga oshirish.	2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Turonbank" ATB
82.	Bankda billing, jismoniy va yuridik shaxslar uchun mobil va internet banking ilovalarini joriy qilish.	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish	2023-yil oktyabr	Ijrochilar mablag'lari	"Xalq banki" AT
83.	Ovozli biometriya va inson nutqini tanish texnologik yechimlarini joriy etish.	1. Loyihani amalga oshirishning moliyaviy va texnik masalalarini ishlab chiqish. 2. Ovozli biometriya yechimini AT "Aloqabank" aloqa markazi bilan integratsiyalash (tajriba-sinov loyihasi). 3. Nutqni tanish texnologik yechimini davlat tili nuqtai nazaridan mahalliylashtirish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT
84.	Front ofisda mijozlarni identifikatsiya qilish, bank operatsiyalarini verifikatsiya qilish (Face-ID) tizimini joriy etish.	1. Loyihani amalga oshirishning moliyaviy va texnik masalalarini ishlab chiqish. 2. Bankning mobil ilovalari hamda korporativ ma'lumotlar tizimida Face-ID tizimi instrumentlarini joriy etish. 3. Loyihani bankning ABT tizimi bilan integratsiya qilish	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT
85.	Mijozlar bilan o'zaro munosabatlarni boshqarish bo'yicha axborot tizimlarini joriy etish (CRM).	1. Loyihaoldi so'rovnomalari o'tkazish va biznes jarayonlarini tahlil qilish, loyihi ishlab chiqish hamda ilg'or CRM texnologiyalarini o'rganish. 2. SRM joriy etish bo'yicha loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda ekspertizadan o'tkazish 3. Zamonaviy metodologiya va CRM instrumentlari majmuasiga ega bo'lgan dasturiy texnologik yechimni ishlab chiqish (sotib olish). 4. CRMni mavjud korporativ biznes jarayonlariga moslashtirish va avtomatlash-tirilgan bank tizimi bilan integratsiyalash. 5. Bankning tarkibiy bo'linmalarida sinovlar o'tkazish hamda pilot loyihibar amalga oshirishni hisobga olgan holda CRMni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT
86.	Bankning korporativ faoliyati to'g'risidagi ma'lumotlarini intellektual tahlil qilish bo'yicha axborot tizimlarini joriy etish (BI-tizim).	1. Loyihaoldi so'rovnomalari o'tkazish va biznes jarayonlarini tahlil qilish, loyihi ishlab chiqishda ilg'or texnologiyalarini o'rganish. 2. BI-tizimni joriy etish bo'yicha loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish 3. Zamonaviy metodologiya va instrumentlari majmuasiga ega bo'lgan dasturiy texnologik yechimni ishlab chiqish (sotib olish). 4. BI-tizimini mavjud korporativ biznes jarayonlari va bank tizimlari bilan integratsiyalash. 5. Bankning tarkibiy bo'linmalarida sinovlar o'tkazish hamda pilot loyihibar amalga oshirishni hisobga olgan holda BI-tizimini bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	87. Elektron navbatni boshqarish bo'yicha axborot tizimini joriy etish (Queue Management System).	1. Obuna asosida elektron navbatni boshqarish uchun dasturiy texnologik yechimni ishlab chiqish (sotib olish). 2. Tizimni kompleks xizmatlar ko'rsatish korporativ markazlarida bosqichma-bosqich joriy etish. 3. Instrumentlarni joriy etishni hisobga olgan holda tizimni takomillashtirish hamda mijozlarga xizmat ko'rsatish sifatini baholash, bankning mobil ilovasi va korporativ veb-saytiga, shuningdek, boshqa tizimlari va dasturiy mahsulotlara integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil fevral 2023-yil iyun	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	88. "ZOOMRAD" mobil ilovasida yangi raqamli xizmatlarni joriy etish.	1. Quyidagi qo'shimcha moliyaviy instrumentlardan foydalanishni joriy etish: a) VISA (VISA — Direct) to'lov kartalari o'rtaida lahzali o'tkazmalar xizmati; b) masofadan turib elektron hamyonlar ochish hamda to'lovlarda foydalanish imkoniyatini yaratish; v) internetsiz to'lovlarni amalga oshirish imkoniyatini yaratish; g) onlayn texnik qo'llab-quvvatlash (chat) tizimini joriy etish. 2. Qo'shimcha elektron xizmatlardan foydalanish imkoniyatini yaratish: a) elektron sug'urta polisini rasmiylashtirishga ariza berish; b) Avtomobil bo'yicha "Mening avtomobilim" qo'shimcha xizmatlarini joriy qilish; v) "Mening uyim" kommunal va uy bilan bog'liq boshqa xizmatlarni joriy qilish; 3. Elektron davlat xizmatlarini ko'rsatish.	2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"Aloqabank" AT
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	89. "Yagona MFO" texnologiyasiga o'tish.	1. Amalga oshiriladigan ishlar bo'yicha "yo'l xarita" ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsanoatqurilishbank" ATB
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	90. Ma'lumotlarni qayta ishlash markazini yaratish.	1. Loyihani sinovdan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsanoatqurilishbank" ATB
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	91. Inson resurslarini boshqarish (NR) axborot tizimini joriy etish.	1. Loyiha-texnik va tanlov hujjalari ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tanlov o'tkazish va tanlov g'olibini aniqlash hamda shartnomalarini rasmiylashtirish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsanoatqurilishbank" ATB
3c-ILOVA 2022-2023-yillarda Oishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	92. Jinoiy faoliyatdan olingan daromadlarni legallashtirish va turli firibgarliklarga qarshi kurashish tizimlarini joriy qilish (AML, Antifraud).	1. Loyiha-texnik va tanlov hujjalari ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Tanlov o'tkazish va tanlov g'olibini aniqlash hamda shartnomalarini rasmiylashtirish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish	2023-yil fevral 2023-yil iyun 2023-yil dekabrdan boshlab alohida jadval asosida	Ijrochilar mablag'lari	"O'zsanoatqurilishbank" ATB
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	93. "O'zeltexsanoat" uyushmasining kooperatsiya portalini ishlab chiqish	1. Loyiha-texnik hujjalarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Portalni ishga tushirish.	2023-yil mart 2023-yil iyul	Ijrochilar mablag'lari	"O'zeltexsanoat" uyushmasi
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	94. "Onlayn sug'urta maktabi"ni joriy etish	1. Onlayn o'quv platformasini ishlab chiqish. 2. O'quv platformasini amaliyotga tatbiq etish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zbekinvest" EISK A
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	95. "Face ID" tizimini joriy qilish hamda uni YaATga va mobil ilovalarga integratsiya qilish	1. Integratsiyalashgan apparat-dasturiy tizimni joriy qilish. 2. Apparat-dasturiy tizimni amaliyotga tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'lari	"O'zbekinvest" EISK A
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

96.	"Gilam tarixi" ("The history of carpets") QR-kodlar bo'yicha har bir gilamning to'qilish jarayoni, chevar xotin-qizlar va ularning ishlash sharoiti hamda shu kabi ma'lumotlarni o'zida mujassam etgan "NazzAr" mobil ilovasini uyushma tizimi tashkilotlari tomonidan tashkil qilingan turistlar ko'p tashrif buyuradigan savdo do'konlarida o'rnatish.	1. Loyihaoldi o'rganishlarni amalga oshirish va ma'lumotlar tahlil qilish. 2. Loyihani turistlar ko'p tashrif buyuradigan Buxoro, Samarqand va Xorazm viloyatlarida amalga oshirish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	"O'zbekipaksanoat" uyushmasi
97.	Lizing asosida yetkazib berilayotgan o'ziyurar qishloq xo'jaligi texnikalari uchun GPS monitoring tizimini joriy etish.	1. Loyihaming texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy qilish.	2023-yil mart 2023-yil iyun	Ijrochilar mablag'lari	"O'zagrolizing" AJ
98.	"Uzagros Online" axborot tizimini O'zbekiston Respublikasi Bojxona qo'mitasining avtomatlashtirilgan tizimi bilan o'zaro integratsiyalashtirish bo'yicha yangi modul yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimini ishlab chiquvchi kompaniyani aniqlash bo'yicha tender (konkurs) tanlovini o'tkazish. 3. Dasturiy ta'minotni ishlab chiqish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil feval 2023-yil may	Ijrochilar mablag'lari	"O'zagrosug'urta" AJ Bojxona qo'mitasi

* Mazkur ustuvor loyihalar ro'yxtiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

(3-ilova O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagi PQ-357-son qaroriga
3a-ILOVA

2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha

"YO'L XARITASI"

Shaxsan mas'ul: Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirining o'rnbosari (M. Muxitdinov), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rnbosari (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai*	Mas'ul ijrochilar
I. Normativ-huquqiy bazani mustahkamlash					
1.	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligining raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha vazifa va funksiyalarini qayta ko'rib chiqish.	1. O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonunosti hujjatlarini ularga tegishli o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish yuzasidan xatlovdan o'tkazish. 2. Xatlov natijalariga ko'ra qonunosti hujjatlariga o'zgartirish kiritish bo'yicha normativ-huquqiy hujjat loyihasini ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan normativ-huquqiy hujjat loyihasini vazirlik va idoralar bilan kelishilgan holda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil aprel	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Adliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
2.	Vazirlik markaziy apparati, hududiy boshqarmalar hamda tuman (shahar) bo'limlari xodimlarining zamonaviy axborot texnologiyalaridan foydalinish bo'yicha bilim va ko'nikmalarini bosqichma-bosqich oshirish.	1. Respublika miqyosida axborot texnologiyalari sohasida bilim va malakasi oshiriladigan xodimlar ro'yxitini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxitga muvofiq xodimlarni o'rnatalgan tartibda IT-Park va uning hududiy filiallarida o'qitish.	2022-yil noyabr 2022-yil yakuniga qadar	Hisob-kitoblarga asosan	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
3.	Mahalla raislarining zamonaviy axborot texnologiyalardan foydalinish bo'yicha bilim va ko'nikmalarini bosqichma-bosqich oshirish.	1. Axborot texnologiyalari sohasida bilim va malakasi oshiriladigan mahalla raislarining ro'yxitini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxitga muvofiq mahalla raislarini o'rnatalgan tartibda IT-Park va uning hududiy filiallarida o'qitish.	2022-yil sentyabr 2022-2023-yillar	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>4.</p> <p>Vazirlik markaziy apparati, hududiy boshqarmalar hamda tuman (shahar) bo'limlarining moddiy-teknika bazasini bosqichma-bosqich yaxshilash.</p>	<p>1. Respublika miqyosida vazirlik tizimida mavjud kompyuter texnikasi va boshqa tashkiliy texnika vositalarini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. Xatlov natijasiga ko'r'a kompyuter texnikasi va boshqa tashkiliy texnika vositalarini xarid qilish va yangilash bo'yicha texnik-iqtisodiy hisob-kitoblarni ishlab chiqish.</p> <p>3. Texnik-iqtisodiy hisob-kitoblarga muvofiq kompyuter texnikasi va boshqa zarur tashkiliy texnika vositalarini xarid qilish.</p>	<p>2022-yil sentyabr-oktyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>Hisob-kitoblarga asosan</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalar vazirligi</p>
<p>5.</p> <p>Respublika bo'yicha mahallalarning moddiy-teknika bazasini bosqichma-bosqich yaxshilash.</p>	<p>1. Respublika bo'yicha mahallalarda mavjud kompyuter texnikasi va boshqa tashkiliy texnika vositalarini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. Xatlov natijasiga ko'r'a kompyuter texnikasi va boshqa tashkiliy texnika vositalarini xarid qilish va yangilash bo'yicha texnik-iqtisodiy hisob-kitoblarni ishlab chiqish.</p> <p>3. Texnik-iqtisodiy hisob-kitoblarga muvofiq kompyuter texnikasi va boshqa zarur tashkiliy texnika vositalarini xarid qilish.</p>	<p>2022-yil sentyabr-oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>Hisob-kitoblarga asosan</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalar vazirligi, Moliya vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari</p>
<p>6.</p> <p>Respublika bo'yicha barcha mahallalarni yuqori tezlikdagi internet tarmog'i bilan ta'minlash.</p>	<p>1. Respublikada mavjud 9 349 ta mahallani yuqori tezlikdagi internet bilan ta'minlanganlik holatini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. Xatlov natijasiga ko'r'a internet bilan ta'minlanmagan mahalla fuqarolar yig'inalarini yuqori tezlikdagi internet tarmog'i bilan ta'minlash.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil yakuniga qadar</p>	<p>Hisob-kitoblarga asosan</p>	<p>Axborot texnologiyalar vazirligi, Moliya vazirligi</p>
<p>7.</p> <p>Vazirlik markaziy apparati xodimlari ish samaradorligini oshirish maqsadida avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimini joriy qilish.</p>	<p>1. Vazirlikda "Germes" elektron hujjat almashinuvi tizimini takomillashtirish hamda vazirlik markaziy apparati, hududiy boshqarmalar hamda tuman (shahar) bo'limlarida tizimni to'liq ishga tushirish.</p> <p>2. Vazirlik markaziy apparatida barcha hujjatlarni raqamlashtirish hamda "Fileserver" yaratish orqali barcha hujjatlarni saqlash, ko'rish va bo'lishish imkoniyatini ta'minlash.</p> <p>3. Vazirlik binosiga kirish-chiqishni nazorat qiluvchi apparat va dasturiy ta'minotni o'rnatish yuzasidan texnik hisob-kitoblarni ishlab chiqish.</p> <p>4. Ishlab chiqilgan texnik hujjatlarga muvofiq apparat va dasturiy ta'minotni o'rnatuvchi korxonani aniqlash bo'yicha tanlov o'tkazish va tegishli shartnomalarni imzolash hamda apparat va dasturiy ta'minotni o'rnatish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil yanvar</p> <p>2023-yil may</p>	<p>Hisob-kitoblarga asosan</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalar vazirligi, Moliya vazirligi</p>
III. Raqamli iqtisodiyot va "Elektron hukumat" yo'nalishida loyihibar va tadbirlarni amalga oshirish				
<p>8.</p> <p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida davlat xizmatlari ulushini oshirish.</p>	<p>1. Vazirlik tomonidan aholi va tadbirkorlik subyektlariga ko'rsatiladigan davlat xizmatlari, shu jumladan masofadan ko'rsatiladigan davlat xizmatlarini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. Davlat xizmatlari ko'rsatish doirasida qog'oz ko'rinishidagi mavjud hujjatlarni raqamlashtirish.</p> <p>3. Mahalla doirasida davlat xizmatlarini masofaviy tarzda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalini orqali ko'rsatilishini yo'lga qo'yish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil iyul</p>	<p>-</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalar vazirligi</p>

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>9. Mahallalarda aholi bilan ishlashga qaratilgan jarayonlarni raqamlashtirish orqali "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini yaratish.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganish va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish. 3. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida mahallalarni ro'yxatdan o'tkazish, nomlash, qayta nomlash, yagona identifikator raqamlarni biriktirish, hududiy chegarasini avtomatlashtirilgan tartibda belgilash maqsadida tizimni Adliya vazirligi, Davlat statistika qo'mitasi, Kadastr agentligi, Toshkent shahar hokimligi va manfaatdor vazirlik va idoralar axborot tizimlari bilan integratsiya qilish. 4. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini sinov tarzida Toshkent shahrining barcha tumanlaridagi mahallalarda ishga tushirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart 2023-yil avgust</p>		<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Adliya vazirligi, Davlat statistika qo'mitasi, Kadastr agentligi, Toshkent shahar hokimligi, Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
	<p>10. Mahallalarning yagona identifikator va klassifikatorlarini ishlab chiqish.</p>	<p>1. Respublikadagi mavjud mahallalarning yagona reyestri shakllantirish. 2. Shakllantirilgan reyestrga muvofiq barcha vazirlik va idoralar o'zlarining axborot tizimlarida foydalanishi majburiy bo'lgan mahallalar yagona identifikator va klassifikatori hamda uni yuritish tartibini ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan identifikator va klassifikatorni "Elektron hukumat"ning "Ma'lumotnomalar" va klassifikatorlar registri"ga joylashtirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr</p>		<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Davlat statistika qo'mitasi, Axborot texnologiyalari vazirligi</p>
	<p>11. "Nuroni" yagona elektron platformasini (keyingi o'rinnlarda — Elektron platforma) ishlab chiqish hamda "Nuroni" jamg'armasi faoliyatiga joriy etish.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganish va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. Elektron platformaning loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish va vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish. 3. Elektron platformani ishlab chiqish hamda sinov tarzida ishga tushirish. 4. Elektron platformani "Elektron hukumat" doirasida tegishli axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.</p>	<p>2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil mart 2023-yil aprel</p>		<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
	<p>12. Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi ochiq ma'lumotlar to'plamlarining dolzarbligini ta'minlash.</p>	<p>1. Vazirlik faoliyatiga oid ochiq ma'lumotlar to'plamlari ro'yxatini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxatga muvofiq ma'lumotlar to'plamlarini Ochiq ma'lumotlar portaliga (https://data.egov.uz/) joylashtirish va belgilangan muddatlarda yangilab borish.</p>	<p>2022-yil noyabr 2022-yil dekabr</p>		<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Davlat statistika qo'mitasi</p>

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; vertical-align: top; padding: 5px;"> 13. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatishni yo'nga qo'yish. </td><td style="width: 85%; vertical-align: top; padding: 5px;"> 1. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatish yuzasidan o'rganish o'tkazish hamda talab yuqori bo'lgan davlat xizmatlarini ro'yxatini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxatga muvofiq sinov tarzida mahalladan turib davlat xizmatlari ko'rsatiladigan hududni tanlash. </td><td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> 2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr </td><td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Hisob-kitoblarga ko'ra </td><td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Davlat xizmatlari agentligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 14. Mahalladan turib barcha davlat organlariga murojaat qilish hamda ularning rahbarlari bilan muloqot qilish tizimini yaratish. </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 1. Aholining davlat organlari va tashkilotlariga murojaat qilishi hamda ularning rahbarlari bilan videoaloqa orqali muloqot qilishiga sharoit yaratish yuzasidan o'rganish o'tkazish. 2. O'rganish natijalariga muvofiq mahallalarning mayjud moddiy-texnika ta'minoti va infratuzilma holatlarini yaxshilash. </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> 2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Hisob-kitoblarga asosan </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Axborot texnologiyalari vazirligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, xalq qabulxonalari </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 15. Mahalla faoliyatiga taalluqli bo'lgan barcha hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish. </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 1. Mahalla ish yurituvidagi hujjatlar va hisobotlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Mazkur hisobotlar doirasida vazirlik va idoralarning mahalla faoliyatiga taalluqli axborot tizimlaridagi ma'lumotlarni xatlovdan o'tkazish. 3. Hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish bo'yicha "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida alohida modul yaratish. 4. "Elektron hukumat" tizimining idoralararo integratsiya platformasi orqali o'zaro ma'lumot almashinuvini yo'nga qo'yish. </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> 2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2023-yil aprel 2023-yil may </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> - </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 16. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi doirasida mahallardagi shart-sharoitlar, infratuzilma va obyektlar ahvoli, qurilish va obodonlashtirish ishlarining borishi, ekologik vaziyat va boshqa masalalarni fuqarolar tomonidan virtual monitoring qilish amaliyotini joriy etish. </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> 1. Virtual monitoring qilishda tegishli murojaat va izohlar yuborish uchun mobil ilova va telegram-bot yaratish. 2. Mobil ilova va telegram-botni "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi bilan integratsiya qilish. 3. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida virtual monitoring doirasida yuborilgan murojaatlarni tahlil qilish va tegishli vazirlik, idoralar va mahalliy davlat hokimiyyati organlariga so'rov yuborish amaliyotini joriy qilish. </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> 2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil davomida </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> - </td><td style="text-align: center; vertical-align: top; padding: 5px;"> Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar </td></tr> </table>	13. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatishni yo'nga qo'yish.	1. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatish yuzasidan o'rganish o'tkazish hamda talab yuqori bo'lgan davlat xizmatlarini ro'yxatini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxatga muvofiq sinov tarzida mahalladan turib davlat xizmatlari ko'rsatiladigan hududni tanlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr	Hisob-kitoblarga ko'ra	Davlat xizmatlari agentligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi,	14. Mahalladan turib barcha davlat organlariga murojaat qilish hamda ularning rahbarlari bilan muloqot qilish tizimini yaratish.	1. Aholining davlat organlari va tashkilotlariga murojaat qilishi hamda ularning rahbarlari bilan videoaloqa orqali muloqot qilishiga sharoit yaratish yuzasidan o'rganish o'tkazish. 2. O'rganish natijalariga muvofiq mahallalarning mayjud moddiy-texnika ta'minoti va infratuzilma holatlarini yaxshilash.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	Hisob-kitoblarga asosan	Axborot texnologiyalari vazirligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, xalq qabulxonalari	15. Mahalla faoliyatiga taalluqli bo'lgan barcha hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish.	1. Mahalla ish yurituvidagi hujjatlar va hisobotlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Mazkur hisobotlar doirasida vazirlik va idoralarning mahalla faoliyatiga taalluqli axborot tizimlaridagi ma'lumotlarni xatlovdan o'tkazish. 3. Hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish bo'yicha "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida alohida modul yaratish. 4. "Elektron hukumat" tizimining idoralararo integratsiya platformasi orqali o'zaro ma'lumot almashinuvini yo'nga qo'yish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2023-yil aprel 2023-yil may	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar	16. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi doirasida mahallardagi shart-sharoitlar, infratuzilma va obyektlar ahvoli, qurilish va obodonlashtirish ishlarining borishi, ekologik vaziyat va boshqa masalalarni fuqarolar tomonidan virtual monitoring qilish amaliyotini joriy etish.	1. Virtual monitoring qilishda tegishli murojaat va izohlar yuborish uchun mobil ilova va telegram-bot yaratish. 2. Mobil ilova va telegram-botni "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi bilan integratsiya qilish. 3. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida virtual monitoring doirasida yuborilgan murojaatlarni tahlil qilish va tegishli vazirlik, idoralar va mahalliy davlat hokimiyyati organlariga so'rov yuborish amaliyotini joriy qilish.	2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil davomida	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
13. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatishni yo'nga qo'yish.	1. Davlat va ijtimoiy xizmatlarni mahalladan turib ko'rsatish yuzasidan o'rganish o'tkazish hamda talab yuqori bo'lgan davlat xizmatlarini ro'yxatini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxatga muvofiq sinov tarzida mahalladan turib davlat xizmatlari ko'rsatiladigan hududni tanlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr	Hisob-kitoblarga ko'ra	Davlat xizmatlari agentligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi,																	
14. Mahalladan turib barcha davlat organlariga murojaat qilish hamda ularning rahbarlari bilan muloqot qilish tizimini yaratish.	1. Aholining davlat organlari va tashkilotlariga murojaat qilishi hamda ularning rahbarlari bilan videoaloqa orqali muloqot qilishiga sharoit yaratish yuzasidan o'rganish o'tkazish. 2. O'rganish natijalariga muvofiq mahallalarning mayjud moddiy-texnika ta'minoti va infratuzilma holatlarini yaxshilash.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	Hisob-kitoblarga asosan	Axborot texnologiyalari vazirligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, xalq qabulxonalari																	
15. Mahalla faoliyatiga taalluqli bo'lgan barcha hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish.	1. Mahalla ish yurituvidagi hujjatlar va hisobotlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Mazkur hisobotlar doirasida vazirlik va idoralarning mahalla faoliyatiga taalluqli axborot tizimlaridagi ma'lumotlarni xatlovdan o'tkazish. 3. Hujjatlar va hisobotlarni raqamlashtirish bo'yicha "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida alohida modul yaratish. 4. "Elektron hukumat" tizimining idoralararo integratsiya platformasi orqali o'zaro ma'lumot almashinuvini yo'nga qo'yish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2023-yil aprel 2023-yil may	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar																	
16. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi doirasida mahallardagi shart-sharoitlar, infratuzilma va obyektlar ahvoli, qurilish va obodonlashtirish ishlarining borishi, ekologik vaziyat va boshqa masalalarni fuqarolar tomonidan virtual monitoring qilish amaliyotini joriy etish.	1. Virtual monitoring qilishda tegishli murojaat va izohlar yuborish uchun mobil ilova va telegram-bot yaratish. 2. Mobil ilova va telegram-botni "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi bilan integratsiya qilish. 3. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimida virtual monitoring doirasida yuborilgan murojaatlarni tahlil qilish va tegishli vazirlik, idoralar va mahalliy davlat hokimiyyati organlariga so'rov yuborish amaliyotini joriy qilish.	2023-yil may 2023-yil iyul 2023-yil davomida	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab- quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar																	
IV. Axborot xavfsizligini ta'minlash																					

2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-йillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

3-ILOVA
2022-2023-йillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

3a-ILOVA
2022-2023-йillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-йillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-йillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-йillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-йillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-йillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamo "YO'L XARITASI"

<p>17. Vazirlik faoliyatidagi mavjud axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarining axborot va kiberxavfsizligini ta'minlash.</p>	<p>1. Vazirlikning axborot va kiberxavfsizlik sohasidagi normativ-huquqiy hujjatlarini xatlovdan o'tkazish. 2. Xatlov natijasiga ko'ra vakolatli organlar bilan hamkorlikda axborot va kiberxavfsizlik tartiblarini ishlab chiqish. 3. Vazirlikning axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarini kiberxavfsizlik sohasidagi vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2023-yil yanvar 2023-yil iyun</p>	<p>-</p>	<p>Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK</p>
--	--	--	----------	---

* Mazkur tadbir va loyihamo ro'yxitiga "Raqamli O'zbekiston – 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
3b-ILOVA

2022-2023-йillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha

"YO'L XARITASI"

Oldingi tahririga qarang.

Shaxsan mas'ul: Ichki ishlar vazirining o'rinosbasari (N. Turaxodjayev), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rinosbasari (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
I. Normativ-huquqiy bazani mustahkamlash					
1.	Vazirlar Mahkamasini tomonidan 2022-yil 17-yanvarda tasdiqlangan "2021-2022-йillarda IIV tomonidan ko'rsatilayotgan davlat xizmatlarini ustuvor ravishda elektron shaklga o'tkazish bo'yicha chora-tadbirlar dasturi"ga muvofiq va zaruratga ko'ra boshqa davlat xizmatlarini elektron ko'rinishga o'tkazishda ularning reglamentlarini qaytadan ko'rib chiqish.	An'anaviy tarzda ko'rsatilayotgan davlat xizmatlarini elektron ko'rinishga o'tkazishda ularning reglamentlarini qaytadan ko'rib chiqish va tegishli normativ-huquqiy hujjatlarga o'zgartirish kiritish yuzasidan Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.	2022-2023-yillar	-	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi
2.	O'zbekiston Respublikasi chegara nazorat punktlaridan o'tayotgan chet el fuqarolarini biometrik ro'yxitga olishni yo'lga qo'yish.	1. Manfaatdor vazirlik va idoralarning mutaxassislarini bilan hamkorlikda O'zbekistonga kirib kelayotgan chet el fuqarolarini chegaradan o'tish vaqtida biometrik ma'lumotlari bo'yicha ro'yxitga olishning tashkiliy, huquqiy, texnik va moliyaviy tadbirlarini belgilash. 2. Masala yuzasidan har tomonlama asoslangan va kelishilgan mexanizmi yaratgan holda uni normativ-huquqiy hujjat bilan tasdiqlash. 3. Chegara nazorat punktlarini zarur texnika vositalari bilan ta'minlash va ularning ichki ishlar organlarining axborot-qidiruv tizimlariga integratsiya qilish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil davomida	Manfaatdor vazirlik va idoralarga budgetdan ajratilgan mablag'lari hamda ularning budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Davlat personallashtirish markazi, Davlat xavfsizlik xizmati, Moliya vazirligi
II. Telekommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish hamda malakali mutaxassislar bilan ta'minlash					
3.	Barcha ichki ishlar organlari o'rtaida elektron hamkorlikni amalga oshirish, shuningdek, boshqa idoralar bilan yuqori darajada himoyalangan tizim orqali elektron axborot almashish imkoniyatini yaratish maqsadida ichki ishlar organlarida lokal tarmoqlarni takomillashtirish va yagona himoyalangan korporativ tarmoqni yaratish. (Birinchi bosqichda — Ichki ishlar vazirligi markaziy apparati hamda 14 ta hududiy boshqarma apparati)	1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish, ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash. 2. Birinchi bosqichda Vazirlik markaziy apparati, Qoraqalpog'iston Respublikasi IIIV, Toshkent shahar IBB, Toshkent viloyati IIBB va ichki ishlar hududiy boshqarmalari uchun zaruriy dasturiy-teknik qurilmalar xarid qilish va joriy etish. 3. Ikkinchi bosqichda hududiy, tuman (shahar) IIB, ichki ishlar bo'linmalari va tayanch punktlari uchun zaruriy dasturiy-teknik qurilmalar xarid qilish va joriy etish.	2022-2023-yillar	Ichki ishlar vazirligining budget va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektor tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oshloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

4.	Ichki ishlar vazirligi markaziy apparatida Ma'lumotlarni qayta ishlash yagona markazini yaratib, unga tarqoq holdagi barcha axborot tizimlari va ma'lumot bazalarini o'tkazish hamda yagona integratsiyalashgan platformani joriy etish.	Tender asosida server, tarmoq ma'lumotlarini saqlash qurilmalari, ma'lumotlar bazasini boshqarish va boshqa dasturiy ta'minotlarni xarid qilish.	2022-2023-yillar	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
5.	Ichki ishlar organlarida hujjat almashinuvini avtomatlashirish, hujjatlarning elektron arxivini yuritish va ijro holatini nazorat qilish maqsadida yagona himoyalangan elektron hujjat aylanish tizimini joriy qilish.	1. Tender asosida kompleks dasturiy ta'minotlarni xarid qilish. 2. Server va tarmoq qurilmalarini o'rnatish, montaj qilish va dasturiy ta'minotni sozlash.	2022-2023-yillar	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
6.	Xizmatga oid ma'lumotlarni ichki ishlar organlarining korporativ tarmog'idan chiqib ketishini oldini olish va xodimlarning harakatlari ustidan ichki nazoratni amalga oshirish bo'yicha monitoring tizimini joriy etish.	Ichki ishlar vazirligining markaziy apparatida dasturiy ta'minot va tegishli qurilmalarni xarid qilish va o'rnatish.	2022-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK
7.	Vaqtincha saqlash hibsxonalarida mahbuslar harakatlanishi, ularning hisobini real vaqt rejimida yuritish va olib kirilishi/chiqilishini nazorat qilish maqsadida " Ichki ishlar organlari vaqtinchalik saqlash hibsxonalarining nazorat-monitoringi axborot tizimi "ni joriy qilish va manfaatdor idoralarga ulash.	1. Loyihaoldi muhandislik-tadqiqot ishlarini amalga oshirish. 2. O'tkazilgan muhandislik-tadqiqot ishlari natijalariga ko'ra texnik topshiriq loyihasini ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Axborot tizimini ishlab chiqib, sinov tariqasida joriy qilish. 4. Xodimlarni tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va tizimni to'liq ishga tushirish.	2023-yil yanvar 2023-yil may 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Bosh prokuratura
8.	Jazoni ijro etish muassasalarining nazorat o'tish joylarida xizmat olib borish jarayonini yangi tartibda tashkil etish uchun 29 dona rentgen-skaner qurilmalarini o'rnatish.	1.Texnik hujjatlar loyihibarini ishlab chiqish va belgilangan tartibda tasdiqlash. 2. Qurilmalarni xarid qilish choralarini ko'rish.	2023-yil iyun 2023-yil sentyabr	Ichki ishlar vazirligining budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Investitsiyalar, sanoat va savdo vazirligi huzuridagi "O'ztextreyd" davlat unitar korxonasi
9.	Yo'l haqakati xavfsizligi xizmatining bo'linmalarida telekommunikatsiya xizmatlari sifatini oshirish.	Telekommunikatsiya xizmatlari uchun tuzilgan mavjud shartnomalarni xatlovdan o'tkazish, shuningdek, barcha hududiy bo'linmalarini optik tolali aloqa liniyasiga ular qorip korporativ tarmoq tezligini oshirish (kamida 50-Mb/s).	2023-yil fevral	Ichki ishlar vazirligining budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
10.	Amaldagi axborot tizimlarini yagona platformaga o'zaro integratsiya qilish maqsadida Ichki ishlar vazirligi Jamoat xavfsizligi departamenti Yo'l harakati xavfsizligi xizmatining Yagona avtomatlashirilgan kompleks apparat-dasturiy ta'minoti tizimini respublikamizning barcha hududlarida o'z vakillariga ega bo'lgan mahalliy tashkilotlar bilan hamkorlikda yaratish.	1. Tasdiqlangan texnik topshiriq asosida dasturiy ta'minotni ishlab chiqish. 2. Dasturiy ta'minotni sinov tariqasida bosqichma-bosqich ishga tushirish. 3. Dasturiy ta'minotni to'liq ishga tushirish.	2022-yil dekabr 2023-yil aprel 2023-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjetdan tashqari mablag'lari	"O'zbektelekom" AK, IIV YHXX, Axborot texnologiyalari vazirligi
11.	Ichki ishlar vazirligida genom bo'yicha yagona avtomatlashirilgan ma'lumotlar bazasi tashkil etish.	1. Genomga oid axborotning yagona ma'lumotlar bazasini yaratish bo'yicha texnik topshiriq ishlab chiqish. 2. Texnik topshiriqni axborot xavfsizligi bo'yicha "Kiberxavfsizlik markazi" DUKda ekspertizadan o'tkazish. 3. Genomga oid axborotning yagona ma'lumotlar bazasini yuritishga mo'ljallangan apparat-dasturiy ta'minoti va server qurilmalarini xarid qilish.	2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil mart	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi
12.	"102-kriminalist" dasturiy ta'minotini ishlab chiqish va "102" tizimiga integratsiya qilish.	1. "102-kriminalist" dasturiy ta'minotining "WEB-service" versiyasini Toshkent shahar IBBDa joriy etish va approbatsiyadan o'tkazish. 2. Hududiy ichki ishlar organlarini "102" tizimiga ularash.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlanirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

13.	Ichki ishlar vazirligi Ekspert-kriminalistika Bosh markazi va Toshkent shahar, Farg'ona, Samarqand, Surxondaryo va Xorazm viloyatichki ishlar organlari EKBlarini xromato-mass-spektrometrlar bilan ta'minlash:	1. Xromato-mass-spektrometrlarni xarid qilish bo'yicha moliyaviy manbani aniqlash. 2. Texnik topshiriqqa asosan 6 komplekt xromato-mass-spektrometrlar xarid qilish.	2022-yil oktyabr 2023-yil yanvar	Manfaatdor vazirlik va idoralarga budjetdan ajratilgan mablag'lari hamda ularning budjetdan tashqari mablag'lari, mahalliy budjetning orttirilgan mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, Narkotik moddalarni nazorat qilish bo'yicha Davlat komissiyasi
-----	---	---	---	---	--

III. Raqamli iqtisodiyot va "Elektron hukumat" yo'nalishida loyihibar va tadbirlarni amalga oshirish

14.	Elektron tibbiy kartalar joriy etish mexanizmlarini ishlab chiqish, dori vositalari aylanishini nazorat qilish, kasalliklar dinamikasini real vaqt rejimida kuzatish va tibbiy xizmat ko'sratish jarayonlarida shaffoflikni ta'minlash maqsadida " E-Med kompleks axborot-tahliliy tizimi " joriy qilish.	1. Dasturiy ta'minot ishlab chiqaruvchi tashkilotlari o'rtaida tender savdolarini o'tkazish va natijalariga ko'ra tizimni yaratish choralarini ko'rish. 2. Axborot tizimini yaratish va sinov tariqasida tuman tibbiyot boshqarmasi, stomatologiya poliklinikalari hamda tuman markaziy poliklinikasi faoliyatida qo'llash. 3. Aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish va axborot tizimini to'liq ishga tushirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr 2023-yil fevral	Ichki ishlar vazirligining budjet va budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Sog'lioni saqlash vazirligi, Moliya vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ
15.	Ichki ishlar organlarida kuch va vositalarni boshqarish, zaruriy ma'lumotlar bazalaridagi axborotlarni tahlil qilish maqsadida Vazirlikning barcha axborot tizimlarini yagona kompleks tizimga birlashtirish orqali Yagona boshqaruv platformasini joriy etish.	1. Respublika miqyosida transport va turizm obyektlari, jamoat joylarida o'rnatilgan/o'rnatilayotgan videokuzatuv kameralarini Ichki ishlar vazirligi tomonidan ishlab chiqilgan Yagona platformaga integratsiya qilish ishlarni davom ettirish. 2. Davlat boshqaruvi organlarining tegishli axborot tizimlarining o'zaro integratsiyasini ta'minlash, fuqarolarning xavfsizligi va jamoat tartibini saqlash va yo'llarda xavfsizlikni ta'minlash, sun'iy intellekt texnologiyalarini qo'llash mexanizmlarini bosqichma-bosqich joriy etish.	Doimiy	Ichki ishlar vazirligining budjet va budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
16.	Probatsiya nazoratidagi shaxslarning xulq-atvorini Yagona platformada real vaqt rejimida kuzatish imkoniyati joriy etish.	"O'zbekiston Respublikasi IIV Probatsiya xizmatining real vaqt rejimida ozodlikni cheklash jazo muddatini o'tayotgan shaxslarni masofadan turgan holda nazorat qilish tizimi" uchun tasdiqdan o'tgan Texnik topshiriq asosida tizim va uning modularini bosqichma-bosqich joriy etish.	2022 yil yakuniga qadar	Ichki ishlar vazirligining budjet va budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar,
17.	"SMART AKADEMIYA" — integrallashgan axborot-ta'lif platformasini yaratish.	1. Ilmiy loyihami o'rnatilgan tartibda rasmiylashtirish. 2. Loyihami o'rnatilgan tartibda Innovatsion rivojlanish vazirligiga taqdim etish. 3. Loyihami o'rnatilgan tartibda ko'rib chiqib, moliyalashtirish.	2022 — 2024-yillar	Innovatsion rivojlanish vazirligi tomonidan maqsadli loyihalarni amalga oshirish uchun ajratiladigan mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi
18.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida avtotransport vositasida taqiq mayjudligini tekshirish imkoniyatini yaratish.	1. Axborot tizimlarini integratsiya qilish bo'yicha texnologik yo'riqnomalar ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Texnik ishlarni yakunlash va xizmatni joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	Ichki ishlar vazirligining budjet va budjetdan tashqari mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

19.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalasi va DYHXXning mobil ilovasi orqali yuridik shaxslar tomonidan yangi avtotransport vositalarini ro'yxatdan o'tkazish uchun ishonchnoma, ariza yuborish hamda to'lovlarni elektron amalga oshirish imkoniyatini yaratish.	<p>1. Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalasi orqali yuridik shaxslar tomonidan yangi avtotransport vositalarini ro'yxatdan o'tkazish uchun ishonchnoma, ariza yuborish hamda to'lovlarni elektron amalga oshirish imkoniyatini yaratish.</p> <p>2. Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalasi va "Avtomototransport hisobi" axborot tizimini integratsiya qilish bo'yicha texnologik yo'rqnomanli ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>3. Xizmatni Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalida ishga tushirish.</p> <p>4. Xizmatni DYHXXning mobil ilovasi orqali ishga tushirish.</p>	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar 2024-yil yanvar	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
20.	Jamoat xavfsizligi departamenti Yo'l harakati xavfsizligi xizmatining "Road 24" mobil ilovasini takomillashtirish yuzasidan ilg'or xorijiy davlatlar tajribasini o'rganish.	<p>1. "Road 24" mobil ilovasini takomillashtirish yuzasidan ilg'or xorijiy davlatlar tajribasini o'rganish.</p> <p>2. "Road 24" mobil ilovasini takomillashtirish bo'yicha xususiy texnik topshiriq loyihasini ishlab chiqish hamda vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish.</p> <p>3. "Road 24" mobil ilovasining takomillashtirilgan versiyasini ishlab chiqish hamda mobil ilovalar (AppStore, Playmarket) do'koniga joylash.</p>	2022-yil dekabr 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Adliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
22.	Tergov organlari va kredit byurolari tomonidan avtotransport vositasiga taqiqni faqatgina Jamoat xavfsizligi departamenti Yo'l harakati xavfsizligi xizmatining Yagona avtomatlashtirilgan kompleks apparat-dasturiy ta'minoti orqali qo'yish hamda yechish bo'yicha regalament ishlab chiqish va tasdiqlash.	<p>1. Avtotransport vositasiga taqiqni faqatgina Jamoat xavfsizligi departamenti Yo'l harakati xavfsizligi xizmatining Yagona avtomatlashtirilgan kompleks apparat-dasturiy ta'minoti orqali qo'yish hamda yechish bo'yicha regalament ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>2. Tasdiqlangan reglament asosida avtotransport vositasiga taqiqni Yagona avtomatlashtirilgan kompleks apparat-dasturiy ta'minoti orqali qo'yish hamda yechish amaliyotini joriy etish.</p>	2023-yil mart 2023-yil may	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
23.	Fuqarolarni ishga qabul qilishda intellektual salohiyati va psixodemotsional barqarorligini baholash, xodimlarga malaka toifalarini berish va ularning bilim ko'nkmalarini davriy ravishda baholashda inson omilini istisno qilgan holda zamonaviy markazlashgan test sinovlarini qabul qilish bo'yicha axborot tizimini ishlab chiqish.	<p>1. Axborot tizimini yaratish bo'yicha texnik topshiriq loyihasini manfaatdor vazirlik va idoralar bilan hamkorlikda ishlab chiqish.</p> <p>2. Tizimni yaratish va sinov tariqasida IIV markaziy apparatida ishga tushirish.</p> <p>3. Sinov natijalarini tahlil qilgan holda respublikaning qolgan hududlarida joriy qilish.</p>	2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil noyabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
24.	Davlat o'q-gilzotekasining avtomatlashtirilgan ballistik identifikatsiya tizimini modernizatsiya qilish.	<p>1. Ishlab chiqilgan texnik topshiriqqa asosan Ichki ishlar vazirligining Ekspert-kriminalistika Bosh markazida mavjud avtomatlashtirilgan ballistik identifikatsiya tizimiga qo'shimcha apparat-dasturiy ta'minot xarid qilish.</p>	2022-yil oktyabr	Manfaatdor vazirlik va idoralarga budgetdan ajratilgan mablag'lari hamda ularning budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Moliya vazirligi
25.	Ichki ishlar vazirligining biometrik ma'lumotlar bazasidan foydalangan holda real vaqt rejimida maxsus himoyalangan VPN uyali aloqa sim kartasi orqali shaxsni yuz qiyofasi va barmoq izlari bo'yicha identifikatsiya qilishning "Web-servise" dasturini ishga tushirish.	<p>1. Huquqbuzarning yuz tuzilishi va barmoq izlarini real vaqt rejimida planshet orqali aniqlash bo'yicha dasturiy ta'minotning to'liq ishlab chiqilishini ta'minlash.</p> <p>2. "E-m'a'muriy ish" tizimining identifikatsiya tizimini Ichki ishlar vazirligining Ekspert-kriminalistika Bosh markazi biometrik ma'lumotlar bazasiga integratsiya qilish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budgetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi

IV. Axborot xavfsizligini ta'minlash

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3c-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

26.	Ichki ishlar organlari axborot tizimlari, resurslari va ma'lumotlar bazalarida axborot xavfsizligi va kiberxavfsizlikni monitoring qilish muhim axborot infratuzilmalari va jamoat xavfsizligi doirasida joriy qilingan dasturiy-texnik qurilmalar holatini nazorat qilish maqsadida "SOS" markaz joriy etish.	1. Markazni joriy qilish yuzasidan loyihami o'rganish o'tkazish. 2. Loyihaviy-iqtisodiy hujjatlarni ishlab chiqish hamda ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani sinov tariqasida ishga tushirish. 4. Aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish hamda to'liq ishga tushirish.	2022-yil sentyabr 2023-yil yanvar 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ichki ishlar vazirligining budjet va budjetdan tashqari mablag'lari	Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK
27.	Ichki ishlar organlari ma'lumotlar uzatish tarmoqlari va axborot tizimlarida axborotni kriptografik himoyalash vositalarini joriy qilish	1. Dasturiy ta'minot yaratish, xarid ma'lumotlar integratsiya qilish bo'yicha tashkiliy ishlarni amalgalash. 2. Ma'lumotlar uzatish tarmoqlarida axborotlarni kriptografik himoyalash vositalarini joriy qilish. 3. Axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarida axborotlarni kriptografik himoyalash vositalarini joriy qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil davomida	-	Ichki ishlar vazirligi

(3b-ilova O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 28-iyulda PF-117-soni Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 28.07.2023-y, 06/23/117/0530-soni)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagagi PQ-357-soni qaroriga
3v-ILOVA

2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

Shaxsan mas'ul: Tashqi ishlar vaziri o'rinosi (E. Xamrayev), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rinosi (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
I. Telekommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish hamda malakali mutaxassislar bilan ta'minlash					
1.	Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparatini zamonaviy axborot-kommunikatsiya infratuzilmasi bilan jihozlash va moddiy-texnikaviy ta'minotini yanada yaxshilash, texnologik infratuzilmani, jumladan ma'lumotlar uzatish tarmoqlari, apparat-dasturiy ta'minot tizimlari va boshqalarni bosqichma-bosqich yangilash va modernizatsiya qilish.	1. Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparati va xorijdagи diplomatik vakolatxonalar va konsullik muassasalari infratuzilmalari va tegishli ma'lumotlar tahlilini amalgalash. 2. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarining smeta xarakatlarini ishlab chiqish hamda Moliya vazirligi va boshqa tegishli manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish. 3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini sotib olish va montaj ishlarni amalgalash. 4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlar vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagи diplomatik vakolatxonalari va konsullik muassasalari faoliyatiga joriy qilish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil iyul	Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari	Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>2.</p> <p>O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini zamonaviy axborot-kommunikatsiya infratuzilmasi bilan jihozlash va moddiy-tehnikaviy ta'minotini yanada yaxshilash, texnologik infratuzilmani, jumladan ma'lumotlar uzatish tarmoqlari, apparat-dasturiy ta'minot tizimlari va boshqalarni bosqichma-bosqich yangilash va modernizatsiya qilish.</p>	<p>1. Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparati va xorijdagi diplomatik vakolatxonalar va konsullik muassasalarini infratuzilmalari va tegishli ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarining smeta xarajatlarini ishlab chiqish hamda Moliya vazirligi va boshqa tegishli manfaatdor vazirlik va idoralar bilan kelishish.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini sotib olish va montaj ishlarini amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlar vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini faoliyatiga joriy qilish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil iyun</p> <p>2023-yil iyul</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari hisobidan</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, boshqa tegishli manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
<p>3.</p> <p>O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini IP-telefoniya tizimi, serverlar va yuqori tezlikka ega bo'lgan himoyalangan Internet tarmog'i bilan ta'minlash.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlarini amalga oshirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil iyul</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
II. Raqamli iqtisodiyot va "Elektron hukumat" yo'naliشida loyihibar va tadbirlarni amalga oshirish				
<p>4.</p> <p>Chet elda doimiy yoki vaqtinchalik istiqomat qilayotgan O'zbekiston Respublikasi fuqarolari uchun "Notarius" avtomatlashtirilgan axborot tizimidan foydalaniш imkoniyatini yaratish.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlarini amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlar vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini faoliyatiga joriy qilish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil iyun</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
	<p>5. Axborot tizimini davlat xizmatlari ko'rsatish tizimi bilan integratsiya qilish.</p> <p>6. Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlar vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalaniш bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	<p>2023-yil sentyabr</p> <p>2023-yil oktyabr</p>		

5.	<p>O'zbekiston Respublikasi fuqarolari uchun cheq elga doimiy yashashga chiqib ketish bo'yicha hujjatlarini onlayn topshirish/olish imkonini yaratish.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlari amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlari vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalari va konsullik muassasalari faoliyatiga joriy qilish.</p> <p>5. Axborot tizimini davlat xizmatlari ko'rsatish tizimi bilan integratsiya qilish.</p> <p>6. Tashqi ishlari vazirligi markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalari va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlari vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalanish bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	2022-yil sentyabr	Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari	Tashqi ishlari vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlari vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi,
6.	<p>Chet el fuqarosi va fuqaroligi bo'Imagan shaxslarni O'zbekiston Respublikasiga taklif qilish bo'yicha hujjatlarini onlayn topshirish/olish imkonini yaratish.</p>	<p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlari amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlari vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalari va konsullik muassasalari faoliyatiga joriy qilish.</p> <p>5. Axborot tizimini davlat xizmatlari ko'rsatish tizimi bilan integratsiya qilish.</p> <p>6. Tashqi ishlari vazirligi markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalari va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlari vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalanish bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	2022-yil sentyabr	Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari	Tashqi ishlari vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlari vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi,
			2022-yil dekabr		
			2023-yil fevral		
			2023-yil aprel		
			2023-yil may		
			2023-yil iyun		

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot- kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning
real sektori tarmoqlarini
raqamlashtirish bo'yicha ustuvor
loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va
nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash
vazirligida raqamli transformatsiya
jarayonlarini jadallashitirish bo'yicha
"YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar
vazirligida raqamli transformatsiya
jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha
"YO'L XARITASI"

3y-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar
vazirligida raqamli transformatsiya
jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha
"YO'L XARITASI"

3g-ILVOA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi
yazirligida raqamli transformatsiya
jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha
"YO'L XARITASI"

**3d-ILVOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash
vazirligida raqamli transformatsiya
jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha
"YO'L XARATISI"**

3e-ILVOA
2022 — 2024-yillarda “O’zbekiston temir yo’llari” AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI!"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni
rivojlantirish doirasida
Qoraqalpog'iston Respublikasini
raqamli transformatsiya qilish
bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni
rivojlantirish doirasida Andijon
viloyatini raqamli transformatsiya
qilish bo'yicha ustuvor loyihalar
RO'YXATI

6-ILOVA
**Raqamli texnologiyalarni
rivojlantirish doirasida Buxoro
viloyatini raqamli transformatsiya
gilish bo'yicha ustuvor loyihalar
RO'YXATI**

7-ILOVA
**Raqamli texnologiyalarni
rivoljantish doirasida Jizzax
viloyatini raqamli transformatsiya
gilish bo'yicha ustuvor loyihalar
RO'YXATI**

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qiliish bo'yicha ustuvor loyihalalar
PO'VYATTI

9-ILVOA
Raqamli texnologiyalarni
rivojlantirish doirasida Navoiy
viloyatini raqamli transformatsiya
gilish bo'yicha ustuvor loyihalar
RO'YXATI

10-ILOVA **Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan**

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>7. Chet elda doimiy yoki vaqtincha istiqomat qilayotgan O'zbekiston Respublikasi fuqarolari uchun shaxsniga tasdiqlash va O'zbekiston Respublikasiga qaytish guvohnomasini rasmiylashtirishda hujjatlarni onlayn topshirish/olish imkonini yaratish.</p> <p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlarni amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlar vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini faoliyatiga joriy qilish.</p> <p>5. Axborot tizimini davlat xizmatlari ko'rsatish tizimi bilan integratsiya qilish.</p> <p>6. Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlar vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalanish bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil aprel</p> <p>2023-yil iyun</p> <p>2023-yil iyul</p> <p>2023-yil sentyabr</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ, Adliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>
<p>8.</p> <p>Chet elda doimiy yoki vaqtincha istiqomat qilayotgan O'zbekiston Respublikasi fuqarolari uchun Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali negizida yaratilgan consul.gov.uz maxsus ishchi kabinetlari orqali talab yuqori bo'lgan konsullik xizmatlari sonini oshirib borish.</p> <p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. Axborot tizimini yaratish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlarni amalga oshirish.</p> <p>4. Axborot tizimini ishlab chiqish, sinovdan o'tkazish va joriy etish. Axborot tizimini Tashqi ishlar vazirligining Konsullik-huquqiy departamenti, hududiy bo'linmalari va O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini faoliyatiga joriy qilish.</p> <p>5. Axborot tizimini davlat xizmatlari ko'rsatish tizimi bilan integratsiya qilish.</p> <p>6. Tashqi ishlar vazirligi markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlar vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalanish bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2023-yil yanvar</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil iyun</p> <p>2023-yil iyul</p> <p>2023-yil avgust</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>	
<p>9.</p> <p>O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarida infokiosklar o'rnatish, fuqarolarning ayrim konsullik hujjatlarini (ma'lumotnomalar, so'rovnomaga javoblar) konsullik xodimlari ishtirokisiz maxsus qurilmalar orqali olishini ta'minlash.</p> <p>1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish.</p> <p>2. Xarajatlar smetasi va loyiha-teknik hujjatlarini ishlab chiqish, vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash.</p> <p>3. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalariga infokiosklar xarid qilishni amalga oshirish.</p> <p>4. Dasturiy ta'minot vositalarini ishlab chiqish.</p> <p>5. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalariga infokiosklar o'rnatish bo'yicha apparat moslamalarini montaj qilish ishlarni amalga oshirish va sinovdan o'tkazish.</p> <p>6. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalaridagi infokiosklarni foydalanishga topshirish.</p>	<p>2023-yil yanvar</p> <p>2023-yil aprel</p> <p>2023-yil iyun</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil sentyabr</p> <p>2023-yil dekabr</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, Moliya vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar</p>	

III. Axborot xavfsizligini ta'minlash

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>10. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarini kompyuter tizimlarining axborot xavfsizligini takomillashtirish, zarur bo'lgan apparat va dasturiy vositalarni hamda kompyuter texnikalarini yangilash.</p>	<p>1. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining kompyuter tizimlarini xatlovdan o'tkazish.</p> <p>2. O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining kompyuter tizimlari va axborot tizimini takomillashtirish uchun zarur bo'lgan apparat moslamalarini montaj qilish ishlarni amalga oshirish.</p> <p>3. Tashqi ishlar vazirligining markaziy apparati va hududiy bo'linmalari, O'zbekiston Respublikasining xorijdagi diplomatik vakolatxonalarini va konsullik muassasalarining tegishli xodimlari uchun Tashqi ishlar vazirligi tizimida joriy etilayotgan yangi raqamli texnologiyalardan foydalananish bo'yicha malaka oshirish kurslarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2023-yil noyabr</p> <p>2024-yil dekabr</p>	<p>Davlat budgeti va davlat maqsadli jamg'armalari budgetlari mablag'lari</p> <p>Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, manfaatdor vazirlar idoralar</p>	<p>Tashqi ishlar vazirligi, Moliya vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Adliya vazirligi, manfaatdor vazirlar idoralar</p>
<p>* Mazkur ustuvor loyihibar ro'yxatiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.</p>					

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagli PQ-357-son qaroriga
3g-ILOVA

2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha**"YO'L XARITASI"**

Shaxsan mas'ul: Qishloq xo'jaligi vazirining o'rinosbosari (Q. Yuldashev), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rinosbosari (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
I. Normativ-huquqiy bazani mustahkamlash					
1.	"Agrosubsidiya" axborot tizimidan foydalanish bo'yicha Hukumat qarori loyihasini ishlab chiqish.	1. Qishloq xo'jaligi mahsulotlarini chiqaruvchilariga subsidiya berish tartibini belgilovchi Vazirlar Mahkamasining qarori loyihasini ishlab chiqish va vakolatli organlar bilan kelishish. 2. Vazirlar Mahkamasining qarori loyihasini tasdiqlash uchun kiritish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	-	Qishloq xo'jaligi vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

2.	"Agroplatforma" axborot tizimini joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida" Hukumat qarori loyihasini ishlab chiqish.	1. Qaror loyihasini ishlab chiqish va vakolatli organlar bilan kelishish. 2. Qaror loyihasini o'rnatilgan tartibda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart	- -	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar
II. Telekommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish hamda malakali mutaxassislar bilan ta'minlash					
3.	Qishloq xo'jaligida bilim va innovatsiyalari tizimi doirasida tashkil etilayotgan Agroxizmatlar markazlari faoliyatiga raqamli texnologiyalarni keng joriy etish.	1. Barcha hududlarda talabdan kelib chiqqan holda Agroxizmatlar markazlari dislokatsiyasini shakllantirish. 2. Dislokatsiyasi aniqlangan Agroxizmatlar markazlarini optik liniyalni aloqa kanallariga ulanishini ta'minlash. 3. Hududlardagi Agroxizmatlar markazlarini zamonaviy axborot-kommunikatsiya vositalari bilan ta'minlash. 4. Agroxizmatlar markazlari xodimlarini axborot tizimlari, dasturiy mahsulotlar va ma'lumotlar bazalaridan foydalanish bo'yicha o'qitishni tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2023-yil yanvardan boshlab 2023-yil mart 2023-yil davomida	- -	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi va viloyat hokimliklari
III. Raqamli iqtisodiyot va "Elektron hukumat" yo'nalishida loyihibar va tadbirlarni amalga oshirish					
5.	"Agroplatforma" axborot tizimiga tizimini joriy etish.	1. Loyihada tizim foydalanuvchilari sifatida ishtirok etuvchi davlat organlari va idoralar faoliyatini audit qilish. 2. Loyihaning ish jarayoniga taalluqli bo'lgan davlat organlari va idoralarning axborot tizimlari bilan axborot almashinuvini tashkil etish. 3. "Agroplatforma" axborot tizimining asosiy modullarini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar doirasida va budgetdan tashqari mablag'lar	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar
6.	"Qishloq xo'jaligida bilim va innovatsiyalar markazlari o'quv kurslarini tashkillashtirish" axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlari ishlab chiqish va vakolatli organlardan ekspertizadan o'tkazish. 2. Axborot tizimni ishlab chiqish. 3. Axborot tizimni boshqa axborot tizimlar bilan integratsiya qilish va sinov tariqasida ishga tushirish.	2022-yil sentyabr 2023-yil mart 2023-yil aprel	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar doirasida va budgetdan tashqari mablag'lar	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar
7.	Qishloq xo'jaligi sohasida elektron tijoratni joriy etish maqsadida "Elektron agrosanoat portali"ni ishlab chiqish.	1. Loyihada tizim foydalanuvchilari sifatida ishtirok etuvchi xo'jalik subyektlari faoliyatini o'rganish. 2. Loyihada ishtirok etuvchilar bilan o'zaro axborot almashinuvini tashkil etish. 3. Loyihaning modullarini ishlab chiqish va sinov tariqasida ishga tushirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr 2023-yil davomida	Xorijiy moliya institutlari kredit mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lar	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

8.	"Agrosubsidiya" axborot tizimi orqali taqdim etiladigan xizmatlar sonini oshirish.	<p>1. Agrar sohada taqdim etiladigan subsidiyalarning xatlovini o'tkazish.</p> <p>2. Xatlov natijasida aniqlangan subsidiya turlarini shakllantirish hamda ularni taqdim etish jarayonlarini elektron shaklga o'tkazish bo'yicha reglamentlar ishlab chiqish.</p> <p>3. "Agrosubsidiya" axborot tizimi orqali yangi xizmatlarni taqdim etishni yo'lga qo'yish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-2023-yillar 2022-2023-yillar	Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar doirasida va budgetdan tashqari mablag'lar	Qishloq xo'jaligi vazirligi, O'zbekiston fermer, dehqon xo'jaliklari va tomorqa yer egalari kengashi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar
9.	Qishloq xo'jaligi vazirligining Geoaxborot tizimini takomillashtirish.	<p>1. Respublikaning barcha hududlari bo'yicha qishloq xo'jaligi ekinlarini joylashtirishda dala ma'lumotlarini ArcGIS Field Maps mobil ilovalari yordamida onlayn monitoring va tahlil qilish imkoniyatini yaratish.</p> <p>2. Qishloq xo'jaligi ekinlari holati to'g'risida kompleks ma'lumotlar berishda kosmik multispektral suratlar yordamida ekinlarning turli vegetatsiya indekslarini aniqlash, yerdan foydalanuvchilarga tavsiyalar berish ishlarni tashkillashtirish.</p> <p>3. Geoaxborot tizimida erni masofadan zondlash, jumladan aerokosmik suratlar va uchuvchisiz uchish apparatlar materiallarni sun'iy intellekt texnologiyalari yordamida tahlil qilishni kengaytirish, ekin turlarini avtomatik aniqlash algoritmlarini ishlab chiqish va tizimda joriy etish.</p> <p>4. Qishloq xo'jaligi ekin turlarining spektral etalonlari bazasini yaratish va to'ldirib borish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr, doimiy 2022-yil dekabr, doimiy 2022-yil dekabr, doimiy	Xorijiy moliya institutlari kredit mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lar	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, tegishli vazirlik va idoralar

IV. Axborot xavfsizligini ta'minlash

10.	Axborot texnologiyalaridan foydalanish va axborot xavfsizligini ta'minlash bo'yicha idoraviy hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash.	<p>1. Hujjatlarning loyihasini tayyorlash va tegishli vakolatlari organlar bilan kelishish.</p> <p>2. O'rnatilgan tartibda amaliyatga joriy etish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	-	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
11.	Vazirlikning axborot xavfsizligi siyosatini amalga kiritish.	<p>1. Vazirlik axborot xavfsizligi siyosatini yangi tahriri loyihasini tayyorlash va tegishli vakolatlari organlar bilan kelishish.</p> <p>2. O'rnatilgan tartibda amaliyatga joriy etish.</p>	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	-	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi

* Mazkur ustuvor loyihibar ro'yxatiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
3d-ILOVA

2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

Oldingi tahrirga qarang.

Shaxsan mas'ul: Sog'lioni saqlash vazirining o'rribosari (O. Fazilkarimov), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rribosari (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
I. Normativ-huquqiy bazani mustahkamlash					
1.	KFW (Germaniya) ishtirokidagi "Sog'lioni saqlash tizimida raqamli texnologiyalarni joriy etish" loyihasi doirasida loyihaning texnik iqtisodiy asoslarini (TIA) va hukumat qarori loyihasini tegishli vazirlik va idoralarda ekspertizadan o'tkazish va kelishish.	Loyihaning texnik iqtisodiy asoslarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash.	2022-yil davomida	-	Sog'lioni saqlash vazirligi, "Loyihalarni va import kontraktlarini kompleks ekspertiza qilish markazi" DUK

II. Telekommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish hamda malakali mutaxassislar bilan ta'minlash					
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	2. Respublika bo'yicha barcha tibbiyot muassasalarining moddiy texnika bazasini yaxshilash.	1. Respublika miqyosida mavjud kompyuter texnikasi va tashkiliy texnika vositalarini xatlovdan o'tkazish. 2. Xatlov natijasiga ko'ra kompyuter texnikasi va tashkiliy texnika vositalarini xarid qilish va yangilash bo'yicha texnik iqtisodiy hisob-kitoblarni ishlab chiqish. 3. Texnik iqtisodiy hisob-kitoblarga muvofiq kompyuter jamlanmalarini xarid qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil fevral 2023-yil davomida	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'lijni saqlash vazirligi, Moliya vazirligi
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektorini tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	3. Sog'lijni saqlash tizimidagi xodimlarning zamonaviy axborot texnologiyalari va axborot tizimlaridan foydalanish bo'yicha bilim va ko'nikmalarini bosqichma-bosqichoshirish.	1. Respublika bo'yicha IT-sohasida bilim va malakasi oshiriladigan xodimlar ro'yxatini shakllantirish. 2. Xodimlarni o'qitish bo'yicha o'quv muassasalari bilan shartnomaga tuzish. 3. Xodimlarning zamonaviy axborot texnologiyalaridan foydalanish bo'yicha bilim va ko'nikmalarini oshirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabrdan boshlab doimiy	Hisob-kitoblarga asosan Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	4. Tez tibbiy yordam xizmatida radioaloqa tarmog'ini yaratish. Tez tibbiy yordam xizmatida radioaloqa tarmog'ini yagona texnik yondashuv asosda takomillashtirish va rivojlantirish.	1. Xalqaro tajribani inobatga olgan holda tez tibbiy yordam xizmatida radioaloqa tarmog'idan foydalanish imkoniyatlarini o'rganish va tahliliy ma'lumotlar tayyorlash maqsadida manfaatdor vazirlilik va idoralar vakillaridan iborat ishchi guruh shakllantirish. 2. Tez tibbiy yordam xizmatida radioaloqa tarmog'ining yagona texnik yondashuvlarga asoslangan konsepsiysi va texnik topshirig'ini ishlab chiqish. 3. Tez tibbiy yordam xizmatida radioaloqa tarmog'ini rivojlantirish bo'yicha qaror loyihasini manfaatdor vazirlilik va idoralar bilan o'rnatilgan tartibda kelishilgan holda Vazirlar Mahkamasiga kiritish.	2022-yil sentyabr 2023-yil aprel 2023-yil dekabr	Hisob-kitoblarga asosan Sog'lijni saqlash vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar	
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'lijni saqlash vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	III. Raqamlı iqtisodiyot va "Elektron hukumat" yo'nalishida loyihibar va tadbirlarni amalga oshirish
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	5. Bemorlarning sog'ligi to'g'risidagi, ularni barcha tibbiyot muassasalarida davolash uchun kerak bo'ladijan umumiylar ma'lumotlarni shakllantirish va saqlashga mo'ljallangan "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 3. Axborot tizimini "Elektron hukumat"tizimiga integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil iyun 2023-yil avgust	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ	
4-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	6. "Yagona elektron ro'yxatga olish" va "Elektron poliklinika" axborot tizimlarini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 3. Axborot tizimini "Elektron hukumat"tizimiga integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil iyun 2023-yil avgust	- Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ	
5-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	7. Dori vositalari va tibbiy buyumlarga elektron tarzda retsept berishga mo'ljallangan "Elektron retsept" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 3. Axborot tizimini "Elektron hukumat"tizimiga integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil may 2023-yil avgust	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ	
6-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	8. Tahlil natijalarini shakllantirish va ularni saqlashga mo'ljallangan "Laboratoriya" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarni ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash. 3. Axborot tizimini "Elektron hukumat"tizimiga integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil aprel 2023-yil iyun	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ	
7-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'liqni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9.	Sanatoriylargayo'llanmaolish, navbatni kuzatish va mavjud bo'sh o'rnlarni ko'rish imkoniyatini beradigan "Elektron sanatory" platformasini ishlab chiqish.	1. Tizimni ishlab chiqib, joriy etish bo'yicha xorijiy tajribani o'rganish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va uni bosqichma-bosqich joriy etish. 4. Axborot tizimini "Elektron hukumat" hamda boshqa axborot tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil oktyabr 2023-yil feval 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi, Tibbiy-ijtimoiy xizmatlarni rivojlantirish agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, "UZINFOCOM" davlat axborot tizimlarini yaratish va qo'llab-quvvatlash bo'yicha yagona integrator" MChJ
10.	"Tibbiy Sug'urta" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish. 3. Yangi modul va tizimlarni "Elektron hukumat" tizimiga integratsiya qilish.	2023-yil yanvar 2023-yil feval 2023-yil aprel	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
11.	Respublikada epidemiologik holatlar haqida axborot berib turish imkoniyatiga ega bo'lgan "SMS-xabarnoma" tizimini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganish ishlarini amalga oshirish. 2. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil sentyabr 2022-2023-yillar davomida	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi
12.	Birlamchi tibbiy-sanitariya muassasalarini xodimlariga oylik ish haqi va unga tenglashtirilgan to'lovlar hisobini avtomatlashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha qo'shimcha texnik topshiriq loyihasini ishlab chiqish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash. 3. Axborot tizimini takomillashtirish va tegishli ma'lumotlarni kiritish. 4. Moliya vazirligi dasturiy majmuasida xodimlarga oylik ish haqi va unga tenglashtirilgan to'lovlarini avtomatlashtirilgan tarzda hisoblashni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart 2023-yil may 2023-yil avgust	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi
13.	Tibbiyot muassasalarida mavjud tibbiy uskunalarga xizmat ko'sratish tizimini takomillashtirish.	1. Tibbiy jihozlar hisobini va nazoratini yuritish platformasini Sirdaryo viloyatida tajriba tariqasida joriy qilish. 2. Platformani Qoraqalpog'iston Respublikasi va viloyatlarda joriy etish bo'yicha reja-jadvalni ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Axborot tizimini reja-jadvalga asosan bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil avgust 2023-yil oktyabr	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi
14.	"Elektron shifoxona" axborot tizimini takomillashtirish.	1. Axborot tizimini takomillashtirish bo'yicha qo'shimcha texnik topshiriq loyihasini ishlab chiqish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ekspertizadan o'tkazish va tasdiqlash. 3. Axborot tizimini takomillashtirish va tegishli ma'lumotlarni kiritish.	2023-yil feval 2023-yil iyul 2023-yil dekabr	Xalqaro moliya institutlari va donorlarning kreditlari va grantlari	Sog'liqni saqlash vazirligi
IV. Axborot xavfsizligini ta'minlash					
15.	Vazirlik faoliyatidagi mavjud axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarining axborot va kiberxavfsizligini ta'minlash.	1. Axborot va kiberxavfsizlik sohasidagi Vazirlikning normativ-huquqiy hujjatlarini xatlovdan o'tkazish. 2. Xatlov natijasiga muvofiq vakolatli organlar bilan hamkorlikda axborot va kiberxavfsizlik tartiblarini ishlab chiqish. 3. Vazirlikning axborot tizimlari va ma'lumotlar bazalarini kiberxavfsizlik sohasida vakolatli organlarda ekspertizadan o'tkazish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	2022-yilda mazkur maqsadlar uchun sog'liqni saqlash sohasiga ajratilgan mablag'lari doirasida, budjetdan tashqari mablag'lari va boshqalar	Sog'liqni saqlash vazirligi

* Mazkur ustuvor loyihibar ro'yxtiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

(3d-ilova O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 26-oktabrdagi PQ-411-soni qarori tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 27.10.2022-y., 07/22/411/0961-soni)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagisi PQ-357-soni qaroriga
3e-ILOVA

2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha

"YO'L XARITASI"

Shaxsan mas'ul: "O'zbekiston temir yo'llari" AJ boshqaruvi raisi v.b. (X. Xasilov), Axborot texnologiyalari vazirining birinchi o'rinnbosari (O. Pekos)

T/r	Chora-tadbirlar nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida					
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	1. "O'zbekiston temir yo'llari" AJda AKTni rivojlantirish va raqamlashtirish sohasida faoliyat yuritayotgan xodimlar ish haqiga ustama haq to'lash tartibini joriy etish.	Xodimlarning ish haqiga ustama haq to'lash tartibini joriy etish yuzasidan ichki hujjatlarni qabul qilish.	2022 yil noyabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	2. "Qozog'iston temir joli NK" AJ va "O'zbekiston temir yo'llari" AJ o'rtasida xalqaro temir yo'l yuk tashishlarida elektron ma'lumotlar almashinuvi to'g'risidagi Bitim bo'yicha muzokaralar o'tkazish.	1. Xalqaro temir yo'l yuk tashishlarida elektron ma'lumotlar almashinuvi to'g'risidagi Bitimni tuzish. 2. Bitimni imzolash.	2022-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	3. "O'zbekiston temir yo'llari" AJning 195 km optik tolali aloqa liniyalarini qurish va 14 ta stansiyalarda zamonaviy aloqa uskunalarini o'rnatish.	1. Andijon — Xonobod temir yo'l uchastkasida 65 km optik tolali aloqa liniyalarini qurish va uchastkaning 6 ta bekatida zamonaviy raqamli aloqa uskunalarini o'rnatish. 2. Oxunboboyev — Quvasoy temir yo'l uchastkasida 30 km optik tolali aloqa liniyalarini qurish va uchastkaning 4 ta bekatida zamonaviy raqamli aloqa uskunalarini o'rnatish. 3. Keles — O'zbekiston temir yo'l uchastkasida 60 km optik tolali aloqa liniyalarini qurish va uchastkaning 4 ta bekatida zamonaviy raqamli aloqa uskunalarini o'rnatish. 4. Toshkent — Samarqand temir yo'l uchastkasida qo'shimcha 40 km optik tolali aloqa liniyalarini qurish va zaxira optik tolali aloqa liniyasini yaratish.	2023-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	4. "O'zbekiston temir yo'llari" AJda AKTni rivojlantirish va raqamlashtirish sohasida faoliyat yuritayotgan xodimlar malakasini oshirish.	"O'zbekiston temir yo'llari" AJda AKTni rivojlantirish va raqamlashtirish sohasida faoliyat yuritayotgan xodimlar malakasini oshirish.	2022-yil dekabrdan boshlab alohida reja-jadval asosida	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	5. "RailNav" yo'lovchi poyezdlar harakatlanishining onlayn monitoringi axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Texnik uskunalarini o'rnatilgan tartibda xarid qilish va o'rnatish. 3. Axborot tizimini amaliyotga tatbiq etish.	2023-yil fevral 2023-yil avgust 2023-yil noyabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	6. Elektron chiptalar sotish tizimining imtiyozli yo'lovchilar (talabalar va pensionerlar)ga elektron chiptalar sotish modulini joriy etish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Avtomatlashtirilgan tizim modulini joriy etish.	2023-yil fevral	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	7. Elektron chiptalar sotish tizimining "yo'lovchilar sodiqlik" dasturi hamda qayta bog'lanish modulini ishlab chiqish.	1. "Yo'lovchilar sodiqlik" dasturi hamda qayta bog'lanish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyotga tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

8.	Elektron chiptalar sotish tizimini "Elektron hukumat" tiziminining idoralalararo integratsiyalashuv platformasi bilan integratsiya qilish.	1. Texnologik yo'riqnomalar ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Integratsiyani amalga oshirish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
9.	"Yagona darcha" tiziminining ichki qatnovlarda xususiy (ijaradagi) bo'sh vagonlarni temir yo'l orqali tashish uchun elektron buyurtma shakllantirish modulini yaratish.	1. Elektron buyurtma shakllantirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
10.	"Yagona darcha" tiziminining bitta STIR bilan ishlaydigan "Filial" korxonalar modulini yaratish.	1. "Filial" korxonalar modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil may 2023-yil sentyabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
11.	"Yagona darcha" tiziminining elektron yuk tashish hujjatini rasmiylashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	1. Elektron yuk tashish hujjatini rasmiylashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
12.	"Yagona darcha" tiziminining stansiya texnik idorasi ish joyini avtomatlashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	1. Stansiya texnik idorasi ish joyini avtomatlashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil fevral 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
13.	"Yagona darcha" tiziminining yo'lda tijorat operatsiyalari hujjatlarini rasmiylashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	1. "Yo'lda tijorat" operatsiyalari hujjatlarini rasmiylashtirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil fevral 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
14.	"Yagona darcha" tahliliy tahliliy ma'lumotlarni shakllantirish modulini yaratish.	1. Tahliliy ma'lumotlarni shakllantirish modulini ishlab chiqish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil iyul 2023-yil avgust	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
15.	"Yagona darcha" tiziminining qo'shni temir yo'llari axborot tizimlari bilan elektron tashish hujjatlar almashinuvini yo'lga qo'yish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
16.	"Yagona darcha" tizimini xalqaro tashishlar bo'yicha kelishuv mavjud bo'lgan "Mesplan" axborot tizimi bilan integratsiya qilish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertrizadan o'tkazish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
17.	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ tasarrufidagi tijoriy, moliyaviy va statistik ko'rsatkichlarni nazorat qiluvchi nozirlar modulini yaratish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertrizadan o'tkazish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2023-yil noyabr 2023-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
18.	Sun'iy intellektidan foydalangan holda me'yordan ortiq yuk ortilgan yuk vagonlarini aniqlash axborot tizimini yaratish.	1. Loyerha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertrizadan o'tkazish. 2. Loyihani amaliyatga tatbiq etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
19.	Poyezdlarning bajarilgan harakati grafigini tuzish axborot tizimini joriy qilish.	1. Tasdiqlangan texnik topshiriq asosida poyezdlarning bajarilgan harakati grafigini tuzish axborot tizimini yaratish. 2. Tizimni tajriba-sinovdan o'tkazish. 3. Tajriba-sinovda aniqlangan kamchiliklarni bartaraf qilish hamda tizimni ishga tushirish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektorini tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

20.	"Yo'l xo'jaligi" axborot tizimini takomillashtirish.	1. "Yo'l xo'jaligi" axborot tizimini (AISUP) o'rganish va mavjud kamchiliklarni aniqlash. 2. Aniqlangan kamchiliklarni bartaraf qilish yuzasidan asoslangan takliflarni tayyorlash. 3. "Yo'l xo'jaligi" axborot tizimini takliflar asosida takomillashtirish va ishga tushirish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
21.	"Smart Depo" axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Kerakli texnik uskunalarini xarid qilish. 3. "Smart Depo" axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	2023-yil aprel 2023-yil iyul 2023-yil dekabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
22.	Xodimlarni boshqarish bo'yicha avtomatlashtirilgan (NR menejment) axborot tizimini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. NR-menejment axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	2022-yil noyabr 2023-yil noyabr	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
23.	"O'zbekiston temir yo'llari" AJning barcha axborot tizimlari va server qurilmalarini axborot xavfsizligi bo'yicha "Kiberxavfsizlik markazi" DUK tomonidan taqbiqi auditdan o'tkazish va tegishli xulosalarni olish.	1. O'rganish o'tkazish bo'yicha "Kiberxavfsizlik markazi" DUK bilan tegishli hujjatlarni rasmiylashtirish. 2. O'rganish o'tkazish va tahliliy ma'lumotlarni tayyorlash. 3. Tahliliy ma'lumotlar asosida kamchiliklarni bartaraf etish bo'yicha tegishli choralarini ko'rish.	2022-yil noyabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
24.	"O'zbekiston temir yo'llari" AJning kirib chiqish nazoratini boshqarish tizimini (SKUD) o'rganish va mavjud kamchiliklarni aniqlash.	1. Kirib chiqish nazoratini boshqarish tizimini (SKUD) o'rganish va mavjud kamchiliklarni aniqlash. 2. Aniqlangan kamchiliklarni bartaraf qilish yuzasidan asoslangan taklif tayyorlash. 3. Xodimlarning kirib chiqishini ID-karta orqali amalga oshirish texnologiyasini yaratish va tatbiq etish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil iyun	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ
25.	"O'zbekiston temir yo'llari" AJning axborot xavfsizligi siyosatining yangi tahririni ishlab chiqish va tasdiqlash.	1. Amaldagi Axborot xavfsizligi siyosatini o'rganish va kamchiliklarni aniqlash. 2. Axborot xavfsizligi siyosatining yangi tahririni ishlab chiqish. 3. Axborot xavfsizligi siyosatining yangi tahririni "Kiberxavfsizlik markazi" DUK bilan kelishish va tasdiqlash.	2022-yil dekabr 2023-yil yanvar 2023-yil mart	O'z mablag'lari hisobidan	"O'zbekiston temir yo'llari" AJ

* Mazkur ustuvor loyihibar ro'yxatiga "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining qarorlari bilan aniqlik kiritilishi mumkin.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagи PQ-357-son qaroriga
4-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 21					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish						
1.1. "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish						
1.	Ta'lim muassasalariga "Elektron kundalik" yagona tizimi joriy etilgan umumta'lim maktablarini zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	1. Maktablarda tizimdan samarali foydalinish va o'quvchilarining kompyuter xonalaridagi ma'nani eskirgan kompyuterlarni yangi zamona viy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	2022-yil reja-jadval asosida	Ijrochi mablag'lari	Tuman (shahar) hokimliklari, Qoraqalpog'iston Respublikasi Xalq ta'limi vazirligi	
1.2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini joriy etish						
2.	52 ta MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish doirasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	MFYlarda tizimdan samarali foydalinish uchun 52 ta ma'nani eskirgan kompyuterlarni yangi zamona viy kompyuter qurilmalariga almashtirish. Jumladan: Nukus shahrida — 13 ta; Beruniy tumanida — 7 ta; Qonliko'l tumanida — 4 ta; Ellikqal'a tumanida — 4 ta; Qorao'zak tumanida — 3 ta; Chimboy tumanida — 2 ta; Xo'jayli tumanida — 2 ta; Qo'ng'irot tumanida — 8 ta; To'rtko'l tumanida — 9 ta.	2023-yil may reja-jadval asosida	Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar	Tuman (shahar) hokimliklari Qoraqalpog'iston Respublikasi Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligi	
3.	Mahalla fuqarolar yig'inlarida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan:	Mahalla fuqarolar yig'inlarining 422 ta foydaluvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Nukus shahrida — 64 ta; Beruniy tumanida — 40 ta; Qonliko'l tumanida — 11 ta; Mo'ynoq tumanida — 12 ta; Ellikqal'a tumanida — 36 ta; Qorao'zak tumanida — 13 ta; Chimboy tumanida — 21 ta; Kegeyli tumanida — 16 ta; Bo'zatov tumanida — 5 ta; Nukus tumanida — 10 ta; Xo'jayli tumanida — 26 ta; Taxiatosh tumanida — 13 ta; Shumanay tumanida — 13 ta; Qo'ng'irot tumanida — 39 ta; To'rtko'l tumanida — 37 ta; Amudaryo tumanida — 49 ta.	2023-yil davomida	Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi,Qoraqalpog'iston Respublikasi Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, IT-Park, Muhammad al-Xoramziy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Nukus filiali	
4.	"Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron tarzda shakllantirish.	1. Mahallardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy to'liq shakllantirib borish. 2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.	2023-yildekabr doimiy	-	Qoraqalpog'iston Respublikasi Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi	
1.3. "Elektron poliklinika" axborot tizimlarini joriy etish						

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

	<p>5. Sog'lioni saqlash muassasalarini zarur kompyuter texnika va qurilmalar (printer, elektron tablo, POS printer va boshqalar) bilan jihozlash:</p> <p>344 takompyuter texnikalari bilan ta'minlash va lokal hisoblash tarmog'ini tashkil etish;</p> <p>bemorlarni ro'yxatga olish bo'limi uchun 33 ta POS printerlar;</p> <p>elektron navbatlarni kuzatib borish uchun 33 ta elektron tablolar;</p> <p>tibbiyot hisobotlari hamda ma'lumotnomalarini chiqarish uchun 215 ta printer uskunalari.</p>	<p>1. Kompyuter texnika va qurilmalarni bosqichma-bosqich xarid qilish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>2. Xarid qilingan kompyuter texnika va qurilmalarni taqsimlanishini nazoratga olish.</p>	2022-yil davomida	Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar	Qoraqalpog'iston Respublikasi Sog'lioni saqlash vazirligi
	<p>6. "Elektron poliklinika" axborot tizimini joriy etish uchun sog'lioni saqlash muassasalari xodimlari bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan:</p>	<p>1. Sog'lioni saqlash muassasalarda 220 nafar foydalanuvchilarning shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish.</p> <p>Beruniy tumanida — 20 nafar;</p> <p>Qonliko'l tumanida — 12 nafar;</p> <p>Mo'ynoq tumanida — 10 nafar;</p> <p>Ellikqal'a tumanida — 22 nafar;</p> <p>Qorao'zak tumanida — 12 nafar;</p> <p>Chimboy tumanida — 16 nafar;</p> <p>Kegeyli tumanida — 16 nafar;</p> <p>Nukus tumanida — 10 nafar;</p> <p>Xo'jayli tumanida — 14 nafar;</p> <p>Shumanay tumanida — 12 nafar;</p> <p>Qo'ng'iroq tumanida — 18 nafar;</p> <p>To'rtko'l tumanida — 28 nafar;</p> <p>Amudaryo tumanida — 20 nafar.</p> <p>Taxtako'pir tumanida — 10 nafar</p> <p>sog'lioni saqlash muassasalarda tizimdan foydalanishi o'qitish.</p>	2022-yil davomida	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Qoraqalpog'iston Respublikasi Sog'lioni saqlash vazirligi, IT-Park, TATU Nukus filiali
	<p>7. "Elektron poliklinika" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron tarzda shakllantirish.</p>	<p>To'plangan ma'lumotlarni tizimga bosqichma-bosqich kiritib borish.</p>	doimiy	-	Qoraqalpog'iston Respublikasi Sog'lioni saqlash vazirligi
1.4. "Davlat boshqaruvi" axborot tizimini joriy etish					
	<p>8. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini Qoraqalpog'iston Respublikasida joriy etish yuzasidan shartnoma imzolash.</p> <p>2. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini sinov tarzda ishga tushirish.</p>	2022-yil sentyabr	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
1.5. Kadastr tizimini joriy etish					

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>9. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish:</p> <p>Nukus shahrida — 816 km; Beruniy tumanida — 869,9 km; Qonliko'l tumanida — 255,7 km; Mo'ynoq tumanida — 123,1 km; Ellikqal'a tumanida — 573 km; Qorao'zak tumanida — 316,6 km; Chimboy tumanida — 656,1 km; Kegeyli tumanida — 408,1 km; Nukus tumanida — 244 km; Xo'jayli tumanida — 700,8 km; Taxiatosh tumanida — 234,9 km; Shumanay tumanida — 299,6 km; Qo'ng'irot tumanida — 407,9 km; To'rtko'l tumanida — 1023,3 km; Amudaryo tumanida — 1019,7 km.</p> <p>2. Reja-jadval asosida tuman (shahar)lar kesimida tegishli ma'lumotlarni axborot tizimiga kiritish.</p>	<p>1. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish:</p> <p>Nukus shahrida — 816 km; Beruniy tumanida — 869,9 km; Qonliko'l tumanida — 255,7 km; Mo'ynoq tumanida — 123,1 km; Ellikqal'a tumanida — 573 km; Qorao'zak tumanida — 316,6 km; Chimboy tumanida — 656,1 km; Kegeyli tumanida — 408,1 km; Nukus tumanida — 244 km; Xo'jayli tumanida — 700,8 km; Taxiatosh tumanida — 234,9 km; Shumanay tumanida — 299,6 km; Qo'ng'irot tumanida — 407,9 km; To'rtko'l tumanida — 1023,3 km; Amudaryo tumanida — 1019,7 km.</p> <p>2. Reja-jadval asosida tuman (shahar)lar kesimida tegishli ma'lumotlarni axborot tizimiga kiritish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p>	<p>Moliya boshqarmasi huzuridagi avtomobil yo'llarini rivojlantirish jamg'armasi va boshqa mahalliy budjet mablag'lari</p>	<p>Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Avtomobil yo'llari qo'mitasi</p>
II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish					
<p>10. "Daladan-eksportgacha" zanjirini uzliksiz ishlashini ta'minlash. "Biolaboratoriya va qadoqlash sexlari"ning yagona elektron axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va vakolatli organlarga ekspertizadan o'tkazish uchun kiritish. 2. Axborot tizimini ishlab chiqish bo'yicha tanlov (tender) savdolarini o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida foydalanshga topshirish. 4. Biolaboratoriyadagi oltinko'z, brakon, triogramma va boshqa kimyoiy vositalarning aniq hisobini yuritish. Qishloq xo'jaligi maydonlaridagi zararkunandalar o'chog'ini aniqlash va bazaga kiritib borish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p>	<p>Davlat budjeti va budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi,O'simliklar karantini va himoyasi agentligi</p>	
<p>11. Tashqi yoritish chiroqlarini boshqarishni avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Shahar va tumanlardagi markaziy ko'chalarining yoritish chiroqlarini modernizatsiya qilish va yangi zamonaliv transformatorlar o'rnatish va ko'cha chiroqlarini yangilash. 2. Tashqi yoritish chiroqlarini boshqarish avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p> <p>2023-yil fevral</p>	<p>Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi</p>	
<p>12. Hududda dehqon va buyum bozorlari hamda savdo komplekslariga qarashli avtoturargohlarda avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlarini joriy etish.</p>	<p>1. Hududdagi davlat ulushi bo'lgan dehqon va buyum bozorlari hamda savdo komplekslari atrofi va hududida joylashgan avtoturargohlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Avtoturargohlarning yagona reyestrini shakkantirish. 3. Avtoturargohlarda avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlarini joriy etish, elektron hisobga olish va onlayn-to'lov imkoniyatlarini bosqichma-bosqich joriy qilish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil dekabr</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organining budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Moliya vazirligi, Transport vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi</p>	
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

13.	Qoraqalpog'iston Respublika tuman va shaharlarining pochta bo'lmlarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalilanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalilanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
14.	Ko'p xonadonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq harakatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.	1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlariga joriy etish bo'yicha reajadval ishlab chiqish. 2. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tizimdan foydalinish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ijrochi mablag'lari	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi
15.	Respublikamizda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infratuzilmani shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarni saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shuning o'zida tez fursatlarda qadoqlashib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazini tashkil etish.	2023-yil yakuniga qadar	Ijrochi mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish					
16.	IT-Park filialini tashkil etish ishlarini yakuniga yetkazish.	1. IT-Park filialini tashkil etish ishlariga qo'shimcha molivaviy resurslarni jalb etish. 2. Filial binosini ta'mirlash, jihozlash va tashkil etish.	2022-yil noyabr 2023-yil dekabr	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Axborot texnologiyalari vazirligi, IT-Park
17.	Qoraqalpog'iston Respublikasida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi va jihozlar bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2022-yil oktyabr-dekabr 2022-yil oktyabr-dekabr 2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park	Axborot texnologiyalarivazirligi Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Axborot texnologiyalari vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
18.	Qoraqalpog'iston Respublikasida IT-akademiyasini tashkil etish.	1. Tadbirkor bilan birgalikda IT-akademiya uchun bino tanlab olish. 2. Tanlab olingan binoning ichki dizayni uchun minimal texnik talablarini ishlab chiqish va ularning xonalarini joriy ta'mirlash. 3. Zarur mebel va texnik vositalari, kompyuterlar bilan jihozlash va infratuzilmani ta'minlash. 4. "Astrum" IT-akademiya bilan hamkorlikda ishlab chiqilgan o'quvdasturlari bo'yicha o'quv jarayonini tashkil etish.	2023-yil mart 2023-yil sentyabr 2023-yil noyabr 2024-yil may	Mahalliy budget va grand mablag'lari hisobidan	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

19.	Qoraqalpog'iston Respublikasi miqyosida "IDEATHON" (ideaton) va "Hackathon" (xakaton) tanlovini o'tkazish	1. Tadbirlarni o'tkazish grafiklari va mazmuni bo'yicha dasturlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Tadbir nizomini va yo'riqnomasini ishlab chiqish. Hakamlar hay'atini ta'sis etish. 3. Hamkor tashkilotlarni jalb etish. 4. Tadbir ishtirokchilarining arizalarini qabul qilish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil dastur asosida	Ijrochi mablag'lari	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
20.	Hududda IT-industriya va startaplarni rivojlantirish maqsadida tashkil qilingan tadbirlar o'tkazish.	1. Tadbirlarni tashkillashtirish bo'yicha konsepsiyasini ishlab chiqish va o'tkaziladigan tadbirlarni tumanlar kesimida taqsimlash. 2. Ishlab chiqilgan konsepsiya asosida tadbirlar reja-jadvalini ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan reja-jadval asosida tadbirlarni amalga oshirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil noyabr-dekabr	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lari	Innovatsion rivojlanish vazirligi, Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, Iqtisodiy taraqqiyot vazirligi, IT-Park
21.	Orol bo'yi mintaqasidagi ijtimoiy-iqtisodiy va ekologik masalalar to'g'risida videoroliklar tanlovini amalga oshirish.	1. Tadbir nizomini yoki yo'riqnomasini ishlab chiqish. Hakamlar hay'atini ta'sis etish hamda hamkor tashkilotlarni jalb etish. 2. Tadbir ishtirokchilarining arizalarini qabul qilish. 3. Tanlov yakunidan g'olib ishtirokchilarni munosib taqdirlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lari	Qoraqalpog'iston Respublikasi Vazirlar Kengashi, O'zbekiston Milliy teleradiokompaniyasi, Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi, Madaniyat vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Turizm va madaniy meros vazirligi

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-son qaroriga
5-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 17					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasini joriy etish					
1.	150 ta MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish doirasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	MFYlarda tizimdan samarali foydalanish uchun 150 ta zamonaliviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. Jumladan:	2023-yil dekabr reja-jadval asosida	Ijrochi mablag'lari	Andijon viloyati hokimligi, Andijon viloyati mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash boshqarmasi
		Andijon shahrida — 25 ta; Xonobod shahrida — 4 ta; Andijon tumanida — 10 ta; Asaka tumanida — 9 ta; Baliqchi tumanida — 10 ta; Buloqboshi tumanida — 8 ta; Bo'ston tumanida — 6 ta; Izboskan tumanida — 10 ta; Jalaquduq tumanida — 11 ta; Marhamat tumanida — 8 ta; Oltinko'l tumanida — 9 ta; Paxtaobod tumanida — 9 ta; Qo'rg'ontepa tumanida — 10 ta; Ulug'nor tumanida — 5 ta; Shahrixon tumanida — 9 ta; Xo'jaobod tumanida — 7 ta.			

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>2. Mahalla fuqarolar yig'inida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarni oshirish.</p>	<p>Mahalla fuqarolar yig'inlarining 882 ta foydalanuvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan:</p> <p>Andijon shahrida — 83 ta;</p> <p>Xonobod shahrida — 14 ta;</p> <p>Andijon tumanida — 77 ta;</p> <p>Asaka tumanida — 74 ta;</p> <p>Baliqchi tumanida — 66 ta;</p> <p>Buloqboshi tumanida — 37 ta;</p> <p>Bo'ston tumanida — 25 ta;</p> <p>Izboskan tumanida — 63 ta;</p> <p>Jalaquduq tumanida — 63 ta;</p> <p>Marhamat tumanida — 48 ta;</p> <p>Oltinko'l tumanida — 56 ta;</p> <p>Paxtaobod tumanida — 67 ta;</p> <p>Qo'rg'ontepsha tumanida — 74 ta;</p> <p>Ulug'nor tumanida — 21 ta;</p> <p>Shahrixon tumanida — 76 ta;</p> <p>Xo'jaobod tumanida — 38 ta</p> <p>MFYlarda tizimdan foydalanishni o'qitish.</p>	<p>2023-yil davomida</p>	<p>Ijrochi mablag'lari</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Andijon viloyati hokimligi, IT-Park</p>
<p>3. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar elektron shakllantirish.</p>	<p>1. Mahallalardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy shakllantirib borish.</p> <p>2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.</p>	<p>2023-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari</p>
1.2. "Elektron poliklinika" tizimini joriy etish				
<p>4. "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash:</p> <p>tez tibbiy yordam bo'limmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish;</p> <p>viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtovoztransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash;</p> <p>Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar.</p> <p>2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-teknik tadbirlarni amalga oshirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p>	<p>Ijrochi mablag'lari</p>	<p>Andijon viloyati hokimligi, Sog'ligni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi</p>
1.3. "Davlat boshqaruvi" axborot tizimi joriy etish				
<p>5. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini Andijon viloyatida joriy etish yuzasidan shartnomalar imzolash.</p> <p>2. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini sinov tarzda ishga tushirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p>	<p>Ijrochi mablag'lari</p>	<p>Andijon viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi</p>

II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish					
6. Issiqlik ta'minoti korxonalarida issiqlik energiyasi va issiq suvni nazorat qilish hamda hisobga olishning avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish.	1. Avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish bo'yicha amaliy chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish. 2. Issiqlik ta'minoti tashkilotlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish. 3. Issiqlik ta'minoti tashkilotlarini barcha iste'molchilarini ma'lumotlarini kiritishni tashkil etish.	2022-yil noyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr	Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar doirasida, budgetdan tashqari mablag'lar	Andijon viloyati hokimligi, Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi	
7. Hududda dehqon va buyum bozorlari hamda savdo komplekslariga qarashli avtoturargohlarda avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlarini joriy etish.	1. Hududdagi davlat ulushi bo'lgan dehqon va buyum bozorlari hamda savdo komplekslari atrofi va hududida joylashgan avtoturargohlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Avtoturargohlarning yagona reyestriни shakllantirish. 3. Avtoturargohlarda avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlarini joriy etish, elektron hisobga olish onlayn-to'lov imkoniyatlarini bosqichma-bosqich joriy qilish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023 yil iyun	Mahalliy davlat hokimiyat organining budgetdan tashqari mablag'ları	Andijon viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Transport vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi	
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish					
8. Ko'p xonadonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.	1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlariga joriy etish bo'yicha rejadval ishlab chiqish. 2. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr	Ijrochi mablag'ları	Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi, Andijon viloyati hokimligi	
9. Andijon viloyatida sport inshootlarida pullik xizmat ko'rsatish jarayonlari (elektron biletlar, abonement va boshqa to'lovlar)ning avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.	1. Hududda joylashgan pullik xizmat ko'rsatish imkoniyatiga ega sport inshootlarni aniqlab, optik tolali aloqa liniyalarini qurish va yuqori tezlikdagi telekommunikatsiya xizmatlari ko'rsatishni tashkil qilish, jumladan: Andijon shahrida; qolgan barcha shahar va tumanlarda. 2. Sport inshootlari uchun kompyuter va zarur texnik vositalarni o'rnatish. 3. Sport inshootlari elektron biletlar, abonement va boshqa to'lovlarini onlayn tarzda amalga oshirish imkoniyatini yaratish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart	Tashkilotchilarning mablag'ları hisobidan	Andijon viloyati hokimligi, "O'zbektelekom" AK, Andijon viloyati filiali, Turizm va madaniy meros vazirligi	
10. Andijon viloyatida internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarni saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infrastruktura shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarni saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shuerning o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazini tashkil etish.	2022-yil dekabr	Ijrochi mablag'ları	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi	
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>11. Andijon viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan:</p> <p>2022-yilda 1 ta markaz;</p> <p>2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.</p> <p>1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish.</p> <p>2. Ajratilgan binoni IT-park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.</p> <p>3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish.</p> <p>4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.</p> <p>5. Markazlarni tashkil etish.</p> <p>12. IT-autsorsingga o'qitish (VRO) maktablarni tashkil etish.</p> <p>13. Andijon shahri Boburshoh ko'chasi, 2-uy manzilida joylashgan Andijon "Digital City" texnoparki binosini rivojlantirish va qo'shimcha binolardan samarali foydalanish maqsadida, davlat mulki sifatida operativ boshqaruv huquqi bilan bepul foydalanishga "Andijon Digital City texnologik parki" direksiysi MChJga o'tkazib berish.</p> <p>14. Andijon "Digital city" texnologik parki infratuzilmasini kengaytirish va rivojlantirish uchun maqsadli kreditlar jalb qilishda bino inshootlarni garovga qo'yishga ruxsat berish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr — dekabr</p> <p>2022-yil oktyabr-dekabr</p> <p>2022 — 2026-yillarda</p> <p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil mart</p> <p>alohiba reja jadval asosida</p>	<p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p> <p>Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari</p> <p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p> <p>Mahalliy budget mablag'lari</p> <p>Andijon viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi</p> <p>Andijon viloyati hokimligi, Davlat kadastr palatasi, Davlat aktivlarini boshqarish agentligi</p> <p>Andijon viloyati hokimligi, Davlat aktivlarini boshqarish agentligi, "Andijon Digital City texnologik parki direksiysi" MChJ</p>	
V. Raqamli ta'limni rivojlantirish				

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

15.	Andijon viloyati IT-texnikum bazasida Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Andijon filialini tashkil etish.	1. Andijon tumanida joylashgan Andijon axborot texnologiyalari texnikumi o'rnda Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Andijon filialini Andijon filialni tashkil etish bo'yicha ishchi guruh tuzish va mavjud infratuzilmani inventarizatsiyadan o'tkazish. 2. Tashkil etiladigan institutning binosini ta'mirlash, moddiy texnika infratuzilmasini shakllantirish. 3. Institutni o'quv-uslubiy qo'llanmalar bilan ta'minlash. 4. 2023-2024 o'quv yilidan boshlab tashkil etiladigan institutga talabalarni qabul qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil dekabr		Andijon viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'limi vazirligi
16.	Andijon viloyatida "Andijan Digital City texnologik parki direksiyasi" MChJ negizida IT-akademiyani tashkil etish.	1. IT-akademiyani tashkil etish uchun qo'shimcha binolarni belgilash. 2. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha bino dizaynnini ishlab chiqish. 3. IT-akademiyani kengaytirish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish. 4. Ajratilgan binoda IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarni ishlab chiqish. 5. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademianing asosiy binolarini ta'mirlash ishlarini yakunlash. 6. Konsepsiya asosida IT-akademianing bino va inshootlarini zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash. 7. Xalqaro tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish va o'quv jarayonini tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar 2023-yil sentyabr 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Ijrochi mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lari	Andijon viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, "Andijan Digital City texnologik parki direksiyasi" MChJ
17.	Andijon viloyatida xorijiy va milliy IT korxonalarni jalb etish, investitsion jozibadorlikni oshirish.	1. IT-Park rezidentlaridan olinadigan 7,5 foiz daromad solig'ini viloyat mahalliy budgetiga kelib tushadigan qismini tajriba tariqasida 3 foizini "Cashback" sifatida korxonalarga qaytarib berish tartibini ishlab chiqish. 2. Xorijiy va milliy IT korxonalar uchun Andijon viloyatiga jalb etish chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish. 3. 2023-yil yakuniga qadar xorijiy va milliy rezident korxonalarda ishlovchi xodimlar sonini 200 nafarga yetkazish.	2023-yil yanvar 2023-yil may 2023-yil dekabr	-	Andijon viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
6-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 13					
I. Sog'lioni saqlash muassasalarida axborot tizimlarini joriy qilish					
1.	Viloyatdagi Sog'lioni saqlash muassasalarida "Elektron poliklinika" namunaviy axborot tizimini viloyat hududida to'liq joriy etish.	1. Tizimni sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha shahar va tumanlar miqyosida rejatizimini viloyat hududida to'liq joriy etish. 2. Tizimni viloyat hududidagi barcha sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish. 3. Tuman va shahar sog'lioni saqlash xodimlarini tizimdan foydalanan bo'yicha o'qitish.	2022-yil dekabr 2023-yil oktyabr 2023-yil dekabr	Xalqaro moliya institutlari, mahalliy budgetdan ajratilgan, budjetdan tashqari mablag'lari	Sog'lioni saqlash vazirligi, Buxoro viloyati hokimligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

2.	Bemorlarning sog'lig'i va ularni barcha tibbiyat muassasalarida davolash uchun umumiylar ma'lumotlarni shakllantirish va saqlashga mo'ljallangan "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimini hududda joriy etish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish; 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil noyabr	Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, Buxoro viloyati hokimligi
3.	"Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini hududda joriy etish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Grafikkas asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.	2022-yil dekabr 2023-yil noyabr	Xalqaro moliya institutlari, Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari
4.	Medikamentoz vositalari bilan samarali va xavsiz davolanishni tashkil etish va shifokorlarning elektron reyestrini shakllantirishga mo'ljallangan "Elektron retsept" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil noyabr	Xalqaro moliya institutlari, Davlat va ♦ahalliy budgetdan ajratilgan, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, Buxoro viloyati hokimligi

II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish

5.	Umumiylar foydalanishdagi shahar yo'lovchi tashish transportida avtomatlashtirilgan to'lov tizimini joriy etish.	1. Avtobuslarni statsionar validatorlar bilan jihozlash. 2. Avtomatlashtirilgan transport kartalarini sotish qurilmalarini o'rnatish.	2023-yil yanvar 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'ları	Buxoro viloyati transport boshqarmasi, Buxoro viloyati hokimligi
6.	Issiqlik ta'minoti korxonalarida issiqlik energiyasi va issiqlik suvni nazorat qilish hamda hisobga olishning avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish.	1. Avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish bo'yicha amaliy chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish. 2. Issiqlik ta'minoti tashkilotlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlari tashkil etish. 3. Issiqlik ta'minoti tashkilotlarini barcha iste'molchilarini ma'lumotlarini kiritishni tashkil etish.	2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart	Ijrochilar mablag'ları	Uy-joy communal xizmat ko'sratish vazirligi
7.	Buxoro viloyatida fazoviy ma'lumotlarni shakllantirish va tahvil qilishni ta'minlovchi "Raqamli Buxoro" geografik axborot-tahviliy geoportalini yaratish (keyingi o'rnlarda — "Raqamli Buxoro" geoaxborot tizimi).	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahvilini amalga oshirish. 2. Loyiha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihami joriy etish va bosqichma-bosqich elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil dekabr	-	Buxoro viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi

III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish

8.	Buxoro viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limalrida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlari ko'sratishni yo'lga qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalaniylgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'sratishni yo'lga qo'yish.	2022-2023-yillar davomida	Ijrochilar mablag'ları	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
9.	Respublikamizda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarni saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan Vobkent tumanida infrastruktura shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarini elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarni saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shu erving o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan Vobkent tumanida logistika markazini tashkil etish.	2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'ları	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
10.	Onlayn nazorat-kassa mashinalariga qo'llangan xo'jalik korxonalarining ulushini oshirish.	Tumanlaridagi yirik savdo va xizmat ko'sratish shoxobchalarida onlayn-nazorat-kassa mashinalariga va virtual kassa tizimini to'liq joriy qilish.	2022-2023-yillar davomida	-	Davlat soliq qo'mitasi, Buxoro viloyati hokimligi

IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish

11.	IT-Park filialini tashkil etish ishlarini yakuniga yetkazish.	1. IT-Park filiali binosini qurish ishlarini yakuniga yetkazish. 2. Binoda IT-Park Buxoro filiali binosini jihozlash va faoliyatini yo'lga qo'yish.	2023-yil dekabr 2024-yil dekabr	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar	Buxoro viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
-----	---	--	--	--	--

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>12. Buxoro viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan:</p> <p>2022-yilda 1 ta markaz;</p> <p>2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.</p>	<p>1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish.</p> <p>2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.</p> <p>3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish.</p> <p>4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.</p> <p>5. Markazlarni tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr — dekabr</p> <p>2022-yil oktyabr — dekabr</p> <p>2022 — 2026-yillarda</p>	<p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lар hamda qonunchilikda taqilanganman boshqa manbalar</p> <p>Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari</p> <p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lар hamda qonunchilikda taqilanganman boshqa manbalar</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi</p> <p>Buxoro viloyati hokimligi</p> <p>Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p> <p>Buxoro viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p>
--	--	--	---	---

V. Raqamli ta'limni rivojlantirish

<p>13. Buxoro viloyatida IT-akademiya faoliyatini yo'lga qo'yishni tashkil etish.</p>	<p>1. IT akademiya tashkil etish uchun tashabbuskor tadbirkorlarni aniqlash.</p> <p>2. Tadbirkor bilan birgalikda IT akademiya uchun bino va hudud ajratish.</p> <p>3. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida bino dizayni hamda minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>4. Texnik talablar asosida bino va uning ♦onalarini ta'mirlash va rekonstruksiya qilish.</p> <p>5. Aloqa, internet va uzluksiz elektr energiyasi bilan o'rnatilgan tartibda ta'minlash.</p> <p>6. Zarur mebel va kompyuter texnikalari bilan jihozlash.</p> <p>7. "Astrum" IT-akademiyasi o'quv dasturlari bo'yicha o'quv jarayonini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil fevral</p> <p>2023-yil mart</p> <p>2023-yil may</p> <p>2023-yil may</p> <p>2023-yil iyul</p> <p>2023-yil iyul-avgust</p>	<p>Mahalliy budget hamda xususiy tadbirkor mablag'lari</p>	<p>Buxoro viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park</p>
---	--	---	--	--

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
2022-yil 22-avgustdagи PQ-357-son
qaroriga
7-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 22					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish					

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>1. "Elektron kundalik" yagona tizimi joriy etilgan umumta'lim maktablarini zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.</p> <p>Maktablarda tizimdan samarali foydalanish uchun o'quvchilarining kompyuter xonalarini 832 ta zamonaviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.</p> <p>Jumladan:</p> <p>Jizzax shahrida — 32 ta;</p> <p>Arnasoy tumanida — 32 ta;</p> <p>Baxmal tumanida — 240 ta;</p> <p>G'allaorol tumanida — 96 ta;</p> <p>Do'stlik tumanida — 32 ta;</p> <p>Zarbdor tumanida — 48;</p> <p>Zafarobod tumanida — 16 ta;</p> <p>Zomin tumanida — 64 ta;</p> <p>Paxtakor tumanida — 48 ta;</p> <p>Mirzacho'l tumanida — 16 ta;</p> <p>Sharof Rashidov tumanida — 80;</p> <p>Forish tumanida — 96 ta;</p> <p>Yangiobod tumanida — 32 ta.</p>	<p>2022-yil davomida</p>	<p>Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Jizzax viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi</p>
1.2. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasini joriy etish				
<p>2.</p> <p>MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun shartnoma asosida bilim va bilim va ko'nikmalarini oshirib borish.</p> <p>oshirish.</p>	<p>MFYlarining 299 ta foydalanuvchilarini shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish.</p> <p>Jumladan:</p> <p>Jizzax shahrida — 34 ta;</p> <p>Arnasoy tumanida — 13 ta;</p> <p>Baxmal tumanida — 32 ta;</p> <p>Do'stlik tumanida — 12 ta;</p> <p>G'allaorol tumanida — 29 ta;</p> <p>Paxtakor tumanida — 15 ta;</p> <p>Mirzacho'l tumanida — 12 ta;</p> <p>Zarbdor tumanida — 24 ta;</p> <p>Zafarobod tumanida — 10 ta;</p> <p>Zomin tumanida — 37 ta;</p> <p>Sharof Rashidov tumanida — 48 ta;</p> <p>Forish tumanida — 25 ta;</p> <p>Yangiobod tumanida — 8 ta</p> <p>MFYlarda tizimdan foydalanishni o'qitish.</p>	<p>2023-yil davomida</p>	<p>Ijrochi mablag'ları</p>	<p>Jizzax viloyati hokimligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, IT-Park</p>
<p>3.</p> <p>"Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron tarzda shakllantirish.</p>	<p>1. Mahallalardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy to'liq shakllantirib borish.</p> <p>2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.</p>	<p>2023-yildekabr</p>	<p>-</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

	<p>4. 38 ta MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish doirasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.</p>	<p>MFYlarni tizimdan samarali foydalanish uchun 38 ta zamonaviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. Jumladan:</p> <p>Jizzax shahri — 13 ta;</p> <p>Arnasoy tumanida — 7 ta;</p> <p>Do'stlik tumanida — 1 ta;</p> <p>G'allaorol tumanida — 3 ta;</p> <p>Zafarobod tumanida — 4 ta;</p> <p>Zomin tumanida — 1 ta;</p> <p>Sharof Rashidov tumanida — 6 ta;</p> <p>Forish tumanida — 2 ta;</p> <p>Yangiobod tumanida — 1 ta.</p>		reja-jadval asosida	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi
1.3. "Elektron shifoxona", "Yagona elektron tibbiy karta", "Elektron retsept" va "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimlarini joriy etish						
5.	<p>Sog'lioni saqlashmuassasalarini zarur kompyuter texnika va qurilmalar (printer, elektron tablo, POS printer va boshqalar) bilan jihozlash:</p> <p>276 takompyuter texnikalari bilan ta'minlash va lokal hisoblash tarmog'ini tashkil etish;</p> <p>bemorlarni ro'yxatga olish bo'limi uchun 62 ta POS printerlar;</p> <p>elektron navbatlarni kuzatib borish uchun 62 ta elektron tablolar;</p> <p>tibbiyot hisobotlari hamda ma'lumotnomalarini chop etish uchun 138 ta printer uskunalari.</p>	<p>1. Kompyuter texnika va qurilmalarni bosqichma — bosqich xarid qilish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>2. Xarid qilingan kompyuter texnika va qurilmalarni taqsimlanishini nazoratga olish.</p>	2022-yil oktyabr — dekabr	Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari	
6.	"Yagona elektron tibbiy karta", "Elektron shifoxona" va "Elektron retsept" axborot tizimlarini samarali joriy etish uchun sog'lioni saqlash muassasalarini xodimlarining bilim va ko'nikmalarini oshirish.	<p>1. Sog'lioni saqlash muassasalarida axborot tizimlaridan foydalanuvchilar ro'yxatini shakllantirish.</p> <p>2. Shakllantirilgan ro'yxatga asosan o'rnatilgan tartibda xodimlarni axborot tizimlaridan foydalanishga o'qitish.</p>	2022-yil oktyabr	Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar hisobidan	Sog'lioni saqlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, IT-Park	
7.	"Yagona elektron tibbiy karta", "Elektron shifoxona" va "Elektron retsept" axborot tizimlarini tuman (shahar)lardagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish ishlarini davom ettirish.	<p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.</p> <p>3. Ma'lumotlar bazasini shakllantirish va yig'ilgan ma'lumotlarni bosqichma-bosqich axborot tizimlariga kiritib borish.</p>	2022-yil oktyabr reja-jadvalga asosan doimiy	Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari	

2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-йillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-йillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-йillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-йillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-йillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-йillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-йillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8.	"Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.	1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash: viloyatdagи barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash; tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish; Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar. 2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.	2022-yil oktyabr 2022-2023-yillar davomida	Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
----	---	---	---	---	---

1.4. Yangi tashkil etilgan ijtimoiy soha obyektlarini yuqori tezlikdagi internet tarmog'iga ularash

9.	Yangi tashkil etilgan ijtimoiy soha obyektlarini yuqori tezlikdagi internet tarmog'iga ularash	1. 2021-2022-yillar davomida yangi tashkil etilgan ijtimoiy soha obyektlari ro'yxatini taqdim etish; 2. Taqdim etilgan ro'yxatga asosan ijtimoiy soha obyektlariga qadar optik tolali aloqa tarmoqlarini tashkil etish; 3. Oxirlovchi telekommunikatsiya qurilmalarini o'rnatish hamda telekommunikatsiya xizmatlarini belgilangan tartibda ko'rsatishni tashkil etish va uzlusiz foydalanishni ta'minlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil davomida doimiy	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar	Xalq ta'limi vazirligi, Maktabgacha ta'lim vazirligi, Sog'lioni saqlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari, "O'zbektelekom" AK Jizzax filiali
----	--	---	---	--	---

II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish

10.	Shahardagi ko'chmas mulk obyektlarining kadastr jismoni shaxslarning raqamlarini ushbu obyekt bo'yicha ro'yxatdan o'tgan jismoniy shaxslarning shaxsiy identifikatsiya raqamlari (JShShIR) va soliq to'lovchilarning identifikatsiya raqamlari (yuridik shaxslar uchun) bilan bog'lash.	1. Davlat soliq qo'mitasiga jismoni shaxslarning pasport seriyasi va raqami hamda JShShIR to'g'risidagi axborotlarni taqdim etish. 2. Ko'chmas mulk obyekting kadastr raqamini soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR) va jismoniy shaxsning shaxsiy identifikatsiya raqamiga bog'lash bo'yicha ishlarni to'liq bajarish hamda yakuniga yetkazish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr	Ijrochi mablag'lar va budgetdan tashqari mablag'lar	Ichki ishlar vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi
11.	Jamoat xavfsizligini ta'minlashda zamonaviy axborot texnologiyalardan foydalangan holda intellektual videokuzatuv tizimini joriy etish.	1. Idoralararo ishchi guruhni tashkil etish, loyiha hujjatlarini ishlab chiqish; 2. Etkazib beruvchini aniqlash hamda shartnomaga muvofiq qurilmalarni yetkazib berish; 3. Qurilish montaj ishlarni amalga oshirish; 4. Loyihani foydalanishga topshirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr shartnomma asosida 2022-yil dekabr	Mahalliy budget mablag'lar hisobidan	Jizzax viloyati hokimligi, Ichki ishlar vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

12.	Jizzax viloyatida fazoviy ma'lumotlarni shakllantirish va tahlil qilishni ta'minlovchi "Raqamli Jizzax" geografik axborot-tahhiliy geoportalini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalgaga oshirish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani joriy etish va bosqichma-bosqich elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2022-yil dekabr 2023-yil may 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Jizzax viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
13.	Avtoturargohlarda onlayn-to'lov imkoniyatini hududda joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalgaga oshirish. 2. Avtoturargohlarni zarur dasturiy ta'minot va jihozlar bilan jihozlash. 3. Avtoturargohlarda bosqichma-bosqich onlayn-to'lov imkoniyatini joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil iyun 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Jizzax viloyati hokimligi, Davlat soliq qo'mitasi
14.	Qishloq xo'jaligi ekinlarini yetishtirish jarayonlariga buyumlar interneti (IoT) texnologiyalaridan foydalangan holda "aqli dala" apparat dasturiy kompleks tizimlarini joriy etish.	1. Qishloq xo'jaligi mahsulotlarini yetishtirish jarayonlariga elektron agrometeostansiyalar, yer namligi va haroratini o'lchovchi datchiklar, sug'orish jarayonlarini boshqaruvchi uskunalarni o'rnatish. 2. "Aqli dala" apparat dasturiy kompleks tizimlarini boshqarishga qaratilgan dasturiy mahsulotni bosqichma-bosqich joriy etish va qishloq xo'jaligi korxonalari hamda fermer xo'jaliklarini mazkur dasturiy mahsulotdan foydalanish bo'yicha o'qitishini tashkil etish.	2022-yil dekabr 2023-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi, paxta-to'qimachilik va g'allachilik klasterlari

III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish

15.	Jizzax viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limlarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni ko'rsatishni yo'liga qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalananilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'liga qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
16.	Ko'chma savdo faoliyatiga zamonaviy axborot texnologiyalarini joriy etish.	1. Hududda savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni ro'yxatini shakllantirish hamda "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimiga joylashtirish. 2. Savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni tadbirkorlik subyektlariga ijara berish bo'yicha "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimida aukcion savdolarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr doimiy	Ijrochilar mablag'lari	Davlat soliq qo'mitasi, Jizzax viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
17.	"Xalq nazorati" elektron portali va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun joriy etish.	1. Elektron portal va mobil ilovasini joriy qilish bo'yicha texnik hujjat ishlab chiqish va uni ekspertizadan o'tkazish. 2. "Xalq nazorati" elektron portali va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil dekabr 2023-yil davomida	Davlat va mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lari, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Jizzax viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish					

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	18. Hududda IT-industriya va startaplarni rivojlantirish rejasini ishlab chiqish va maqsadida tadbirlar tashkil qilish.	1. Tadbirlarni o'tkazish tasdiqlash; 2. Rejaga muvofiq ishlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr reja-jadvalga asosan	Davlat va mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Jizzax viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi, IT-Park
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	19. Jizzax viloyatida axborot kommunikatsiya texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr-dekabr	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari vazirligi
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI		3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarni ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr-dekabr 2022 — 2026-yillarda	Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari	Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI				Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Jizzax viloyati hokimligi
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	20. Hudud oliy ta'limga muassasalarida IT-Park inkubatsiya markazlarini tashkil etish.	1. Oliy ta'limga muassasalarida IT-Park bilan hamkorlik memorandumini imzolash. 2. Inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'limga muassasalarida zarur maydonlarni ajratish. 3. Inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'lga qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarni jalb qilish. 5. Oliy ta'limga muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini ishlab chiqish hamda amalga oshirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	OTMning budgetdan tashqari mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, Jizzax viloyati hokimligi Jizzax viloyati oliy ta'limga muassasalarini, IT-Park
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>21. Jizzax viloyatida IT-akademiya tashkil etish.</p>	<p>1. IT-Akademiya tashkil etish uchun zarur yer maydonini auksion savdolariga chiqarish yoki mayjud bo'sh binolarga joylashtirish.</p> <p>2. IT-Akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, ishlab chiqilgan loyiha asosida bino qurilishi va ta'mirlash ishlari boshlash.</p> <p>3. IT-Akademiyani zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan jihozlash.</p> <p>4. IT-Akademiya faoliyatini yo'liga qo'yish.</p> <p>5. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonlarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>2023-yil iyul</p> <p>2023-yil avgust</p> <p>2023-yil sentyabr</p>	<p>Davlat va mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar</p>	<p>Jizzax viloyati hokimligi, IT-Park</p>
<p>22. Kiberxavfsizlik yo'nalishida yosh mutaxassislarni tayyorlash bo'yicha "NackerJizzax" dasturini amalga oshirish.</p>	<p>1. Viloyatda kiberxavfsizlik sohasiga qiziquvchi yoshlarni saralab olish va ularni o'qitishni tashkil etish;</p> <p>2. Iqtidorli yoshlar orasida kiberxavfsizlik yo'nalishida ko'rik tanlov tashkil etish;</p> <p>3. Ko'rik tanlovda g'olib deb topilgan eng yaxshi loyihalarni "Bo'lajak olim" tanlovi doirasida moliyalashtirish.</p>	<p>2023-yil iyun</p> <p>2023-yil sentyabr</p> <p>2023-yil oktyabr</p>	<p>Ilm-fanni moliyalashtirish va innovatsiyalarni qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari</p>	<p>Jizzax viloyati hokimligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi, "Kiberxavfsizlik markazi" DUK</p>

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-son

qaroriga

8-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar

RO'YXATI

Oldingi tahrirga qarang.

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 11					
1.	"Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini hududda joriy qilish.	<p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p>	2022-yil dekabr	Xalqaro moliya institutlari, Davlat budjetidan va mahalliy budjetdan ajratilgan mablag'lar doirasida, budjetdan tashqari mablag'lari	Sog'lioni saqlash vazirligi, Qashqadaryo viloyati hokimligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

<p>2. "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash: viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash; tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish; Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar. 2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.</p>	<p>2023-yil oktyabr</p>	<p>Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar doirasida, budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Qashqadaryo viloyati hokimligi</p>
<p>3. "Xalq nazorati" elektron portalni va mobil ilovasini viloyat markazi uchun joriy etish.</p>	<p>1. Elektron portal va mobil ilovasini joriy qilish bo'yicha texnik hujjat ishlab chiqish va uni ekspertizadan o'tkazish. 2. "Xalq nazorati" elektron portalni va mobil ilovasini joriy etish.</p>	<p>2022-yil dekabr 2023-yil may</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organining budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
<p>4. Avtoturargohlarning yagona reyestrini yaratish va onlayn-to'lov imkoniyatini hududda joriy etish.</p>	<p>1. Hududdagi barcha avtoturargohlarni xatlovdan o'tkazish. 2. Avtoturargohlarning yagona reyestrini shakllantirish. 3. Qarshi shahridagi barcha avtoturargohlarda onlayn-to'lov imkoniyatini bosqichma-bosqich joriy qilish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2023-yil yanvar 2023-yil oktyabr</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organini?g budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Transport vazirligi, Davlat soliq qo'mitasi</p>
II. Raqamli infratuzilmani kengaytirish				
<p>5. Viloyat hududida 2021-2022-yillarda tashkil etilgan va tashkil etilayotgan ijtimoiy soha obyektlarini telekommunikatsiya xizmatlari bilan ta'minlash.</p>	<p>1. 2021-2022-yilda tashkil etilgan va tashkil etilayotgan ijtimoiy soha obyektlarini telekommunikatsiya xizmatlari bilan ta'minlash. 2. Obyektlarni yuqori tezlikdagi Internet xizmatlari bilan ta'minlash. 3. Internet xizmatlarini uzluksiz ishslashini ta'minlash.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2022-yil davomida doimiy</p>	<p>"O'zbektelekom" AK, mahalliy budget mablag'ları</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi, Maktabgacha ta'lim vazirligi, Sog'lioni saqlash vazirligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab quvvatlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, "O'zbektelekom" AK</p>
<p>6. Yangi tashkil etilgan Ko'kdala tumanida pochta va telekommunikatsiya bog'lomalari (Aloqa uyi binosi)ni qurish, mazkur binoda IT-Park (raqamli texnologiyalari o'quv markazi)ni tashkil etish.</p>	<p>1. Aloqa uyi binosi qurilishi uchun yer maydoni ajratish. 2. Loyerha-smeta hujjatlarini ishlab-chiqish. 3. Pudratchi tashkilotni aniqlash, qurilish ishlarini amalga oshirish va yakunlash. 4. Aloqa uyi binosida IT-Park (raqamli texnologiyalari o'quv markazi)ni tashkil etish.</p>	<p>2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2023-yil mart 2023-yil noyabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'ları hisobidan</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Qashqadaryo viloyati hokimligi</p>
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish				
<p>7. Qashqadaryo viloyati tuman va shaharlarining pochta bo'limalarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.</p>	<p>Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'ları</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini k??gaytirish				
<p>8. IT-Park Qashqadaryo viloyati hududiy filialini tashkil qilish.</p>	<p>1. Qarshi shahri hududidan IT-Park Qashqadaryo hududiy filiali uchun foydalanimasdan turgan bino yoki hudud ajratish. 2. IT-Park Qashqadaryo hududiy filialini tashkil qilish (qurish, ta'mirlash va jihozlash).</p>	<p>2022-yil oktyabr 2023-yil dekabr</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organining budget, budgetdan tashqari va qo'shimcha manbalari hisobidan</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, IT-Park</p>

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>9.</p> <p>Qashqadaryo viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan:</p> <p>2022-yilda 1 ta markaz;</p> <p>2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.</p>	<p>1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish.</p> <p>2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.</p> <p>3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish.</p> <p>4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.</p> <p>5. Markazlarni tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p> <p>2022-yil oktyabr — dekabr</p> <p>2022 — 2026-yillarda</p>	<p>Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p> <p>Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari</p> <p>Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p> <p>Qashqadaryo viloyati hokimligi</p> <p>Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p> <p>Qashqadaryo viloyati hokimligi ,Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p>
<p>10.</p> <p>Qashqadaryo viloyatida IT-akademiyani tashkil etish uchun tegishli yer maydoni (bino yoki hudud) ajratish.</p>	<p>1. IT-akademiyani tashkil etish uchun tegishli yer maydoni (bino yoki hudud) ajratish.</p> <p>2. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Qashqadaryo IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynni ishlab chiqish.</p> <p>3. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>4. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>5. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademiyaning asosiy bino va inshootlarini qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlari yakuniga yetkazish.</p> <p>6. IT-akademiyaning bino va inshootlarini zarur mebel jihozlar, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash.</p> <p>Qashqadaryo IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish va "Astrum" IT-akademiyasi hamda ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish, o'quv jarayonini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil noyabr</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p> <p>2023-yil avgust</p> <p>2023-yil oktyabr</p> <p>2023-yil noyabr-dekabr</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organining budget, budjetdan tashqari va qoshimcha manbalar hisobidan</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park</p>
<p>11.</p> <p>Qashqadaryo viloyat hokimi kubogi uchun "Istiqlolli dasturiy mahsulotlar" ko'rik tanlovini tashkil etish.</p>	<p>1. Ko'rik-tanlovini o'tkazish bo'yicha qoshma qarorni imzolash va rejagrafigini ishlab chiqish.</p> <p>2. Trenerlar va ekspertlar guruhini jaib etish.</p> <p>3. Reja asosida yoshlar o'rtasida ko'rik-tanlovni o'tkazish.</p> <p>4. Ko'rik-tanlov g'oliblarini munosib rag'batlantirish.</p> <p>5. Eng yaxshi loyihalarni "Start-up" dasturlariga yo'naltirish.</p>	<p>bir yilda ikki marotaba</p>	<p>Mahalliy davlat hokimiyat organining budget, budjetdan tashqari va qoshimcha manbalar hisobidan</p>	<p>Qashqadaryo viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park</p>

(8-ilova O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 24-maydagi PF-76-soni Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 25.05.2023-y, 06/23/76/0296-son)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagi PQ-357-son qaroriga
9-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 17					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish					
1.	"Elektron kundalik" yagona axborot tizimini viloyatdagi 363 ta maktablarda joriy etish.	1. "Eksimbank" tomonidan taqdim etilgan 36 ta kompyuter sinflarini to'liq taqsimlab, o'rnatilishini ta'minlash. 2. "Elektron kundalik" yagona axborot tizimi joriy etilmagan 131 ta maktablarda tizimni ishga tushirish va undan samarali foydalanishni tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari
1.2. Elektron sog'liqni saqlash axborot tizimini joriy etish					
2.	Sog'liqni saqlash muassasalarini zarur kompyuter texnika va qurilmalar bilan jihozlash: 100 ta kompyuter texnikalari bilan ta'minlash va lokal hisoblash tarmog'iни tashkil etish uskunalarini (zaruratga ko'ra).-?	1. Kompyuter texnika va qurilmalarni bosqichma-bosqich xarid qilish hamda sog'liqni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 2. Xarid qilingan kompyuter texnika va qurilmalarni taqsimlanishini nazoratga olish.	2022-yil noyabr	Sog'liqni saqlash vazirligi mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi, Sog'liqni saqlash vazirligi
3.	"Elektron poliklinika" axborot tizimini samarali joriy etish uchun barcha sog'liqni saqlash muassasalarini xodimlarini bilim va ko'nikmalarini oshirish.	Sog'liqni saqlash muassasalarida 530 ta foydalanuvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Navoiy shahrida — 30 nafar; Zarafshon shahrida — 20 nafar; G'ozg'on shahrida — 4 nafar; Karmana tumanida — 50 nafar; Konimex tumanida — 36 nafar; Qiziltepa tumanida — 150 nafar; Navbahor tumanida — 60 nafar; Nurota tumanida — 60 nafar; Tomdi tumanida — 20 nafar; Uchquduq tumanida — 30 nafar; Xatirchi tumanida — 70 nafar sog'liqni saqlash muassasalarini xodimlarini o'qitish.	2022-2023-yil davomida	Mahalliy budget va homiylik mablag'lari	Sog'liqni saqlash vazirligi, Navoiy viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari, IT-Park
4.	"Elektron yo'llanma" (order) axborot tizimini yo'lga qo'yish.	1. Viloyatning tuman, shaharlarida barcha tor mutaxassislikka ega tibbiyot mutaxassislariga tizimdan foydalanishni o'rgatish. 2. Mazkur tizimni davolash profilaktika muassasalarida ham joriy etish.	2022-yil dekabr	Ijrochi mablag'lari	Sog'liqni saqlash vazirligi, Navoiy viloyati hokimligi
5.	"Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.	1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash: viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash; tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamонави Call-markaz tashkil etish; Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar. 2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.	2022-yil noyabr 2022-2023-yillar	Jahon bankining shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Navoiy viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari
1.3. "Raqamli Navoiy" geografik axborot-tahliliy geoportalini joriy etish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6.	Fazoviy ma'lumotlarni shakllantirish va tahlil qilishni ta'minlovchi "Raqamli Navoiy" geografik axborot-tahlilini geoportalini yaratish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 2. Loyihani joriy etish va bosqichma-bosqich elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr	Mahalliy budget mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lar	Navoiy viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalarini va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
1.4. Kadastr tizimini joriy etish					
7.	Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritishni tashkil etish.	1. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadval asosida tuman (shahar)lar qirqimida tegishli ma'lumotlarni axborot tizimiga kiritish.	2022-yil noyabr 2023-yil mart	Ijrochilar va boshqa mablag'lar	Navoiy viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, Avtomobil yo'llari qo'mitasi
II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish					
8.	"Navoiy hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJga tegishli ishlab chiqarish bazasi hamda temir-beton tayanch ishlab chiqarish sexida onlaysiz kuzatuv kameralarini o'rnatish.	1. Ishlab chiqarish bazasida hamda temir-beton tayanch ishlab chiqarish sexida onlaysiz kuzatuv kameralarini o'rnatish. 2. Navoiy hududiy elektr tarmoqlari korxonasi binosida o'rnatilgan onlaysiz kameralari orqali kuzatish va saqlash imkoniyatini yaratish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr	Ijrochi mablag'lar	"Navoiy hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJ
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish					
9.	Navoiy viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'lmlarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalanan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lar	Axborot texnologiyalarini va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
10.	Ko'chma savdo faoliyatiga zamonaviy axborot texnologiyalarini joriy etish.	1. Hududda savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni ro'yxatini shakllantirish hamda "K-SAVDO" avtomatlashtirilgan axborot tizimiga joylashtirish. 2. Savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni tadbirkorlik subyektlariga ijara berish bo'yicha "K-SAVDO" avtomatlashtirilgan axborot tizimida auksion savdolarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr doimiy	Ijrochi mablag'lar	Navoiy viloyati hokimligi, Davlat soliq qo'mitasi, Savdo sanoat palatasi
11.	"Xalq nazorati" elektron portalini va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun joriy etish.	"Xalq nazorati" elektron portalini va mobil ilovasini Viloyat aholisi uchun bosqichma-bosqich joriy etish.	2023-yil mart	Mahalliy budget mablag'lar va budjetdan tashqari mablag'lar	Navoiy viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalarini va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish					
12.	Hudud oliy ta'lim muassasalarida IT-Park inkubatsiya markazlarini tashkil etish	1. Oliy ta'lim muassasalarini IT-Park bilan hamkorlik memorandumini imzolash. 2. Inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'lim muassasalarida zarur maydonlarni ajratish. 3. Inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'lgan qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarini jaib qilish. 5. Oliy ta'lim muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini ishlab chiqish va amalga oshirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	OTMning budjetdan tashqari mablag'lar	Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Navoiy viloyati hokimligi, viloyatdagi oliy ta'lim muassasalarini, IT-Park

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

13.	IT-Park filialini tashkil etish.	1. IT-Park filialini tashkil etish uchun yer uchastkalarini (bino va inshootlarni) aniqlash. 2. Moliyalashtirish smetasini ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. Bino va inshootlarning eskiz loyihasini tayyorlash (binolar dizayni, sxema, reja va chizmalari va boshqalar). 4. Bino va inshootlarning ishchi loyihasini tayyorlash. 5. Filial binosini ta'mirlash va jihozlash. 6. Filial faoliyatini tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2023-yil feval 2023-yil may 2023-yil iyun 2023-yil dekabr 2024-yil mart	Mahalliy budget va ijrochilar mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi
14.	Navoiy viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'sratish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tuman va shaharlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr-dekabr 2022-yil oktyabr — dekabr 2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari	Axborot texnologiyalarini va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Navoiy viloyati hokimligi
15.	Hududda inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini amalga oshirish.	1. Inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini konsepsiyasini ishlab chiqish. 2. Ishlab chiqilgan konsepsiya asosida dasturlar reja-jadvalini ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan reja-jadval asosida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini amalga oshirish, shu jumladan oliy ta'lim muassasalaridagi inkubatsiya markazlarida.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	OTMning budgetdan tashqari mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, viloyatdagi oliy ta'lim muassasalari, Innovatsion rivojlanish vazirligi, IT-Park
16.	Navoiy viloyati miqyosida "Nackaton" (xakaton) tanlovini o'tkazish	1. Tadbirni o'tkazish grafigi va mazmuni bo'yicha dasturlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Tadbir Nizomini yoki yo'riqnomasini ishlab chiqish. Hakamlar hay'atini ta'sis etish. 3. Hamkor tashkilotlarni jalb etish. 4. Tadbir ishtirokchilarning arizalarini qabul qilish. 5. Tanlov yakunidan g'olib ishtirokchilarni munosib taqdirlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2022-yil dastur asosida	Ijrochi mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

17.	Navoiy viloyatida IT-akademiyasi tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini (bino) aniqlash.	1. IT-akademiyasini tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini (bino) aniqlash. 2. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Navoiy IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynnini ishlab chiqish. 3. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Navoiy viloyati hokimligi mahalliy budgetlari qo'shimcha manbalari va budgetdan tashqari mablag'lari, tashabbuskor mablag'lari	Navoiy viloyati hokimligi, Davlat aktivlarini boshqarish agentligi, Davlat soliq qo'mitasi huzuridagi Kadastr agentligi, Moliya vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
		4. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarni ishlab chiqish. 5. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademiyaning asosiylarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini ishlab chiqish.	2023-yil feval		
		6. Navoiy IT akademiyasi faoliyatini tashkil etish. 7. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijji tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.	2023-yil noyabr 2023-yil dekabr		

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
10-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 24					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Elektron kundalik" yagona tizimi					
1.	"Elektron kundalik" yagona tizimi joriy etilgan umumta'lim maktablarini zarur kompyuter bilan ta'minlash.	Maktablarda tizimdan samarali foydalanish uchun 115 ta informatika sinf xonalarini zamonaviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. Jumladan: Namangan shahrida — 13 ta; Davlatobod tumanida — 5 ta; Yangi Namangan tumanida — 3 ta; Kosonsoy tumanida — 9 ta; Mingbuloq tumanida — 7 ta; Namangan tumanida — 3 ta; Norin tumanida — 4 ta; Pop tumanida — 7 ta; To'raqo'rg'on tumanida — 8 ta; Uychi tumanida — 5 ta; Uchqo'rg'on tumanida — 8 ta; Chortoq tumanida — 9 ta; Chust tumanida — 19 ta; Yangiqo'rg'on tumanida — 15 ta.	2022-yil davomida	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lari	Namangan viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, Xalq ta'limi vazirligi
1.2. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasini joriy etish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

<p>2.</p> <p>250 ta Mahalla fuqarolar yig'inlarida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish doirasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. ta'minlash.</p>	<p>Mahalla fuqarolar yig'inlarida tizimdan samarali foydalanish uchun 250 ta zamonaviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. Jumladan:</p> <p>Namangan shahrida — 15 ta;</p> <p>Yangi Namangan tumanida — 5 ta;</p> <p>Kosonsoy tumanida — 20 ta;</p> <p>Mingbuloq tumanida — 5 ta;</p> <p>Namangan tumanida — 20 ta;</p> <p>Norin tumanida — 20 ta;</p> <p>Pop tumanida — 30 ta;</p> <p>To'raqo'rg'on tumanida — 10 ta;</p> <p>Uchi tumanida — 25 ta;</p> <p>Uchqo'rg'on tumanida — 25 ta;</p> <p>Chortoq tumanida — 25 ta;</p> <p>Chust tumanida — 25 ta;</p> <p>Yangiqo'rg'on tumanida — 25 ta.</p>	<p>2023-yil iyul reja-jadval asosida</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati hokimligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari</p>
<p>3.</p> <p>Mahalla fuqarolar yig'inida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarini oshirish.</p>	<p>Mahalla fuqarolar yig'inlarining 780 ta foydalanuvchilarini shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan:</p> <p>Namangan shahrida — 58 nafar;</p> <p>Davlatobod tumanida — 26 nafar;</p> <p>Yangi Namangan tumanida — 25 nafar;</p> <p>Kosonsoy tumanida — 59 nafar;</p> <p>Mingbuloq tumanida — 40 nafar;</p> <p>Namangan tumanida — 53 nafar;</p> <p>Norin tumanida — 57 nafar;</p> <p>Pop tumanida — 77 nafar;</p> <p>To'raqo'rg'on tumanida — 67 nafar;</p> <p>Uchi tumanida — 56 nafar;</p> <p>Uchqo'rg'on tumanida — 64 nafar;</p> <p>Chortoq tumanida — 57 nafar;</p> <p>Chust tumanida — 70 nafar;</p> <p>Yangiqo'rg'on tumanida — 71 nafar.</p>	<p>2023-yil davomida</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati hokimligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, IT-Park</p>
<p>4.</p> <p>"Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi"ga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar elektron shakllantirish.</p>	<p>1. Mahallalardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy to'liq shakllantirib borish.</p> <p>2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi"ga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.</p>	<p>2023yildekabr</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash boshqarmasi, tuman (shahar) hokimliklari</p>

1.3. Telekommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish					
5.	Hududdagi yangi tashkil etilayotgan umumta'l'm maktablari, maktabgacha ta'l'm va sog'lijni saqlash muassasalarini yuqori tezlikdagi ma'lumotlarni uzatish tarmog'iga ulash va foydalanimi tashkil etish.	1. 38 ta ijtimoiy obyektlariga qadar optik aloqa liniyalarini qurish. 2. 38 ta ijtimoiy obyektlarni Internet tarmog'iga ulash. 3. Barcha ijtimoiy obyektlarni Internet tarmog'idan foydalanimi yo'lg'a qo'yish.	2022-yil dekabr	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar	Namangan viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi, Maktabgacha ta'l'm vazirligi, Sog'lijni saqlash vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
1.4. Elektron sog'lijni saqlash loyihasini amalga oshirish					
6.	"Yagona tez tibbiy yordam " axborot tizimini joriy etish.	1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash: viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash; tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish; Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanimi bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar. 2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-teknik tadbirlarni amalga oshirish.	2022yiloktyabr 2022-2023-yillar	Jahon bankining shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar	Sog'lijni saqlash vazirligi, Namangan viloyati hokimligi
1.5. Kadastr tizimini joriy etish					
7.	"Elektron poliklinika" tizimidan samarali foydalanimi bo'yicha sog'lijni saqlash muassasalarini xodimlarining bilim va ko'nikmalarni oshirish.	1. Sog'lijni saqlash muassasalarida 5400 ta foydalauvchilarni shartnomasi asosida bilim va ko'nikmalarni oshirib borish. Jumladan: Namangan shahrida — 400 ta; Davlatobod tumanida — 200 ta; Yangi Namangan tumanida — 400 ta; Kosonsoy tumanida — 400 ta; Mingbuloq tumanida — 400 ta; Namangan tumanida — 400 ta; Norin tumanida — 400 ta; Pop tumanida — 400 ta; To'raqo'rg'on tumanida — 400 ta; Uychi tumanida — 400 ta; Uchqo'rg'on tumanida — 400 ta; Chortoq tumanida — 400 ta; Chust tumanida — 400 ta; Yangiqo'rg'on tumanida — 400 ta sog'lijni saqlash muassasalarida tizimdan foydalanimi o'qitish.	2022-yil davomida	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'lijni saqlash vazirligi, Namangan viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, IT-Park

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lijni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihamlar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

8. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritishni tashkil etish.	1. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish: Namangan shahrida — 932,0 km; Davlatobod tumanida — 388,8 km; Yangi Namangan tumanida — 309,55 km; Kosonsoy tumanida — 970,8 km; Mingbulog tumanida — 648,7 km; Namangan tumanida — 593,1 km; Norin tumanida — 496,1 km; Pop tumanida — 1259,7 km; To'raqo'rg'on tumanida — 811,0 km; Uychi tumanida — 840,4 km; Uchqo'rg'on tumanida — 649,9 km; Chortoq tumanida — 765,7 km; Chust tumanida — 1144,6 km; Yangiqo'rg'on tumanida — 823,8 km.	2022-yil sentyabr	Ijrochilar va boshqa mahalliy budjet mablag'lari	Namangan viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, Transport vazirligi
2. Reja-jadval asosida tuman (shahar)lar kesimida tegishli ma'lumotlarni axborot tizimiga kiritish.	2022-yil sentyabr	ijrochi mablag'lari	Namangan viloyati hokimligi	

1.6. Yollanma ishchi sifatida faoliyat olib borayotgan xotin-qizlar uchun qulaylik yaratish platformasi

9. Yollanma ishchi sifatida faoliyat olib borayotgan xotin-qizlar uchun qulaylik yaratish va ularni huquqlarini himoya qilishga qaratilgan onlayn platformani joriy qilish.	1. Platforma va uning mobil ilovasini ishlab chiqish uchun Bandlik va aholi muhofazasi boshqarmasi tomonidan startap mablag'i ajratish. 2. Servis xizmatlarini berib borish va yollanma ishchilar tomonidan xavfsiz buyurtmalarni qabul qilib olishga mo'ljallangan "Pokiza uy" platformasini ishlab chiqish va ishga tushirish.	2022-yil oktyabr	ijrochi mablag'lari	Namangan viloyati hokimligi
	3. Maxsus platformani Namangan viloyati misolida joriy qilish va respublika miqyosida ommalashtirish.	2022-2023-yillarda		
	4. Platformaning afzalliklari yuzasidan ommaviy axborot vositalarida ijtimoiy roliklar va reklamalar berilishini tashkil etish.	doimiy		

1.7. Maktab o'quvchilari o'ttasida huquqbazarlik va jinoyatlarni oldini olish axborot tizimi

10. Maktab o'quvchilari o'ttasida huquqbazarlik va jinoyatlarni oldini olish, o'quvchilarni doimiy nazorat qilishga qaratilgan dastur ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	1. Umumta'lim maktablari o'quvchilarining nazoratini amalga oshirishga mo'ljallangan "Aqli maktab" dasturini ishlab chiqish. 2. Smeta-hujjatlari asosida viloyatdagi umumta'lim maktablariga ushbu dasturni o'rnatilishini tashkil etish. 3. Dasturning doimiy ishslashini nazorat qilish, faoliyatini takomillashtirib borish va sektor rahbarlariga monitoring qilib borish imkonini yaratish.	2022-yil oktyabr	Mahalliy budget mablag'lari hisobidan	Namangan viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi, IT-Park
	alohida reja asosida			
	doimiy			

II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektor tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>11. "Daladan-eksportgacha" zanjirini uzluksiz ishlashini ta'minlash. "Biolaboratoriya va qadoqlash sexlari"ning yagona elektron axborot tizimini joriy etish.</p> <p>1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va vakolatli organlarga ekspertizadan o'tkazish uchun kiritish.</p> <p>2. Axborot tizimini ishlab chiqish bo'yicha tanlov (tender) savdolarini o'tkazish.</p> <p>3. Axborot tizimini ishlab chiqish va sinov tariqasida foydalanishga topshirish.</p> <p>4. Biolaboratoriyadagi oltinko'z, brakon, trixogramma va boshqa kimyoviy vositalarning aniq hisobini yuritish. Qishloq xo'jaligi maydonlaridagi zararkunandalar o'chog'ini aniqlash va bazaga kiritib borish.</p>	<p>2022yilsentyabr 2022-yiloktyabr 2022-yildekabr 2023-yil fevral</p>	<p>Davlat budgeti ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish davlat qo'mitasiga, O'simliklar karantini va himoyasi agentligi</p>
<p>12. Jamoat xavfsizligini ta'minlashda zamonaviy axborot texnologiyalardan foydalangan holda intellektual videokuzatuv tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Idoralararo ishchi guruhni tashkil etish, loyiha hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>2. Etkazib beruvchini aniqlash hamda shartnomaga muvofiq qurilmalarni yetkazib berish.</p> <p>3. Qurilish montaj ishlarini amalga oshirish.</p> <p>4. Loyihani foydalanishga topshirish.</p>	<p>2022 yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2022-yil dekabr</p>	<p>Mahalliy budget mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Ichki ishlar vazirligi hamda tegishli vazirlilik va idoralar</p>
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish				
<p>13. Namangan viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limalarda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.</p>	<p>Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lar</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
<p>14. Ko'p xonardonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.</p>	<p>1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlariga joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lar</p>	<p>Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi</p>
<p>15. Ko'chma savdo faoliyatiga zamonaviy axborot texnologiyalarini joriy etish.</p>	<p>1. Hududda savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni ro'yxatini shakllantirish hamda "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimiga joylashtirish.</p> <p>2. Savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni tadbirkorlik subyektlariga ijara berish bo'yicha "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimida auksion savdolarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil sentyabr doimiy</p>	<p>Ijrochilar mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati hokimligi Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Davlat soliq qo'mitasiga</p>
<p>16. Mahalliy davlat hokimiyat organlari boshqaruvida avtomatlashtirish tizimi (ERP) joriy etish.</p>	<p>1. Mahalliy davlat hokimiyat organlari ichki jarayonlarini xatlovan o'tkazish va optimallashtirish bo'yicha loyiha takliflar tayyorlash.</p> <p>2. Loyer smeta hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>3. Ijrochini aniqlash bo'yicha tender tanlovlari o'tkazish.</p> <p>4. Boshqaruvda-avtomatlashtirish tizimini (ERP) joriy etish va foydalanuvchilarni o'qitish.</p>	<p>2023-yil fevral 2023-yil mart-may</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Namangan viloyati hokimligi</p>
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish				

2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	17.	Namangan viloyati IT-Park hududiy filialini tashkil etish.	<p>1. Namangan shahar 2-son kasb-hunar maktabining binosida IT-Park filiali uchun tegishli joy ajratish.</p> <p>2. IT-Park filialini ta'mirlash, jihozlar, tashkiliy texnika va kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash choralarini ko'rish.</p> <p>3. IT-Park filiali faoliyatini yo'lga qo'yish.</p>	2022-yil oktyabr 2023-yil sentyabr 2023-yil dekabr	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar	Namangan viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lif vazirligi
1-ILOVA 2022-2023-йillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"			4. Filialni kengaytirish maqsadida Namangan shahar 2-son kasb-hunar maktabining binosida qo'shimcha joy ajratish va bosqichma-bosqich IT-Park filialiga berish. Bunda: moliyalashtirish smetasini ishlab chiqish va tasdiqlash. bino va inshootlarning eskiz loyihasini tayyorlash (binolar dizayni, sxema, reja, chizmalari va boshqalar); bino va inshootlarning ishchi loyihasini tayyorlash; pudratchi tashkilotlar bilan tegishli hujjatlarni rasmiylashtirish.	bosqichma-bosqich		Namangan viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lif vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi, IT-Park
2-ILOVA 2022-2023-йillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
3-ILOVA 2022-2023-йillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
3a-ILOVA 2022-2023-йillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3b-ILOVA 2022-2023-йillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3v-ILOVA 2022-2023-йillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	18.	Namangan viloyatida IT-akademiyani tashkil etish.	<p>1. IT-akademiyani tashkil etish uchun yer uchastkalarini (bino va inshootlarni) aniqlash.</p> <p>1. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Namangan IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynnini ishlab chiqish.</p> <p>2. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>3. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha yer maydonini ajratish bo'yicha loyiha smeta hujjatlarini ishlab chiqish.</p> <p>4. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademianing asosiy bino va inshootlarni qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlari yakuniga yetkazish.</p> <p>5. IT-akademianing bino va inshootlarini uzlusiz elektr energiya, aloqa, internet, IP-telefoniya tizimlari bilan o'rnatilgan tartibda ta'minlash.</p> <p>6. Konsepsiya asosida IT-akademianing bino va inshootlarni zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash.</p> <p>7. Namangan IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish.</p> <p>8. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.</p>	2023-yil davomida	Namangan viloyati hokimligi mahalliy budget qo'shimcha manbalari va budgetdan tashqari mablag'lar hamda xususiy tadbirkor va investorlar mablag'ları	Namangan viloyati hokimligi, Davlat kaflatlar palatasi, Qurilish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
3g-ILOVA 2022-2023-йillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3d-ILOVA 2022-2023-йillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3e-ILOVA 2022 — 2024-йillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihiilar RO'YXATI						
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan						

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	19.	Yangiqo'rg'on, Chodak, Kosonsoy tumanlarining turizm obyektlarida Wi-Fi hududlarni tashkil etish.	1. Tumandagi turizm obyektlarida WiFi hudud tashkil qilish ehtiyojini o'rganish. 2. Zarur kompyuter jihozlarni hamda qurilmalarni xarid qilish. 3. WiFi tarmog'i orqali internet uzatishni tashkil qilish.	2022-yil oktyabr 2023-yil mart 2023-yil aprel — iyun	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar, qonunda taqiqlanmagan boshqa mablag'lar	Namangan viloyati hokimligi
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	20.	Namangan viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochta" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr-dekabr	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI			3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr — dekabr 2022 — 2026-yillarda	Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari	Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Namangan viloyati hokimligi
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	21.	Namangan viloyatidagi yoshlar o'ttasida "Nackathon" tanlovini o'tkazish.	1. "Nackathon" tanlovini o'tkazish bo'yicha qo'shma qarorni imzolash. 2. Reja asosida yoshlar o'ttasida "Nackathon" tanlovini o'tkazish. 3. Tanlov g'oliblarini rag'batlantirish; 4. Eng yaxshi loyihalarni "Start-up" dasturlariga yo'naltirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Hamkor tashkilotlar mablag'lari	Namangan viloyati hokimligi, Oliy o'quv yurtlari, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamlı transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"						
4-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	22.	Namangan viloyatidagi rezident kompaniyalar, startap loyihibar egalari va yosh dasturchilar uchun "IT and future" birinchi an'anaviy forumini tashkil etish.	1. Forum tadbirlar rejasi va konsepsiyasini ishlab chiqish. 2. Forumda ishtirok etuvchilar ro'yxatini va forum o'tkazish joyini tayyorlash. 3. Forumga Xalqaro va respublika miqyosidagi yuqori natijaga ega dasturchilarni mentor sifatida taklif etish. 4. Forum doirasida "Hokim va dasturchilar" loyihasini amalga oshirish. 5. Forumni ommaviy axborot vositalarida yoritish va keyinchalik an'anaviy tarzda har yili o'tkazilishini yo'nga qo'yish.	2023-yil mart	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari mablag'lar	Namangan viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
5-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
6-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
7-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
8-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
9-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamlı transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI						
10-ILOVA Raqamlı texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan						

V. IT-ta'limni rivojlantirish

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

23.	Davlatobod tumanida barpo etilayotgan Yangi Namangan shaharchasida IT-klaster tashkil etish va uning negizida zamonaviy kasblar o'rgatishga ixtisoslashgan "Yangi Namangan" IT-akademiyasi va IT universiteti faoliyatini yo'iga qo'yish.	1. Davlatobod tumanida barpo etilayotgan Yangi Namangan shaharchasida yer maydoni ajratish. 2. IT-klaster negizida zamonaviy kasblar o'rgatishga ixtisoslashgan "Yangi Namangan" IT-akademiyasi va IT-universiteti tashkil etish uchun investorlar va hamkorlarni aniqlash. 3. Hamkorlar va investor mablag'larini shakllantirish, loyihamosmeti hujjatlarini ishlab chiqish. 4. Xalqaro darajadagi ta'lif metodlari asosida ta'lif tizimini shakllantirish, xalqaro metodlar asosida o'quv tizimini tashkil qilish. 5. 2023-yil o'quv mavsumidan qabul kvotalarini shakllantirish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2022-yil oktyabr — dekabr 2022 — 2026-yillarda 2023-yil avgust	Mahalliy budget va investor mablag'ları	Namangan viloyat hokimligi, Moliya vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi
24.	Davlatobod va Pop tumanida masofadan xizmat ko'sratuvchi markazlar (BPO) hamda mazkur markazlarga kadrlarni tayyorlovchi "BPO School" tashkil qilish.	1. Davlatobod va Pop tumanidagi binolarning (Davlatobod tumanidagi "Yangi O'zbekiston — yoshlar ziyo maskani" axborot kutubxonanining bo'sh turgan qismida va Pop tumanidagi 2-son kasb-hunar maktabining yotoqxona qismida) foydalinish huquqiy shartlarini shakllantirish. 2. Mazkur binolar hududida Moliya vazirligi va Namangan viloyat hokimligi hamkorligida ta'mirlash ishlari amalga oshirish. 3. Yoshlar ishlari agentligi va mahalliy investorlar mablag'larini asosida kerakli jihozlar bilan ta'minlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2022-yil oktyabr-dekabr	Moliya vazirligi, Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi, mahalliy investor mablag'ları	Namangan viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Yoshlari ishlar agentligi, IT-Park

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
11-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Samarqand viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 19					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish					
1.	"Elektron kundalik" yagona tizimi joriy etilgan umumta'lim maktablarini zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	1. Maktablarda kompyuter texnikasiga bo'lgan talabni o'rganish. 2. Kompyuter texnikalari bilan ta'minlash bo'yicha reja-grafik ishlab chiqish. 3. Umumta'lim maktablarini zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash.	2022-yil oktyabr reja-jadval asosida	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'ları	Samarqand viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi
1.2. "Elektron poliklinika", "Elektron retsept", "Elektron shifoxona" axborot tizimlarini joriy etish					
2.	Sog'lioni saqlash muassasalarini zarur kompyuter texnika va qurilmalar (printer, elektron tablo, POS printer va boshqalar) bilan jihozlash.	1. Sog'lioni saqlash muassasalaridagi mayjud kompyuter texnikasi va qurilmalarini xatlovdan o'tkazish va mayjud ehtiyojni o'rganish. 2. Kompyuter texnikalari bilan ta'minlash bo'yicha reja-grafik ishlab chiqish. 3. Reja-grafikka asosan kompyuter texnikasi va qurilmalarni xarid qilish. 4. Xarid qilingan kompyuter texnika va qurilmalarni joylarda o'rnatish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr reja-grafikka asosan	Xalqaro moliya institutlari va mahalliy budjetdan ajratilgan mablag'ları	Samarqand viloyati hokimligi, Sog'lioni saqlash vazirligi
3.	"Elektron poliklinika" axborot tizimini samarali joriy etish uchun sog'lioni saqlash muassasalarini xodimlarini bilim va ko'nikmalarni oshirish.	1. Sog'lioni saqlash muassasalarida tizimdan foydalanuvchi xodimlar ro'yxatini shakllantirish va o'qitish rejasini tasdiqlash. 2. Rejaga asosan o'rnatilgan tartibda xodimlarni shahar va tumanlardagi IT-markazlarda malakalarini oshirish.	2022-yil sentyabr rejaga asosan	Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'ları	Sog'lioni saqlash vazirligi, Samarqand viloyati hokimligi, IT-Park, Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand viloyati filiali, tuman (shahar) hokimliklari

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

4.	"Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimi, "Elektron shifoxona", "Elektron retsept" axborot tizimlarini tuman (shahar)dagi sog'lioni saqlash muassasasida joriy etish ishlarni davom ettirish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan	-	Sog'lioni saqlash vazirligi
1.3. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasini joriy etish					
5.	Mahalla fuqarolar yig'inida "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasini samarali joriy etish uchun xodimlarning tizimda ishlash bilim va ko'nikmalarini oshirish bori♦. Jumladan:	Mahalla fuqarolar yig'inlarining 1 126 ta foydalanuvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib bori♦. Jumladan: Samarqand shahrida — 215 nafar; Kattaqo'rg'on shahrida — 36 nafar; Bulung'ur tumanida — 55 nafar; Jomboy tumanida — 38 nafar; Kattaqo'rg'on tumanida — 69 nafar; Oqdaryo tumanida — 35 nafar; Payariq tumanida — 65 nafar; Toyloq tumanida — 50 nafar; Ishtixon tumanida — 62 nafar; Pastdarg'om tumanida — 107 nafar; Narpay tumanida — 57 nafar; Samarqand tumanida — 74 nafar; Paxtachi tumanida — 59 nafar; Urgut tumanida — 120 nafar; Qo'shrabot tumanida — 45 nafar; Nurobod tumanida — 39 nafar.	2022-yil davomida	Mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari, Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand viloyati filiali, IT-Park
II. Raqamli infratuzilmani kengaytirish					
6.	2022-2023 o'quv yilida tashkil etiladigan yangi ijtimoiy soha obyektlarini Internet tarmog'iga ulash imkoniyatini yaratish.	1. Yangidan tashkil etilgan ijtimoiy soha obyektlari ro'yxatini shakllantirish. 2. Ijtimoiy soha obyektlarini Internet tarmog'iga ulash bo'yicha o'rnatilgan tartibda shartnomaga rasmiylashtirish. 3. Ijtimoiy soha obyektlarini Internet tarmog'iga ulash.	doimiy	Ijrochi mablag'lari	Xalq ta'limi vazirligi, Sog'lioni saqlash vazirligi, Maktabgacha ta'lim vazirligi, "O'zbektelekom" AK
7.	Mobil aloqa tarmoqlarini kengaytirish va modernizatsiya qilish.	1. Mobil aloqa baza stansiyalarini o'rnatish joylarini rejalashtirish. 2. Uskunalarni o'rnatish va sozlash ishlarni olib borish. 3. 60 ta baza stansiyalarini ishga tushirish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, mobil aloqa operatorlari
III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish					
8.	Samarqand viloyatida fazoviy ma'lumotlarni shakllantirish va tahvil qilishni ta'minlovchi "Raqamli Samarqand" geografik axborot-tahvil geoportalini joriy etish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. "Raqamli Samarqand" kompleks dasturini amalga oshirish bo'yicha normativ-huquqiy hujjat loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish. 3. Vaziyatlarni boshqarish markazini bosqichma-bosqich ishga tushirish va davlat organlarining axborot tizimlari bilan integratsiyalashuvini ta'minlash.	2022-yil dekabr 2023-yil avgust alohida jadvalga asosan	Davlat budgeti hamda mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar	Samarqand viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, manfaatdor vazirlilik va idoralar
9.	Samarqand viloyati shahar va tumanlaridagi pochta bo'limgilarda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 turdag'i davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.	2022-yil sentyabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

10.	Ko'chma savdo faoliyatiga zamonaviy axborot texnologiyalarini joriy etish.	1. Hududda savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni ro'yxatini shakllantirish hamda "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimiga joylashtirish; 2. Savdo avtomatlarini o'rnatish mumkin bo'lgan maydonlarni tadbirkorlik subyektlariga ijara berish bo'yicha "K-Savdo" avtomatlashtirilgan axborot tizimida auksion savdolarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr doimiy	Ijrochilar mablag'lari	Samarqand viloyati hokimligi, Davlat soliq qo'mitasi, Davlat aktivlarini boshqarish agentligi
11.	"Xalq nazorati" elektron portal va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun joriy etish.	1. Elektron portal va mobil ilovani joriy qilish bo'yicha texnik hujjat ishlab chiqish. 2. "Xalq nazorati" elektron portal va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar	Samarqand viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
12.	Viloyatda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infrastruktura shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shuning o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazini tashkil etish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, "O'zbekiston pochtasi" AJ

IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish

13.	Hududdagi oliy ta'lim muassasalarida tashkil etilgan IT-Park inkubatsiya markazlari tashkil etish.	1. Oliy ta'lim muassasalari hamda IT-Park o'rtasida hamkorlik memorandumini imzolash. 2. Inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'lim muassasalarida zarur maydonlarni ajratish. 3. Inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'nga qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarni jalb qilish. 5. Oliy ta'lim muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarni ishlab chiqish va amalga oshirish.	2023-yil sentyabr — dekabr	OTMning budjetdan tashqari mablag'lar	Samarqand viloyati hokimligi, Oliy ta'lim muassasalari, IT-Park
14.	Samarqand viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda Samarcand shahrida; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich shahar va tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr-noyabr 2022-yil sentyabr — dekabr	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi Samarqand viloyati hokimligi
15.	IT-Park rezidentlari sonini 30 taga yetkazish.	1. Rezidentlar sonini oshirish bo'yicha tadbirkorlik subyektlari, frilanserlar va aholi o'rtasida targ'ibot ishlarini amalga oshirish. 2. IT-Park rezidentlari sonini 30 taga yetkazish.	2022-yil davomida	Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lar	Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
				Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Samarqand viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

16.	Samarqand shahrida IT-akademiya tashkil etish.	1. Akademiya uchun mavjud bo'sh va foydalanilmay turgan bino ajratish. 2. Binoni zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash hamda jihozlash. 3. IT akademiya tashkil etish. 4. "Austrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr 2023-yil dekabr 2024-yil yanvar	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lari	Samarqand viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
17.	Umumta'limga mukofot nizomini ishlab chiqish. 2. Nizomga asosan viloyat bo'yicha mukofot targ'ibotini amalga oshirish. 3. G'olibni aniqlash va qimmatbaho sovg'alar bilan taqdirlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr-novabr 2023-yil yanvar	Mahalliy budget mablag'lari hisobidan	Samarqand viloyati hokimligi, Sa'arqand viloyati Xalq ta'limi boshqarmasi	
18.	Viloyatdagi 6 ta oliy ta'limga muassasalarida "MIT academy" MChJ o'quv markazi bilan birgalikda "IT dasturchi talabalar klubini" tashkil etish.	1. Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Samarqand viloyati filiali, Samarqand davlat universiteti, Samarqand meditsina universiteti, Toshkent iqtisodiyot universiteti Samarqand filiali, "Ipak yo'lli" turizm va madaniy meros universiteti va Samarqand davlat chet tillar instituti Inkubatsiya va akseleratsiya markazlari qoshida "IT dasturchi talabalar klubini" tashkil etish. 2. Klubga iqtidorli dasturchi talaba qizlar a'zoligini ta'minlash. 3. Talaba qizlar o'tasida turli tanlov va musobaqalarni muntazam ravishda tashkil etib borish. 4. Klub a'zolari tomonidan startap loyihalarning ishlab chiqilishini tashkil etish va ularni moliyalashtirish uchun OTM muassasalarini mablag'lari, Innovatsion rivojlantirish vazirligi, IT-Park hamda boshqa homiylar mablag'lari bilan jalg'ish etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr doimiy doimiy	Tashabbuskorlar mablag'lari hisobidan	Oliy va o'rta maxsus ta'limga vazirligi, viloyatdagi oliy ta'limga muassasalarini, Yoshlar ishlari agentligi, Innovatsion rivojlantirish vazirligi, "MIT academy" MChJ
19.	Markazdan chekka bo'lgan qishloqda yoshlarni raqamli texnologiyalarga o'qitish va ularning savodxonligini oshirish maqsadida "IT Village" loyihasini amalga oshirish.	1. Loyerhuni amalga oshirish uchun yer maydoni ajratish. 2. Ajratilgan yer maydonida qurilish-ta'mirlash ishlari amalga oshirish. 3. "IT Village" markazini kerakli qurilma va texnikalar bilan jihozlash. 4. "IT Village" markazini tashkil etish.	2022-yil oktyabr — dekabr	Tashabbuskorlar mablag'lari hisobidan	Samarqand viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagい PQ-357-son qaroriga
12-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Surxondaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 16					
I. Axborot-kommunikatsiya infratuzilmasini rivojlantirish					
1.	Hududdagi yangi tashkil etilayotgan umumta'limga mukofot nizomini ishlab chiqish. 2. Nizomga asosan viloyat bo'yicha mukofot targ'ibotini amalga oshirish. 3. "IT Village" markazini kerakli qurilma va texnikalar bilan jihozlash. 4. "IT Village" markazini tashkil etish.	2021-2022-yillarda tashkil etilgan infratuzilma obyektlarida Internet tarmog'idan foydalanish imkoniyatini yaratish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Surxondaryo viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Xalq ta'limi vazirligi, Maktabgacha ta'limga vazirligi, Sog'ligni saqlash vazirligi
II. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
2.1. "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish					

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>2. Viloyatdagi ta'lrim muassasalarida "Elektron kundalik" yagona tizimini joriy etish.</p> <p>Viloyatdagi mavjud "Elektron kundalik" yagona tizimiga ulanmagan 395 ta umumta'lrim maktablarini tizimga ulash. Jumladan:</p> <p>Termiz shahrida — 1 ta;</p> <p>Angor tumanida — 1 ta;</p> <p>Bandixon tumanida — 16 ta;</p> <p>Boysun tumanida — 36 ta;</p> <p>Denov tumanida — 52 ta;</p> <p>Jarqo'rg'on tumanida — 35 ta;</p> <p>Muzrabot tumanida — 25 ta;</p> <p>Oltinsoy tumanida — 34 ta;</p> <p>Sariosyo tumanida — 45 ta;</p> <p>Termiz tumanida — 1 ta;</p> <p>Uzun tumanida — 21 ta;</p> <p>Sherobod tumanida — 45 ta;</p> <p>Sho'rchi tumanida — 6 ta;</p> <p>Qiziriq tumanida — 35 ta;</p> <p>Qumqo'rg'on tumanida — 42 ta umumta'lrim maktablarida tizimni joriy qilish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p>	<p>-</p>	<p>Xalq ta'limi vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi</p>	
2.2. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasi"ni joriy etish					
<p>3. 221 ta MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimi"ni samarali joriy etish doirasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.</p> <p>Jumladan:</p>	<p>1. MFYlarda tizimdan samarali foydalinish uchun 221 ta zamонави kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.</p> <p>Jumladan:</p>	<p>2023-yil iyul reja-jadval asosida</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari</p>	<p>Surxondaryo viloyati hokimligi, Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi</p>	

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>4. Mahalla fuqarolar yig'inida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarni oshirish.</p> <p>5. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron tarzda shakllantirish.</p> <p>6. "Elektron poliklinika" namunaviy axborot tizimini viloyat hududida joriy qilish ishlarini davom ettirish.</p> <p>7. "Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini hududda joriy qilish ishlarini davom ettirish.</p> <p>8. "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>Mahalla fuqarolar yig'inlarining 407 ta foydaluvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan:</p> <p>Termiz shahrida — 25 ta;</p> <p>Angor tumanida — 20 ta;</p> <p>Boysun tumanida — 30 ta;</p> <p>Denov tumanida — 45 ta;</p> <p>Jarqo'rg'on tumanida — 35 ta;</p> <p>Qiziriq tumanida — 35 ta;</p> <p>Qumqo'rg'on tumanida — 30 ta;</p> <p>Muzrabot tumanida — 15 ta;</p> <p>Oltinsoy tumanida — 28 ta;</p> <p>Sariosyo tumanida — 30 ta;</p> <p>Termiz tumanida — 18 ta;</p> <p>Uzun tumanida — 27 ta;</p> <p>Sherobod tumanida — 24 ta</p> <p>Sho'rchi tumanida — 30 ta</p> <p>Bandixon tumanida — 15 ta MFYlarda tizimdan foydalanishni o'qitish.</p> <p>1. Mahallalardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy to'liq shakllantirib borish.</p> <p>2. "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.</p> <p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Reja-jadval asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>3. Tizimni ishga tushirish.</p> <p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Reja-jadval asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>3. Tizimni ishga tushirish.</p> <p>1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash:</p> <p>viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash;</p> <p>tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish;</p> <p>Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar.</p> <p>2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.</p>	<p>2023-yil davomida</p> <p>2023-yil dekabr</p> <p>2022-2023-yillar</p> <p>2022-2023-yillar</p> <p>2022yiloktyabr</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari</p> <p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari</p> <p>Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar doirasida va mahalliy budgetdan tashqari mablag'lar</p> <p>Xalqaro moliya institutlari hamda mahalliy budget mablag'ları</p> <p>Jahon banking shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar</p> <p>Jahon banking shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi, IT-Park</p> <p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi</p>
2.3. Elektron sog'lioni saqlash loyihasini amalga oshirish					
<p>6. "Elektron poliklinika" namunaviy axborot tizimini viloyat hududida joriy qilish ishlarini davom ettirish.</p> <p>7. "Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini hududda joriy qilish ishlarini davom ettirish.</p> <p>8. "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Reja-jadval asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>3. Tizimni ishga tushirish.</p> <p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Reja-jadval asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p> <p>3. Tizimni ishga tushirish.</p> <p>1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash:</p> <p>viloyatdagi barcha tumanlardagi (shahar) tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini GPS-trekerlar va planshetlar bilan jihozlash;</p> <p>tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish;</p> <p>Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar.</p> <p>2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.</p>	<p>2023-yil davomida</p> <p>2023-yil dekabr</p> <p>2022-2023-yillar</p> <p>2022-2023-yillar</p> <p>2022yiloktyabr</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari</p> <p>Mahalliy budgetdan ajratilgan va budgetdan tashqari</p> <p>Davlat budgetidan ajratilgan mablag'lar doirasida va mahalliy budgetdan tashqari mablag'lar</p> <p>Xalqaro moliya institutlari hamda mahalliy budget mablag'ları</p> <p>Jahon banking shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar</p> <p>Jahon banking shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar</p>	<p>Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi, Moliya vazirligi</p> <p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Surxondaryo viloyati hokimligi</p>	
2.4. Kadastr tizimini joriy etish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

<p>9.</p> <p>Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritishni tashkil etish.</p>	<p>1. Avtomobil yo'llari davlat kadastrining mahalliy qismini yuritish va geografik axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>Jami viloyat bo'yicha — 13120,5 km.</p> <p>Jumladan:</p> <p>Termiz shahrida — 368,7 km;</p> <p>Angor tumanida — 622,802 km;</p> <p>Bandixon tumanida — 633,8 km;</p> <p>Boysun tumanida — 900,524 km;</p> <p>Denov tumanida — 1223,49 km;</p> <p>Jarqo'rg'on tumanida — 907,13 km;</p> <p>Qiziriq tumanida — 765,85 km;</p> <p>Qumqo'rg'on tumanida — 1573,4 km;</p> <p>Muzrabot tumanida — 779,922 km;</p> <p>Oltinsoy tumanida — 866,44 km;</p> <p>Sariosyo tumanida — 1103,4 km;</p> <p>Termiz tumanida — 657,74 km;</p> <p>Uzun tumanida — 805,25 km;</p> <p>Sherobod tumanida — 847,3 km;</p> <p>Sho'rchi tumanida — 1064,8 km.</p> <p>2. Reja-jadval asosida tuman (shahar)lar kesimida tegishli ma'lumotlarni axborot tizimiga kiritish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Surxondaryo viloyati hokimligi, Avtomobil yo'llari qo'mitasি</p>
---	---	------------------------	-------------------------------	---

III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish

<p>10.</p> <p>Surxondaryo viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limalarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lga qo'yish.</p>	<p>Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lga qo'yish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
---	--	------------------------	-------------------------------	---

<p>11.</p> <p>Respublikamizda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infratuzilmani shakllantirish.</p>	<p>Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek, internet — savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet — savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shu arning o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazini tashkil etish.</p>	<p>2023-yil dekabr</p>	<p>Ijrochi mablag'lari</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish</p>
---	--	------------------------	----------------------------	---

IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish

<p>12.</p> <p>Surxondaryo viloyatida IT-Parkning hududiy filialini tashkil etish uchun yer uchastkalarini (bino va inshootlarni) aniqlash.</p>	<p>1. IT-Park filialini tashkil etish uchun yer uchastkalarini (bino va inshootlarni) aniqlash.</p> <p>2. Moliyalashtirish smetasini ishlab chiqish va tasdiqlash.</p> <p>3. Bino va inshootlarning eskiz loyihasini tayyorlash (binolar dizayni, sxema, reja, chizmalar va boshqalar).</p> <p>4. Bino va inshootlarning ishchi loyihasini tayyorlash.</p> <p>5. Filial binosini ta'mirlash va jihozlash.</p> <p>6. Filial faoliyatini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p>	<p>Mahalliy budget mablag'lari</p>	<p>Surxondaryo viloyati hokimligi Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, IT-Park</p>
--	---	-------------------------	------------------------------------	---

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>13. Surxondaryo viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.</p> <p>1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish.</p> <p>2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.</p> <p>3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish.</p> <p>4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.</p> <p>5. Markazlarni tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>2022-yil noyabr-dekabr</p> <p>2022-yil oktyabr-dekabr</p> <p>2022 — 2026-yillarda</p>	<p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lар hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p> <p>Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari</p> <p>Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lар hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar</p>	<p>Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p> <p>Surxondaryo viloyati hokimligi</p> <p>Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p> <p>Surxondaryo viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park</p>
<p>14.</p> <p>Surxondaryo viloyatidagi mavjud oliy ta'lim muassasalarida Inkubatsiya markazlarini tashkil etish.</p> <p>1. Inkubatsiya markazlarini tashkil qilish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Inkubatsiya markazlarida ta'mirlash ishlarini yakunlash.</p> <p>3. Inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash.</p> <p>4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini rivojlantirish uchun malakali mutaxassislarni jalb etish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p> <p>reja-jadval asosida</p> <p>reja-jadval asosida</p>	<p>OTMning budjetdan tashqari mablag'lari</p>	<p>Oliy va o'rta-maxsus ta'lim vazirligi, IT-Park</p>	
<p>15.</p> <p>Surxondaryo viloyatidagi yoshlar o'rtaida "Nackathon" tanlovini o'tkazish.</p> <p>1. "Nackathon" tanlovini o'tkazish bo'yicha qo'shma qarorni imzolash.</p> <p>2. Reja asosida yoshlar o'rtaida "Nackathon" tanlovini o'tkazish.</p> <p>3. Tanlov g'oliblarini rag'batlantirish.</p> <p>4. Eng yaxshi loyihibarini "Start-up" dasturlariga yo'naltirish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p> <p>har chorakda kamida bir marotaba</p> <p>tadbirlar yakunida</p>	<p>Hamkor tashkilotlar mablag'lari</p>	<p>Surxondaryo viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park, Oliy va o'rta-maxsus ta'lim vazirligi</p>	

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

16.	Surxondaryo viloyatida IT-akademiyasi tashkil etish.	1. Termiz shahrida IT-akademiyani tashkil etish uchun binoni (yer maydonlarini) aniqlash. 2. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynnini ishlab chiqish. 3. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish. 4. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarni ishlab chiqish. 5. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademiyaning asosiy bino va inshootlarini qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlarni yakuniga yetkazish. 6. IT-akademiyaning bino va inshootlarini aloqa, internet, IP-telefoniya tizimlari va uzlusiz elektr energiyasi bilan o'rnatilgan tartibda ta'minlash. 7. Konsepsiya asosida IT-akademiyaning bino va inshootlarini zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash. 8. IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish. 9. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil iyul 2023-yil iyul 2023-yil oktyabr 2023-yil avgust	Mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari	Surxondaryo viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
-----	--	---	--	---	--

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagি PQ-357-son qaroriga
13-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Sirdaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 11					
I. Raqamli infratuzilmani kengaytirish					
1.	Barcha aholi maskanlarini va yangi tashkil qilinadigan ijtimoiy soha obyektlarini keng polosali Internetga ularish tarmoqlari bilan qamrab olinishini ta'minlash.	Optik tolali aloqa liniyalarining umumiyligini 6 200 km ga yetkaziladi, jumladan: aholi maskanlarini keng polosali Internetga ularish imkoniyatining qamrovi darajasini 80 foizga yetkazish; aholi yashash maskanlarini keng polosali mobil aloqa bilan qamrov darajasini 95 foizga yetkazish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, telekommunikatsiya operator va provayderlari
II. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
2.1. "Mahalla" tizimini joriy etish					
2.	236 ta mahalla fuqarolar yig'inlarida oxirlovchi qurilmalarni o'rnatish va belgilangan tartibda telekommunikatsiya xizmatlari ko'rsatishni tashkil etish.	Bino qurilishi yakunlanmagan 2 ta MFYlarda oxirlovchi qurilmalarni o'rnatish orqali telekommunikatsiya vositalari bilan ta'minlangan MFYlar sonini 236 taga yetkazish. Oqoltin tumanida — 1 ta; Sirdaryo tumanida — 1 ta.	2022-yil sentyabr-oktyabr	Mahalliy budgetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lari	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, "O'zbektelekom" AK, tuman (shahar) hokimlaklari

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-cuvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

3.	Mahalla fuqarolar yig'inida "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarini oshirish.	Mahalla fuqarolar yig'inlarining 240 ta foydalanuvchilarini shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Guliston shahrida — 20 nafar; Boyovut tumanida — 40 nafar; Xovos tumanida — 25 nafar; Yangiyer shahrida — 10 nafar; Shirin shahrida — 10 nafar; Guliston tumanida — 25 nafar; Sayxunobod tumanida — 20 nafar; Sirdaryo tumanida — 40 nafar; Mirzaobod tumanida — 20 nafar; Oqoltin tumanida — 15 nafar; Sardoba tumanida — 15 nafar.	2023-yil avgust	Ijrochilar mablag'lari	Mahalla va nuroniylarni qo'llab-cuvvatlash vazirligi, Sirdaryo viloyati hokimligi, IT-Park
----	--	---	-----------------	------------------------	--

2.2. "Elektron poliklinika" axborot tizimini joriy etish

4.	"Elektron poliklinika" axborot tizimini joriy etish ishlarini davom ettirish.	1. Tizimni yangi tashkil etilgan sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan	Davlat va mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar, xorijiy investitsiyalar va grantlar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Sirdaryo viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari
5.	"Elektron poliklinika" axborot tizimini samarali joriy etish uchun sog'lioni saqlash muassasalarini xodimlarini bilim va ko'nikmalarini oshirish.	Sog'lioni saqlash muassasalarida 260 ta foydalanuvchilarini o'rnatilgan tartibda bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Guliston shahrida — 35 nafar; Boyovut tumanida — 15 nafar; Xovos tumanida — 15 nafar; Yangiyer shahrida — 5 nafar; Shirin shahrida — 5 nafar; Guliston tumanida — 10 nafar; Sayxunobod tumanida — 15 nafar; Sirdaryo tumanida — 15 nafar; Mirzaobod tumanida — 10 nafar; Oqoltin tumanida — 10 nafar; Sardoba tumanida — 10 nafar.	2022-yil dekabr	Davlat va mahalliy budjetdan ajratilgan va budjetdan tashqari mablag'lar, qonunchilik bilan taqiqlanmagan boshqa mablag'lar	Sog'lioni saqlash vazirligi, Sirdaryo viloyati hokimligi, tuman (shahar) hokimliklari, IT-Park

2.3. "Davlat boshqarvi" axborot tizimini joriy etish

III. Davlat va boshqa xizmatlarni raqamlashtirishni kengaytirish

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

6.	Sirdaryo viloyati tuman va shaharlaring pochta bo'limalrida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
7.	Respublikamizda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infratuzilmani shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash, ya'ni omboxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shu arning o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish ◆mkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazini tashkil etish.	2023-yil dekabr	Ijrochi mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi

IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish

8.	Sirdaryo viloyatida IT-akademiya tashkil etish.	1. IT-akademiyani tashkil etish uchun yer maydonlarini (bino va inshootlarni) aniqlash. 2. Investorlarni jalb qilgan holda aniqlangan yer maydoni yoki binoda IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 3. IT-akademiya binosini qurish yoki rekonstruksiya qilish. 4. IT-akademiya bino va inshootlarini belgilangan tartibda aloqa, internet, uzluksiz elektr energiyasi bilan ta'minlash. 5. Konsepsiya asosida IT-akademiyani zarur mebel, zamonaviy kompyuterlar va texnik vositalar bilan jihozlash. 6. IT-akademiya faoliyatini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr 2023-yil noyabr 2023-yil noyabr 2023-yil dekabr 2023-yil dekabr	Mahalliy budget mablag'lari, Investitsiya mablag'lari, qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar hisobidan	Sirdaryo viloyati hokimligi, Davlat aktivlарини rivojlantirish agentligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Moliya vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park
9.	Sirdaryo viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr-noyabr	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi Sirdaryo viloyati hokimligi
		3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish.	2022-yil sentyabr — dekabr	Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-◆vvatlash jamg'armasi mablag'lari	Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
		5. Markazlarni tashkil etish.	2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budget va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Sirdaryo viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
10.	Viloyat miqyosida "Nackathon" (xakaton) tanlovini o'tkazish.	1. Tadbirlarni o'tkazish grafiklari va mazmuni bo'yicha dasturlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Tadbir Nizomini yoki yo'riqnomasini ishlab chiqish. Hakamlar hay'atini ta'sis etish. 3. Tadbir ishtiroychilarning arizalarini qabul qilish. 4. Tanlov yakunida g'olib ishtiroychilarni munosib taqdirlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr	Mahalliy budget mablag'lari	Sirdaryo viloyati hokimligi, Xalq ta'limi vazirligi, Innovations rivojlantirish vazirligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park, Sirdaryo viloyati oliy ta'lim muassasalari

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

11.	Toshkent kimyo-texnologiyalar instituti Yangiyer filialida Inkubatsiya markazini tashkil etish.	1. Inkubatsiya markazi uchun xona ajratish va ta'mirlash. 2. Inkubatsiya markazini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 3. Inkubatsiya markazini tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr 2023-yil mart	OTMning budgetdan tashqari mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Sirdaryo viloyati hokimligi, IT-Park
-----	---	---	--	--	---

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-son qaroriga
14-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Toshkent viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 13					
I. Raqamli ta'limi rivojlantirish					
1.1. "Mahalla" tizimini joriy etish					
1.	MFYda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarini oshirish.	MFYlarining 1 020 ta foydalanuvchilarini shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Nurafshon shahrida — 22 ta; Angren tumanida — 46 ta; Bekobod shahrida — 35 ta; Olmaliq shahrida — 51 ta; Ohangaron shahrida — 21 ta; Chirchiq shahrida — 44 ta; Yangiyo'l shahrida — 22 ta; Bekobod tumanida — 51 ta; Bo'ka tumanida — 44 ta; Bo'stonliq tumanida — 59 ta; Zangiota tumanida — 73 ta; Oqqo'rg'on tumanida — 29 ta; Ohangaron tumanida — 34 ta; Parkent tumanida — 62 ta; Piskent tumanida — 29 ta; Toshkent tumanida — 68 ta; Qibray tumanida — 67 ta Quyichirchiq tumanida — 37 ta O'rtachirchiq tumanida — 57 ta Chinoz tumanida — 55 ta Yuqorichirchiq tumanida — 50 ta Yangiyo'l tumanida — 64 ta MFYlarda tizimdan foydalanishni o'qitish.	2023-yil dekabr	-	Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Toshkent viloyati hokimligi IT-Park
2.	Bemorlarning sog'lig'i va ularni barcha tibbiyot muassasalarida davolash uchun umumiyligi ma'lumotlarni shakllantirish va saqlashga mo'ljallangan "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'liqni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Grafikka asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'liqni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimi ni ishga tushirish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan 2023-yil mart	Mahalliy budget va ijrochi mablag'lari hisobidan	Sog'liqni saqlash vazirligi, Toshkent viloyat hokimligi, Moliya vazirligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3.	"Elektron poliklinika" namunaviy axborot tizimini viloyat hududida joriy etish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Elektron poliklinika" axborot tizimini ishga tushirish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan 2022-yil dekabr	Mahalliy budget va ijrochi mablag'lari hisobidan	Sog'lioni saqlash vazirligi, Toshkent viloyat hokimligi, Moliya vazirligi
4.	"Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini ishga tushirish.	1. Tizimni viloyat hududidagi shahar va tuman tibbiyot birlashmalari, barcha markaziy ko'p tarmoqli poliklinikalar, hamda viloyat davolash profilaktika sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Mahalliy budget va ijrochi mablag'lari hisobidan	Sog'lioni saqlash vazirligi, Toshkent viloyati hokimligi, Moliya vazirligi
5.	Tizimlarni samarali joriy etish uchun sog'lioni saqlash muassasalarini xodimlarini bilim va ko'nikmalarini oshirish.	Sog'lioni saqlash muassasalarida 239 ta foydalanuvchilarni shartnomaga asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Nurafshon shahrida — 4 ta; Angren shahrida — 11 ta; Bekobod shahrida — 10 ta; Olmaliq shahrida — 10 ta; Ohangaron shahrida — 2 ta; Chirchiq shahrida — 15 ta; Yangiyo'l shahrida — 2 ta; Bekobod tumanida — 12 ta; Bo'ka tumanida — 10 ta; Bo'stonliq tumanida — 14 ta; Zangiota tumanida — 15 ta; Oqqo'rg'on tumanida — 12 ta; Ohangaron tumanida — 12 ta; Parkent tumanida — 14 ta; Piskent tumanida — 8 ta; Toshkent tumanida — 17 ta; Qibray tumanida — 15 ta; Quyichirchiq tumanida — 12 ta; O'rta-chirchiq tumanida — 12 ta; Chinoz tumanida — 10 ta; Yuqorichirchiq tumanida — 10 ta; Yangiyo'l tumanida — 12 ta sog'lioni saqlash muassasalarini xodimlarini tizimdan foydalanishda o'qitish.	2022-yil dekabr	-	Sog'lioni saqlash vazirligi, Toshkent viloyati hokimligi, IT-Park, Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot universiteti Nurafshon filiali
6.	2021-2022-yillarda tashkil etilgan infratuzilma obyektlariga optik tolali aloqa liniyalarini qurish	Yangi tashkil etilgan infratuzilma (umumta'lim maktab, maktabgacha ta'lim tashkiloti, sog'lioni saqlash muassasasi) obyektlariga qadar optik tolali aloqa liniyalarini qurish ishlari bajarish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari hisobidan	"O'zbektelekom" AK
7.	Wi-Fi texnologiyasi yordamida jamoat joylarida va turizm obyektlarida simsiz keng polosali tarmoqlarni kengaytirish.	1. Turizm boshqarmasi so'roviga asosan Angren shahri, Bo'stonliq, Parkent, Ohangaron tumanlarida simsiz Wi-Fi kirish nuqtalarini o'rnatish joylarini rejalashtirish. 2. Turizm obyektlariga Wi-Fi uskunalarini o'rnatish va ishga tushirish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari hisobidan	Turizm va madaniy meros vazirligi, "O'zbektelekom" AK

III. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8.	"O'zmetkombinat" AJ tizimida korxonani boshqarish tizimini joriy qilish.	1. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va o'rnatilgan tartibda tasdiqlash. 2. Axborot tizimni ishlab chiqaruvchi kompaniyani aniqlash bo'yicha tender (konkurs) o'tkazish. 3. Axborot tizimini ishlab chiqish va amaliyotga joriy etish.	2022-yil dekabr	Ijrochi mablag'lari, bank kreditlari hisobidan	"O'zmetkombinat" AJ, Toshkent viloyati hokimligi
9.	Agrosanoat majmuida "Raqamli qishloq xo'jaligi" yagona integratsiyalashgan platformani ishlab chiqish.	1. "Raqamli qishloq xo'jaligi" yagona integratsiyalashgan platformasini yaratish konsepsiysi, texnik iqtisodiy asoslari va texnik topshirig'ini ishlab chiqish. 2. Texnik loyiha hujjatlarini vakolatli davlat organlarida ekspertizadan o'tkazish. 3. "Raqamli qishloq xo'jaligi" yagona integratsiyalashgan platformani yaratish uchun Tender o'tkazish va g'olib topilgan kompaniya bilan shartnomaga imzolash. 4. Axborot tizimini ishlab chiqish va joriy etish.	2022-yil dekabr 2022-2023-yillar	Ijrochi mablag'lari, bank kreditlari hisobidan	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Toshkent viloyati hokimligi
10.	"Agrosubsidiya" yagona axborot tizimini joriy qilish.	1. Komissiya a'zolarini tizimga to'liq ulanishini ta'minlash. 2. Tizimda barcha tegishli idoralar muntazam ishlashini tashkil etish.	2022-yil sentyabr doimiy	Ijrochi mablag'lari hisobidan	Qishloq xo'jaligi vazirligi, Viloyat va tuman hokimliklari
IV. IT-Park faoliyatini kengaytirish					
11.	Toshkent viloyatida IT-Park filialini tashkil etish.	1. IT-Park hududiy filiali binosini qurish bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish. 2. IT-Park hududiy filiali binosi qurilishini yakunlash va jihozlash ishlarini amalga oshirish.	2023-yil fevral 2023-yil dekabr	Mahalliy budjet mablag'lari hisobidan	Toshkent viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, IT-Park
12.	Toshkent viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr-noyabr 2022-yil sentyabr — dekabr 2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi Toshkent viloyati hokimligi Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park Toshkent viloyati hokimligi Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
V. Raqamli ta'limni rivojlantirish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

13.	Hudud oliy ta'lrim muassasalarida IT-Park inkubatsiya markazlarini tashkil etish.	1. Oliy ta'lrim muassasalari IT-Park bilan hamkorlik memorandumini imzolash. 2. Inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'lrim muassasalarida zarur maydonlarni ajratish. 3. Inkubatsiya markazlarini zamonaliv kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'nga qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarini jalb qilish. 5. Oliy ta'lrim muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini ishlab chiqish va amalga oshirish.	2022 — 2024-yillarda	OTMning budgetdan tashqari mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Toshkent viloyati oliy ta'lim muassasaları, IT-Park
-----	---	---	----------------------	--	--

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdagи PQ-357-son qaroriga
15-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Farg'onan viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 20					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. "Mahalla" elektron ma'lumotlar bazasi"ni joriy etish					
1.	50 ta MFYlarda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish dorasida zarur kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash.	MFYlarda tizimdan samarali foydalanan uchun 50 ta zamonaliv kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. Jumladan: Dang'ara tumanida — 10 ta; Rishton tumanida — 20 ta; Uchko'prik tumanida — 10 ta; O'zbekiston tumanida — 10 ta.	2023-yil iyun reja-jadval asosida	Mahalliy budget, budgetdan tashqari mablag'lar	Shahar va tuman hokimliklari, Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligi

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<p>2. MFYda "Ijtimoiy mahalla" axborot tizimini samarali joriy etish uchun bilim va ko'nikmalarni oshirish.</p>	<p>MFYlarining 655 ta foydalanuvchilarini shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarni oshirib borish. Jumladan:</p> <p>Farg'ona shahrida — 51 nafar;</p> <p>Qo'qon shahrida — 46 nafar;</p> <p>Marg'ilon shahrida — 33 nafar;</p> <p>Quvasoy shahrida — 17 nafar;</p> <p>Beshariq tumanida — 39 nafar;</p> <p>Bag'dod tumanida — 32 nafar;</p> <p>Buvayda tumanida — 30 nafar;</p> <p>Dang'ara tumanida — 29 nafar;</p> <p>Yozyovon tumanida — 17 nafar;</p> <p>Oltiariq tumanida — 55 nafar;</p> <p>Rishton tumanida — 43 nafar;</p> <p>So'x tumanida — 15 nafar;</p> <p>Toshloq tumanida — 29 nafar;</p> <p>Uchko'prik tumanida — 34 nafar;</p> <p>Farg'ona tumanida — 55 nafar;</p> <p>Furqat tumanida — 21 nafar;</p> <p>O'zbekiston tumanida — 49 nafar;</p> <p>Quva tumanida — 39 nafar;</p> <p>Qo'shtega tumanida — 31 nafar MFYlarda ishlovchi xodimlarni tizimdan foydalanishni o'qitish.</p>	<p>2023-yil dekabr</p>	<p>-</p>	<p>Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Farg'ona viloyati hokimligi, IT-Park</p>
<p>3.</p>	<p>"Ijtimoiy mahalla" axborot tizimiga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron shakllantirish.</p>	<p>1. Mahallalardagi fuqarolarning ro'yxatini doimiy to'liq shakllantirib borish.</p> <p>2. "Ijtimoiy mahalla" tizimiga shakllangan ro'yxatni bosqichma-bosqich kiritish.</p>	<p>2023-yil dekabr</p>	<p>doimiy</p>	<p>Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligi,tuman (shahar) hokimliklari</p>
<p>4.</p>	<p>"Elektron poliklinika" namunaviy axborot tizimini viloyat hududida joriy etish.</p>	<p>1. Tizimni viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Grafikka asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'lioni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'lari va budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Farg'ona viloyati hokimligi</p>

1.2. "Elektron poliklinika", "Elektron shifoxona" axborot tizimlarini joriy etish

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'liqni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

	5. "Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini ishga tushirish.	1. Tizimni viloyat hududidagi sog'liqni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'liqni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash.	2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari va budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Farg'ona viloyati hokimligi
	6. Tizimni samarali joriy etish uchun sog'liqni saqlash muassasalarini xodimlarini bilim va ko'nikmalarni oshirish.	Sog'liqni saqlash muassasalarida 470 ta foydalanuvchilarini shartnoma asosida bilim va ko'nikmalarini oshirib borish. Jumladan: Farg'ona shahrida — 35 nafar; Qo'qon shahrida — 30 nafar; Marg'ilon shahrida — 22 nafar; Quvasoy shahrida — 18 nafar; Beshariq tumanida — 25 nafar; Bag'dod tumanida — 24 nafar; Buvayda tumanida — 18 nafar; Dang'ara tumanida — 22 nafar; Yozyovon tumanida — 20 nafar; Oltiariq tumanida — 28 nafar; Rishton tumanida — 24 nafar; So'x tumanida — 20 nafar; Toshloq tumanida — 32 nafar; Uchko'rik tumanida — 30 nafar; Farg'ona tumanida — 27 nafar; Furqat tumanida — 18 nafar; O'zbekiston tumanida — 22 nafar; Quva tumanida — 25 nafar; Qo'shetea tumanida — 30 nafar sog'liqni saqlash muassasalarida ishlovchi xodimlarni tizimdan foydalanishni o'qitish.	2022-yil dekabr	Mahalliy budget, budgetdan tashqari mablag'lar	Tuman (shahar) hokimliklari, Sog'liqni saqlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari, IT-Park, TATU Farg'ona filiali
	7. Tizimlarga ma'lumotlarni kiritish va ma'lumotlar bazasini elektron shakllantirish.	1. Ma'lumotlar bazasini shakllantirish. 2. Yig'ilgan ma'lumotlarni bosqichma-bosqich kiritib borish.	2022-yil sentyabr doimiy	-	Sog'liqni saqlash vazirligi, tuman (shahar) hokimliklari
II. Iqtisodiyot tarmoqlarida axborot tizimlarini joriy etish					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan

8. Issiqlik ta'minoti korxonalarida issiqlik energiyasi va issiq suvni nazorat qilish hamda hisobga olishning avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish.	1. Avtomatlashtirilgan tizimini joriy etish bo'yicha amaliy chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish. 2. Issiqlik ta'minoti tashkilotlarini tizimdan foydalanan bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish. 3. Issiqlik ta'minoti tashkilotlari barcha iste'molchilarining ma'lumotlarini kiritishni tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr	Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar doirasida, budgetdan tashqari mablag'lar	Farg'ona viloyati hokimligi, Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish vazirligi
9. Jamoat xavfsizligini ta'minlashda zamonaviy axborot texnologiyalardan foydalangan holda intellektual videokuzatuv tizimini joriy etish.	1. Idoralararo ishchi guruhni tashkil etish, loyiha hujjatlarini ishlab chiqish. 2. Qurilish montaj ishlarini amalga oshirish. 3. Loyihani foydalanishga topshirish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'ları	Farg'ona viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Ichki ishlar vazirligi, tegishli vazirlilik va idoralar
10. Farg'ona viloyatida axborot kommunikatsiya texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarни ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr-noyabr 2022-yil sentyabr — dekabr 2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budget va budgetdan tashqari mablag'lar hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'ları	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Farg'ona viloyati hokimligi
11. Farg'ona viloyatida fazoviy ma'lumotlarni shakllantirish va tahlil qilishni ta'minlovchi "Raqamli Farg'ona" geografik axborot-tahliliy geoportalini yaratish.	1. Loyihaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahlilini amalga oshirish. 2. Loyiha-texnik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani joriy etish va bosqichma-bosqich elektron hukumat tizimlari bilan integratsiya qilish.	2023-yil mart 2023-yil avgust 2023-yil dekabr	Mahalliy davlat hokimiyat organining budgetdan tashqari mablag'ları	Farg'ona viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari vazirligi
12. Avtoturargohlarning yagona reyestri ni yaratish va onlayn-to'lov imkoniyatini joriy etish.	Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish va "Raqamli Farg'ona" geoaxborot tizimiga integratsiya qilish.	2024-yil oktyabr	Mahalliy davlat hokimiyat organining budgetdan tashqari mablag'ları	Farg'ona viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
13. "Xalq nazorati" elektron portalini va mobil ilovasini viloyat aholisi uchun joriy etish.	Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish va "Raqamli Farg'ona" geoaxborot tizimiga integratsiya qilish.	2024-yil noyabr	Mahalliy davlat hokimiyat organining budgetdan tashqari mablag'ları	Farg'ona viloyati hokimligi, Moliya vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi

III. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish					
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	14. Farg'ona viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limalrida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lga qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalilanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lga qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	15. Ko'p xonadonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.	1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlariga joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil noyabr	Ijrochi mablag'lari	Farg'ona viloyati hokimligi, Uy-joy kommununal xizmat ko'rsatish vazirligi
IV. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish					
2a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	16. Hududiy oliy ta'lrim muassasalarida inkubatsiya markazlarini tashkil etish.	1. Qo'qon davlat pedagogika institutida IT-Park bilan hamkorlik memorandum imzolash. 2. Inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'lim muassasalarida zarur maydonlarni ajratish. 3. Inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash. 4. Inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'lga qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarni jalg qilish. 5. Oliy ta'lim muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini ishlab chiqish va amalga oshirish.	2022 — 2024-yillarda	OTMning budjetdan tashqari mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Farg'ona viloyati hokimli, Farg'ona viloyati oliy ta'lim muassasalari, IT-Park
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	17. Hududda inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini amalga oshirish.	1. Inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini konsepsiyasini ishlab chiqish. 2. Ishlab chiqilgan konsepsiya asosida dasturlar reja-jadvalini ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan reja-jadval asosida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini amalga oshirish, shu jumladan oliy ta'lim muassasalaridagi inkubatsiya markazlarida amalga oshirish.	2022-yil oktyabr — dekabr	OTMning budjetdan tashqari mablag'lari	Farg'ona viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Farg'ona viloyat oliy ta'lim muassasalari, Innovatsion rivojlantirish vazirligi, IT-Park
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	18. Farg'ona viloyati hududidagi IT-komyuniti, startaper va frilanserlar orasida IST-WEEK haftaligini o'tkazish.	1. IST-WEEK haftaligi reja-jadvallarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Ishtirokchilarni OAV orqali jalg etish.	2023-yil yanvar 2023-yil may	Ijrochi mablag'lari	Farg'ona viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar RO'YXATI

19.	Farg'ona viloyati "IDEATNON" (ideaton) hamda "Nackathon" (xakaton) o'tkazish.	1. Tadbirlarni o'tkazish grafiklari va mazmuni bo'yicha dasturlarini ishlab chiqish va tasdiqlash. 2. Tadbir Nizomini yoki yo'riqnomasini ishlab chiqish. Hakamlar hay'atini ta'sis etish. 3. Hamkor tashkilotlarni jalb etish. 4. Tadbir ishtirokchilarning arizalarini qabul qilish. 5. Tanlov yakunida g'olib ishtirokchilarni munosib taqdirlash.	2022-yil oktyabr 2022-yil noyabr 2022-yil dekabr 2023-yil yanvar	Ijrochilarining budgetdan tashqari mablag'lari	Farg'ona viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi
20.	Farg'ona viloyatida IT-akademiyani tashkil etish.	1. Farg'ona shahrida IT-akademiyani yangi tashkil etilayotgan IT-Park Farg'ona filiali binosidan tegishli maydon ajratish. 2. "Astrum", IT-akademiyasi tajribasi asosida konsepsiya va bino dizaynni ishlab chiqish. 3. Ishlab chiqilgan dizayn asosida IT-akademianing zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlari yuzaga yetkazish 4. IT-akademiyani zamonaviy kompyuter qurilmalari bilan ta'minlash. 5. IT-akademiyani faoliyatini tashkil etish.	2022-yil dekabr 2024-yil may 2025-yil avgust 2025-yil oktyabr 2025-yil dekabr	Mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lari doirasida, budgetdan tashqari mablag'lari	Farg'ona viloyati hokimligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-son qaroriga
16-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Xorazm viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihalar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
Jami chora-tadbirlar soni: 19					
I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish					
1.1. Ijtimoiy muassasalarda raqamli infratuzilmani kengaytirish					
1.	2022-yilda yangi tashkil etiladigan ijtimoiy soha obyektlariga optik tolali aloqa liniyalarini tashkil etish.	1. Yangi tashkil etiladigan infratuzilma obyektlari ro'yxatini shakllantirish. 2. Shakllantirilgan ro'yxat asosida mazkur obyektlargacha optik tolali aloqa liniyalarini tashkil etish.	2022-yil davomida	Respublika va mahalliy budgeti mablag'lari	Sog'lioni saqlash vazirligi, Xalq ta'limi vazirligi, Maktabgacha ta'lim vazirligi, "O'zbektelekom" AK, Xorazm viloyati hokimligi
1.2. Sog'lioni saqlash sohasini raqamlashtirish					
2.	"Sog'lioni saqlash" kompleks axborot tizimidoirasida loyihalarni viloyat hududida amalga maqsadidabarcha muassasalarining ichki lokal tarmoqlarini yaratish.	1. Viloyat hududidagi sog'lioni saqlash muassasalarining ichki lokal tarmoqlarini yaratish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan bosqichma-bosqich tibbiyot muassasalarining ichki lokal tarmoqlarini yaratish ishlari yuzaga yetkazish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr	Respublika budgeti mablag'lari, Xalqaro moliya institutlari mablag'lari	Sog'lioni saqlash vazirligi, Moliya vazirligi, Xorazm viloyati hokimligi

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'lioni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihihalar RO'YXATI

<p>3. "Yagona tez tibbiy yordam" axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Quyidagilarni nazarda tutuvchi chora-tadbirlar rejasini ishlab chiqish va tasdiqlash:</p> <p>viloyatdagi barcha tuman (shahar)lardagi tez tibbiy yordam stansiyalari avtotransportlarini planshetlar bilan jihozlash;</p> <p>tez tibbiy yordam bo'linmalarida chaqiruvlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha zamonaviy Call-markaz tashkil etish;</p> <p>Call-markaz operatorlari va tez tibbiy yordam brigadalari xodimlarini tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish va boshqa tadbirlar.</p> <p>2. Tasdiqlangan chora-tadbirlar rejasiga muvofiq tegishli tashkiliy-texnik tadbirlarni amalga oshirish.</p>	<p>2022-yil sentyabr</p> <p>2022-2023-yillar</p>	<p>Jahon bankining shoshilinch xizmatlarni rivojlantirish loyihasi doirasidagi mablag'lar</p>	<p>Sog'lioni saqlash vazirligi, Xorazm viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
--	---	--	---	---

1.3. Iqtisodiyot tarmoqlarida raqamli tizimlarni joriy etish

<p>4. Tashqi yoritish chiroqlarini boshqarishni avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Shahar va tumanlardagi markaziy ko'chalarning yoritish chiroqlarini modernizatsiya qilish loyihalari doirasida Tashqi yoritish chiroqlarini boshqarishning avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>2022-yil davomida</p>	<p>Respublika budgeti mablag'ları, Mahalliy budget mablag'ları va budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Xorazm viloyati hokimligi, Xorazm viloyati obodonlashtirish boshqarmasi, shahar va tuman hokimliklari</p>
<p>5. Ko'p xonadonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.</p>	<p>1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlariiga joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish.</p> <p>2. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil noyabr</p>	<p>Ijrochilar mablag'ları</p>	<p>Xorazm viloyati hokimligi, Uy-joy communal xizmat ko'rsatish vazirligi</p>
<p>6. Xorazm viloyatidagi tegishli aholi punktlariga maishiy gaz ballonlaridagi suyultirilgan gaz uchun buyurtma berish va elektron to'lovni amalga oshirish imkonini beruvchi axborot tizimini o'rnatilgan tartibda ishlab chiqish.</p> <p>2. Ishlab chiqilgan tizimni ishga tushirish.</p> <p>3. Maishiy gaz ballonlaridagi suyultirilgan gazdan foydalanuvchi aholi o'tasida yangi tizimdan foydalanish, onlayn buyurtma berish va elektron to'lovni amalga oshirish tartibi to'g'risida targ'ibot ishlarini tashkil etish.</p>	<p>1. Maishiy gaz ballonlaridagi suyultirilgan gaz uchun buyurtma berish va elektron to'lovni amalga oshirish imkonini beruvchi axborot tizimini o'rnatilgan tartibda ishlab chiqish.</p> <p>2. Ishlab chiqilgan tizimni ishga tushirish.</p> <p>3. Maishiy gaz ballonlaridagi suyultirilgan gazdan foydalanuvchi aholi o'tasida yangi tizimdan foydalanish, onlayn buyurtma berish va elektron to'lovni amalga oshirish tartibi to'g'risida targ'ibot ishlarini tashkil etish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p>	<p>Tashkilotning o'z mablag'ları</p>	<p>"Hududgazta'minot" aksiyadorlik jamiyati, "Hududgaz Xorazm" gaz ta'minoti filiali</p>

1.4. Sport sohasiga raqamli texnologiyalarni joriy etish

<p>7. Xorazm viloyatidagi sport inshootlarida pullik xizmat ko'rsatish jarayonlari (elektron biletlar, abonent va boshqa to'lovlar)ning avtomatlashtirilgan axborot tizimini joriy etish.</p>	<p>1. Viloyatda joylashgan pullik xizmat ko'rsatish imkoniyatiga ega sport inshootlarni aniqlash va ro'yxatini shakllantirish.</p> <p>2. Sport inshootlari uchun kompyuter va boshqa zarur texnik vositalarni o'rnatish.</p> <p>3. Sport inshootlari elektron biletlar, abonent va boshqa to'lovlar onlayn tarzda amalga oshirish imkoniyatini yaratish.</p>	<p>2022-yil oktyabr</p>	<p>Tashkilotlarning o'z mablag'ları, Mahalliy budget mablag'ları va budjetdan tashqari mablag'lar</p>	<p>Xorazm viloyati hokimligi, Sportni rivojlantirish vazirligi</p>
---	--	-------------------------	---	--

1.5. "Davlat boshqaruvi" axborot tizimini joriy etish

<p>8. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini viloyat hokimligida joriy etish.</p>	<p>1. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini Xorazm viloyatida joriy etish yuzasidan sharhnomalar imzolash.</p> <p>2. "Davlat boshqaruvi" (db.gov.uz) axborot tizimini sinov tarzida ishga tushirish.</p>	<p>2022-yil dekabr</p>	<p>Mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar</p>	<p>Xorazm viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi</p>
II. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish				

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	9. Xorazm viloyati shahar va tumanlarining pochta bo'limgalarida Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda davlat xizmatlarini ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalanilgan holda pochta aloqasi obyektlarida 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lgan qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi va kommunikatsiyalarini rivojlantirish
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	10. Respublikamizda internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash hamda xarid qilingan mahsulotlarni qadoqlab, mijozlarga yetkazib beradigan infratuzilma shakllantirish.	Mahalliy ishlab chiqaruvchilarni elektron tijoratga jalb qilish maqsadida, shuningdek internet-savdo maydonchalari egalariga o'z mahsulotlarini saqlash, ya'ni omborxona muammosini hal etish hamda internet-savdo maydoncha orqali xarid qilingan mahsulotlarni shu arning o'zida tez fursatlarda qadoqlanib, mijozlarga yetkazib berish imkoniyatini beradigan 1 ta logistika markazi qurilish ishlarini yakunlash va ishga tushirish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari vazirligi va kommunikatsiyalarini rivojlantirish

III. IT-Park va raqamli texnologiyalar markazlari faoliyatini kengaytirish

2-ILLOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	11. Xorazm viloyatida axborot kommunikatsiya-texnologiyalarini qo'llash orqali masofaviy xizmatlarni ko'rsatish va eksport (IT-autsorsing) markazlarini tashkil etish, jumladan: 2022-yilda 1 ta markaz; 2023 — 2026-yilgacha bosqichma-bosqich tumanlarda.	1. "O'zbektelekom" AK yoki "O'zbekiston pochtasi" AJning tuman va shaharlardagi bo'sh turgan binolarini ajratish. 2. Ajratilgan binoni IT-Park tomonidan ishlab chiqilgan konsepsiya asosida ta'mirlash. 3. Zarur kompyuter texnikasi bilan ta'minlash hamda xarid qilingan jihozlarni beg'araz asosda IT-Parkka topshirish. 4. Yoshlarni chet tillariga o'qitish bo'yicha zarur choralarini ko'rish. 5. Markazlarni tashkil etish.	2022-yil oktyabr 2022-yil oktyabr-noyabr 2022-yil sentyabr-dekabr 2022 — 2026-yillarda	Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lari hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar Yoshlarga oid davlat siyosatini qo'llab-quvvatlash jamg'armasi mablag'lari Mahalliy budjet va budjetdan tashqari mablag'lari hamda qonunchilikda taqiqlanmagan boshqa manbalar	Axborot texnologiyalari vazirligi va kommunikatsiyalarini rivojlantirish Xorazm viloyati hokimligi Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park Xorazm viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Xorijiy tillar agentligi, IT-Park
3a-ILLOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	12. Viloyatdagi oliy ta'lim muassasalarida inkubatsiya markazlarini tashkil etish.	Oliy ta'lim muassasalarini va IT-Park o'rtaida quyidagilarni amalga oshirishni nazarda tutuvchi hamkorlik memorandumini imzolash. inkubatsiya markazlarini tashkil etish maqsadida oliy ta'lim muassasalarida zarur maydonlarni ajratish; inkubatsiya markazlarini zamonaviy kompyuter texnikasi, zarur mebel va inventarlar bilan jihozlash; inkubatsiya markazlari faoliyatini yo'lgan qo'yish maqsadida malakali mutaxassislarni jalb qilish; oliy ta'lim muassasalarida inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarini ishlab chiqish va amalga oshirish.	2022 — 2024-yillar	OTMning budjetdan tashqari mablag'lari	Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Xorazm viloyati hokimligi, Xorazm viloyatidagi oliy ta'lim muassasalarini, IT-Park

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida**1-ILLOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****2-ILLOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****3-ILLOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****3a-ILLOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****3b-ILLOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****3v-ILLOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****3g-ILLOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****3d-ILLOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****3e-ILLOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"****4-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida
Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****5-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****6-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****7-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****8-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****9-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI****10-ILLOVA
Raqamli texnologiyalarini rivojlantirish doirasida Namangan**

13.	Hudud oliy ta'limg muassasalarida IT-Park inkubatsiya markazlarida startap-loyihalar ekotizimini joriy etish bo'yicha kadrlar tayyorlash tizimini rivojlantirish.	Quyidagilarni amalga oshirishni nazarda tutuvchi konsepsiya va rejjadvalni ishlab chiqish: talabalarining startap-loyihalarini IT-Park mutaxassislari ishtirokida tanlab olish hamda oliy ta'limg muassasalarini inkubatsiya markazlarining inkubatsiya va akseleratsiya dasturlariga kiritish; startap-loyihalar tashabbuskorlari-ning mazkur dasturlarda ishtirokini ta'minlash; dasturlar natijalariga ko'ra Xorazm viloyati kesimida startap-loyihalar namoyishlarini tashkil etish va o'tkazish (demo day); Xorazm viloyatining oliy ta'limg muassasalarini inkubatsiya markazining inkubatsiya va akseleratsiya dasturlarining eng yaxshi startap-loyihalar uchun mablag' ajratish; talabalar uchun IT-Park rezident-kompaniyalarida malakaviy amaliyotlar o'talishini tashkil etish; IT-Park rezident-kompaniyalarida malakaviy amaliyot o'taydigan oliy ta'limg muassasalarini ta'limg yo'nalishlarini aniqlash; oliy ta'limg muassasalarini talabalarini tomonidan IT-Park rezident-kompaniyalarida malakaviy amaliyotlarini o'tash bo'yicha kelishuv imzolash; IT-Park mutaxassislari, ilmiy tashkilotlar olimlari va mutaxassislarini jalb qilgan holda talabalar uchun "startap-loyihalarini rivojlantirish" yo'nalishi bo'yicha oylik seminar-vebinar treninglarini tashkil etish va istiqbolli startap-loyihalarini yaratish.	2022-2023-yillar	OTMning budgetdan tashqari mablag'lari	Xorazm viloyati hokimligi, Oliy va o'rta maxsus ta'limg vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi, Axborot texnologiyalari vazirligi va kommunikatsiyalarini rivojlantirish,		
1-ILOVA <u>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</u>							IT-Park
2-ILOVA <u>2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
3-ILOVA <u>2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
3a-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
3b-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
3v-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
3g-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
3d-ILOVA <u>2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
3e-ILOVA <u>2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</u>							
4-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
5-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
6-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
7-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
8-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
9-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</u>							
10-ILOVA <u>Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</u>							

<p>2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida</p> <p>1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3-ILOVA 2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p> <p>4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI</p> <p>10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">14.</td><td style="width: 10%;">Xorazm viloyatida IT-akademiyani tashkil etish.</td><td style="width: 60%;"> <p>1. Urganch shahrida barpo etilayotgan "Al-Xorazmiy" majmuasi hududida IT-akademiyasini tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini aniqlash;</p> <p>2. "Al-Xorazmiy" majmuasining Bosh rejasiga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha qo'shimchalar kiritish;</p> <p>3. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Xorazm IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynni ishlab chiqish;</p> <p>4. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>5. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyihasmeta hujjatlarni ishlab chiqish.</p> <p>6. "Al-Xorazmiy" majmuasining loyihasmeta hujjatlariga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha tegishli qo'shimchalar kiritish.</p> <p>7. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademianing asosiy bino va inshootlarini qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlarini yakuniga yetkazish.</p> <p>8. IT-akademianing bino va inshootlarini aloqa, internet, IP-telefoniya tizimlari va uzlusiz elektr energiyasi bilan o'rnatalgan tartibda ta'minlash.</p> <p>9. Konsepsiya asosida IT-akademianing bino va inshootlarini zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash.</p> <p>10. Xorazm IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish.</p> <p>11. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.</p> </td><td style="width: 10%;">2022-yil sentyabr-oktyabr</td><td style="width: 10%;">Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari,</td><td style="width: 10%;">Xorazm viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park</td></tr> <tr> <td>15.</td><td>Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.</td><td> <p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p> </td><td>2022-yil oktyabr</td><td>Budget mablag'lari,</td><td>Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari</td></tr> </table>	14.	Xorazm viloyatida IT-akademiyani tashkil etish.	<p>1. Urganch shahrida barpo etilayotgan "Al-Xorazmiy" majmuasi hududida IT-akademiyasini tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini aniqlash;</p> <p>2. "Al-Xorazmiy" majmuasining Bosh rejasiga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha qo'shimchalar kiritish;</p> <p>3. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Xorazm IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynni ishlab chiqish;</p> <p>4. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>5. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyihasmeta hujjatlarni ishlab chiqish.</p> <p>6. "Al-Xorazmiy" majmuasining loyihasmeta hujjatlariga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha tegishli qo'shimchalar kiritish.</p> <p>7. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademianing asosiy bino va inshootlarini qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlarini yakuniga yetkazish.</p> <p>8. IT-akademianing bino va inshootlarini aloqa, internet, IP-telefoniya tizimlari va uzlusiz elektr energiyasi bilan o'rnatalgan tartibda ta'minlash.</p> <p>9. Konsepsiya asosida IT-akademianing bino va inshootlarini zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash.</p> <p>10. Xorazm IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish.</p> <p>11. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.</p>	2022-yil sentyabr-oktyabr	Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari,	Xorazm viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park	15.	Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.	<p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p>	2022-yil oktyabr	Budget mablag'lari,	Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari
14.	Xorazm viloyatida IT-akademiyani tashkil etish.	<p>1. Urganch shahrida barpo etilayotgan "Al-Xorazmiy" majmuasi hududida IT-akademiyasini tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini aniqlash;</p> <p>2. "Al-Xorazmiy" majmuasining Bosh rejasiga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha qo'shimchalar kiritish;</p> <p>3. "Astrum" IT-akademiyasi tajribasi asosida Xorazm IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha Konsepsiya va bino dizaynni ishlab chiqish;</p> <p>4. IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha minimal texnik talablar ishlab chiqish.</p> <p>5. Ajratilgan yer maydonida IT-akademiyani tashkil etish bo'yicha loyihasmeta hujjatlarni ishlab chiqish.</p> <p>6. "Al-Xorazmiy" majmuasining loyihasmeta hujjatlariga IT-akademiyasini tashkil etish bo'yicha tegishli qo'shimchalar kiritish.</p> <p>7. Ishlab chiqilgan minimal texnik talablar asosida IT-akademianing asosiy bino va inshootlarini qurish va zamonaviy ko'rinishda ta'mirlash ishlarini yakuniga yetkazish.</p> <p>8. IT-akademianing bino va inshootlarini aloqa, internet, IP-telefoniya tizimlari va uzlusiz elektr energiyasi bilan o'rnatalgan tartibda ta'minlash.</p> <p>9. Konsepsiya asosida IT-akademianing bino va inshootlarini zarur mebel, zamonaviy kompyuter va texnik vositalar bilan to'liq jihozlash.</p> <p>10. Xorazm IT-akademiyasi faoliyatini tashkil etish.</p> <p>11. "Astrum" IT-akademiyasi va ilg'or xorijiy tajriba asosida o'quv dasturlarini ishlab chiqish hamda o'quv jarayonini tashkil etish.</p>	2022-yil sentyabr-oktyabr	Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari,	Xorazm viloyati hokimligi, Yoshlar ishlari agentligi, IT-Park								
15.	Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.	<p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p>	2022-yil oktyabr	Budget mablag'lari,	Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari								

IV. "Raqamli vaziyatlar markazi" kompleks dasturini amalga oshirish

<p>3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">15.</td><td style="width: 10%;">Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.</td><td style="width: 60%;"> <p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p> </td><td style="width: 10%;">2022-yil oktyabr</td><td style="width: 10%;">Budget mablag'lari,</td><td style="width: 10%;">Xorazm viloyati hokimligi</td></tr> </table>	15.	Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.	<p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p>	2022-yil oktyabr	Budget mablag'lari,	Xorazm viloyati hokimligi
15.	Xorazm viloyat hokimligi huzurida AKT loyihibarini amalga oshirish va geografik axborot portalini ishlab chiqish hamda uni texnik qo'llab-quvvatlashga mas'ul bo'lgan tarkibiy bo'linma tashkil etish.	<p>1. Ta'sis hujjatlarini tayyorlash va tarkibiy bo'linma tashkil etish.</p> <p>2. Tarkibiy bo'linma va uning moddiytexnik jihozlarini joylashtirish uchun bino ajratish.</p> <p>3. Tarkibiy bo'linmani malakali mutaxassislar bilan to'ldirish.</p>	2022-yil oktyabr	Budget mablag'lari,	Xorazm viloyati hokimligi		

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

16. Xorazm viloyatining "Raqamli vaziyatlar markazi" vaziyatlarni boshqarish markazini tashkil etish.	1. Loyerhaoldi o'rganishni o'tkazish. 2. Urganch shahrida barpo etilayotgan "Al-Xorazmiy" majmuasi hududida "Raqamli vaziyatlar markazi" vaziyatlarni boshqarish markazini tashkil etish uchun tegishli yer maydonlarini aniqlash. 3. "Al-Xorazmiy" majmuasining Bosh rejasiga "Raqamli vaziyatlar markazi" vaziyatlarni boshqarish markazini tashkil etish bo'yicha qo'shimchalar kiritish. 4. Loyerha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 5. Tanlov (tender) savdolarini o'tkazish va pudratchi tashkilotni aniqlab shartnomaga tuzish. 6. Qurilish-montaj ishlarini amalga oshirish. 7. Zarur texnik uskunalar bilan jihozlash (zamonaviy kompyuter jamlanmalari, yuqori sifatga eta katta ekrani monitor (va uning elementlari) va boshqa texnik jihozlar o'rnatish hamda aloqa (shu jumladan zaxira) kanallarini tashkil etish). 8. Vaziyatlarni boshqarish markazini bosqichma-bosqich ishga tushirish va davlat organlarining axborot tizimlari bilan integratsiyalashuvini ta'minlash.	2022-yil sentyabr-oktyabr 2022-yil oktyabr 2022-yil sentyabr 2022-yil dekabr 2023-2024-yillar davomida 2023-2024-yillar davomida	Budget mablag'lari, Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari	Xorazm viloyati hokimligi, Qurilish vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
17. "Raqamli vaziyatlar markazi"ga vazirlik va idoralarning axborot tizimlarini integratsiya qilish.	1. Hududning ixtisosligidan kelib chiqqan holda integratsiya qilinadigan axborot tizimlari ro'yxatini shakllantirish va ularni hatlovdan o'tkazish. 2. "Raqamli vaziyatlar markazi"ga integratsiya qilinadigan vazirlik va idoralarning axborot tizimlarini viloyat, tumanlar (shahar), mahallalar kesimida shakllantirish mexanizmlarini joriy etish. 3. Ma'lumotlarni o'zaro integratsiya qilish bo'yicha texnologik yo'riqnomalar ishlab chiqish va tasdiqlash. 4. Texnologik yo'riqnomalar asosida ma'lumotlar almashinuvini yo'lga qo'yish.	2022-yil dekabr 2023 yil yanvar oyidan boshlab 2023-yil may 2023-yil davomida	Budget mablag'lari	Xorazm viloyati hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
18. Hududning raqamli xaritasini geofazoviy obyektlar to'g'risidagi ma'lumotlarni o'z ichiga oluvchi geoaxborot tizimi bilan integratsiyalashtirishni hisobga olgan holda shakllantirish.	1. Loyerhaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahvilini amalga oshirish. 2. Loyerha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani amalga oshirish bo'yicha dasturchi va pudratchi tashkilotni aniqlash. 4. Loyihani bosqichma-bosqich geoaxborot tizimlari bilan integratsiyalashtirish va ishga tushirish.	2023-yil yanvar-mart 2023-yil iyun 2023-yil iyul 2023-yil davomida	Respublika budgeti mablag'lari, Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari	Xorazm viloyati hokimligi, Kadastr agentligi, manfaatdor vazirlik va idoralar
19. Hududning fazoviy ma'lumotlарini shakllantirish va tahlil qilishni ta'minlovchi geografik axborot-tahliliy tizim va geoportalni yaratish.	1. Loyerhaoldi o'rganishni va ma'lumotlar tahvilini amalga oshirish. 2. Loyerha-teknik hujjatlarni ishlab chiqish va ekspertizadan o'tkazish. 3. Loyihani bosqichma-bosqich joriy etish va "Raqamli vaziyatlar markazi" bilan integratsiyalashtirish.	2023-yil yanvar-mart 2023-yil iyun 2023-yil davomida	Respublika budgeti mablag'lari, Xorazm viloyati mahalliy budgetining qo'shimcha manbalari	Xorazm viloyati hokimligi, Kadastr agentligi, manfaatdor vazirlik va idoralar

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 22-avgustdag'i PQ-357-son qaroriga
17-ILOVA

Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Toshkent shahrini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar

RO'YXATI

T/r	Chora-tadbir nomi	Amalga oshirish mexanizmi	Muddati	Moliyalashtirish manbai	Mas'ul ijrochilar
-----	-------------------	---------------------------	---------	-------------------------	-------------------

Jami chora-tadbirlar soni: 15**I. Ijtimoiy sohalarda raqamli texnologiyalarni joriy qilish****1.1. "Sog'liqni saqlash" kompleks axborot tizimi doirasida**

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida	1. "Elektron shifoxona" namunaviy axborot tizimini joriy etish.	1. Toshkent shahridagi sog'liqni saqlash muassasalarida joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan tizimni bosqichma-bosqich joriy etish hamda sog'liqni saqlash muassasalarini kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Elektron shifoxona" tizimini "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil oktyabr jadvalga asosan 2023-yil iyul	Xalqaro moliya institutlari, Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
1-ILOVA 2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	2. "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimni joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Yagona elektron tibbiy karta" axborot tizimini "Raqamli Toshkent" geoportaliga integratsiya qilish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan 2023-yil iyun	Xalqaro moliya institutlari, Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Toshkent shahar hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
2-ILOVA 2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI	3. "Elektron retsept" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimni joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Reja-jadvalga asosan kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Elektron retsept" axborot tizimini "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan 2023-yil mart	Xalqaro moliya institutlari, Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Toshkent shahar hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
3a-ILOVA 2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	4. "Laboratoriya" axborot tizimini joriy etish.	1. Tizimni joriy etish bo'yicha reja-jadval ishlab chiqish. 2. Grafikka asosan kerakli jihozlar bilan ta'minlash. 3. "Laboratoriya" axborot tizimini "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil sentyabr jadvalga asosan 2023-yil may	Xalqaro moliya institutlari, Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar	Sog'liqni saqlash vazirligi, Toshkent shahar hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
3b-ILOVA 2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	5. Hududdagi sport inshootlarida pullik xizmat ko'rsatiladigan sport inshootlari ro'yxatini shakllantirish va ma'lumotlarni "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	1. Pullik xizmat ko'rsatiladigan sport inshootlari ro'yxatini shakllantirish va ma'lumotlarni "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish. 2. Hududda joylashgan pullik xizmat ko'rsatish imkoniyatiga ega sport inshootlarni aniqlab, optik tolali aloqa liniyalarini qurish va yuqori tezlikdagi telekommunikatsiya xizmatlari ko'rsatishni tashkil qilish. 3. Sport inshootlari uchun kompyuter va zarur texnik vositalarni o'rnatish. 4. Sport inshootlarida elektron biletlar, abonent va boshqa to'lovlarini onlayn tarzda amalga oshirish imkoniyatini yaratish.	2022-yil noyabr 2023-yil fevral 2023-yil mart 2023-yil may	Davlat budgetidan va mahalliy budgetdan ajratilgan mablag'lar, budgetdan tashqari mablag'lar	Sportni rivojlantirish vazirligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
3v-ILOVA 2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"	1.2. Madaniy meros, sport va turizm obyektlarini kompleks axborot tizimi doirasida				
3g-ILOVA 2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3d-ILOVA 2022-2023-yillarda Sog'liqni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
3e-ILOVA 2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"					
4-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
5-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
6-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
7-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
8-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
9-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI					
10-ILOVA Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan					

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

6.	Hududdagi eksponatlarining bazasini yaratish.	muzeylar elektron	1. Hududdagi muzeylar eksponatlarini to'liq xatlovdan o'tkazish. 2. Xatlov natijasida to'plangan ma'lumotlarni muzeylar eksponatlarining yagona elektron bazasiga kiritish. 3. Yagona elektron bazadagi ma'lumotlarni doimiy ravishda yangilab borish.	2022-yil oktyabr 2022-yil dekabr doimiy	-	Turizm va madaniy meros vazirligi
1.3. "Mahalla" axborot tizimini joriy etish						
7.	2022-2023 o'quv yilida tashkil etiladigan yangi ijtimoiy soha obyektlarini Internet tarmog'iga ulash imkoniyatini yaratish.		1. Yangi tashkil etilgan infratuzilma obyektlariga optik tolali aloqa liniyalarini qurish va obyektlarga oxirlovchi qurilmalarni o'rnatish.	2022-2023-yillar davomida	Mahalliy va budjetdan tashqari ajratilgan mablag'lari	Mahalla va nuroniyalarni qo'llab-quvvatlash vazirligi, Toshkent shahar hokimligi, Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
II. Davlat xizmatlarini raqamlashtirishni kengaytirish						
8.	Toshkent shahar va tumanlarining pochta bo'limalarda Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalangan holda pochta aloqasi obyektlaridagi 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.		Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalidan foydalilanilgan holda pochta aloqasi obyektlaridagi 60 ta davlat xizmatlari ko'rsatishni yo'lg'a qo'yish.	2022-yil dekabr	Ijrochilar mablag'lari	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi
9.	Toshkent shahar bo'yicha onlayn nazorat-kassa mashinalari ma'lumotlari orqali mahalliy iqtisodiy ko'rsatkichlarni ishlab chiqish.		Davlat soliq qo'mitasining onlayn nazorat-kassa mashinalarining geojoylashuv, ko'rsatilgan xizmat va tovarlarning nomi, turi, hajmi, narxi va boshqa ma'lumotlar kesimida ma'lumotlarni "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr	-	Davlat soliq qo'mitasi, Toshkent shahar hokimligi
10.	Elektron kooperatsiya portali markazining axborot tizimi ma'lumotlari orqali mahalliy iqtisodiy tahlillarni amalga oshirish.		Elektron kooperatsiya portalida tuzilgan shartnomalar to'g'risidagi ma'lumotlarni "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr	-	Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
11.	Toshkent shahrida elektron onlayn-auksion ma'lumotlari orqali mahalliy iqtisodiy tahlillarni shakllantirish.		"Elektron onlayn-auksionlarni tashkil etish markazi" davlat unitar korxonasining axborot tizimi ma'lumotlarini "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr	-	Davlat aktivlarini boshqarish agentligi, Toshkent shahar hokimligi
12.	Toshkent shahrida qurilish jarayonini monitoring va nazorat qilish bo'yicha "Shaffof qurilish" milliy axborot tizimi ma'lumotlaridan foydalanish.		"Shaffof qurilish" milliy axborot tizimi ma'lumotlarini onlayn tarzda "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr	-	Qurilish vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
13.	Toshkent shahrida yo'l qoidalari buzilishi bo'yicha qo'llanilgan jarimalar haqida	Yo'l harakati xavfsizligi axborot tizimining, har bir tuzilgan bayonnomaga kesimidagi ma'lumotlarni onlayn tarzda "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	ma'lumotlar.	2022-yil dekabr	-	Ichki ishlar vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
14.	Toshkent shahrida o'rnatilgan kuzatuv kameralari orqali onlayn monitoring va nazorat qilish.		1. Toshkent shahrida o'rnatilgan kuzatuv kameralarini (yo'l qatnov qismi, aholi gavjum joylari va shaharga kirish-chiqish postlari) "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish. 2. Toshkent shahrining kirish-chiqish postlarida o'rnatilgan kuzatuv kameralari orqali olinayotgan ma'lumotlarni avtotransportlar kesimida "Raqamli Toshkent" kompleks dasturiga integratsiya qilish.	2022-yil dekabr	-	Ichki ishlar vazirligi, Toshkent shahar hokimligi
15.	Ko'p xonardonli uy-joylarni saqlash bilan bog'liq xarajatlarni hisob-kitobini yurituvchi "Mening uyim" billing tizimini shakllantirish.		1. Hududda "Mening uyim" billing tizimini Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tashkilotlariaga joriy etish bo'yicha rejadval ishlab chiqish. 2. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va boshqaruvchi tashkilotlarni tizimdan foydalanish bo'yicha o'qitish ishlarini tashkil etish.	2022-yil sentyabr 2022-yil oktyabr	Ijrochilar mablag'lari	Uy-joy communal xizmat ko'rsatish vazirligi, Toshkent shahar hokimligi

O'zbekiston Respublikasi Hukumat portali negizida tashkil etiladigan Davlat organlari axborot resurslarining yagona platformasiga ulanadigan vazirlik va idoralarning axborot tizimlari va resurslari

RO'YXATI

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Oishlog xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" Ajda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"

4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qoraqalpog'ston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI

10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan

T/r	Axborot tizimi (resursi) nomi	Manzili/domen nomi	Ulanish turi	Amalga oshirish muddati
1.	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligining rasmiy veb-sayti	www.mitc.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil yanvar
2.	Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligining rasmiy veb-sayti	www.mehnat.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil fevral
3.	Iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligining rasmiy veb-sayti	www.mineconomy.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil mart
4.	Oliy va o'rta maxsus ta'lif vazirligining rasmiy veb-sayti	www.edu.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil aprel
5.	Adliya vazirligining rasmiy veb-sayti	www.minjust.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil may
6.	Moliya vazirligining rasmiy veb-sayti	www.mf.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil iyun
7.	Budgetdan tashqari pensiya jamg'armasining veb-sayti	www.pfru.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil iyul
8.	Davlat soliq qo'mitasining rasmiy veb-sayti	www.soliq.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil avgust
9.	Sog'liqni saqlash vazirligining rasmiy veb-sayti	www.ssv.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil sentyabr
10.	Ichki ishlar vazirligining rasmiy veb-sayti	www.iiv.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil oktyabr
11.	Maktabgacha ta'lif vazirligining veb-sayti	www.mpe.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil noyabr
12.	Xalq ta'lifi vazirligining rasmiy veb-sayti	www.uzedu.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil noyabr
13.	Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish davlat qo'mitasining rasmiy veb-sayti	www.uznature.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil noyabr
14.	Davlat bojxona qo'mitasining rasmiy veb-sayti	www.customs.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil dekabr
15.	Toshkent shahar hokimligining rasmiy veb-sayti	www.tashkent.uz	Hukumat portaliga o'tkaziladi	2023-yil dekabr
17.	Davlat xaridlari bo'yicha maxsus axborot portali	www.xarid.mf.uz (www.xarid.uz)	Axborot resursi integratsiya qilinadi	2023-yil dekabr
18.	Kommunal xo'jalik va uy-joy fondi portali	www.ek.uz	Axborot resursi integratsiya qilinadi	2023-yil dekabr
19.	Ko'chmas mulk obyektlariga bo'lgan huquqlarning davlat reyestri portali	www.davreestr.uz	Axborot resursi integratsiya qilinadi	2023-yil dekabr
20.	Boshqa vazirlik va idoralarning rasmiy veb-saytlari	-	Hukumat portaliga o'tkaziladi	Alovida jadvalga asosan
21.	Mahalliy davlat hokimiyatining rasmiy veb-saytlari	-	-	Alovida jadvalga asosan
22.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portali	www.my.gov.uz	Axborot resursi integratsiya qilinadi	Alovida jadvalga asosan
23.	Elektron litsenziyalash portali	www.license.gov.uz	Axborot resursi integratsiya qilinadi	Alovida jadvalga asosan
24.	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalining tadbirkorlik subyektlarini davlat ro'yxatdan o'tkazish moduli veb-sayti	www.fo.birdarcha.uz	Axborot resursi integratsiya qilinadi	Alovida jadvalga asosan

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
2022-yil 22-avgustdagи PQ-357-son
qaroriga
19-ILOVA

Davlat organlari va tashkilotlari xodimlarining avtomatlashtirilgan ish joyi — "Digital office" tizimida yagona nuqta orqali kirish imkoniyati yaratiladigan axborot tizimlari

RO'YXATI

T/r	Tashkilot nomi	Tizim nomi	Tizim manzili/domen nomi
-----	----------------	------------	--------------------------

1.	O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Administratsiyasi	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining virtual qabulxonasi	www.pm.gov.uz
2.	Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligi	"Ijro.gov.uz" ijro intizomi idoralararo yagona elektron tizimi	www.ijro.gov.uz , www.app.ijro.uz , www.adm.ijro.uz va boshqa tizimoti modullar
		Himoyalangan elektron pochta tizimi	www.e-xat.uz
		O'zbekiston Respublikasi Ochiq ma'lumotlar portali	www.data.egov.uz
3.	Adliya vazirligi	Normativ-huquqiy hujjatlar loyihasini ishlab chiqish va kelishishning yagona elektron tizimi	www.project.gov.uz
		Normativ-huquqiy hujjatlar loyihalari muhokamasi portali	www.regulation.gov.uz
		O'zbekiston Respublikasi qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi	www.lex.uz
		Mahalliy davlat hokimiyati organlari tomonidan qabul qilinadigan qarorlarni ishlab chiqish, kelishish va ro'yxitdan o'tkazishning yagona elektron tizimi	www.e-qaror.gov.uz
4.	Bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi	O'zbekiston Respublikasi Yagona milliy mehnat tizimi	www.my.mehnat.uz
5.	Moliya vazirligi	Elektron hisob-fakturalar tizimi "UZASBO"	www.invoice.uzasbo.uz
6.	Davlat aktivlarini boshqarish agentligi	Davlat mulki obyektlarini sotish va ijara berish tizimi	www.privatization.davaktiv.uz
7.	Davlat statistika qo'mitasi	Statistik hisobotlarni elektron shaklda yig'ish avtomatlashgan axborot tizi	www.estat.uz
8.	Davlat soliq qo'mitasi	Elektron soliq xizmatlari portalı	www.my.soliq.uz
9.	Davlat bojxona qo'mitasi	Yagona darcha axborot tizimi	www.sw2.customs.uz , www.singlewindow.uz
10.	Tovar-xomashyo birjasi	Davlat xaridlari savdo tizimi	www.dxarid.uzex.uz

Izoh. Mazkur ro'yxtagta "Raqamli O'zbekiston — 2030" strategiyasini amalga oshirish bo'yicha muvofiqlashtirish komissiyasining bayoni bilan o'zgartirish va qoshimchalar kiritilishi mumkin.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
2022-yil 22-avgustdaggi PQ-357-son
qaroriga
20-ILOVA

Ijtimoiy-iqtisodiy sohalarni raqamlashtirish doirasida 2022-yil 1-oktabrdan Davlat kosmik monitoring tizimini joriy etilishi va majburiy tartibda foydalanilishi ko'zda tutilgan soha va yo'nalishlar

RO'YXATI

T/r	Sohalar	Yo'nalishlar
1.	O'rmon xo'jaligi	1. O'rmon fondi yerlarining joriy holatini doimiy monitoring qilish. 2. Noqonuniy o'rmon kesilishi holatlari va maydonini aniqlash. 3. O'rmon fondi yerlarida noqonuniy qurilish va chiqindi zonalarini tashkil etish holatlarini aniqlash. 4. O'rmon fondi yerlarida yong'in o'choqlarini aniqlash va yong'inlar natijasida yetkazilgan zarar maydonlarini baholash.
2.	Qishloq xo'jaligi	1. Qishloq xo'jaligi yerlaridan foydalanish holatini monitoring qilish, shu jumladan yerlardan noqonuniy foydalanish va o'zboshimchalik bilan egallash holatlarini aniqlash. 2. Yerlardan belgilangan maqsadlarda foydalanish holati hamda ekinlarning turlari va maydonlarini aniqlash, rivojlanishini kuzatish va baholash.
3.	Geologiya va kon-metallurgiya	1. Yer qa'ridan o'zboshimchalik bilan foydalanish, foydali qazilmalar joylashgan maydonlardan asossiz ravishda va boshqa maqsadlarda foydalanish holatlarini aniqlash. 2. Yer qa'ridan foydalanish uchun ajratilgan yer uchastkalari doirasida foydali qazilma boyliklarini qazib olish holatini monitoring qilish.
4.	Suv xo'jaligi	1. Suv resurslaridan oqilona foydalanishni monitoring qilish. 2. Suv obyektlarining muhofaza zonalarini monitoring qilish. 3. Sel va suv toshqinlarini monitoring qilish.
5.	Transport va yo'l xo'jaligi	1. Avtomobil, temir yo'llari va transport infratuzilmasining boshqa obyektlarining davlat kadastrini yuritishni takomillashtirish. 2. Avtomobil va temir yo'llari, transport infratuzilmasi boshqa obyektlarining (ko'priklar va kompleks xizmat ko'rsatish punktlari) joriy holatini monitoring qilish.
6.	Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish	1. Mavjud chiqindilarni saqlash joylari, suvning ifloslanishi, ekologik xavfli obyektlar va yer degradatsiyasi jarayonlarini monitoring qilish. 2. Yangi paydo bo'lgan noqonuniy chiqindi zonalarini aniqlash. 3. Muhofaza etiladigan tabiiy hududlarda noqonuniy faoliyat va qonun buzilish holatlarini aniqlash va monitoring qilish.

2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to'g'risida

**1-ILOVA
2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yanada takomillashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**2-ILOVA
2022-2023-yillarda davlat boshqaruvini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3-ILOVA
2022-2023-yillarda iqtisodiyotning real sektori tarmoqlarini raqamlashtirish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**3a-ILOVA
2022-2023-yillarda Mahalla va nuroniyarni qo'llab-quvvatlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3b-ILOVA
2022-2023-yillarda Ichki ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3v-ILOVA
2022-2023-yillarda Tashqi ishlar vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3g-ILOVA
2022-2023-yillarda Qishloq xo'jaligi vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3d-ILOVA
2022-2023-yillarda Sog'ligni saqlash vazirligida raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**3e-ILOVA
2022 — 2024-yillarda "O'zbekiston temir yo'llari" AJda raqamli transformatsiya jarayonlarini jadallashtirish bo'yicha "YO'L XARITASI"**

**4-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida O'raqalpog'iston Respublikasini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**5-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Andijon viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**6-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Buxoro viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**7-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Jizzax viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**8-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Qashqadaryo viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**9-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Navoiy viloyatini raqamli transformatsiya qilish bo'yicha ustuvor loyihibar RO'YXATI**

**10-ILOVA
Raqamli texnologiyalarni rivojlantirish doirasida Namangan**

7.	Favqulodda vaziyatlardan muhofaza qilish	1. Tabiiy hamda texnogen xususiyatlari favqulodda vaziyatlarni aniqlash, ularning oqibatlarini monitoring va tahsil qilish hamda prognozlashtirish. 2. Favqulodda vaziyatlar ro'y bergan zonalarning chegaralarini belgilash. 3. Favqulodda vaziyatlarni bartaraf etish bo'yicha qutqaruv, avariya ishlari va boshqa ishlarni tashkillashtirish. 4. O'zbekiston Respublikasida yong'inlarning kelib chiqish xavfi sifatida termal hududlarni aniqlash. 5. Favqulodda vaziyatlar oqibatlarida yetkazilgan zarar maydonlarini aniqlash va yetkazilgan zarar darajasini baholash. 6. Tog' oldi hududlarida joylashgan aholi yashash punktlariga yaqin joylashgan yerlarda sel xavfi va yer ko'chish ehtimoli yuqori bo'lgan jarayonlarni monitoring qilish.
----	--	---

(Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 23.08.2022-y., 07/22/357/0763-son; 18.10.2022-y., 06/22/234/0935-son; 27.10.2022-y., 07/22/411/0961-son; 10.02.2023-y., 06/23/21/0085-son; 25.05.2023-y., 06/23/76/0296-son; 04.07.2023-y., 06/23/107/0441-son; 07.07.2023-y., 06/23/108/0460-son; 28.07.2023-y., 06/23/117/0530-son)