

**"ANDIJON FUQARO LOYIHA"**

**MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI**

**"Qishloq infratuzilmasini rivojlantirish" loyihasi**

**Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv rejasi  
(SAMIBR)**

**Andijon – 2021**

## QISQARTMALAR VA LUG'AT

OIIB	Osiyo Infratuzilmaviy Investitsiya Banki
QMQ	Qurilish me'yoriy qoidalari
AMTBL	Atrof-Muhit Ta'siri Bayonnomasi Loyihasi
TH	Tumani Hokimiyat
TLQ	Tuman loyiha qo'mitasi
AMB	Atrof-muhitni baholash
AMTB	Atrof-muhit ta'sirni baholash
AMIBR	Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv rejasi
AMIBM	Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv modeli
AMITB	Atrof-muhit va ijtimoiy ta'sirni baholash
AMM	Atrof-muhit muhofazasi
BP	Bosh Pudratchi
ShIM	Shikoyatni bilan ishlash mexanizmi
O'zH	O'zbekiston hukumati
MFY	Mahalla fuqarolar yig'ini
MRK	Maksimal ruxsat etilgan konsentratsiya
OS	Operatsion Siyosat
LZKI	Loyihadan zarar ko'rgan insonlar
LAOG	Loyihani amalga oshirish guruhi
KHR	Ko'chirish harakati rejasi
QIRL	Qishloq infratuzilmasini rivojlantirish loyihasi
O'zR	O'zbekiston Respublikasi
KSAM	Ko'chirish siyosati asosiy modeli
DAQNI	Davlat arxitektura va qurilish nazorati inspeksiyasi
EDQ	Ekologiya Davlat qomitasi
SL	Subloyiha
MM	Muhofaza mutaxassisi
QMCh	Qattiq maishiy chiqindilar

AQSh dollari	Aqsh Dollar
ShQ	Shaharsozlik qoidalari
JB	Jahon Banki

## MUNDARIJA

<b>QISQARTMALAR VA LUG'AT .....</b>	2
<b>MUNDARIJA .....</b>	4
<b>Subloyiha .....</b>	5
<b>Subloyihaning joylashuvi .....</b>	5
<b>Loyihaning ehtimol ekologik va ijtimoiy ta'siri .....</b>	5
<b>Loyiha kategoriyasi .....</b>	6
<b>Milliy qonunchilikka qo'yiladigan AMTB talablari .....</b>	6
<b>JB Operatsion Siyosati .....</b>	6
<b>Shikoyatlar bilan ishslash mexanizmi (ShIM) .....</b>	6
<b>Ekologik qonunchilik .....</b>	8
<b>Loyiha maydoni tavsifi .....</b>	10
Rejalashtirilgan maktabning Google Earth ilovasi rasmi .....	11
<b>ISH KO'LAMI VA ATROF-MUHIT VA IJTIMOIY MUHITGA TEGISHLI TA'SIRNI ANIQLASH .....</b>	12
<b>EKOLOGIK TA'SIRNING SALBIY OQIBATLARINING OLDINI OLISH CHORA-TADBIRLARI VA BOSHQARUV REJASI .....</b>	13
<b>Ijtimoiy xavflar va yumshatish choralar .....</b>	19
<b>Yer olish va qayta joylashtirish ta'siri .....</b>	19
<b>Ekologik va ijtimoiy ta'sirni yumshatish rejasi .....</b>	23
<b>Monitoring rejasi .....</b>	33
<b>Nazorat va hisobot .....</b>	39
<b>Jamoaviy muhokamalari .....</b>	39
<b>1-ilova. Paxtaobod tumani hokimining qarorlari .....</b>	40
<b>2-ilova. Atrof muhitni muhofaza qilish Davlat qo'mitasining xulosalari .....</b>	44
<b>3-ilova. Ekologik ijtimoiy skrining (shakllari) .....</b>	61
<b>4-ilova. TLQ uchrashuv protokoli .....</b>	68
<b>5-ilova. Xarita maktab tartibi .....</b>	73
<b>6-ilova. Tufayli Qunt Hisoboti .....</b>	74
<b>7-ilova. Gidrogeologiya Komitetining xulosalari .....</b>	79
<b>8-ilova. Fermerning MFY va DH ga maktab qurilishiga foydalanish uchun davlat zaxirasiga qaytarib berish to'g'risidagi arizalari .....</b>	83
<b>9-ilova. Tuman xokimining yer ajratish va maktabni qurish uchun foydalaniladigan yerkarni davlat zaxirasiga qabul qilish to'g'risidagi qarori .....</b>	84
<b>10-ilova. fermerning bayonoti (2021 yil 13 iyul) .....</b>	89
<b>11-ilova. Kadastr uchastkasi No.216 va 250 .....</b>	91

## **QISQA UMUMIY MA'LUMOT**

### **Loyihaning umumiy qoidalari**

Qishloq infratuzilmasini rivojlantirish loyihasi (bundan buyon matnda QIRL deb ataladi) O'zbekiston Respublikasining 21 tumanlarida 5 tumanlarida iqtisodiy rivojlanish va qashshoqlikni kamaytirish vazirligi tomonidan amalga oshirildi (Farg'ona, Andijon, Namangan, Sirdaryo va Jizzax viloyatlari) asosiy infratuzilmaning sifatini yaxshilash va tanlangan qishloqlarda ishtirok etuvchi mahalliy boshqaruv jarayonlarini mustahkamlash.loyiha jahon bankining xalqaro taraqqiyot uyushmasi (XTU) va Osiyo infratuzilmaviy investitsiya banki (OIIB) tomonidan moliyalashtiriladi. O'zbekiston Respublikasi iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligining loyihani amalga oshirish guruhi (LAOG) QIRL moliyalashtirish shartnomasida belgilanganidek, loyiha maqsadlariga erishish va erishish uchun umumiy mas'uliyatga ega. LAOG, shuningdek, loyihaning rivojlanish maqsadlariga erishish uchun QIRL faoliyatini amalga oshirishda barcha tegishli Jahon banki ko'rsatmalari va tartiblariga rioya qilishni ta'minlaydi va O'zbekiston Respublikasi hukumati zimmasiga yuklatilgan boshqa majburiyatlarni bajarish uchun javobgardir.

### **Subloyiha**

264 o'rini keng qamrovli maktab qurilishi. Subloyiha bir ko'maklashish hamkor yordamida jamoatchilik tomonidan tanlanadi (FP).

### **Subloyihaning joylashuvi**

Andijon viloyati, Paxtobod tumani Sohil MFY da joriy subloyiha amalga oshirilmoqda. Paxtobod tumani xokimining 30-sonli maktab hududida yer uchastkasi ajratish to'g'risida qarori bor. (1-ilova). Maktabning umumiy maydoni 1,5 hektar ( $10,500 \text{ m}^2$ ).

### **Loyihaning ehtimoliy ekologik va ijtimoiy ta'siri**

QIRL asosiy infratuzilma va xizmatlar talab bo'yicha sarmoyalar keng ko'lamli qo'lllab-quvvatlaydi. Loyihaning ijtimoiy-iqtisodiy ta'sirlari asosan ijobjiy bo'ladi va loyiha qishloqlarida qishloq aholisining turmush darajasi va sifatini yaxshilash bilan bog'liq bo'ladi. Biroq, qurilish ishlari turli salbiy ekologik va ijtimoiy ta'sirlarga olib kelishi mumkin. Atrof-muhit ta'siri o'z ichiga olishi mumkin: (a) chiqindilarni oshdi atrof-muhit ifloslanishi, shovqin, chang, yoqilg'i yonish mahsulotlari va chiqarish gazlar; (b) sog'liqni saqlash va xavfsizlik xavf va qurilish ishlari kelib chiqadigan boshqa muammolar; (c) yetarli oldini olish va yumshatish chora-tadbirlar natijasida yer osti va yer usti suv ifloslanishi oshdi; (D) tuproq degradatsiyasi va ifloslanishi; va (e) qurilish ishlari

davomida og'ir mashina noto'g'ri ishlash natijasida inson salomatligiga tahdidlar. Ijtimoiy ta'sirlar erni sotib olish, yerdan foydalanish cheklovleri yoki qayta joylashtirish ta'siri, mehnat shartlari va sharoitlarining yetarli emasligi, jamoa salomatligi va xavfsizligi bilan bog'liq bo'lishi mumkin. Ushbu ta'sirlar qurilish yoki tiklash ishlariga xos bo'lgan mo»tadil bo'lishi kutilmoqda va eng yaxshi qurilish amaliyotlari va/yoki tegishli yumshatish choralarini qo'llash orqali yumshatilishi mumkin. Bundan tashqari, jahon bankining operatsion siyosati (OS) 4.01 "ekologik baholash to'g'risida" gi muvofiq, tavsiya etilgan yumshatish choralarini, monitoring rejasi va hisobot talablari va AMIBRNI amalga oshirish uchun institutsional mexanizmlar bilan AMIBR subloviha uchun tayyorlanmoqda. Har qanday yer va qayta joylashtirish ta'siri Juhon banki OP muvofiq tayyorlangan QIRL loyiha qayta joylashtirish siyosati doirasida muvofiq hal qilinadi 4.12 beixtiyor qayta turar-joy haqida.

### **Loyiha kategoriyasi**

07.09.2020 Vazirlar Mahkamasining 541-sonli qaroriga asosan. "Atrof-muhitga ta'sirni baholash mexanizmini yanada takomillashtirish to'g'risida" gi subloviha 4-kategoriyaga tegishli.

AMTBL ishlab chiqilib, Davlat ekologik baholash tartibini o'tash uchun O'zR DEQ hududiy organiga taqdim etildi va maktab qurish uchun ijobjiy xulosa olindi. (2-ilova)

JB operatsion siyosatiga muvofiq (OS) 4.01 "ekologik baholash bo'yicha "subloviha "" B»toifasiga kiradi. Bu AMIBR ishlab chiqilgan va LAOG va JB MM taqdim etildi.

Subloviha A turkum faoliyati uchun moliyaviy bermaydi, na u tabiiy yashash joylari yoki himoyalangan maydonlarni ta'sir faoliyatini qo'llab-quvvatlaydi. Bundan tashqari, muhim zarar yoki tabiiy yashash muhim sohalarda degradatsiyasi olib kelishi mumkin faoliyati uchun hech qanday moliyalashtirish mavjud bo'ladi.

### **Milliy qonunchilikka qo'yiladigan AMTB talablari**

Loyiha, shuningdek, milliy qonun hujjatlarida nazarda tutilgan AMTB talablariga rioya qiladi, va asosan o'sha "ekologik ekspertiza to'g'risida" gi qonunda belgilangan (2000)va AMTB bo'yicha hukumat qarori (2018). Juhon banki va O'zbekiston ekologik va ijtimoiy normativ-huquqiy bazani taqqoslash natijalari asosiy farqlar turkumlashtirish bilan bog'liq ekanligini ko'rsatdi (Juhon bankida 3 kategoriyalar va 4 O'zbekistonda kategoriyalar), alohida AMIBR rivojlantirish uchun talablar (O'zbekistonda AMB jarayonida bunday talablar yo'q), jamoatchilik fikri va axborot oshkor (milliy Qonunchilik faqat i va II toifalari yuqori xavf bilan loyihalar uchun bu belgilaydi).

### **JB Tezkor Siyosati**

QIRL JB operatsion siyosati (OS) 4.01 "ekologik baholash bo'yicha" ni boshlaydi, chunki bu jarayon bir qator salbiy ekologik va ijtimoiy ta'sirlarga olib kelishi mumkin. 4.12 OP "Beixtiyor ko'chirish To'g'risida".

### **Shikoyat bilan ishslash mexanizmi (ShIM)**

QIRL shikoyatlarni, shu jumladan fuqarolarning shikoyatlarini hal qilish uchun axborot tizimi – shikoyatni rad etish mexanizmi (SHIM) faoliyat ko'rsatmoqda.

SHIM asosiy maqsadi fuqarolar / manfaatdorlardan olingan loyihani amalga oshirishning barcha bosqichlarida murojaatlarni (arizalar, takliflar, shikoyatlar, so'rovlar, ijobjiy xulosalar) ko'rib chiqish va ko'rib chiqish, tezkor, obyektiv axborotni olish va ko'rib chiqish jarayonidir. Loyiha benefitsiarlari bilan aloqani mustahkamlash va aloqa uchun kanallarni taqdim etish, shuningdek muammolarni aniqlash va hal qilish, loyiha shaffofligi va hisobdorligini oshirish ShIM operatsiyasining asosiy tamoyillari qatoriga kiradi

SHIM haqidagi ma'lumotlarni tarqatish quyidagi tadbirlar orqali amalga oshiriladi:

1. LAOG mutaxassislari tomonidan mahalliy hokimiyat organlariga taqdimotni o'tkazish, (DH);
2. jamoatchilik eshituvlarida QIRL xodimlari tomonidan o'tkazilgan treninglar. Treningdan so'ng, QIRL koordinatorlari va AMMM bo'yicha mintaqaviy LAOG mutaxassislari mahalliy jamoalar, boshqa tegishli manfaatdor tomonlar uchun taqdimot o'tkazadilar;
3. Loyiha saytlaridagi bannerlar fuqarolar savollari yoki shikoyatlari bo'yicha barcha SHIM kanallarini sezilarli darajada aks ettiradi;
4. rasmiy veb-sayt SHIM bir qismiga ega.

Fuqarolarning QIRL doirasida kelib tushgan barcha murojaatlari va shikoyatlari kelgusida qayta ishslash va nazorat qilish uchun yagona tizimga yuboriladi.

SHIM qishloqdan milliy darajaga qadar qabul qilish kanallariga ega va anonim shikoyatlar ham qabul qilinishi mumkin.

*So'rovlarni taqdim etish uchun kanallar.*

1. Ishonch telefoni: + 99871 232-63-32,	1. So'rovlar jurnalga yoziladi
2. Ijtimoiy tarmoqlar (Facebook-QIRL qishloq infratuzilmasini rivojlantirish loyihasi); telegram - +99899 225-63-32	' kiruvchi yozishmalari va ular quyidagi ma'lumotlar xabar berilgan holda ko'rib chiqish uchun qabul qilinadi: <ul style="list-style-type: none"><li>• familiyasi, ismi, otasining ismi;</li></ul>
3. QIRL veb-sahifasi: <a href="http://www.ridp.uz">www.ridp.uz</a>	* ro'yxatdan o'tish va yashash manzili yoki telefon raqami;
4. Og'zaki yoki yozma murojaatlar, Pudratchilar, mahalliy hokimiyat organlari tomonidan loyiha davomida olingan;	* murojaatning mazmuni;
5. Maqsad bo'yicha kiruvchi yozishmalar QIRL qabulxonasi;	* boshqa fon haqida ma'lumot
6. Kiruvchi yozishmalar ShIM elektron pochta manziliga: <a href="mailto:ridp@mineconomy.uz">ridp@mineconomy.uz</a>	1. So'rovlar kelib tushgan holatlarda hech bo'lmasa yuqorida ma'lumotlardan

<p>7. LAOG idorasi telefoni: + 99871 232-63-32 (qabulxona)</p> <p>8. LAOG manzil: O'zbekiston Respublikasi, Toshkent shahri, I.Karimov ko'chasi, 45A-uy.</p> <p>9. Loyiha doirasidagi qishloqlardagi shikoyat qutisi.</p>	<p>kiruvchi pochta log qayd ShIM yozishmalari va xabardor qilinadi yuboruvchi, va apellyatsiya natijalari mahalliy ommaviy axborot vositalarida e'lon qilinadi misol uchun, QIRL veb-sahisasida.</p> <p>2. Murojaatlar taqdim etilishi mumkin anonim. Maxfiyligi bo'lishi kerak barcha hollarda taqdim etilishi, shu jumladan raqami, ariza bergen shaxsning kimligi qachon davolash ma'lum, oldini olish maqsadida stakeholder ziddiyatlar</p>
---	---

Apellyatsiya yoki shikoyat bergen shaxs t ijtimoiy himoya mutaxassis telefon orqali yoki SHIM boshqa kanallari orqali xabardor qiladigan xabarnomani oladi:

1. Shikoyat yoki shikoyatni ko'rib chiqish uchun tayinlangan LAOG xodimlarining to'liq nomi
2. Ijro etish shartlari (ro'yxatga olingan kundan boshlab kamida 15 kun, maksimal 30 kun)
3. Shartlari va harakatlar kursi SHIM qo'llanmasi va LAOG rahbariyati ls ko'rsatmalariga muvofiq belgilanadi.

*Bildirishnomaga* chiquvchi pochta jurnaliga ro'yxatdan o'tkaziladi. Ijtimoiy Himoya Mutaxassis. SHIM arizachiga ularning arizasini ko'rib chiqishning barcha bosqichlarida yordam beradi va ularning arizasi to'g'ri ko'rib chiqilishini ta'minlaydi.

Agar fuqaro / benefitsiar arizani ko'rib chiqish natijasida qabul qilingan qarordan qoniqmasa, u Pyuga murojaat qilish huquqiga ega.

Agar biron-bir fuqaro / manfaatdor taraf apellyatsiya shikoyatini ko'rib chiqish natijasida qabul qilingan qarordan norozi bo'lsa, fuqaro qarorni sudda shikoyat qilish huquqiga ega.

LAOG yozma yoki og'zaki kanallar va anonim shikoyat orqali mahalliy qabul shikoyatlar, shu jumladan, – barcha shikoyatlar va ularning maqomini keng qamrovli jurnalini saqlab qoladi.

## **Ekologik Qonunchilik**

Atrof-muhitni muhofaza qilish chora-tadbirlarini tartibga soluvchi asosiy normativ-huquqiy hujjatlar subproekt ostida:

1. **O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasi, O'zbekiston Respublikasi**, 50, 54, 55, 93, 100-moddalar. O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasining 55 - moddasida: yer, uning yer osti boyliklari, SUV, flora va fauna va boshqa tabiiy resurslar milliy boyliklar bo'lib, davlat tomonidan oqilona foydalanish va muhofaza qilishga;

2. **O'zbekiston Respublikasining 1992 yil 9 dekabrdagi "Tabiatni muhofaza qilish to'g'risida"gi Qonuni** (18.04.2018 y. tahririda) atrof-muhitni muhofaza qilishning huquqiy, iqtisodiy va tashkiliy asoslarini belgilaydi, barqaror rivojlanishni va muayyan tamoyillarni, shu jumladan, Davlat ekologik ekspertizasini ta'minlaydi (q.). "Tabiatni muhofaza qilish to'g'risida" gi Qonunning 12-moddasida: O'zbekiston Respublikasi rezidentlari tabiiy resurslardan oqilona foydalanishga, tabiiy resurslarga g'amxo'rlik qilishga va ekologik talablarga rioya qilishga majburdirlar. Qonunda ta'kidlanganidek, iqlimni global o'zgarishlardan himoya qilish uchun xo'jalik yurituvchi subyekt issiqxonaga gazlari chiqindilariga nisbatan cheklowlarga rioya qilishi, shuningdek, ushbu emissiyalarni kamaytirish choralarini ko'rishi lozim.
3. **Qonun O'zbekiston Respublikasi "Suv va suvdan foydalanish to'g'risida"** May 6, 1993 (sifatida kiritilgan o'zgartirishlar va qo'shimcha 23 iyul 2018) beradi samarali foydalanish, suv resurslarini muhofaza qilish, suv resurslari, oldini olish va yumshatish salbiy ta'siri va texnik talablarga mos milliy qonunchilik; qonun ta'minlaydi uchun javobgarlik barcha jismoniy va yuridik shaxslar oldini olish uchun ifloslanish watersheds, hovuzda, qor, muz, muzliklar, doimiy qor qoplami sanoat, ichki va boshqa chiqindilar va emissiya, atrof-muhitni yomonlashuvi olib kelishi mumkin. Suvni muhofaza qilish va ulardan foydalanishni boshqarish buxgalteriya hisobi, monitoring, litsenziyalash, nazorat va nazorat orqali amalga oshiriladi.
4. **O'zbekiston Respublikasining 1997-yil 26-dekabrdagi "O'simliklarni himoya qilish va ulardan foydalanish to'g'risida"gi Qonuni** (2016-yil 21-sentabrdagi o'zgartirish va qo'shimchalar) tabiiy sharoitda o'sadigan o'simlik (o'simlik) larni hamda ularni tiklash va genetik saqlash uchun yetishtirilgan yovvoyi o'simliklarni himoya qilish va ulardan foydalanish sohasidagi munosabatlarni tartibga soladi;
5. **O'zbekiston Respublikasining 1996-yil 27-dekabrdagi "Atmosfera havosini muhofaza qilish to'g'risida"gi Qonuni** (2017-yil 14-sentabrdagi o'zgartirish va qo'shimchalar) atmosfera havosini tabiiy holatini asrash masalalarini belgilaydi; davlat organlari, korxonalar, muassasalar, tashkilotlar, jamoat birlashmalari va fuqarolarning atmosfera havosini muhofaza qilish sohasidagi faoliyatini huquqiy tartibga solish.
6. **O'zbekiston Respublikasining 2002 yilgi "Chiqindilar to'g'risida"gi Qonuni** (10.10.2018 y. tahririda) chiqindilarni boshqarishni tartibga soladi va atrof-muhitni tekshirish, muvofiqlashtirish va baholash bo'yicha Davlat ekologik qo'mitasiga ruxsat beradi.
7. **O'zbekiston Respublikasining "Ekologik ekspertiza to'g'risida"gi Qonuni** (2001 y. 14.09.2018 y. tahririda) atrof-muhit va inson salomatligiga ta'sirni majburiy ekspertizadan o'tkazishni nazarda tutadi, shuningdek, ekspertiza jarayonining huquqiy asosi bo'lib xizmat qiladi;
8. **O'zbekiston Respublikasining "Atrof-muhitni muhofaza qilish to'g'risida"gi Qonuni** (2013) atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi munosabatlarni tartibga soladi. Ekologik nazoratning asosiy vazifalari ekologik qonun hujjatlarining buzilishining oldini olish, aniqlash va bostirish; atrof-muhitning ifloslanishi, tabiiy resurslardan irratsional foydalanish va fuqarolar hayoti va sog'lig'iga tahdid solishi mumkin bo'lган ekologik vaziyat va omillar monitoringi.
9. **"Milliy kafolatlar kontseptsiyasini tasdiqlash to'g'risida" gi qonun** (1997), ekologik kafolatlarga erishish uchun asosiy asos bo'lib xizmat qiladi va hokazo.
10. **O'zbekiston Respublikasining "Qishloq xo'jalik o'simliklarini zararkunanda, kasallik va begona o'tlardan himoya qilish to'g'risida"gi Qonuni** (2000) qishloq xo'jalik o'simliklarini zararkunanda, kasallik va begona o'tlardan himoya qilishni ta'minlash, o'simliklarni himoya qilish

mahsulotlarining inson salomatligi va atrof-muhitga zararli ta'sirini oldini olish bilan bog'liq munosabatlarni tartibga soladi.

264 o'rinli maktab qurish uchun AMIBR ushbu loyiha uchun maxsus ishlab chiqilgan ESMFGA muvofiq ishlab chiqilgan.

AMIBR jahon bankining xavfsizlik choralar bo'yicha siyosatini ta'minlash tartibi va mexanizmlarini, shuningdek, O'zbekiston Respublikasining atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi qonunchiligini o'z ichiga oladi.

Ushbu AMIBR loyihaning geografik doirasi, aholi soni, atrof-muhit holati va loyiha doirasidagi seysmik xavf, tanlangan Obyekt va uning texnik holati haqida ma'lumot va ma'lumotlarni tasvirlaydi.

Hujjatda asosiy qurilish ishlari tavsifi berilgan 264 o'rinli maktab qurilishi davomida qabul qilingan qarorlar haqida ma'lumot berilgan.

AMIBRNING asosiy boblaridan biri loyihaning atrof-muhitga ta'siri va kamaytirish chora-tadbirlari hisoblanadi. Ushbu bo'limda loyihaning atrof-muhit va mahalliy jamoalarga salbiy ta'sirini kamaytirish turlari va yo'llari bayon etilgan . Bu salbiy inson salomatligiga ta'sir qilishi mumkin asbestos-o'z ichiga olgan materiallar bilan ishlashda xavfsizligi uchun qoidalar va talablarni belgilaydi.

Obyektni qurish va ishlatish paytida atrof-muhitga va ijtimoiy muhitga ta'sir turlari (4-bo'limda tavsiflangan), shuningdek, har bir ekologik va ijtimoiy parametr (tuproq, suv resurslari, atmosfera havosi, chiqindilar paydo bo'lishi) bo'yicha kutilayotgan harakatlar va ta'sir choralarini tavsiflaydi , mas'ul tashkilotlar va shaxslarni ko'rsatib, shovqin ta'sir qilish, ishchilar va aholining xavfsizligi va sog'lig'i va boshqalar). Qurilish ishlarning atrof-muhitga ta'sirini kuzatish va tegishli chora-tadbirlar ko'rish maqsadida atrof-muhit holatini kuzatish parametrlari va usullarini belgilovchi 5-bo'lim ishlab chiqildi"

Hujjat, shuningdek, quyidagi ma'lumotlarni o'z ichiga oladi:

1. loyihaning ijtimoiy muhitga ta'siri haqida, umuman, maktab ta'limi, aholisi va ishchi xodimlarining sharoitlarini yaxshilaydi;
2. tabiiy resurslarni muhofaza qilish va ulardan foydalanishni tartibga soluvchi amaldagi huquqiy asoslar to'g'risida;
3. loyihani amalga oshirish davomida aholi uchun jamoatchilik eshituvlarini o'tkazish to'g'risida;
4. fuqarolarning shikoyatlarini ko'rib chiqish mexanizmi haqida.
5. Paxtaobod tumani xokimining 2021-yil 24-martdaggi 153-K-sonli qaroriga muvofiq yer uchastkasi ajratish to'g'risida.;
6. Atrof-muhit ta'siri protokoli loyihasini ishlab chiqish to'g'risida (AMTP) va qabul davlat ekologik baholash yo'q. 01/33-01-354 ekologik baholash amalga oshirilgan 2021-yil 10-iyun.

Ushbu AMIBRDA ko'rsatilgan talablarga pudratchilar rionda qilishlari shart.

### **Loyiha maydoni tavsifi**

Subprokat 264 o'rinli o'quv maktabi qurilishini o'z ichiga oladi va Andijon viloyati Paxtaobod tumanidagi Sohil MFY Ozod massivi manzilida amalga oshiriladi.

"Sohil" MFY Paxtaobod tumani tuman markazidan 12 km uzoqlikda joylashgan.

Sokhil MFY yilda 440 uy xo'jaliklari bor.

Sokhil MFY umumiy aholisi 2,631, shu jumladan 1338 ayollar va, 1293 erkaklar. Asosiy faoliyati: chorvachilik, qishloq xo'jaligi, kichik biznes. Ayol qismi asosan ro'zg'or bilan shug'ullanadi.

Millatlararo tarkib: 100,0 % - o'zbeklar, millatlararo nizo xavfi istisno qilinadi.

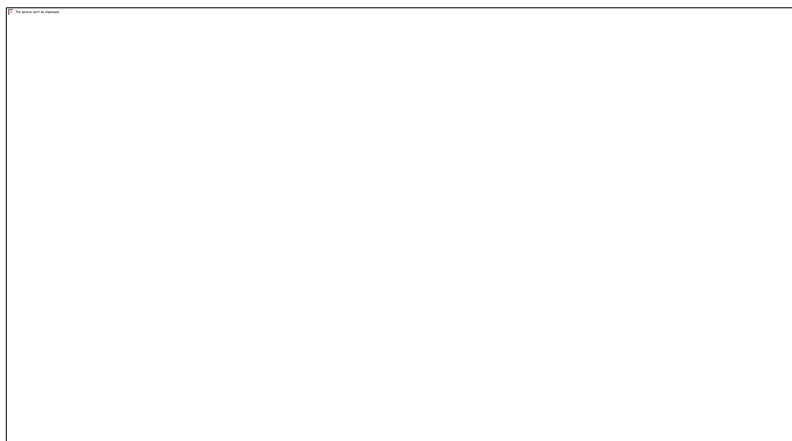
Sohil MFYDA yashovchi 448 nafar o'quvchi bo'lib, shundan 176 nafar o'quvchi boshlang'ich sinf o'quvchilaridir. O'quvchilarning asosiy qismi qishloqning istiqomat qismidan 3 km masofada joylashgan 14-sonli maktabda o'qiydi. . 14-sonli maktab 640 talabalari quvvatiga ega va hozirda ikki smenada 996 o'quvchi bor.

Maktab qurilishi uchun ajratilgan umumiy yer maydoni 1.50 getktarni ( $15,000\text{m}^2$ ) tashkil etadi.

ShIMoliy tomonida Obyekt hududi avtomobil yo'li sanitariya himoya zonasida chegaradosh, (bundan buyon matnda-avtomobil yo'li), yo'l ortida tomorqa hududi, Sharqiy, Janubiy-Sharqiy va Janubiy tomonidan tomorqa hududlari bilan chegaradosh, Janubiy-g'arbiy tomonida kollektor chegaralar (kollektor masofa 10 metr), kollektor ortida turar-joy uchastkalari g'arbiy tomoni bog'lar, hovli, hovli, keyin bog' chegaralari.

Obyektning qozonxona binosidan eng yaqin turar-joy hovlisi hududlari g'arbiy yo'nalishda 50 metr masofada, davolash zavodidan Shimoli-g'arbiy yo'nalishda 20 metr masofada joylashgan.

Rejalshtirilgan maktabning Google Earth ilovasi rasmi



## **ISH KO'LAMI VA ATROF-MUHIT VA IJTIMOIY MUHITGA TEGISHLI TA'SIRNI ANIQLASH.**

Bosh reja joy va mavjud kommunikatsiyalarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan. Binolar, inshootlarning qo'nishi va bosh plan elementlarining o'lchamlari UPR 2.07.0 I-03\* "shaharsozlik bo'yicha qabul qilinadi. Rivojlantirish va shahar va qishloq aholi punktlari hududlarini rivojlantirish rejalashtirish" va CRN 2.08.02-96 \* "jamoat binolari va inshootlar", Davlat dasturi" zamonaviy mакtab "va UPR 2.01.02-04 "bino va inshootlar yong'in xavfsizligi" muvofiq qurish uchun keng qamrovli maktab standart loyihasini ishlab chiqish uchun vazifalar.

Binoning asosiy fasadi ShIMolga yo'naltirilgan.

Binolar gorizontal bog'lash, binolar, binolar, saytida peyzaj. Qurilish joyiga kirish va chiqish.

Uchun bu majburiy qurilish, standart loyihasi № 224-1-01c.09 tomonidan ishlab chiqilgan loyihalash tashkiloti MCHJ "Uzqishloqqurilishloyiha" qabul qilindi va qachon majburiy standart loyihasi, MCHJ "ANDIJON: FUQARO LOYIHA" uchun bir seismik 9 ball, hojatxona uchun 10 joylar (suv bilan yuviladigan), qozon xona, ko'mir saqlash, slag jar, axlat yig'ish, transponder, yong'inga qarshi qalqon, yong'in himoya nasos stansiyasi, sport maydonchalari, shuningdek, suv minorasi. Maktab hududi maktabning old qismi uchun metall to'siq bilan o'rالgan.

Obyektni qurish jarayonida payvandlash ishlarida tayyor beton, qurilish ishlariga tayyor murdalar, tayyor asfalt, tayyor qurilish bo'yoqlari, gips, sement, shag'al, tezpishar, payvandlash ishlarida payvandlash elektrodlari, yog'och materiallari va qo'ShIMcha qurilish materiallaridan foydalaniladi.

### **Qo'llaniladigan yuk ko'tarish va yopish tuzilmalarining xususiyatlari**

#### **tuzilmalar mahsulotlar va materiallar**

No.	Nomlash	Foydalanilgan materiallar
1	Poydevorlar	Yaxlit w / w lenta va beton B15 (M200)
2	Plinth	Yig'ma beton bloklardan tayyorlangan
3	Vertikal gidroizolyatsiya	2 marta issiq bitum bilan qoplash
4	Gorizontal gidroizolyatsiya	Sement-qum eritmasi. 1:2
5	Devorlari	M50 eritmasida M75 g'ishtdan qilingan
6	Bo'limlari	G'isht (armo) qalinligi. 120 mm
7	Devorlarni almashtiruvchi ramkalar ustunlari	Monolit temirbeton
8	Devorlarni almashtiruvchi romlarning to'sinlari	Monolit temirbeton

9	Qoplama plitasi	O'tirdi. _____ bo'yicha temir yo'l. 46.2-95 UTR. v. 1-4
10	Zanjir ulagich/ulagich	Monolit temirbeton
11	Narvon	Yig'ma va yaxlit temir yo'l
12	Oynalar	Polivinilxlorid tipidagi plastmassadan tayyorlangan
13	Eshiklar	Individual MDF qilingan
14	Vitray oynalari	Polivinilxlorid tipidagi plastmassadan tayyorlangan
15	Qavatlar	_____ 2.244.1 _ b4 punktiga ko'ra
16	Tomini	Qalinligi trapezoidal va sinus shaklidagi profilli taxta qilingan. -0.4 mm yog'och tuzilishi, MK
17	Issiqlik izolyatsiya materiallari	Mini-plitalar va ko'pikli polietilen
18	Kirish canopies	Metall konstruksiyadan tayyorlangan
19	Ko'rinas maydon	Shag'al asosli asfalt

## **EKOLOGIK TA'SIRNING SALBIY OQIBATLARINING OLDINI OLISH CHORA-TADBIRLARI VA BOSHQARUV REJASI**

Amalga oshirilayotgan obyektning ekologik xavfsizligi uchun atrof-muhitga ta'sirini yumshatish bo'yicha chora-tadbirlar rejasini tuzish lozim.

Atrof-muhitga salbiy ta'sirni kamaytirish uchun barcha zarur chora-tadbirlar quyidagi jadvalda keltirilgan.

**QURILISH PAYTIDA EKOLOGIK VA IJTIMOIY TA'SIRLAR VA ZARUR YUMSHATUVCHI CHORA-TADBIRLAR**

<b>Faoliyat</b>	<b>Parametr</b>	<b>YUMSHATISH CHORALARI NAZORAT RO'YXATI</b>
<b>0. Umumiy Shartlar</b>	Xabarnoma va ishchi xavfsizligi	<p>1. Mahalliy qurilish va atrof-muhit inspektorlari va jamoalar bo'lajak faoliyati xabardor qilinadi</p> <p>2. Jamoat ommaviy axborot vositalarida tegishli xabar orqali ishlar xabardor qilinadi va / yoki ommaviy saytlar da (ishlari sayt, shu jumladan,)</p> <p>3. Barcha qonuniy zarur ruxsatnoma qurilish va/yoki reabilitatsiya uchun olingan</p> <p>4. Pudratchi rasmiy barcha ish qo'shni aholisi va atrof-muhitga ta'sirini kamaytirish uchun mo'ljallangan xavfsiz va intizomli tarzda amalga oshiriladi, deb rozi.</p> <p>5. Ishchilar PPE xalqaro yaxshi amaliyot bilan mos keladi (har doim hardhats, zarur maskalari va xavfsizlik ko'zoynak sifatida, jgutlar va xavfsizlik chizilmasin)</p> <p>6. Saytlar tegishli signposting amal qilish asosiy qoidalalar va qoidalarga ishchilar xabardor qiladi.</p>
<b>A. umumiy reabilitatsiya va / yoki qurilish faoliyati</b>	Havo Sifati	<p>1. Qazish paytida (agar qazish) changni nazorat qilish choralar qo'llaniladi, masalan, erni purkash va namlash orqali</p> <p>2. Qurilish / buzish binoning, qazilgan tuproq va agregatlari nazorat sohasida saqlanadi va binoning chang kamaytirish uchun SUV tuman bilan sepiladigan lozim</p> <p>3. Pnevmatik burg'ulash yoki qoplamali va poydevorli changni buzish vaqtida davom etayotgan SUV purkash va / yoki chang ekranli idishni o'rnatish orqali bostiriladi</p>

		<p>4. Atrofdagi muhit (yonma-yon yurish, yo'llar) changni kamaytirish uchun tuproq va qoldiqlardan ozod bo'ladi</p> <p>5. Saytda qurilish / chiqindi materiallarining ochiq yonishi bo'lmaydi</p> <p>6. Barcha mashinalar Polsha emissiya qoidalariga rioxo qiladi, yaxshi saqlanadi va xizmat qiladi va saytlarda qurilish vositalarining ortiqcha bekorchiligi bo'lmaydi</p>
	Shovvozlar	<p>1. Qurilish shovqin ruxsat kelishilgan cheklangan marta cheklangan bo'ladi</p> <p>2. Operatsiyalar davomida generatorlar, havo kompressorlar va boshqa quvvat mexanik uskunalar dvigatel panellari yopiq bo'ladi, va uskunalar iloji boricha uzoq turar-joy hududlarida joylashtirilgan</p>
	Chiqindilarni boshqarish	<p>1. Qazish, buzish va qurilish ishlari natijasida kutilayotgan barcha asosiy turdag'i chiqindilarni yig'ish va yo'q qilish yo'llari va maydonlarini aniqlang.</p> <p>2. Mineral qurilish va buzish chiqindilari umumiy rad etish, organik, suyuq va kimyoviy chiqindilardan onda-sonda saralab ajratiladi va tegishli idishlarda saqlanadi.</p> <p>3. Qurilish chiqindilari litsenziyaga ega kollektorlar tomonidan to'g'ri to'planadi va yo'q qilinadi</p> <p>4. Chiqindilarni yo'q qilish yozuvlari ishlab chiqilganidek to'g'ri boshqarish uchun dalil sifatida saqlanadi.</p> <p>5. Iloji pudratchi qayta ishlatish va tegishli va yashovchan materiallar qayta bo'ladi qachon (asbest o'z ichiga qachon tashqari)</p>
B. Sirt drenaj tizimiga ta'siri	Suv sifati	<p>1. Yer osti suvlarini tartibga solinmagan qazib olish, jarayon suvlari, tsement loyqalari yoki boshqa ifloslangan suvlarini erga yoki qo'shni oqimlarga yoki daryolarga nazoratsiz oqizish bo'lmaydi; pudratchi suv olish va tartibga solish uchun barcha zarur litsenziya va ruxsatnomalarni oladi.</p>

		<p>2. U yerda to'g'ri bo'ron suv drenaj tizimlari o'rnatilgan va siljitish uchun emas, balki qabul g'amxo'rlik bo'ladi, ifloslantiruvchi, blok yoki boshqa salbiy tabiiy oqimlarni ta'sir, daryolar, suv havzalari va ko'llar qurilish faoliyati bilan</p> <p>3. Yoqilg'i, moylash materiallari va boshqa zaharli yoki nojo'ya moddalarning tasodifiy to'kilishining oldini olish va ularga javob berish tartiblari bo'ladi</p> <p>4. Qurilish vositalari va mashinalari faqat tabiiy sirt suv havzalarini ifloslantirmaydigan joylarda yuviladi</p>
D. Yer olish	Qayta Joylashtirish Tadbirlar Rejasi Framework	<p>1. Er sotib kutilmoqda emas edi, lekin zarur bo'lsa, yoki yer huquqiy yoki noqonuniy foydalanuvchilar daromad kirish zarar kutilmoqda emas edi, lekin sodir bo'lishi mumkin, Agar, bankning vazifa jamoasi rahbari darhol maslahat lozim, deb.</p> <p>2. Tasdiqlangan joylashtirish harakat rejasi amalga oshirish oldin bankning tasdiqlash uchun tayyorlanadi</p>
E. Zaharli materiallar	Toshpaxta boshqarmasi	<p>1. Asbest loyiha saytida joylashgan bo'lsa, u xavfli material sifatida aniq belgilangan bo'lishi kerak</p> <p>2. Qachon mumkin, bu asbest tegishli mavjud bo'ladi va ta'sir kamaytirish uchun muhrlangan</p> <p>3. Bu asbest olib tashlash uchun oldin (agar olib tashlash zarur bo'lsa,) asbest chang kamaytirish uchun namlash agenti bilan muomala qilinadi</p> <p>4. Asbest malakali va tajribali mutaxassislar tomonidan ko'rib chiqiladi va yo'q qilinadi</p> <p>5. Asbest moddiy vaqtinchalik saqlanishi bo'lsa, chiqindilar xavfsiz yopiq konteyner ichida ilova va tegishli belgilangan bo'lishi kerak. Safeguards chora-tadbirlar saytdan ruxsatsiz olib tashlash qarshi olinadi.</p> <p>6. Olib tashlangan asbest qayta ishlatilmaydi</p>
	Zaharli/xavfli chiqindilarni boshqarish	<p>1. Vaqtinchalik barcha xavfli yoki zaharli moddalar saytida saqlash tarkibi, xususiyatlari va muomala axborot batafsil bilan etiketlenmis xavfsiz idishlarda bo'ladi</p>

		<p>2. Xavfli moddalarning konteynerlari to'kilishning oldini olish uchun oqimga chidamli idishga joylashtiriladi</p> <p>3. Chiqindilar maxsus litsenziyaga ega tashuvchilar tomonidan tashiladi va litsenziyalanadigan Obyektda yo'q qilinadi.</p> <p>4. Zaharli moddalar yoki erituvchilar yoki qo'rg'oshin asosidagi bo'yoqlar bilan bo'yoqlar ishlatilmaydi</p>
F. Ta'sir o'rmonlar, sersuv va / yoki himoyalangan joylar	Ekotizimni muhofaza	<p>1. Barcha tan olingen tabiiy yashash joylari, sersuv va faoliyati bevosa yaqinida himoyalangan joylar zarar yoki ekspluatatsiya qilinmaydi, barcha xodimlar qat'iy ov taqiplanadi qilinadi, foraging, tizimga yoki boshqa zararli faoliyati.</p> <p>2. A tadqiqot va inventarizatsiya qurilish faoliyati yaqinida katta daraxtlar amalga oshiriladi, katta daraxtlar belgilangan va qilichbozlik bilan off kordonlu qilinadi, ularning ildiz tizimi himoyalangan, va daraxtlar har qanday zarar yo'l qo'ymaslik. Yashil joylar va ularning ruxsatsiz felling zarar oldini olish;</p> <p>3. Qo'shni sersuv va oqimlar tegishli eroziyasi va cho'kindi nazorat xususiyati bilan qurilish sayt run-off himoya qilinadi hay toydar va silt to'siqlar bilan cheklangan emas, balki o'z ichiga</p> <p>4. Hech litsenziyasiz kovaklariga qarz mavjud bo'ladi, karer yoki qo'shni joylarda chiqindi tashlamalari, ayniqsa, emas, balki himoyalangan joylarda.</p>
G. yo'l harakati piyodalar xavfsizligi	Qurilish faoliyati bilan jamoat transportiga vat piyodalarga bevosa yoki bilvosita xavf	<p>1. Milliy qoidalarga muvofiq pudratchi qurilish sayt to'g'ri ta'min va qurilish bilan bog'liq transport tartibga solinadi, deb sug'urta qiladi. Bu o'z ichiga oladi, lekin cheklangan emas</p> <p>1. Signposting, ogohlantirish belgilari, to'siqlar va transport diversions: sayt aniq ko'rinaligan bo'ladi va davlat barcha potentsial xavf ogohlantirigan</p> <p>2. Traffic boshqaruv tizimi va xodimlar tayyorlash, ayniqsa, sayt kirish va yaqin-sayt jadal yo'l harakati uchun. Qurilish transport to'sqinlik piyodalar uchun xavfsiz parchalar va o'tish ta'minlash.</p> <p>3. Mahalliy transport naqsh uchun ish soat tuzatish, masalan, tig'iz soat yoki chorvachilik harakati marta davomida yirik transport faoliyati qochish</p>

- |  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>4. Zarur bo'lsa, jamoatchilik uchun xavfsiz o'tish uchun sayt ta'lif va aniq xodimlari tomonidan faol transport boshqarish</p> <p>5. Qurilish paytida barcha qo'shni ofis inshootlari, do'konlar va turar-joylarga xavfsiz va uzluksiz kirishni ta'minlash</p> |
|--|--|---|

**Qurilish faoliyati davomida odamlar, mulk yoki atrof-muhit salomatligiga har qanday zarar qurilish kompaniyasi tomonidan qoplanadi.**

## **Chora-tadbirlar bajarilishini nazorat qilish**

Amalga oshirish faoliyati davomida LAOG xavfsizlik mutaxassisi AMIBRDA ko'rsatilgan chora-tadbirlarning to'g'ri amalga oshirilishini ta'minlash uchun umumiylar nazorat uchun javobgar bo'ladi. Pyu safeguard mutaxassisi, mahalliy hokimliklar hamda Andijon viloyati Ekologiya va atrof muhitni muhofaza qilish boshqarmasi bilan hamkorlikda qurilish bosqichida ham, operatsiya bosqichida ham ekologik chora-tadbirlarni kuzatib boradi.

Subloyiha A turkum faoliyati uchun moliyaviy bermaydi, na u tabiiy yashash joylari yoki himoyalangan maydonlarni ta'sir faoliyatini qo'llab-quvvatlaydi. Bundan tashqari, muhim zarar yoki tabiiy yashash muhim sohalarda degradatsiyasi olib kelishi mumkin faoliyati uchun hech qanday moliyalashtirish mavjud bo'ladi.

### **Ijtimoiy xavflar va yumshatish choralari**

Ijtimoiy ko'rnik davomida asosiy xavflar aniqlandi:

- 1.mahalliy aholi va ishchilarga mumkin bo'lgan sanoat jarohatlari;
2. loyiha xotin-qizlarni kam jalg etish;
- 3.haqiqiy loyiha amalga oshirish kechikishlar.

Ushbu risklarni yumshatish bo'yicha chora-tadbirlar, chora-tadbirlarni amalga oshirish uchun institutsional javobgarlik, shuningdek monitoring 4-bo'linda "ijtimoiy muhit"da bayon etilgan.

Ushbu subloyihada katta ijtimoiy xavflar kutilmaydi. Subloyiha ostida rejalahtirilgan tadbirlar ko'proq ijobiy ijtimoiy oqibatlarga olib keladi.

Strategyaning ajralmas qismi jamoalar va loyiha ta'sirlangan odamlarning fikrlarini xabardor qilish va hisobga olishdir. Shunday qilib, ijtimoiy xavf-xatar/ziddiyatlarning oldini olishning asosiy vositalaridan biri-bu qayta aloqa mexanizmi bo'lib, u orqali axborot almashiladi va jamoalarning fikrlari loyihaning barcha bosqichlarida hisobga olinadi.

### **Yer olish va qayta joylashtirish ta'siri**

Loyiha 1.5 ga maydonda joylashgan, kadastr uchastkasi № 216 (*xaritalarga murojaat qiling va 11-ilovada ilovaqiling*). Maydon Paxtaobod tumani xokimiyatiga tegishli bo'lib, maktab qurilishi maqsadida belgilangan. Sub-loyihani ishga tushirishdan oldin uchastka 1.5 ga, kadastr № 216q xususiy Paxtachi tomonidan lizing asosida ishlatalgan. Qishloq aholisi yangi maktab qurish ustuvor qaerda qishloq aholisi Sohil MFY o'tkazilgan qishloq rivojlanish rejalahtirish jarayoni so'ng, fermer maktab qurish uchun foydalanish uchun davlat zaxirasiga qaytib ixtiyoriy yer uzatishni tashabbusi. Bu harakatlar iyun kuni MFY kafedrasi yozma ariza hujjatlashtirilgan 13, 2020 va iyun kuni DH uchun 14,2020 (ilovalar 8-9). Iyun kuni 16, 2020 Khokimiyat qaror no ozod 312, yer sotib haqida, maxsus 2.5 jami dan gektar 54.02 ha. Keyinchalik fermer Sohil MFY, Pahtaobod tumanida almashtirish sifatida

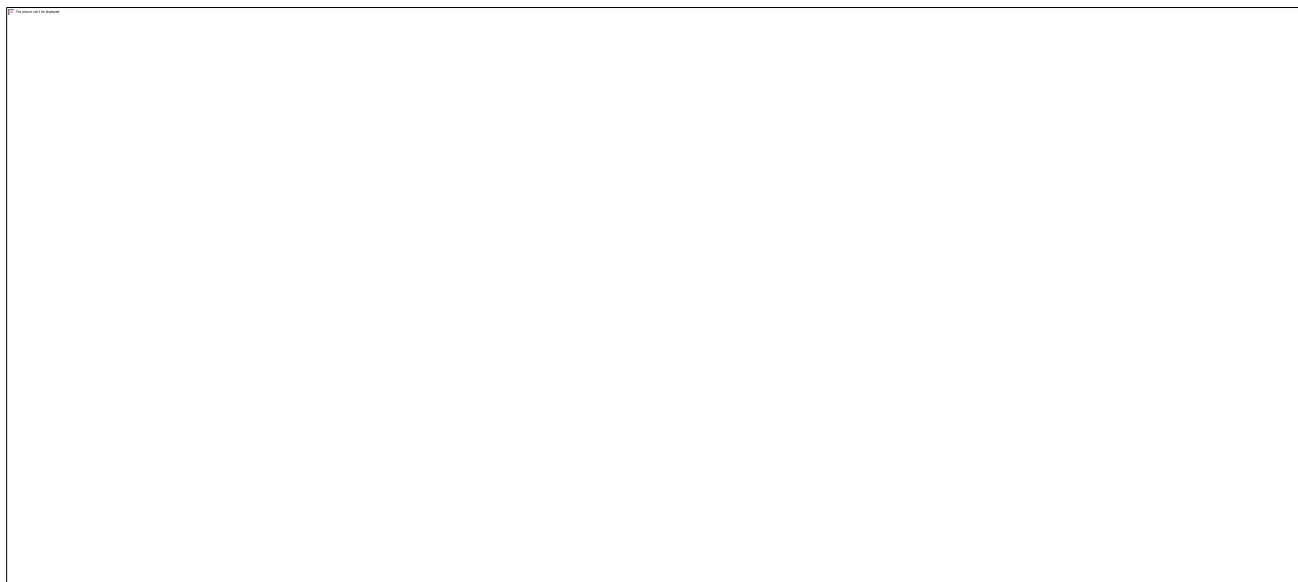
qishloq xo'jaligi maqsadida foydalanish uchun muqobil yer (2Ha, kadastr № 250) ni qabul qilgan. DH qaroriga binoan # 153 martdan 24, 2021 1.5 ga yangi maktab qurish uchun ajratilgan. Maktab joylashgan joy bilan bog'liq texnik alternativlarning voilability ham DH bilan muhokama qilindi, ammo fermerning o'zi davlat yer zaxiralariga ixtiyoriy yer o'tkazish va muqobil uchastka bilan almashtirish tashabbusi bilan chiqdi. Hech moddiy ta'sir iyun kuni MFY raisi fermer qo'llash dalolat sifatida fermer tomonidan yetkazilgan qilingan 13, 2020. LAOG direktori 2021 yilning 13 iyulida Farg'ona vodiysiga qilgan dala tashrifi chog'ida fermer tomonidan hech qanday moddiy ta'sir o'tkazilmaganini tasdiqlash uchun fermer bilan uchrashdi. Fermer yer ixtiyoriy uzatishni tasdiqlovchi LAOG yozma xabar hujjatni qildi, almashtirish uchastkasi olish, hech moddiy ta'sir va zararlar etkazilgan ya'ni. yer transfer sana fermer barcha bug'doy hosilini to'plangan va yangi yetishtirish yil uchun tayyorlash uchun qishloq xo'jaligi yer tartib boshlash bermadi. Bundan tashqari, uning yangi mакtabга boradigan uch nabirasi ushbu loyihadan foyda ko'radi.

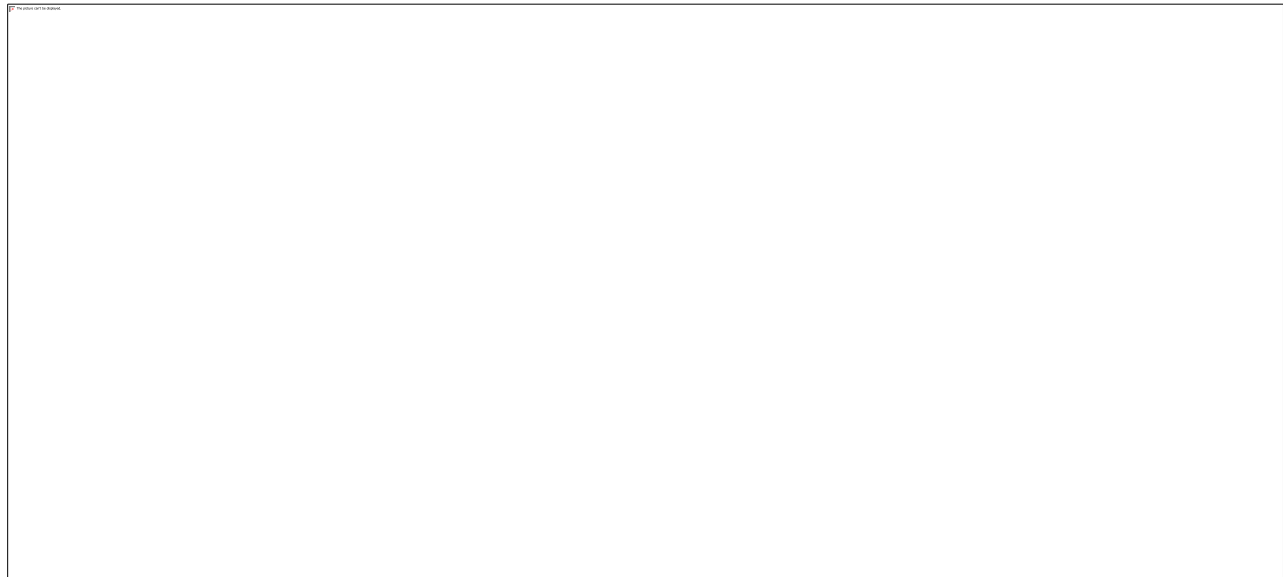
Loyiha fermer tomonidan ekilgan 6 tut daraxtiga ta'sir qiladi. Xomiyatga yer uzatilishi bilan daraxtlar vaqtincha mакtab maydonchasida qoladi. Ushbu daraxtlarni fermerning yeriga o'tkazish/takrorlash orqali ta'sirni kamaytirish mumkin.

Yuqoridagi ma'lumotlar kadastr axborot asosida LAOG tomonidan tasdiqlangan, yanvar kuni o'tkazilgan sayt tashriflar 29,2021 (qayta tasdiqlash Qdp hech 02-05-14 kuni tuman hokimligi uchrashuv daqiqa) joylashtirish va ijtimoiy skrining o'tkazilgan 2021 yil 29 yanvar kuni va Sokhil MFY uchun LAOG direktori dala tashrifi 2021 yil 13 iyul kuni.

Boshqa hech qanday yer yoki qayta turar-joy egalari ta'siri, rasmiy yoki norasmiy foydalanuvchilar loyiha bilan bog'liq. Har qanday tasodifiy zarar va ta'sirlar pudratchi tomonidan to'liq tiklanadi yoki qoplanadi.

Er ajratilgan quyida qizil chiziqlar bilan belgilangan, fermer LAOG direktori va mintaqaviy ekologik va ijtimoiy himoya LAOG mutaxassis bilan uchrashdi va ixtiyoriy yer o'tkazish va yetkazilgan hech qanday zarar uning o'rnini qayta tasdiqladi.





Yangi mакtab dizayn quyida berilgan.





## Ekologik va ijtimoiy ta'sirni yumshatish rejasi

Sahna	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
Umumiyl qurilish ishlari	Atrof-muhit			
	<b>1. Suv resurslari</b>			
	1.1 suvning ifloslanishi (yuzasi asfaltlanmagan), qurilish va boshqa chiqindilari bo'lgan tuproqlar	Qurilish kodlari va qoidalariga rioya qilish; - faqat belgilangan joylarda demontaj so'ng qurilish chiqindilarni saqlash. Ruxsat etilgan eksportga tuzilgan shartnoma asosida joyning ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish hududiy boshqarmasi.	Bosh Pudratchi Subpuadratchilar	Buyurtmachi, gidravlik fraksiya kompaniyasi, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislar, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari.
	1.2. Yer va suv resurslarining qurilish maydonchasidagi ishlardan ifloslanishi	1. Barcha yoqilg'i va kimyoiy saqlash inshootlari (agar mavjud bo'lsa) ichki boning bilan muhrlangan asosda joylashtirilishi kerak; 2. Yog ' va boshqa potentsial xavfli suyuqliklarni erga yoki suv havzalariga tashlash taqiqланади; 3. Cho'kindi tanklar yoki suv omborlari;	Bosh Pudratchi Subpuadratchilar	Buyurtmachi, gidravlik fraksiya kompaniyasi, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislar, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari.

	<p>- Ifloslangan taqdirda to'kilishlarni bartaraf etish uchun uskunalardan foydalanish; (skimmers neft mahsulotlari, sprayers sorbent)</p> <p>4. Yoqilg'i va moylash materiallari to'kilishi va ularning qoldiqlarini yo'q qilishda zudlik bilan tozalashni amalgaloshirish;</p> <p>5. Sanoat chiqindi suvi va drenaj moslamasi ish joyidan suvni olib tashlashni ta'minlash;</p> <p>6. Ish joylarini qurilish chiqindilaridan o'z vaqtida tozalash;</p> <p>7. Buzilgan joylarda tiklash ishlarini olib borish.</p> <p>8. Yoqilg'i va moylash materiallari uchun idishlar belgilangan me'yorlarga muvofiq to'ldirilishi kerak;</p> <p>Chiqindilarni neft mahsulotlari yer ustiga quritish uchun ruxsat bermang, yonilg'i quyish va transport qoidalariga rioya qiling.</p>			
	<b>2. Yer resurslari</b>	<p>1. Yer qa'ri va siqilishiga yo'l qo'ymaslik, yerning unumdon qatlamiga zarar yetkazish uchun og'ir jihozlardan faqat o'ta zarur hollarda foydalanish;</p> <p>2. Shahar irrigatsiya va drenaj tarmog'iga yomg'ir va yomg'or suvini drenaj tizimi;</p> <p>3. Zovurlarni ishlab chiqishda tuproqni isitish tarmoqlari bo'ylab joylashtirish, ularni yotqizgandan so'ng zovurlarni tuproq siquvi bilan orqaga qaytarish.</p>	<p>Bosh Pudratchi Subpudratchi lar</p>	Buyurtmachi, gidravlik fraksiya kompaniyasi, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari.

		<p>tuproq va o'simlik (SHNK 2.05.02-07; QMQ 2.05.03-97 2);</p> <p>4. Asosiy qurilish ishlari boshlanishidan oldin unumdor tuproq qatlami olib tashlanadi va vaqtinchalik saqlash uchun joyga ko'chiriladi. Qurilish maydoni axlatdan tozalanib, qurilish-montaj ishlari yakunlangandan so'ng obodonlashtiriladi.</p>		
	2.1. Tuproqlarni qurilish chiqindilari bilan ifloslanishi	5. - Qurilish chiqindilarini o'z vaqtida yig'ish, ularni jo'natish va belgilangan joylarda vaqtincha saqlashni tashkil etish	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, gidravlik fraksiya kompaniyasi, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari.
	2.2. Yoqilg'i va neft qochqinlarni	<p>1. Yoqilg'i va moylash materiallari uchun idishlar belgilangan me'yordarga muvofiq to'ldirilishi kerak;</p> <p>2. chiqindilarni neft mahsulotlari va moylari yer ustiga quritish uchun ruxsat bermang;</p> <p>3. yonilg'i quyish va tashish qoidalariga rioya qiling.</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	2.3. Mavjud suv ta'minoti tizimlarining rivoji va kanalizatsiya quvurlari va tutash suv toshqini hududlar	4. Quvurlarni barpo etish va yerlarni tiklash bo'yicha shoshilinch ishlar.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	<b>3. Atmosfera havosi</b>	5.		

	3.1 binolarni kapital ta'mirlash, jihozlarni demontaj qilish, kapital qurilish vaqtida va yuk tashish vaqtida yer inshootlaridan kapital ta'mirlash bilan changlanish	<p>1. Butun qurilish davrida chang bostirish</p> <p>2. chiqindilarni tashishda qurilish maydonlari va transport uchun tegishli boshpana;</p> <p>3. Asbest va asbestlarni aniqlashda-o'z ichiga chiqindilarni boshqarish, xodimlar himoya niqoblarida ishlashi va AFM bilan ishslash uchun barcha qoidalardan foydalanishi kerak;</p> <p>4. Demontaj jarayonida demontaj qilingan konstruksiyalarni suv;</p> <p>5. Yer ishlari to'xtatildi, shamol tezligi 20 km / soat dan oshsa;</p> <p>6. Chiqindi, axlat va boshqa materiallarni yoqishdan saqlaning;</p> <p>7. Quyma materiallarni tashishda yuk tashish organini tarelka bilan qoplash.</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	3.2.3 xodimlar agregatlari va avtomobil(lar)dan chiqindi gazlar bilan ifloslanishi	<p>1. Milliy yoki xalqaro standartlarga javob beradigan qurilish uskunalarini va transport vositalaridan foydalanish;</p> <p>2. Dvigatel ishlaydigan uskunalarining to'xtashini taqiqlash;</p> <p>3. Hududda ortiqcha avtomobillar va belgilangan me'yordan ortiq chiqindilari bo'lgan transport vositalarining oldini olish;</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	3.3. Shovqin, ishchi mashinalar va maxsus uskunalardan tebranish	<p>1. Dam olish kunlari turar-joy binolari yonida ish olib bormang;</p> <p>2. Ishchilarga shovqinlarni himoya qilish to'plamlari (ShHV) ni ta'minlash;</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekoliya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari

	<p>3. Teskari transport vositalari harakatini minimallashtirish;</p> <p>4. Ichki yonuv dvigatellariga mufta (akustik filtr) o'rnatish;</p> <p>5. Pnevmatik asboblarni siljitzgich bilan ishlatalish;</p> <p>6. 23:00 va undan keyin uskunalar ishlashini oldini olish;</p> <p>7. Kunning kunduzgi davriga ish vaqtini cheklash; (SanPiN RUz № 0267-09 3; SanPiN № 0120-01 4).</p> <p>8. Ta'minot quruvchilar ko'rsatmalari uchun xavfsizlik qoidalari (ShNQ 3.06.03-08; 3.06.04-97 QMQ);</p> <p>9. Yaqin atrofdagi turar-joy binolari hududida shovqin darajasi kunduzi 55 dB va kechasi 45 dB dan oshmasligi kerak. Ishchilar uchun ish joyidagi shovqin darajasi 70 dB dan oshmasligi kerak. (SanPiN O'zr № 0267-093; SanPiN № 0120-014);</p> <p>10. Shovqin va tebranish manbalarini iloji boricha uylardan uzoqroq joyda toping;</p> <p>11. Shovqinni bekor qiluvchi qurilmalardan foydalaning;</p> <p>12. Jamoat xavfsizligi uchun ish joyini himoya qilish;</p>		
--	---	--	--

		13. Ta'mirlash-qurilish ishlari bilan bog'liq vaqt cheklovleri va noqulayliklar haqida aholini xabardor qilish.		
	3.4. Chiqindilarni ochiq olovda yoqish	14. - Chiqindi, axlat yoki boshqa materiallarning yoqilishiga yo'l qo'y mang.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	<b>4. Maishiy chiqindilar</b>	<p>1. Chiqindilarni joylashtirish va vaqtincha saqlash uchun maxsus belgilangan joylarda har bir ish joyida axlat idishlarini ta'minlash;</p> <p>2. Chiqindilarni yo'qotish usulini aniqlang bilan keyingi ishlov berish;</p> <p>3. Chiqindilarni yopiq idishlarda saqlash;</p> <p>4. Shikastlangan foydalanishni taqiqlaydi idishlar. Muntazam ravishda idish butunligini tekshirish;</p> <p>5. Chiqindilarni chiqindixonaga o'z vaqtida olib chiqish;</p> <p>6. Subpudratchilar xodimlari bilan mashg'ulotlar / treninglar</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	<b>5. Qurilish chiqindilari</b>	<p>1. Qurilish chiqindilarini turiga qarab aniqlash: zaharli, xavfli, inert va boshqalar. Axlat yig'ish va chiqindilarni yo'q qilish jurnalida majburiy ro'yxatga olish</p> <p>2. qanday chiqindilarni o'z ichiga olganligini aniqlash uchun konteynerlarni etiketlash;</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari

		<p>3. keyinchalik qayta ishlash bilan chiqindilarni yo'q qilish;</p> <p>4. chiqindilarni vaqtincha saqlash joylarini aniqlash;</p> <p>5. yo'llarni rejalahtirish va ta'mirlashda harakatsiz tuproq chiqindilaridan foydalanish va boshqalar.;</p> <p>6. saytdan olib tashlangan chiqindi turlari va hajmlarini tegishli jurnalda ro'yxatdan o'tkazib yozib turing;</p> <p>7. Subpudrat tashkilotlari xodimlari uchun treninglar / treninglar</p>		
	<b>6. Xavfli chiqindi</b>	<p>1. Xavfli chiqindilarni qisqa muddatli saqlash, o'z vaqtida yo'q qilish yoki qayta ishlash uchun shartnomha tuzish zarur bo'lgan maxsus tashkilotlarga o'tkazish;</p> <p>2. Treninglar / trening</p> <p>3. Shaxsiy himoya vositalari, kuzatish qoidalar yonilg'ili konteynerlarni havo o'tkazmaydigan paketda saqlash</p> <p>4. Chiqindilarni tashlash litsenziyaga ega chiqindilarni boshqarish kompaniyasi tomonidan amalga oshirilishi kerak;</p> <p>5. Azbest-o'z ichiga olgan chiqindilarni polietilen yoki noto'qima qoplarga joylashtirilgan va yanada joylashtirilgan bo'lishi kerak ichida maxsus muhrlangan idishlar "asbest"belgilangan.</p>	Bosh Pudratchi Subpudratchi lar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	Ijtimoiy Risklarni Boshqarish	6.		

Qurilish Bosqichi	1. yer va turmush tarzini yaxshilash	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Pudratchi yerga kirishni cheklashdan oldin mahalliy davlat hokimiyati organlari, yer egalari va yerdan foydalanuvchilar bilan maslahatlashadi.</li> <li>- Xususiy mulk va aktivlarga tasodifiy zararlar pudratchi tomonidan to'liq tiklanadi yoki qoplanadi.</li> <li>* Avtomobil harakatlari yo'l (qator) va ish joylari huquqidan tashqari yerlarga etkazilishi mumkin bo'lgan zararlarning oldini olish maqsadida belgilangan kirish yo'llari va demarkatsiya qilingan ish joylari bilan cheklanadi.</li> <li>* Pudratchi qurilish faoliyati davomida cur mumkin bo'lgan har qanday tasodifiy zarar o'rmini qoplash bo'ladi e.g mashina va hokazo harakat davomida).</li> <li>* Pudratchi har qanday fermer qurilish maydonlarini ishlatalish yoki yo'qligini aniqlash va qurilish paytida potentsial cheklolar ular bilan maslahatlashing intiladi.</li> <li>* Pudratchi qurilish davomida ishlab sug'orish va drenaj tizimlarining yaxlitligi va hayotiyligini saqlab qolishni maqsad qiladi. Har qanday buzilgan sug'orish yoki drenaj tizimi kamida ularning asl holatiga teng bir standarti qurilish bajarilishi bo'yicha qayta qilinadi.</li> <li>* Pudratchi tomonidan ijara asosida vaqtinchalik foydalilaniladigan qishloq xo'jaligi yerlari qayta tiklash rejasiga muvofiq yer egasiga topshirishdan oldin qayta tiklanadi.</li> </ul> <p style="text-align: center;">7. * Shikoyat mexanizmlari shaxslar loyiha bilan bog'liq faoliyat va xodimlar haqida shikoyat bildirishga imkon beradi</p>	Bosh Pudratchi Subpu'dratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari
	2. Davlat munosabatlarini boshqarish	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bilan aloqa va qabul so'rovlar mas'ul bo'lgan mahalliy aloqa shaxsnı tayinlash / mahalliy aholidan shikoyatlar.</li> <li>2. Mahalliy jamoalar bilan tashqi ishchi kuchi va mahalliy odamlar o'rtasidagi potentsial ziddiyatlarni aniqlash va proaktif boshqarish uchun maslahatlashing.</li> </ol>	Bosh Pudratchi Subpu'dratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasining mahalliy organlari

	<p>3. Har qanday xavf haqida mahalliy jamoa xabardorligini oshirish, sog'liqni saqlash yoki boshqalar, tashqi kuchi borligi bilan bog'liq va xabardorlik faoliyati mahalliy hamjamiyatga o'z ichiga oladi.</p> <p>4. Jadvali oldini olish uchun imkon darajada ishlaydi/xizmat uzilishini kamaytirish. Qurilish va ish jadvallari haqida mahalliy aholi xabardor, xizmatlar uzilishi, transport detour yo'llari va vaqtinchalik avtobus yo'llari, portlatish va buzish, tegishli sifatida.</p> <p>5. Tunda qurilish faoliyatini cheklash. Qachon kerak, diqqat bilan kecha ish xronologiya va oldindan ta'sir hamjamiyatni xabardor.</p> <p>6. To'g'ri belgilash va devor ish sayt</p> <p>7. Yetishtirilgan yer uchastkalari yoki xususiy mulkning biron-bir turi doirasida qurilish materiallari va chiqindilarini vaqtincha saqlash sodir bo'lmaydi</p> <p>Yo'l harakati va piyodalarning erkin harakatlanishiga to'sqinlik qilmasligi uchun qurilish materiallari va chiqindilarini vaqtincha saqlash uchun joylar ajratish</p>			
	3. Mehnat boshqarish	<p>8. Mumkin darajada, mahalliy jamoalar yaqin ish lagerlarini topish emas.</p> <p>9. Topish va qo'shni jamoalar bilan maslahatlashgan holda ishchilar lagerlar faoliyat.</p> <p>10. Mahalliy jamoalardan malakasiz yoki yarim malakali ishchilarini imkon qadar jalg qilish. Qaerda va qachon mumkin, ishchi ko'nigmalarini tayyorlash, mahalliy odamlar ishtirokini oshirish uchun taqdim etilishi kerak.</p> <p>11. Issiq va sovuq suv,sovun va qo'l quritish qurilmalarining yetarli ta'minoti bilan ish joyida yetarli lavatory imkoniyatlarni (dush va yuvish joylari) taqdim eting. Yaqin suv omborlari ifloslanishi sabab holda har qanday uy-joy mehnat</p>	Bosh Pudratchi Subpu'dratchilar	Buyurtmachi, LAOG, qurilish ishlarini nazorat qilish bo'yicha maslahatchi mutaxassislari, Ekologiya Davlat qo'mitasi, bandlik va mehnat munosabatlari vazirligi mahalliy organlari

		<p>lagerida uchun vaqtinchalik septik tank tizimini tashkil etish.</p> <p>12. Mahalliy aholi bilan umumiylar munosabatlarni boshqarish bo'yicha ishchilarning xabardorligini oshirish, xalqaro amaliyotga muvofiq xulq-atvor kodeksini tuzish va ularni qat'iy bajarish, jumladan, ishchilarni ishdan bo'shatish va yyetarli miqyosdagi moliyaviy jazolar.</p>		
--	--	--	--	--

## **Monitoring rejasi**

Ekologik va ijtimoiy boshqaruv rejasining bajarilishini ta'minlash uchun loyihani amalga oshirish davomida yumshatish chora-tadbirlari va ularning samaradorligini ekologik monitoringini amalga oshirish nazorat qilinadi. Taklif etilgan barcha tadbirlar quyidagi jadvalda umumlashtiriladi.

Ekologik va ijtimoiy boshqaruv rejasini amalga oshirishda taraqqiyot bo'yicha oylik/choraklik/yillik hisobotlar LAOG MH ga amalga oshiriladi.



<b>Bosqichlar</b>	<b>Nima</b> (qanday parametrni kuzatish kerak?)	<b>Qaerda</b> (nazorat qilinishi kerak parametr?)	<b>Qanday/qay tarzda</b> (parametr nazorat qilinishi kerak?)	<b>Qachon</b> (chastotasini aniqlash / yoki davomiyligi?)	<b>Nima uchun</b> (kuzatish?)	<b>Qiymati</b> (loyiha byudjetiga kiritilmagan bo'lsa)	<b>Kim</b> (u monitoring uchun javobgarmi?)
Faoliyatini tayyorlash davomida	Obyektdan foydalanish huquqlari	Obyekt hududi va chegaralarida	Tegishli hujjatlar (Hokimning qarori)	Qurilish bosqichida bir marta	Foydalanishga rioya etilishini Monitoring qilish	Kelishuv bo'yicha	Shartnomaga qurilish kompaniyasi.
	Atrof-muhit holati va salbiy ta'sir manbalari		Ekologik baholash va ta'sir manbalarini aniqlash	Loyihalash bosqichida bir marta	Ekologik holatni aniqlash (qulay/loqulay)	Kelishuv bo'yicha	Tuman Ekologik Inspektori
	Transport, muhandislik va ijtimoiy infratuzilmaning holati, shu jumladan: transportning mavjudligi, suv iste'moli holati, sanitariya, issiqlik ta'minoti, elektr energiyasi, ijtimoiy ahamiyatga ega davlat xizmati Obyektlari va boshqalar.		Birja ma'lumotlari bo'yicha	Loyihalash bosqichida bir marta	Mavjudligi / yyetarlilik	Kelishuv bo'yicha	

Faoliyatini amalga oshirish davomida	O'simliklar holati (daraxt va butalar)	Obyekt hududi va chegaralarida	Vizual	Ikki marta, dastlabki bosqichda va qurilish oxirida	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	Shartnama qurilish kompaniyasi. Tuman Ekologik Inspektori
	Maishiy, ichimlik va texnik ehtiyojlar uchun ishlataladigan suv hajmi va tarkibi	Obyekt hududida	O'lchash qurilmalari ko'rsatkichlariga ko'ra	Vaqti-vaqti bilan, chorakda bir marta	Resurslarni tejash maqsadida	Kelishuv bo'yicha	Shartnama qurilish kompaniyasi.
	Axlatxonalarga oqiziladigan oqava suvlarning hajmi va tarkibi	Obyekt hududida	O'lchash qurilmalari ko'rsatkichlariga ko'ra	Bir marta kundalik ravishda	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	Shartnama qurilish kompaniyasi
	Hosil bo'lgan qurilish va maishiy chiqindilarning tarkibi va miqdori	Hududida (chiqindilarni vaqtincha saqlash joylarini aniqlash)	Saytdan olib tashlangan chiqindi turlari va hajmlarini tegishli jurnalda ro'yxatdan o'tkazib yozib turing;	Bir marta kundalik ravishda	Chiqindilarni boshqarish talablariga javob berish	Kelishuv bo'yicha	Shartnama qurilish kompaniyasi
	Turar-joy binolari bilan chegarada shovqin darajasi	Obyekt hududi va chegaralarida	Instrumental	Bir marta kundalik ravishda	Salomatlikka ta'siri	Kelishuv bo'yicha	
	Atrofda yashovchi aholining xavfsizligi va qulayligi	Obyekt hududi va chegaralarida	Mahalla komiteti tomonidan fuqarolardan tushgan shikoyatlarni hisobga olish	Har hafta	Salomatlikka ta'siri	Kelishuv bo'yicha	
	Maishiy ichimlik va ichimlik suvi	Suv ta'minoti shartnomasiga	Tomonidan metering	Chorakda bir marta	Resurslarni tejash maqsadida	Kelishuv bo'yicha	Tuman hokimligi

Monitoring faoliyati davomida	ehtiyojlari uchun ishlatalidigan suv hajmi va tarkibi	muvofig Obyekt hududida	Instrumental qurilmalar				Korxona ma'muriyati, Tuman Ekologik Inspektori
	Chiqindi suvlarning hajmi va tarkibi	Chiqindi suvlarni qabul qilish to'g'risidagi shartnomaga muvofig Obyekt hududida	Tomonidan metering Instrumental qurilmalar	Chorakda bir marta	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	
	Hosil bo'lgan qattiq maishiy chiqindilarning tarkibi va miqdori	Qattiq chiqindilarni o'tkazish/olib tashlash bo'yicha chiqindilarni boshqarish to'g'risidagi Nizomga muvofig Obyekt hududida	Hisoblash yo'li bilan	Chorakda bir marta	Chiqindilarni boshqarish talablariga javob berish	Kelishuv bo'yicha	
	Xavfli materiallarni xavfsiz saqlash va foydalanishga rioya qilish	Obyekt hududida SHZ chegarasida	Vizual	Har hafta	Moddalarni tashish talablariga rioya qilish	Kelishuv bo'yicha	
	Belgilangan sanitariya himoya zonasiga (SHZ) rioya qilish	Obyekt hududida SHZ chegarasida	Vizual	Har hafta	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	
	Atmosferaga ifloslantiruvchi moddalar chiqarilishining tarkibi va miqdori	Obyekt hududida, belgilangan standartlarga muvofig	Hisoblash yo'li bilan	Hisoblash yo'li bilan	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	

Korxona xodimlarining yong'in va salomatlik xavfsizligi	Obyekt hududida	Vizual	Kunlik	Ekologik va jamoat xavfsizligi	Kelishuv bo'yicha	
---	-----------------	--------	--------	-----------------------------------	----------------------	--

## **Nazorat va hisobot**

Dala nazorati muhandisi har doim qurilish maydonida bo'lishi kerak. Bundan tashqari, LAOG texnik maslahatchisi va infratuzilma muhandisi subloyihani amalga oshirish paytida AMIBR talablarining bajarilishini nazorat qilish uchun har oyda kamida bir marta qurilish maydoniga tashrif buyurishi kerak. Agar biron-bir muammo bo'lsa, Obyektlarga tashriflar tez-tez amalga oshirilishi kerak. Agar dolzarb ekologik muammolar mavjud boëlsa, soëng ularni bartaraf etish lozim.

Monitoring yakunlangach, himoya mutaxassisini tomonidan sayt tashrifi haqida hisobot loyiha Muvofiqlashuvchisiga taqdim etilishi kerak. Atrof-muhitni muhofaza qilish tadbirlariga rioya etilmagan taqdirda pudratchi uchun huquqbuzarliklarni bartaraf etish muddatini ko'rsatuvchi hisobot tuzish lozim.

Ijtimoiy va ekologik monitoringni o'tkazishda avariyalarga alohida e'tibor qaratiladi. Agar avariylar aniqlansa, ular hisobotda qayd etiladi va voqeanning turi va sababi tavsifi bilan og'ir, jiddiy va yengil deb tasniflanadi. Soha texnik nazorat muhandisi tomonidan QIRLga taqdim etilgan subloyihalarning borishi to'g'risidagi muntazam hisobotlar ekologik va ijtimoiy boshqaruv rejasini amalga oshirish to'g'risidagi ma'lumotlarni o'z ichiga olishi kerak. Bu bo'limda qisqa ma'lumot va monitoring faoliyatining qisqacha tavsifi, shuningdek, uchrayotgan muammolar tavsifi va ularni qanday hal qilish kerak.

Oxir oqibatda, AMIBR amalga oshirish uchun javobgarlik pudratchi uchun amalga oshirish agentligi maxsus ekologik yumshatish chora-tadbirlar amalga oshirish uchun javobgarlik delegatsiyasi uchun taqdim JB himoya chora-tadbirlar, tender va shartnomalar hujjatlar, muvofiq pudratchi tashkilot himoya mutaxassislari bilan qoladi.

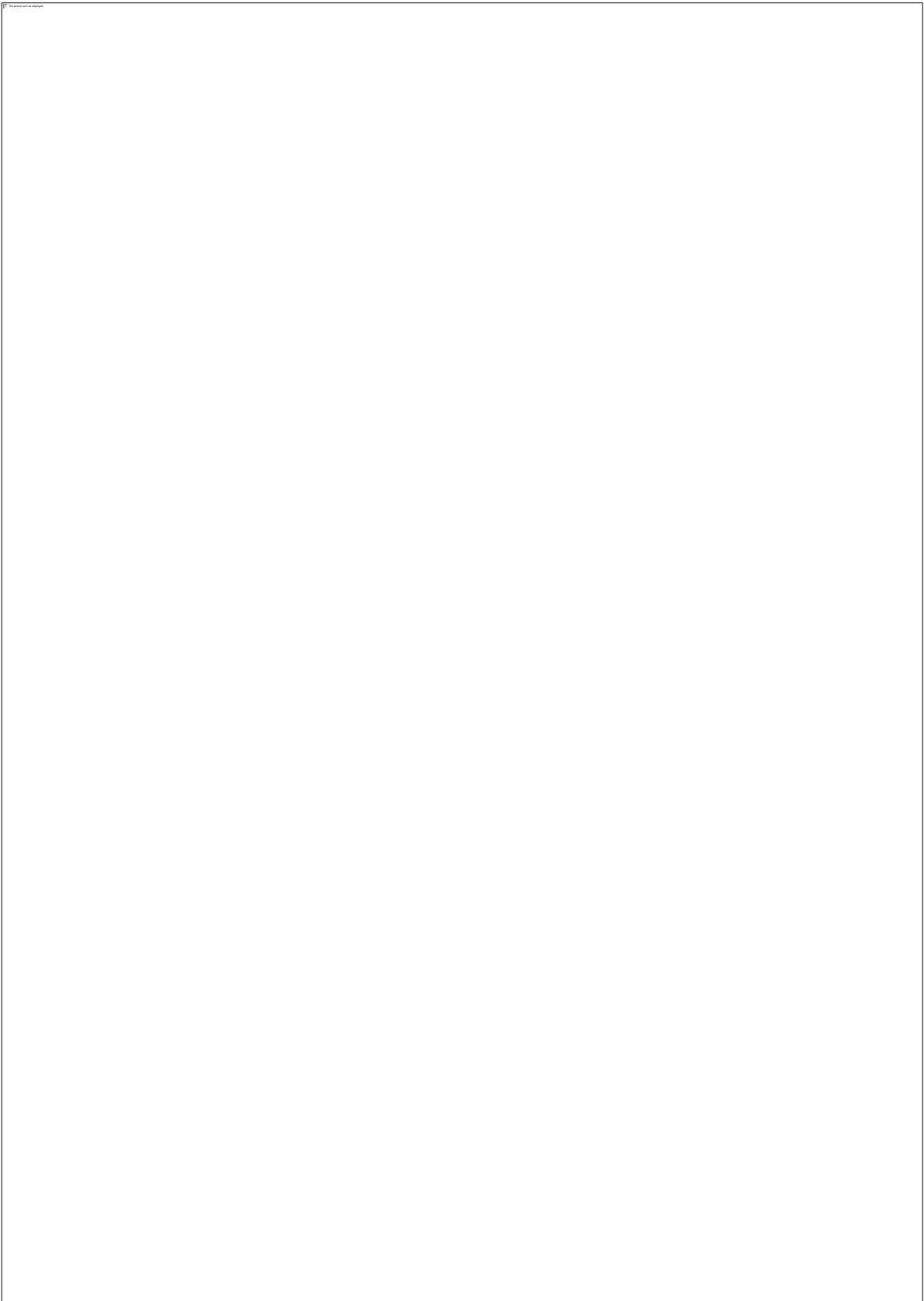
## **Jamoaviy muhokamalari**

AMIBR ommaviy ravishda e'lon qilinadi va jamoat maslahatlashuvining sanasi va joyi e'lon qilinadi. Davlat maslahatlashuvlar manfaatdor tomonlar bilan bo'lib o'tadi, ta'sir shaxslar, har qanday bo'lsa, barcha turkum B subloyihas haqida NNT. Davlat maslahatlashuvlarida ko'tarilgan savollar va xavotirlar AMIBR hujjatlarida aks ettiriladi va AMIBR maslahat daqiqalari bilan qayta ochiladi.

Manfaatdor tomonlar va jamoatchilikka bo'lajak subloyihaning texnik qismi to'g'risidagi ma'lumotlar, shuningdek xalq ta'limi sohasidagi Obyektning rejali qurilishining mumkin bo'lgan ijtimoiy va ekologik ta'sirlari to'g'risidagi ma'lumotlar taqdim etiladi.

## **ILOVA / ILOVALAR**

**Faoliyatini tashkil etish 1. Paxtaobod tumani xokimining qarorlari**





инфратузилмавий инвестициялар банки интирокида "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида"ти ПҚ-4898-сонли карорида берилган тошириклар ижросини амалга ошириш юзасидан анек вазифаларни белгилаб берилганлиги тўғрисида таъкидлаб ўтди.

Сўз навбатида Ўзбекистон Республикаси Иктисодий тараккиёт ва камбагалликни кискартириш вазирлиги кошидаги лойихани амалга ошириш гурхини мутахассислари М.Исомиддинова ва И.Рўзиевлар "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасини амалга ошириш бешта тамойилга асосланишини, кишлокни таъминланган мезонини, "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасини амалга ошириш цикли, кишлок тараккиёт режаси ҳамда лойихага кўра аҳоли пунктларида қандай инфратузилма субъюнктлари амалга оширилтиши мумкинлигини тушунтириб ўтди ва "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихаси лойиха доирасидаги худудларнинг олие кишлокларида амалга оширилиши кўзда тутилганлигини тақидлайди.

Кун тартибидаги масала юзасидан Ўзбекистон Республикаси Иктисодий тараккиёт ва камбагалликни кискартириш вазирлиги кошидаги худудий идорасида техник назорат иозири М.Рустамов сўзга чикиб, "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасида асосий инфратузилма тўғрисида тушунтириб берди.

Кун тартибидаги маасалалар юзасидан бўйича билдирилган фикр ва мулохазалар атрофичча муҳокама килиниб, амалга оширилиши зарур бўлган долзарб вазифаларни амалга ошириш максадида йўнгалиш

#### КАРОР ҚИЛАДИ:

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 25 ноябрдаги "Жаҳон банкининг Халкаро тараккиёт уюшмаси ва Осиё инфратузилмавий инвестициялар банки интирокида "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида"ти ПҚ-4898-сонли карорида берилган тошириклар мавжудмут ва ижро учун кабул килинсин.

2. "Кишлок инфратузилмасини ривожлантириш" лойихасини амалга ошириш бўйича кўрилаётган чоралар самарадорлигини ошириш бўйича туман ҳокимининг биринчи ўринбосари раҳбарлигига ишчи гурхини тегинини туман ташкилотларидан иборат биринчиритган масъуллар тарсибига мувофиқ тасдиқлансин.

3. Ишчи гурхини зими масига:

Худудларда мавжуд мавжудмоглар базасини **5** кун муддатда ишчи гурхини котиби Иктисодий тараккиёт ва камбагалликни кискартириш бўлимига тақдим этини юқлатасин.

7. Мазкур баён тоширикларининг ўз вактида ва тўлик бажарилшини таъминланган масъуд ташкилот раҳбарларига, ижросини назорат килинган туман ҳокимининг ўринбосари (Г.Қосимов) зими масига юқлансин.

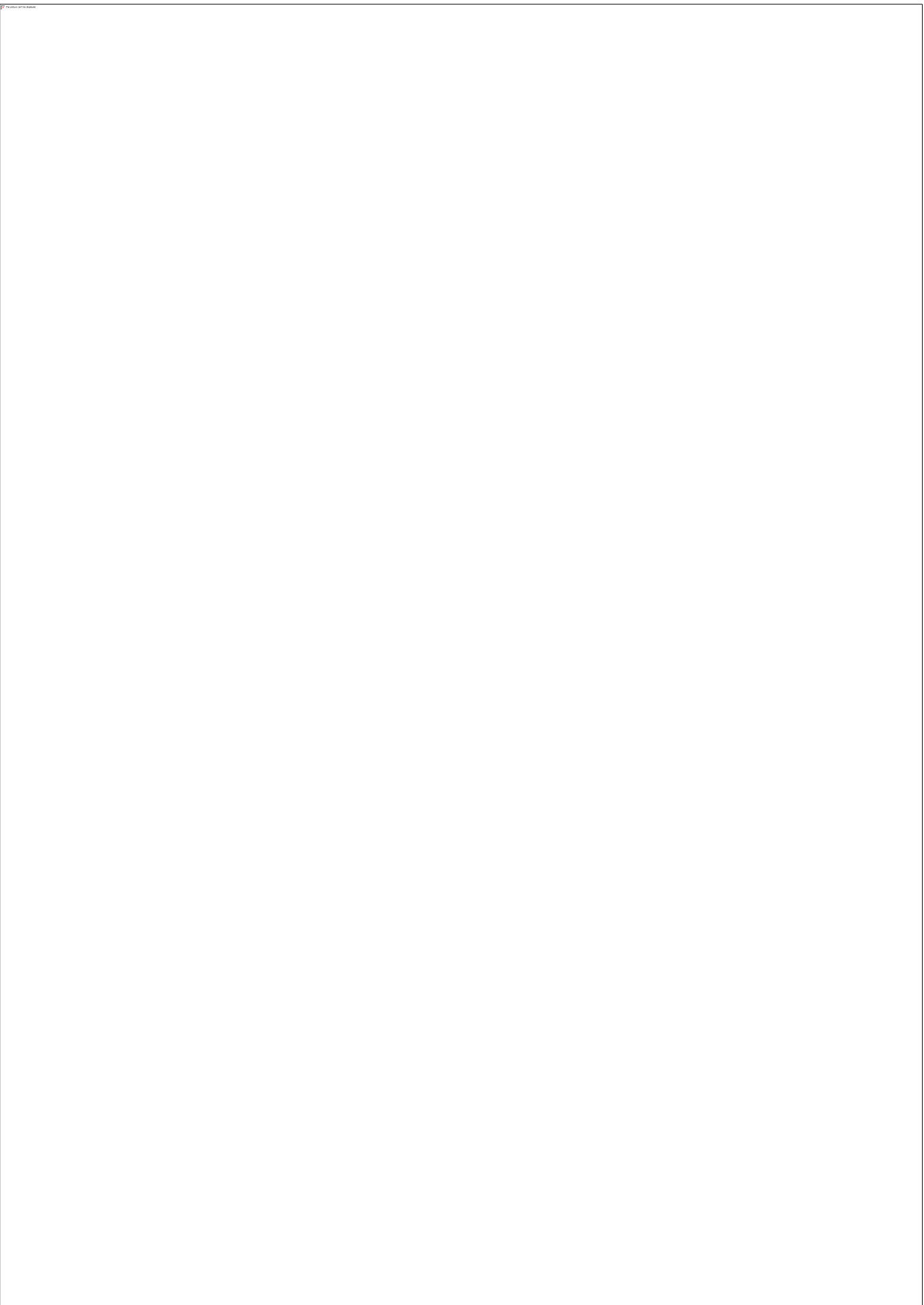
/ Баёниома тузувчи

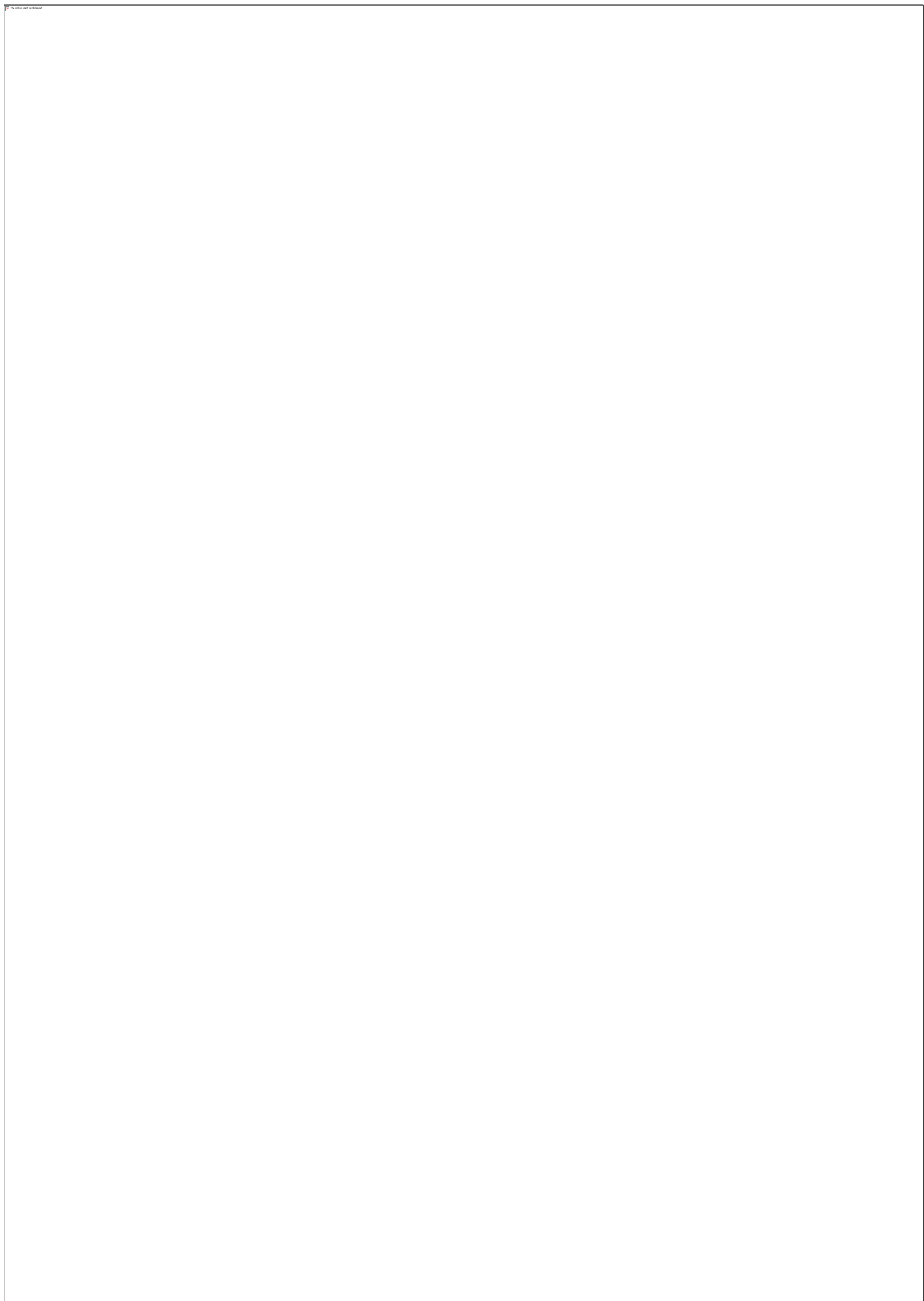
И.Холмирзаев

## **2-ilova. Atrof muhitni muhofaza qilish Davlat qo'mitasining xulosalari**

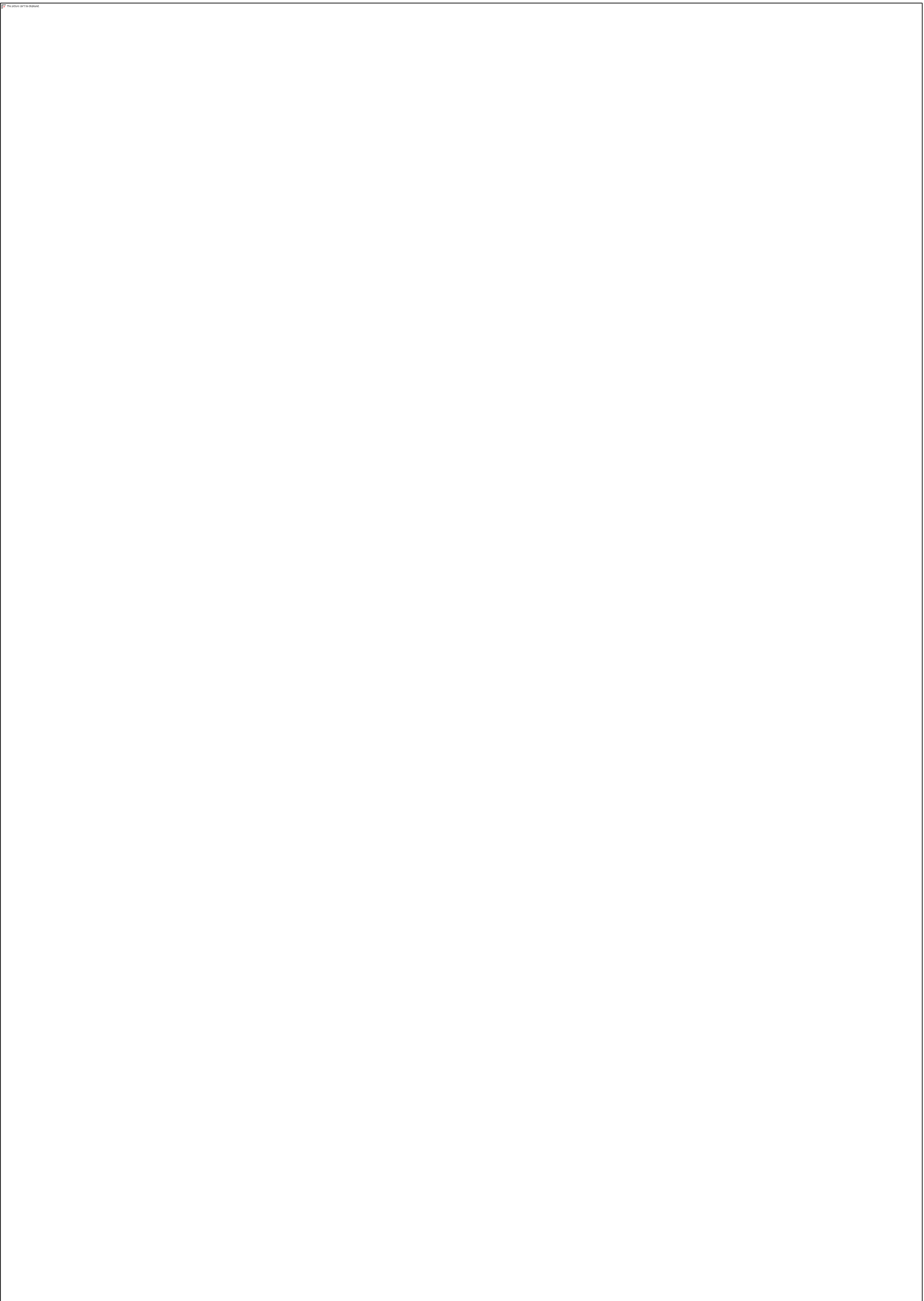




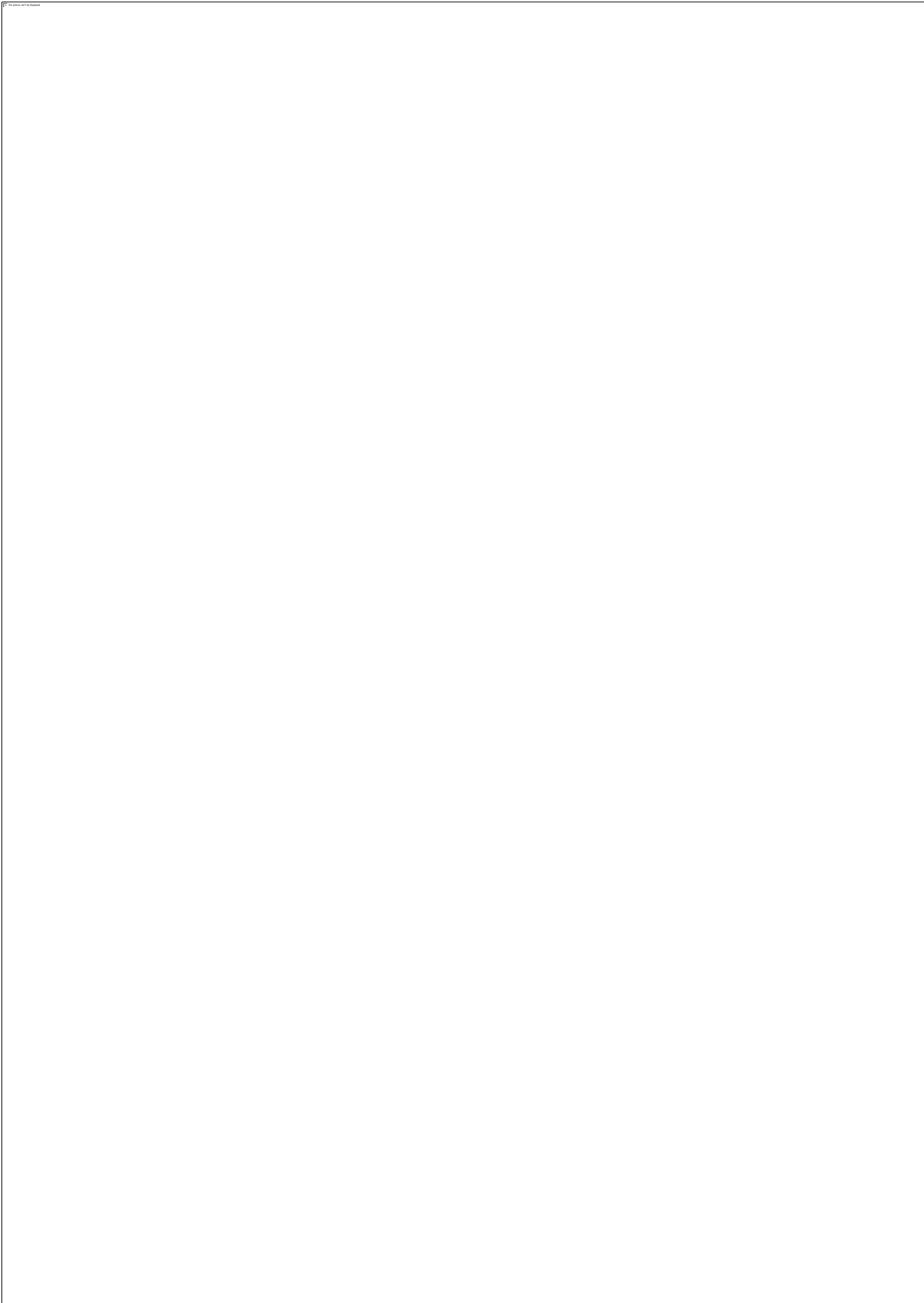


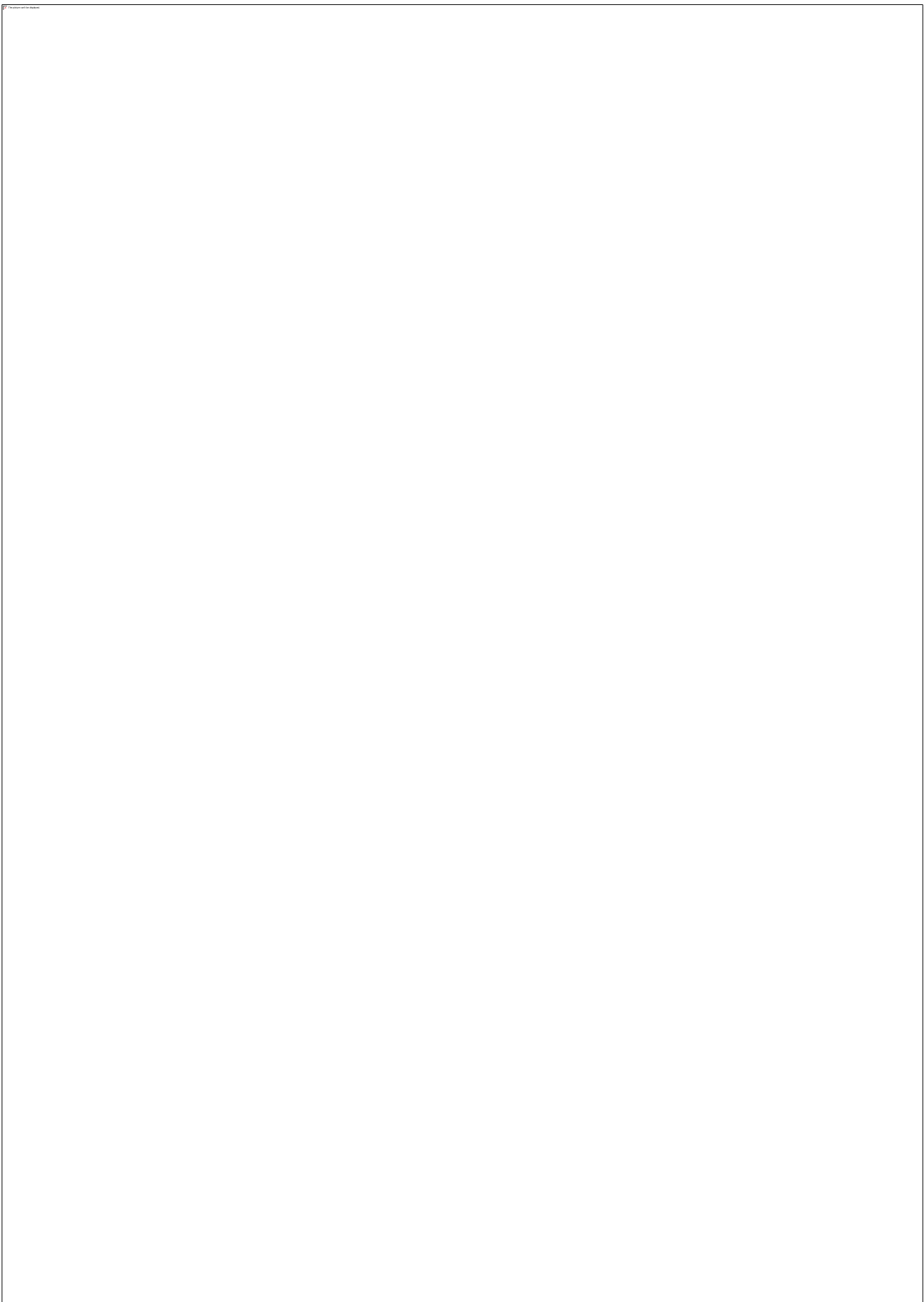




















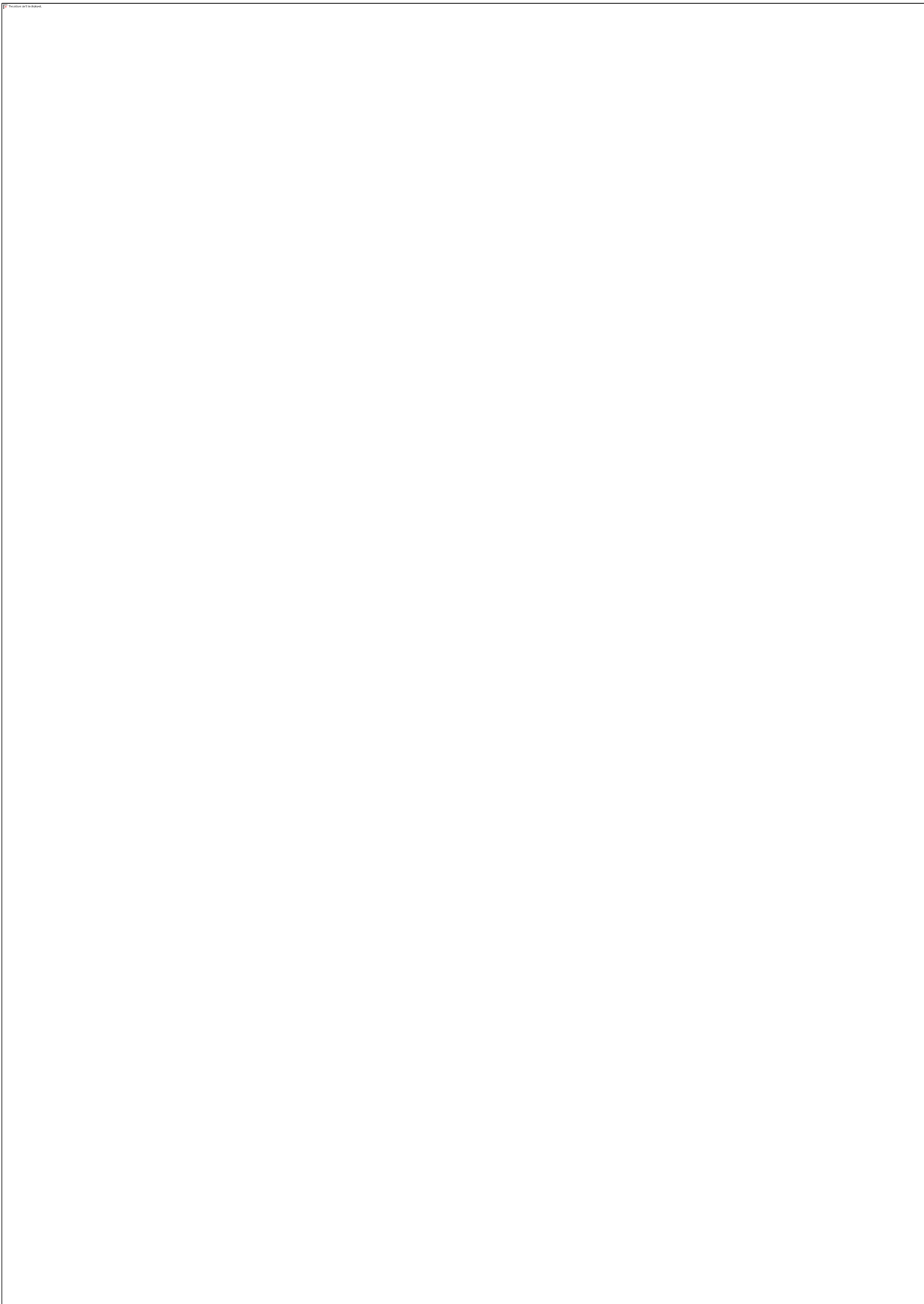






**3-ilova.  
Ekologik  
ijtimoiy  
skrining**

**(shakllari)**



## Күчиреш рөхсөн ва ижтимаадий сэргийн төрөлүү

### 2.1 Шакл

#### Күчиреш рөхсөн ва шактамой сэргийн төрлийн

Суб-лойиха\_Мактаб, сув тармоги, асфальт  
 Суб-лойиха амалга ошириладиган жой Андикон ишохти Пахтаобод тумни Сохиј МФЙ  
 (Фотосуратларбилихарита-схемасыда бедгилаш билән нийхе амалта ошириладиган жойын  
 күрсөтгүү)  
 Фэолият түри: Мактаб, Сув, Асфальт (яги курилиш, реконструкция килин, түншүү,  
 техник хизмат күрсөтүү)

Тахминий бошланыш саласы: 19.01.2021 б.

#### Төслийн рүйхүүтэй:

№	Мавжуд тасырлар	Мавжудлугы (Ха/Иүк)	Тафсилотлар
1.	Суб-лойиха уй-жой, бошкы моз-мулук ва ресурсларга зарар еткисиши ёки йүүколишинг олиб келиши мумкюнми? Илтимос аниклик киритгүү, вактиччаликни ёнгозиймийми	Иүк	
2.	Суб-лойиха хүсүсий ёки давлат ернэгээ тушалмын?	Иүк	
3.	Лойиханы амалга оширина түфайли вактиччай мажбуурый хүчиреш/жисмоний күчийг үтишгэс собаб бүләдими?	Иүк	
4.	Лойиханы амалта ошириш учун аходилын ёки корхоналарни жисмоний ёки юстисийдий зорилтада күчиреш керакми? Илтимос, аниклик киритгүү	Иүк	
5.	Ер участкасини спиндадими?	Ха	Туман хокимлигин томонидин ажралтади
6.	Бу ер вактиччай мажбуурый олиб күйилдими ёки иштээм килиб берилдими?	Ха	Туман хокимлигийн 1.50 га
7.	Сизинчича, зарар күргэн ер эгэлары иштээм килгэн ерлэршигээг 20% дам хүргүгидан махрум бүлэгши музикими?	Иүк	
8.	Бахчели худуллар борми?	Иүк	
9.	Вактиччай жисмоний хүчирешдээ, курилиш давомида, тикорат шишоотнари, туар-жой бинолары, йүллар, пийдэлтээр бүлэгчилдээри ва зөвлөүүлэхларга үтиш имконийти бүләдими?	Иүк	
10.	Вактиччай жисмоний хүчирешдээ, аходи ва талбайкорлык	Иүк	



	субъектларининг даромади камайиши хавфи борми?		
11	Курилиш ишлари учун фойдаланиладиган суб-лойиха жойлашган ерда яшайдиган ёки тадбиркорлик билан шугулланадиган бирон-бир рўйхатга олинмаган одамлар борми? Вактинчалик таъсир кўрсатиши мумкини?	Йўқ	
12	Вактинчалик кўчириш пайтидаги йўқотишларни тахминий баҳолай оласизми? Масалан: мактабга ва ишга пиёда юриш вакти кўпайди ва транспортдан фойдаланиш талаб этилади (молиявий оғирлик); ховлиларда меваларни йигиб олиш кечикади ёки бўлмайди, натижала молиявий йўқотишга олиб келади; ва хоказо.	Йўқ	
13	Суб-лойихалар билан боғлик курилиш/тиклаш ишлари туфайли одамлар обьектлар, хизматлар ёки табиий ресурслардан фойдаланиш хукуқидан доимий ёки вактинча маҳрум бўладими?	Йўқ	
14	Сизнингча, вактинча кўчириш аҳолининг норозилиги ва ташвишларига сабаб бўладими?	Йўқ	Кўчирилмайди.
15	Сизнингча, вактинча кўчиришдан зарар зарар кўрган шахсларга тенг муносабетда бўлнимайдими? Масалан, камбагал ва ёрдамга муҳтож оиласларга таъсир қилиши ёки ёмонрок муносабатда бўлиши мумкин.	Йўқ	Кўчирилмайди.
16	Ушбу қишлоқда шаҳарсозлик ишлари, давлат инфратузилма лойихалари ва бошжалар доирасида вактинча ёки доимий равишда ерни олиш ва мажбурий кўчириш холатлари бўлганми? Агар ха бўлса, илтимос, тафсилотларни кўрсатинг	Йўқ	Бундай холат бўлмаган.
17	Берилган худудда мажбурий кўчиришининг айни пайтда тўгриласмиш талаб этадиган аввалги таъсири тўғрисида бирон бир факт мавжудми?	Йўқ	Бундай холат бўлмаган.
18	Одамларни вактинчалик кўчиришга оид бошқа мухим фактларни кўрсатинг	Йўқ	

*Муайин таъсирларни тахмин килиши:*

Таъсир	Тағсилотлар
Суб-лойиханинг компонентлари	Курилиш ишларидаги санитар холати.
Хусусий ва талаб этиладиган ер м <sup>2</sup>	15000 м <sup>2</sup> ер майдони туман хокимлиги томонидан ажратилади.
10%дан кўпроқ срларини йўқотаётган мулкдорлар сони	Йўқ
м <sup>2</sup> да давлат ва талаб этилган срлар	15000 м <sup>2</sup> ер майдони туман хокимлиги томонидан ажратилади
м <sup>2</sup> да талаб этилдиган ўрмон срлари	Йўқ
Зарар кўрган уйлар сони	Йўқ
Дўконлар на бошқа тадбиркорлик субъектлари сони	Йўқ
Зарар кўрган коммунал хизмат корхоналари	Йўқ
Бошқа фактлар	Йўқ

*Лойиҳадан зарар кўрган шахслар (ЛЗШ) тўғрисида маълумот:*

- Суб-лойиҳадан зарар кўрадиган тахминий уй хўжаликлари сони? - Йўқ
- Ишлаб чиқариш активларининг 10% дан кўпрогини йўқотадиган ЛЗШ (ер/молхона/дўконлар/даражтлар ва бошк.) - Йўқ
- Ишлаб чиқариш активларининг 10% дан камрагини йўқотадиган ЛЗШ (ер/молхона/дўконлар/даражтлар ва бошк.) - Йўқ
- Ердамга муҳтож уй хўжаликлари зарар кўрадими? Ҳа бўлса, илтимос, тағсилотлар ва мавжуд ижтимоий ва иктисолий таъсирларни тавсифлаб беринг! - Хеч ким зарар кўрмайди.
- Аёллар бошкарадиган уй хўжаликлари зарар кўрадими? Ҳа бўлса, илтимос, тағсилотлар ва мавжуд ижтимоий ва иктисолий таъсирларни тавсифлаб беринг! - хеч ким зарар кўрмайди.

Категориялар бўйича карор:

Йигилган маълумотларни ўрганиб чиккандан сўнг, кичик лойиҳа куйидагича таснифланганлиги аниқланди:

1 тоифа –тўлик КХР талаб қилинади;

2 тоифа –КҚХР талаб қилинади;

3 тоифа –Комплекс Текширув Ҳисоботи (КТХ).

Сана: \_\_\_\_\_

Имзоланди:

Худудий Атроф-муҳитва инжимати монийхимоямутахассиси (АМИХМ)

Назаров Э  
Ф.И.Шимзо

Муродов

МТГ раиси

Абдувалиев А.А  
Ф.И.Ш имзо

Муродов

КХ/КФ ва КМ

Маданиева Е  
Ф.И.Ш

имзо

Муродов

## 2-ШАКЛ

(вилотт XBM томонидан экологик төнгисидаги асосида түлдирүштүү көркөм)

Сана: «29» январь 2021 йыл

Манзил: Сохил МФЙ Пахтаобод туман Аздыкен вилает

1. Лойиха номи: Янги мактаб курилиши
2. Лойиханын ЖБ ва ЎРХнынг экологик тоифасини белгиланган: ЖБ – "А"  "С" / ЎРХ – "1" "2" "3"   
(агар лойиха "А" еки "1" тоифага мансуб бўлса, кейинги бўлимларни тўлдиришини керек эмас, бундай суб-лоийхаларни лойихага киритиш мумкин эмас ва молижлаштирилмайди)
3. Лойихадий тадбирлар кўйидаги тарзда амалга оширилади:
  - а) Нозик ва киймати юкори экотипимларда - боткок ерларда, ёввойи ерларда ва йўқолиб кетиш хавфи остида турган турларнинг яшаш жойларидаги - йўқ (ҳа ёки йўқ)
  - б) археологик ва / ёки тарихий жойлар ёки мавжуд маданий ва ижтимоий мусосасалар жойлашган жойларда ёки узинги ёнида; йўқ (ҳа ёки йўқ)
  - с) кўчириш талаб этиладиган ёки ифлосстанишиниг потенциал таъсири ва бошка бузилишлар жамоаларига жаддий таъсир кўрсатишни мумкин зич жойлашган жойларда; - йўқ (ҳа ёки йўқ)
  - д) Катта курилиш фаолиятлари бор бўлган худудларда ёки табиии ресурсларни таксимлашда зиданятилар мавжуд бўлган жойларда; сув оқимлари бўллаб, суали сув зарядланадиган жойларда ёки иччимлик сувни учун ишлатиладиган сув омборларидаги; ва кимматбахо ресурсларга эта бўлган ерларда ёки сувларда (балчилик, минераллар, доривор ўсимиликлар, кишлек хўжатигининг яхши тупроклари) - йўқ (ҳа ёки йўқ)

Агар «ха» бўлса, сублоийхада Даастурдан чиқарилади

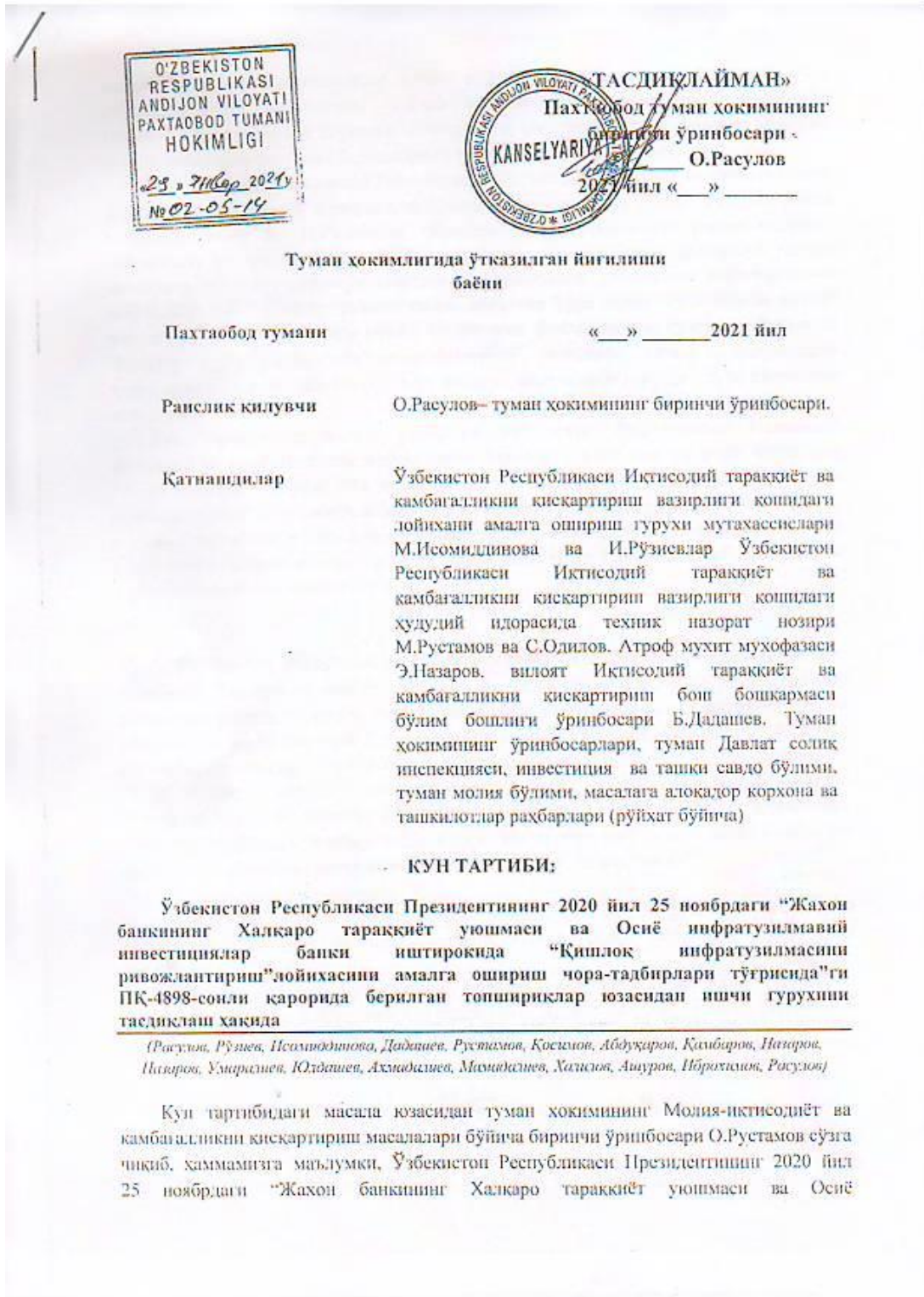
4. Экологик баҳолаш талаб этиладими? (ҳа ёки йўқ) – ха
5. Талаб келинадиган ЭБ хужжатларининг турлари (кераклисини белгиланган):
  - а) АМИТБ, шу жумладан "Б" тоифасидаги сублоийхалар учун худудни баҳолаш ва Атроф-муҳит ва Ижтимоий Башқарув Режаси (АМИБР);
  - б) "Б" тоифадаги сублоийхалар учун Атроф-муҳит ва Ижтимоий Башқарув Режаси;
  - с) АМБР чеклист (кинич ҳажмдаги курилиши / кайта таъмираш суб-лоийхалари учун);
  - д) АМИБР чеклист (кинич миқсадаги бўлларни кайта тикаш лойихалари учун);
  - е) Атроф-муҳиттага таъсир кўрсатиш тўғрисидаги ариза лойихаси (2-4 суб-лоийхалари учун)
  - ж) Атроф-муҳитининг оқибатлари тўғрисидаги баёнот (факат 2-3-тоифалар учун суб-лоийхалари учун)
6. Сублоийхада кандай экологик ва ижтимоий муаммоларни кўтаради?  
*Чиқиндиқтарни хосса бўлгани (курилиши чиқиндиқларни хоссина эмиссияни биноларни куритишида изорадник чиқинларни хосса бўлгани) Курилиши шартари вактида шовкини. Усмалик дунёсига тарар келтирини каби муаммолор кетиб чиқади.*
7. Агар АМИТБ зарур бўлса, қандай муаммоларни ҳал килиниши керак?
8. Режаражатиришаган ишлар худудларда тутрек ва ўсимилик каштамаси, дарахт ва бута ўсимиликтарни салжандга каратилган табиатини муҳофаза кистини бўйича тадрігарлик тадбирларни. Чиқиндиқларни кейинчалик салжандга каратилган табиатини муҳофаза кистини бўйича тадрігарлик тадбирларни. Тоза худуд ДУК билан кайта ишлами учун йигини ва соратни, курилишидан хоссият бўладиган чиқиндиқларни. Тоза худуд ДУК билан киричнига сарсанда марказий чиқиндиқларни олиб чиқини ва белгиланган тартибидан утилизацияни кишини. Курилиши шартномасида чечени босиш учун сув септи, яхши атрофидаги турор жойи бинолари атрофидаги шовкин дарражаси кун давомида 55 ДБ дан түшада 45 ДБ дан симасликчаларни кўриши.
9. АМИТБ ни ўтказиш муддати ва таҳминий нархи қандча? 1 ой, таҳминий нархи 5,0-дан- 10 мин сўм гача  
Хулоса (суб-лоийхада даастурга киритиш мумкин ва агар "Ха" бўлса, қандай шароитларда):  
Жаҳон банки таъоблари ва Ўзбекистон Республикаси Табиатни муҳофаза килиши тўғрисидаги қонум қарорларига, Давлат экологик экспертизасининг ижобий хунососида татаабларга асосланган ҳазода.

Атроф-муҳитни муҳофазаси бўйича  
мутахасис:

Назаров Э.Б

Сканировано с CamScanner

## **4-ilova. TLQ uchrashuv protokoli**





МФИ за МТГ аъзодари рўйхати

№	ФИШ	Имзо
1.	Нодаров Мухаммадрасул	М. Нодаров
2.	Абдувалиев Абдулжоним	А. Абдувалиев
3.	Любичидов Ойбек	О. Любичидов
4.	Энтаров Зиновия	З. Энтаров
5.	Эгамов Бурунчубай	Б. Эгамов
6.	Озимова Фатимаҳон	Ф. Озимова
7.	Хаттабиганова Садикон	С. Хаттабиганова
8.	Хомирзосаев Расимахон	Р. Хомирзосаев
9.	Хайитова Токородж	Т. Хайитова
10.	Мадумарова Зулфурхон	З. Мадумарова
11.	Мадумарова Олгиной	О. Мадумарова
12.	Кўнчарова Тўлзоной	Т. Кўнчарова
13.	Дадохонов Усмонбай	У. Дадохонов
14.	Эргашев Ҳазирибай	Ҳ. Эргашев
15.	Бојилова Мавзудахон	М. Бойилова
16.	Юлгареева Чуенгаб	Ч. Юлгареева
17.	Кусанова Йозгузхон	Й. Кусанова
18.	Чолгарсов Токодирчик	Т. Чолгарсов
19.	Расанова Гулмираҳон	Г. Расанова
20.	Гизербов Бактиёр	Б. Гизербов
21.	Тоқишибов Фурратиҷон	Ф. Тоқишибов
22.	Сийортаева Оғизон	О. Сийортаева
23.	Отказов Абдимуҳамид	А. Отказов
24.	Абдуллаева Орамон	О. Абдуллаева
25.	Байдамирзозаева Шоҳензон	Ш. Байдамирзозаева
26.	Абдуллохонова Ойнишон	О. Абдуллохонова





Туман ҳокимигининг 2021 йил  
назардаги №02-05-Геонли  
баёнига илова

Иқтисодий таракқиёт ва камбагаликни кискартириш вазирлиги хузуридаги  
“Қашлок инфратузилмасини ривожлантириш” лойихаси доирасида Андижон  
вилояти Paxtaobod тумани

**ТУМАН ИШЧИ ГУРУХИ**

- |                  |   |
|------------------|---|
| 1. О.Расулов     | - Туман ҳокимининг биринчи ўринбосари, туман ишчи гуруҳи раҳбари                                |
| 2. Т.Косимов     | - Туман ҳокимининг куригинин масалалари бўйича ўринбосари, туман ишчи гуруҳи раҳбари ўринбосари |
| 3. Ф.Қамбаров    | - Туман махалла ва онларни кўллаб-куватлани бўлими бошлиги                                      |
| 4. Б.Толипов     | - Туман инвестициялар ва ташки савдо бўлими бошлиги   |
| 5. М.Оғизонов    | - Туман молия бўлими бошлиги  |
| 6. А.Мирзаев     | - Туман архитектура ва курилиш бўлими бошлиги   |
| 7. А.Иброхимов   | - Туман ср ресурслари ва кадастри бўлими бошлиги  |
| 8. У.Халилов     | - Туман бандикка кўмаклашни бўлими бошлиги  |
| 9. Д.Файзиев     | - Туман халқ таълимни бошқармаси бошлиги  |
| 10. А.Усмонов    | - Туман мактабгачча таълим бошқармаси бошлиги   |
| 11. С.Абдуллаева | - Туман соғликни саклани бошқармаси бошлиги   |
| 12. Н.Мухитдинов | - Туман маданият бўлими бошлиги   |
| 13. А.Рахмонова  | - “Андижон Сув таъминоти” МЧЖ Paxtaobod туман филиали бошлиги                                   |
| 14. З.Нигаров    | - Туман экология ва атроф-мухитни муҳофаза килиш инспекцияси бошлиги                            |
| 15. В.Мамадалиев | - Туман Ободонлантириш бошқармаси бошлиги   |
| 16. С.Рахимов    | - Туман уй-жой коммунал хизмат кўрсатиш бўлими бошлиги  |
| 17. Ш.Орифжонов  | - Туман худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбари   |
| 18. А.Умаралиев  | - Туман худудгизтаъминот корхонаси раҳбари  |
| 19. Х.Ахмадалиев | - Туман автомобиль йўллари бўлими бошлиги   |
| 20. У.Юлданов    | - Туман фавқулодда вазиятлар бўлими бошлиги   |
| 21. Ш.Сагтаров   | - Иқтисодий таракқиёт ва камбагаликни кискартириш бўлими бошлиги ўринбосари, ишчи гурӯхи котиби |
| 22. И.Холмирзаев |   |

## 5-ilova. Xarita maktab tartibi

Пахтаобод туман Сохил МФЙ худудидан 264-үринли замонавий мактаб бино ва ишшоотлари курилиши учун ажратилаётган ер майдонининг Уйгур КФЙ ХМРТ-АГПОТ лойихасидан кўчирмаси.

М 1:10 000

Ажратилаётган ер амайдони – 1.5 гектар



Туман курилиши бўлими бошчилиги:



Сканировано с CamScanner

Андижон вилояти Пахтаобод тумани Соҳил МФЙда амалга оширилиши режалаштирилаётган янги “264 ўринли мактаб” қурилиши субвойхаси учун ажратилган ер майдони бўйича

## **КОМПЛЕКС ТЕКШИРУВ ҲИСОБОТИ**

**Лойиха номи:** - Кишлoк инфратузилмасини ривожлантириш лойиҳаси

**Худудий АМИХМ:** - Назаров Э.Б

**Ҳисобот тайёрланган сана:** -25.03.2021 й.

## **1. ЛОЙИХА ҲАҚИДА ҚИСҚАЧА**

Кишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойихаси ("Лойиха") - бу Ўзбекистон Республикаси хукуматининг асосий маҳаллий инфратузилмани таомиллаштириш бўйича янги ёндашувни синовдан ўтказиш ва амалга ошириш ташаббуси бўлиб, амалга ошириш марказида жамият иштирокини ташкил этиш кўзда тутилган. Амалиётда ўрганиш усулидан фойдаланган ҳолда, Лойиха субвойхалар бўйича карор кабул килиш ва назорат қилишда кишлоқларнинг иштирокини, лойиҳани амалга оширишда шаффофлик ва хисобдорликни, шунингдек, бошка давлат дастурлари томонидан кенгайтирилиши мумкин бўлган субвойхаларнинг инвестициялари сифати ва барқарорлигини оширишга каратилган лойихалаштириш режасини синовдан ўтказади.

Ушбу бўйича Ўзбекистон Республикаси Президенти томонидан 2020-йил 25 ноябрда "Жаҳон банкининг ҳалқаро тараққиёт уюшмаси ва осиё инфратузилмавий инвестициялар банки иштирокида «кишлоқ инфратузилмасини ривожлантириши» лойихасини амалга ошириш чоратадбирлари тўғрисида"ги № 4898-сонли карори кабул килинди. Қарорга кўра Андижон вилоятидан 5 та туман танланган бўлиб, шу 5 та тумандан жъами 72 та МФЙ да Кишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойихаси амалга оширилиши кўзда тутилган. Жумладан, Пахтаобод туманида 31 та МФЙда субвойхалар амалга оширилиши учун 14 млн 548 минг 175 АҚШ доллари микдорида маблаг сарфланиши режалаштирилган.

## **2. 2. АНДИЖОН ВИЛОЯТИ ПАХТАОБОД ТУМАНИ СОҲИЛ МФЙДА АМАЛГА ОШИРИЛГАН ЖАМОА САФАРБАРЛИГИ ИШЛАРИ ҲАҚИДА**

### **Умумий маълумот:**

Туман марказдан узоқлиги- 12 км  
Аҳоли сони-2631 нафар  
шундан аёллар-1338 нафар  
Хонадан сони- 440 та

Соҳил МФЙ худудида яшовчи мактаб ўкувчилари сони умумий 448 нафар бўлиб, шундан 176 нафари бошлангич синф ўкувчиларини ташкил килади. Ўкувчиларнинг асосий қиёми 3 км оралик масофада жойлашган Илтифот МФЙ худудидаги 14-мактабга катиаб ўқииди. 14-мактаб 640 ўринли бўлиб хозирги кунда 996 нафар ўкувчи билан (1.5 коэффицент) 2 смена фаолият олиб бормоқда.

Ушбу МФЙ лойиҳага тайёргарлик пайтида тажриба кишлоғи сифатида танланиб, "Тараққиёт" НТ томонидан жамоа сафарбарлиги ишлари олиб борилган. Улар куйидагилардан иборат:

- Маҳалла тараққиёт гурухи тузилган;
- Фаровонлик, саломатлик ва таълим таҳлиллари ўтказилган;
- Кишлоқ манбалар харитаси тузилган;
- Аҳолини карорларига асосланган Кишлоқ тараққиёт режаси ишлаб чиқилган.

Ушбу Кишлоқ тараққиёт режасида Соҳил МФЙ аҳолиси томонида бирламчи счимини кутаётган масала сифатида замонавий мактаб куриш субвойхаси тасдиқлаб, киритилган. Жорий йилининг 29 январ куни Пахтаобод туман хокимлигига Соҳил МФЙ аҳолиси томонидан танланган субвойхаш Лойиҳа

доирасидаги Махалла тараккиёт гурухи раиси А. Абдувалиев томонидан Туман лойиха күмітасига тақдим қилинди.

### **3. ТАНЛАНГАН СУБЛОЙИХАГА АЖРАТИЛГАН ЕР МАЙДОНИ ВА УНИНГ ҚИСҚАЧА ТАРИХИ**

Кишилк инфрагузилмасини ривожлантириш лойиҳаси доирасида Сохил МФЙ худудидаги ўкувчилар учун 264 ўринли янги замонавий мактаб куриш тақлифи киритилган.

Сохил МФЙ худудида курилиши режалаштирилаётган янги 264 ўринли мактаб учун Сохил МФЙ Бекмаҳалла күчасидаги ер майдони танланган. Ушбу ер майдон муқаддам Пахтаобод туман ҳокимлиги томонидан шу худудда фаолият юритувчи “Соткінбай Мавлон” фермер хўжалигига ижара шартнома асосида фойдаланишга берилган бўлиб, 2020 йилда фермер хўжалиги раҳбари ташабbusи билан 2.5 га ер майдон мактаб ва бөгча курилиши учун ихтиёрий равишда туман ҳокими номига ариза тақдим этилганлиги сабабли туман захирасига олиниб, састанган.

#### **3 а. УМУМИЙ ЕР МАЙДОНИ**

Пахтаобод туман ҳокимлиги захира ер майдонларидан янги мактаб биноиншоотлари курилиши учун танланган ер майдони тегишли ер бериш комиссияси томонидан ўрганиб чиқилиб, комиссия холосасига кўра 2021-йил 24 марта куни №153-К сонли карори билан 1.5 га ер майдони ажратилган.

### **4. ТАНЛАНГАН СУБЛОЙИХАНИНГ ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ**

Сохил МФЙда тахминий қиймати 800 минг АҚШ доллар бўлган янги замонавий мактаб куриш кўзда тутилмоқда.

### **5. УШБУ СУБЛОЙИХАНИ АМАЛГА ОШИРИШ ЖАРАЁНЛАРИДА ЮЗАГА КЕЛИШИ МУМКИН БЎЛГАН ХАВФЛАР ВА УЛАРНИ ЮМШАТИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ**

Лойихани амалга ошириш давомида атроф-мухитга, ер рельефига, тупроқ унумдор катламига, атмосфера ҳавосига сув ва ўсимлик дунёсига кўрсатадиган салбий таъсирларни сингилаштириш учун ерни унумдор катламига зарар етказмаслик, курилиш жараёнида хосил бўлган чиқиндиларни вақтинчалик сақлаш учун маҳсус жой ажратиш ва ўз вактида белгиланган тартибда утилизация қилиш, ҳавога чангларни кўтарилишини олдини олиш учун сув сепиш, сувдан фойдаланиш лимитларига риоя қилиш, дарахт ва буталарга зарар етказмаслик, кесмаслик чораларини кўриш, танланган сублойиха амалга оширилишида ижтимоий хавфларни баҳолаш максадида кўчириш режаси ва ижтимоий скрининги ўтказилиб, ахолини ижтимоий-иктисодий шароитига салбий таъсири, саломатлигини муҳофаза қилиш бўйича ўрганилди.

*Холоса қилиб шуни айтниш мумкини, Сохил МФЙда янги замонавий мактаб қурилиши, худудда яшовчи 428 нафар мактаб ўкувчиларини қамраб олиб, ўкувчиларни 3 км масофадаги мактабга қатнаши учун кетадиган вакт қисқаради хамда катта автомобил йўлида ўкувчилар билан бўлиши эҳтимоли*

юқори бўлган ҳалокатлар олди олинади ва шу билан бир қаторда, таълим сифати ва самарадорлигини оширишига хизмат килади.

Сублоийхани амалга ошириш имкониятини баҳолаш:

Жамоа аъзоси	Рейтинг	Қисқача шархлар
Назаров Э.Б	++	Жуда ижобий

(++) = Жуда ижобий

(+) = Ижобий

(0) = Нейтрал

(-) = Салбий, аммо муаммоларни ҳал қилиши мумкин

(/) Жуда салбий, муаммоларни ҳал этиб бўлмайди



## 7-ilova. Gidrogeologiya Komitetining xulosalari

2021-06-09 18:32:50



Ўзбекистон  
Республикаси  
Давлат геология  
ва минерал  
ресурслар қўмитаси

№ 1234-7160-c0c3-02e3-a231-9905-1719  
Хужжат яратилинган сана: 2021-06-09  
Ариза рақами: 31912757

Хужжат берилган: "SUV TA'MINOTI" mas'uliyati  
cheklangan jamiyati  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 201221644

Гидрогеология корхонасининг номи: **Andijon gidrogeologiya stansiyasi**

### ГИДРОГЕОЛОГИК ХУЛОСА

серия: AN рақами: 0004;

Ушбу гидрогеологик хулоса "SUV TA'MINOTI" mas'uliyati cheklangan jamiyati га Андижон вилояти  
Пахтаобод тумани SOXIL MFY да жойлашган Уй шароитида, итсеъмол учун мақсадларда берилди.

Гидрогеологик хулосанинг амал қилиш муддати 09.06.2023 йил гача.

AYTMETOV RUSTEM XXX

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон  
карори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат  
хизматлари портали тӯғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон  
хужжатнинг нусхаси хисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган  
маълумотлар тўғрилигина текшириш учунгеро.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва  
электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-  
кодни сканер килинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги  
728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний  
хисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон  
хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъян тақиқланган.

5485





## Гидрогеологик хулоса

Андижон вилояти Пахтаобод тумани Сохил МФЙ худудининг ичимлик сув таъминотини ер ости сувлари хисобидан амалга ошириш учун худуднинг гидрогеологик шароитларини ўрганиш бўйича гидрогеологик хулоса.

Ушбу Гидрогеологик хулоса «Сув таъминоти» МЧЖнинг 2021 йил 3 июнда давлат хизматлари орқали қилган 31912757-сонли мурожаати асосида Андижон вилояти Пахтаобод тумани Сохил МФЙ ни ахолисини тоза ичимлик суви билан таъминлаш бўйича тайёрланди.

Ичимлик сувига бўлган кунлик эҳтиёж – 100 м<sup>3</sup>/сут.

Фарғона ДГГЭ архив материаллари асосида худуднинг географо-геоморфологик, геолого-гидрогеологик тузилишини ўрганиш, гидрогеологик станция фондида мавжуд ва ўрганилаётган майдон яқин атрофида жойлашган мавжуд фойдаланиш қудуклари маълумотларини ўрганиш, гидрогеологик хулоса тузиш ва уни расмийлаштириш.

### Лойихаланаётган қудукнинг географик жойлашуви.

№ тасвир нуқтаси	Шарқий кенглик	Шимолий кенглик
T1	40.881528°С	72.564261°В



Ўрганилаётган майдон Фарғона водийсининг марказий қисмида, Андижон вилояти Пахтаобод тумани худудида, туман марказидан 4.5-5.0км жанубий-шарқда жойлашган. Ер юзасининг умумий қиялиги шимоли-шарқдан жануби-ғарбга томон йўналган бўлиб, абсолют баландлиги 554-555 метрни ташкил қиласди.

### **Геологик тузилиши ва гидрогеологик шароитлари.**

Худуднинг геолого-гидрогеологик шароитлари Шарқий Фарғона, Пахтаобод, Маданият гидрогеологик гурухлари томонидан 1971-2007 йиллар давомида ўрганилган.

Ушбу худуд Кораунғур ер ости сув конининг шарқий қисмида, Қорадарё дарёсининг ўнг қирғоғида жойлашган бўлиб, ер ости қатламлари асосан тўртламчи давр ётқизиқларидан ташкил топган соҳ, тошкент ва мирзачўл комплекси ётқизиқлари ҳисобланади.

#### **Мирзачўл комплекси.**

Мирзачўл комплекси ётқизиқлари ўрганилаётган худудда кенг таркалган бўлиб, улар худуднинг ер юзасини қоплаб ётади. Уларнинг умумий қалинлиги 5.0-10.0 метрдан 50-55 метргача ётади. Мирзачўл комплекси ётқизиқларининг литологик таркиби тупроқли, тошли ва қумтошли қатламлардан иборат. Ушбу комплексдаги ер ости сувлари ифлосланишдан яхши химояланмаган ва улар O'zDSt 950:2011 “Ичимлик суви” сифат кўрсаткичларига қўйилган тўғри келмайди.

#### **Тошкент комплекси.**

Тошкент комплекси ётқизиқлари қидирав ва фойдаланиш қудуқлари орқали мирзачўл комплекси ётқизиқларининг остида ер юзасидан 55-70 метр чукурликда очилган. Комплекс ётқизиқларининг умумий қалинлиги 135-145 метрни ташкил қиласди. Тошкент комплекси ётқизиқларининг литологик таркиби тошли, шағалтошли ва қумтошли қатламлардан иборат. Комплекс қатламларидаги ер ости сувларининг сифати ичимлик суви талабларига мос келади. Ер ости сувлари атмосфера ёғинларининг, сугориш сувларининг ва ер усти сувларининг (арик, канал, дарё) ер остига сингишидан (инфилтрациясидан) ҳосил бўлади. Ер ости сувлари шағалли, тошли ва қумтошли қатламларда тўпланади.

## **8-ilova. Fermerner MFY va DH ga maktab qurilishiga foydalanish uchun davlat zaxirasiga qaytarib berish to'g'risidagi arizalari**

MG

Пахтаобод тумани Соҳил МФЙ  
ранен М.Холдаровга

Соткинбай Мавлон Ф/Х  
рахбари К.Эгамовдан

14.06.2020

N9

Пахтаобод тумани хокими М.Бозорига

Соткинбай Мавлон фермер  
хўжалиги рахбари К.Эгамовдан

### **АЛОҚА ХАТИ**

Андижон вилояти, Пахтаобод тумани, Соҳил МФЙ худудида  
бошқарувидаги 50 гектар ер майдони мавжуд бўлиб, шундан Соҳил  
маҳалла фуқаролар йигинидаги яшовчи мактаб бўнидаги  
фарзандларимизни сифатли таълим олинида зарур бўлган, янги  
мактаб биноси курилниш учун ўз иктиёрий билан 216 контуридан 1,5  
га ер майдонини тумани хокимилиги заҳирасенга бегарас кайтариб  
олашингизни сўрайман. Уибу ер майдонини тумани хокимилиги  
захирасенга кайтарилишини менинг оладигая даромадимизга сабий  
тавсия кўреатмайди.

Лойиханин амалга олини уччи таишалотта юкорида кўреатнисан  
216-контуридаги 1,5 га ер майдонини мактаб бинасини  
войишхаллантириш учун кўреатни макеалига муоффик бўлади.

Соҳил МФЙ ахолиси яшани тарзи, фарзандларимизниг таълим  
олини, ва кишлек тараккиётига кўшиган ўз хиссам деб биладан.

### **АРИЗА**

Ариза беринимиздан асосий мақсад шуки фермер  
хўжалигинизга карани бўлган Озод массиви кишлек хўжалиги  
харитасининг 216-контуридан 2,5 га ер майдонини тумани ер  
захирасинга олишингизни сўраймиз.



Соткинбай Мавлон Ф/Х  
рахбари:

К.Эгамов

Соткинбай Мавлон фермер  
хўжалиги рахбари:



К. Эгамов

13.06.2020-йил

**9-ilova. Tuman xokimining yer ajratish va maktabni qurish uchun foydalaniladigan yerkarni davlat zaxirasiga qabul qilish to'g'risidagi qarori**



топширигини (APT), лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрланишини назорат қилиш, шунингдек, Низом талабларига асосан қурилиш лойиҳасини ишлаб чиқиш якунланмасдан қурилиш ишларини бошлаш ҳолати аниқланган тақдирда, ер участкаси танлаш ҳақидаги қарорни бекор қилиш юзасидан туман ҳокимига тақдимнома киритиш вазифалари юклатилсан.

5. Андижон вилояти ҳокимлиги ҳузуридаги “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси 264 ўринли мактаб қурилиши бўйича очиқ тендер орқали аниқланган лойиҳаловчи ташкилотта обьектни лойиҳалаш билан боғлиқ барча масалалар (давлат хизматлари маркази орқали рўйхатдан ўтказиш, тегишли ташкилотлардан техник шартлар олиш, обьектни жойлаштириш ҳужжатларига асосан архитектура режалаштириш топширигини (APT)ни тайёрлаш, лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрлаш ва экспертизадан ўтказиш, вилоят архитектура ва қурилиш назорат инспекциясидан қурилишни бошлаш тўгрисида рухсатнома олиш)да амалий ёрдам берин вазифаси юклатилсан.

6. Давлат кадастрлари палатаси Андижон вилоят бошқармаси туман филиали (У.Халилов)га ушбу қарорга асосан туман ер ҳисоботига тегишли ўзгаришишлар киритиш вазифаси юклатилсан.

7. Ушбу қарор тасдиги Халқ депутатлари туман кенгашиning навбатдаги сессияси тасдигига киритилсан.

8. Мазкур қарор муносабати билан туман ҳокимининг 2020 йил 19 июндангি 325-Қ сонли қарори ўз кучини йўқоттан деб ҳисоблансан.

9. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш туман ҳокимининг ўринбосари Т.Қосимов аймасига юклатилсан.

Туман ҳокими:

М.Бозоров



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
АНДИЖОН ВИЛОЯТИ  
ПАХТАОБОД ТУМАНИ  
**ҲОКИМИНИНГ  
ҚАРОРИ**

Инд: 171303, Пахтаобод шаҳри,  
Амир Темур кӯчаси, 39-ий  
Телефон: 8 (374) 711-30-00. Факс: 711-11-92. e-mail: paxtaobod@andijon.uz, paxtaobod@ekat.uz



**РЕШЕНИЕ  
ХОКИМА**

ПАХТААБДСКОГО РАЙОНА  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

город Пахтаабад  
ул. им. А. Темура, 39.

Пахтаобод ш.

«16» июн 2020 йил.

г.Пахтаабад

№ 312-Қ

Туманда фаолият кўрсатаётган  
“Сотқинбой Мавлон” фермер  
хўжалиги билан тузилган узок  
муддатли ер ижара шартномасига  
ўзгартириш киритиш тўғрисида

Ўзбекистон Республикасининг “Фермер хўжалиги тўғрисида”ти Қонуни 32-моддаси талаблари ва “Ер кодекси”нинг 36-моддаси 1-бандига, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2013 йил 31 январдаги 22-сонли, 2016 йил 10 февралдаги 34-сонли қарорларига, туман фермер, дехқон хўжаликлари ва томорқа ер эгалари кенгаши аъзоларининг ҳулосасига, туман ҳокимлиги хузуридаги “Ер участкаларини бериш (реализация қилиш) масалаларини кўриб чиқиш” комиссиясининг баёнига, “Сотқинбой Мавлон” фермер хўжалиги раҳбарининг аризасига ва “Ўзбекистон Республикаси Махалий давлат ҳокимияти тўғрисида”ти қонунининг 6-, 25- моддаларига асосланиб,

**ҚАРОР ҚИЛАМАН:**

1. “Сотқинбой Мавлон” фермер хўжалигининг аризаси ииобатга олиниб, туман фермер, дехқон хўжаликлари ва томорқа ер эгалари кенгаши аъзоларининг ҳулосасига, туман ҳокимлиги хузуридаги “Ер участкаларини бериш (реализация қилиш) масалаларини кўриб чиқиш” комиссиясининг баёни тасдиқлансан.

2. “Сотқинбой Мавлон” фермер хўжалигининг пахта-ғаллачилик йўналишида фойдаланиш учун ажратилган Озод массиви қишлоқ хўжалиги ҳаритасининг 216-контурнида жойлашган 2,5 гектар экин ер майдонларидан иборат ер майдонлари туман ҳокимлиги заҳира ер фондига қайтарилсин.

3. Андижон вилояти ер тузиш ва кўчмас мулк cadastrи давлат корхонаси туман филиали (А.Дадабоев) мазкур қарор қабул қилиниши муносабати билан, “Сотқинбой Мавлон” фермер хўжалигига пахта-ғаллачилик йўналишида ижара фойдаланиш учун Озод массиви қишлоқ хўжалиги ҳаритасининг 210, 212, 216,

Сканировано с CamScanner

245қ, 207, 251қ, 218, 208, 239қ, 254қ, 257, 258қ-контурларидан жами 54,02 гектар, шундан 48,97 гектар сүгориладиган, 1,70 гектар тутзор, 0,50 гектар йўл, 2,65 гектар ариқ ва зовурлар, 0,10 гектар ижтимоий бинолар ўрни, 0,10 гектар қишлоқ хўжалигида фойдаланмайдиган бошقا ерлардан иборат ер майдонлари ҳисобланиб, узоқ муддатли ер ижара шартномасига ўрнатилган тартиблар асосида ўзгартириш киритсин.

4. Мазкур қарор тасдиғи халқ депутатлари Пахтаобод туман Кенгашидан сўралсин.

5. Ушбу қарор тасдиғи вилоят ҳокими бошлилик қиласиган ер майдонларини бериш (реализация қилиш) масалаларини кўриб чиқиш бўйича вилоят комиссиясидан сўралсин.

6. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш туман ҳокимининг қишлоқ хўжалиги масалалари бўйича ўринбосари F.Рахимов зиммасига юклатилсин.

Туман ҳокими:

(Аслига тўғри)

М.Бозоров



**10-ilova. fermerning bayonoti (2021 yil 13 iyul)**

Иктиесий тараққиёт ва  
камбагалликни кискартириш  
вазирлиги хузуридаги Қишлоқ  
инфратизилмасини ривожлантириши  
лойихасини амалга ошириши турухи  
директори З.Үрековга

Андижон вилоят Пахтаобод туман  
Сотқинбой-Мавлон фермер хўжалиги  
рахбари К.Эгамовдан

### Б И Л Д И Р Г И

Мен Эгамов Каримберди Сотқинбоевич Сизга шуни ёзиб билдираманки, кишлогимизга ташриф буюрган лойиха мутахассисларива ахоли билан қишлоқ тараққиёт режасини ишлаб чикиб, тасдиқладик. Бу режада Соҳил МФЙда яшовчи ўкувчиёшлар учун зарур бўлган мактаб сублойихаси танланди. Қишлоғимиз учун зарур бўлган мактабни қаерга курилиши хусусида мухокамакилдик. Шунда, мен шу қишлоқ болалари, улар каторида ўзимнинг 3 нафар набирамни (Моҳинисо, Мухаммадзиё, Зебинисо) келажагини ўйлаб, фермамда фойдаланаётган ер майдонни бир кисмiga нафакат мактаб, балки қишлоқ ахолиси учун зарур бўлган янги болалар боғчаси курилиши учун кўшимча 1 га, жами 2.5 га ер майдонни туман захира фондига кайтараман деган ташаббус билан чиқдим. Чунки, болаларни мактабда катнашдаги кийинчиликларни ўзимиз хам бошдан ўтказганимиз. Ерни ўз ташаббусим билан мактаб курилишига беринш хақида 2020-йил 13-июнда Соҳил МФЙ раиси номига, 14 июн куни туман ҳоким номига тегишли тартибда алоқа хати билан чиқдим. Щундан сўнг туман ҳокимлиги томонидан, берган ер майдоним ўрнига 250 контурдан 2 га ер майдони ажратиб берилишини айтишиб, кейинчалик хақиқатда ажратиб беришди.

Шуни алоҳида айтиб ўтамоқчиманки, ерини ўз хоҳишим ва ташаббусим билан туман ҳокимиятига мактаб қурилиши учун берганлигимга ишонч хосил килиш ва тасдиқлаш мақсадидан лойихасини амалга ошириши турухи мутахассислари билан бир неча марта кўришлик. Яна бир маротаба айтмоқчиманки, мен ер майдонини расмий равишда тоинираётган вактимда ушбу ер майдонидаги экилган бугдой хосилимни йигитнитириб олган эдим ва ~~хевоир~~ аромадимга ва фаолиятимга салбий таъсир бўлмаганлигини билдираман.

Сотқинбой Мавлон  
фермер хўжалиги рахбари:

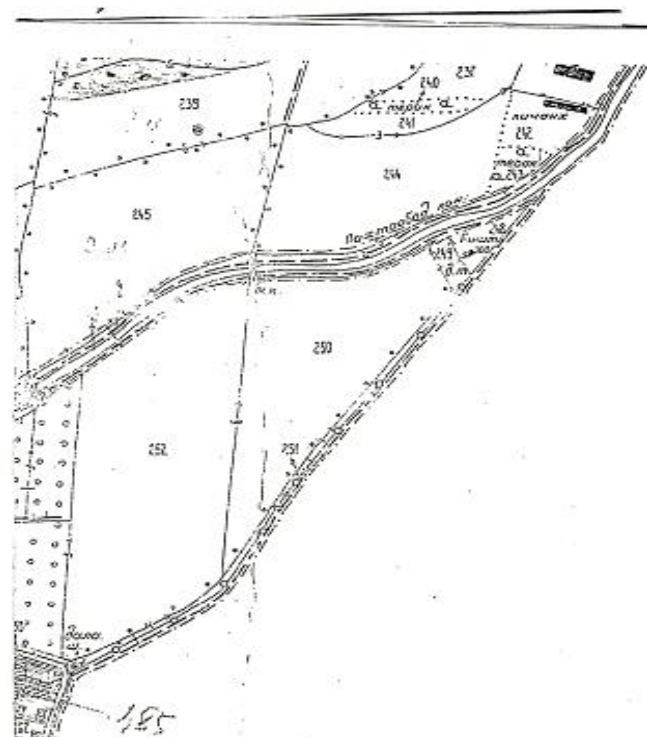


К.Эгамов

Сканировано с CamScanner

## **11-ilova. Kadastr uchastkasi No.216 va 250**

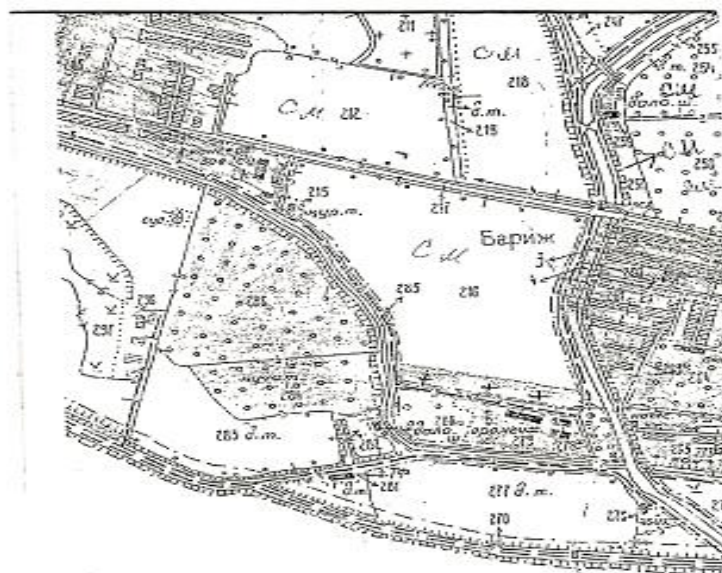
## Пахтаобод туман Озод массиви күшлөк хұжалиги харитасидан КҮЧИРМАСИ



Сканировано с CamScanner



**Пахтаобод туман Озод массиви кинлок хўжалиги харитасидан  
КЎЧИРМАСИ**



Сканировано с CamScanner