

JAHON IQTISODIYOTI VA DIPLOMATIYA UNIVERSITETI

UNIVERSITET IQLIM SIYOSATI

(BARQAROR RIVOJLANISH VA IQLIM BO‘YICHA HARAKATLAR SIYOSATI)

Qayta ko‘rib chiqish muddati: kamida 3 yilda 1 marta yoki zarurat tug‘ilganda

Tasdiqlangan:	JIDU Akademik kengash qarori bilan <u>«30» yanvar 2026 yil, № 6</u>
Mas’ul bo‘lim:	Barqaror rivojlanish va iqlim harakatlari qo‘mitasi (BRIHK)
Muvofiqlashtirish va ekspertiza:	Istiqbolli xalqaro tadqiqotlar instituti (IXTI) huzuridagi Barqaror rivojlanish markazi

Toshkent 2026

1. Umumiy qoidalar

1.1. Jahon iqtisodiyoti va diplomatiya universiteti (keyingi o‘rinlarda – Universitet, JIDU) xalqaro munosabatlar, diplomatiya, iqtisodiyot va huquq sohalarida yetakchi ta’lim va ilmiy-tadqiqot markazi sifatida barqaror rivojlanish tamoyillarini ilgari surish hamda iqlim o‘zgarishiga qarshi kurashishga hissa qo‘shish borasidagi o‘z mas’uliyatini anglaydi.

1.2. Ushbu Universitet iqlim siyosati (keyingi o‘rinlarda – Siyosat) JIDUning issiqxona gazlari chiqindilarini kamaytirish va iqlimga moslashuvchanlikni oshirish, shuningdek Birlashgan Millatlar Tashkilotining Barqaror rivojlanish maqsadlarini (BRM) Universitetning ta’lim, ilmiy-tahliliy va operatsion faoliyatiga integratsiya qilish bo‘yicha maqsadlari, tamoyillari, boshqaruv modeli va asosiy harakat yo‘nalishlarini belgilaydi.

1.3. Siyosat JIDUning ichki hujjatlari, jumladan Barqaror investitsiyalar va xaridlar siyosati bilan uyg‘unlashgan bo‘lib, Universitet dastur va loyihalarini rejalashtirish, byudjetlashtirish hamda amalga oshirish jarayonlarida qo‘llaniladi.

1.4. Siyosat BMTning Barqaror rivojlanish maqsadlari, ESG tamoyillari, xaridlar uchun hayotiy sikl yondashuvi (life-cycle perspective), shuningdek universitetlarda iqlimiy harakatlarni boshqarish bo‘yicha ilg‘or amaliyotlar (Climate Action Plan) kabi xalqaro standartlar va yondashuvlarga asoslanadi.

2. Atamalar va ta’riflar

2.1. Issiqxona gazlari (IG) – issiqxona effektini kuchaytiruvchi gazlar (CO_2 , CH_4 , N_2O va boshqalar).

2.2. Uglarod izi – JIDU faoliyati bilan bog‘liq bo‘lgan, CO_2 -ekvivalenti tonnalarida ifodalangan issiqxona gazlarining jami chiqindilari.

2.3. Uglarod neytralligi (Net Zero) – chiqindilarni maksimal darajada qisqartirish va qoldiq emissiyalarni ruxsat etilgan mexanizmlar orqali kompensatsiya qilish natijasida issiqxona gazlarining sof chiqindilari nolga teng bo‘lgan holat.

2.4. To‘g‘ridan-to‘g‘ri iqlimga ta‘sir – Universitet operatsiyalari natijasida bevosita yuzaga keladigan issiqxona gazlari chiqindilari (energiya, transport, chiqindilar va boshqalar).

2.5. Bilvosita iqlimga ta‘sir – ta‘lim, tadqiqotlar, tahliliy hujjatlar va jamoatchilikka ta‘sir orqali yuzaga keladigan ta‘sir.

2.6. Aylanma iqtisodiyot – chiqindilarni kamaytirish, qayta foydalanish, ta‘mirlash, qayta ishlash hamda materiallar va mahsulotlarning hayotiy siklini uzaytirishga yo‘naltirilgan model.

2.7. “Yashil tadbirlar” (Green Events) – chiqindilarni minimallashtirish, emissiyalarni kamaytirish, mas‘uliyatli xaridlar va barqaror keyteringni ta‘minlagan holda tadbirlarni tashkil etish.

3. Amal qilish doirasi

3.1. Siyosat JIDUning barcha bo‘linmalariga, xodimlariga, professor-o‘qituvchilariga, ta‘lim oluvchilariga, shuningdek Universitet kampusi hududida amalga oshiriladigan hamda Universitet tomonidan moliyalashtiriladigan yoki tashkil etiladigan tadbirlar va loyihalar doirasidagi faoliyatga tatbiq etiladi.

3.2. Siyosat quyidagi yo‘nalishlarni qamrab oladi: energetika va binolar; transport va xizmat safarlari; xaridlar va investitsiyalar; chiqindilar va resurslarni boshqarish; ovqatlanish hamda oshxon/keytering faoliyati; ta‘lim va ilmiy-tahliliy faoliyat; kommunikatsiyalar va hamkorliklar; iqlimiy xatarlar va ularga moslashuv.

4. Iqlimiy ta‘sirning qarashlari va modeli

4.1. Qarash (Vision): **«Biz jamiyatning barqaror rivojlanishi yo‘lida bilimlarni amaliyotga tatbiq etamiz».**

4.2. Universitet iqlimiy harakatlarni institutsional mas‘uliyat va akademik yetakchilikni birlashtiruvchi strategik missiya sifatida ko‘radi.

4.3. JIDUning iqlimiy ta‘sir modeli to‘g‘ridan-to‘g‘ri va bilvosita ta‘sirlarni qamrab oladi:

a) Bilvosita ta‘sir (bilimlar orqali): ta‘lim; tadqiqotlar va tahliliy ekspertiza; diplomatiya, iqtisodiyot va huquq sohalarida kadrlar tayyorlash hamda iqlimiy savodxon qarorlarni shakllantirish.

b) To‘g‘ridan-to‘g‘ri ta‘sir (operatsion jarayonlar orqali): xizmat safarlari va transport; xaridlar va investitsiyalar; energiya va binolar; ovqatlanish va tadbirlar; chiqindilar va aylanish (sirkulyarlik); suv resurslaridan foydalanish va kampusni obodonlashtirish.

5. Maqsadlar va ko‘rsatkichlar

5.1. Strategik maqsad: JIDUning 2035 yilgacha uglerod neytralligiga (Net Zero) erishishi.

5.2. Issiqxona gazlari chiqindilarini kamaytirish bo‘yicha oraliq maqsadlar (bazaviy yilga nisbatan, inventarizatsiya natijalariga ko‘ra aniqlanadi):

- 2027 yilgacha – issiqxona gazlari chiqindilarining to‘liq inventarizatsiyasini o‘tkazish hamda bazaviy yil va hisoblash metodikasini tasdiqlash;
- 2030 yilgacha – issiqxona gazlari umumiy chiqindilarini kamida 50% ga qisqartirish;
- 2033 yilgacha – issiqxona gazlari umumiy chiqindilarini kamida 75% ga qisqartirish;
- 2035 yilgacha – Net Zero ga erishish (qoldiq chiqindilar maksimal kamaytirishdan so‘ng kompensatsiya qilinadi).

5.3. Asosiy yo‘nalishlar bo‘yicha maqsadlar (minimal ko‘rsatkichlar):

a) Xizmat safarlari va transport: 2028 yilgacha 1 xodimga (FTE) to‘g‘ri keladigan havo va avtosafarlar chiqindilarini 50% ga kamaytirish;

b) Xaridlar va investitsiyalar: 2027 yilgacha ustuvor xarid kategoriyalari uchun barqarorlik mezonlari (ESG) va hayotiy sikl bahosini joriy etish;

c) Energiya va binolar: 2030 yilgacha energiya iste‘molini kamida 20% ga kamaytirish (solishtirib/taqqoslab bo‘ladigan maydon va yuklama sharoitida);

d) Ovqatlanish va tadbirlar: 2028 yilgacha oziq-ovqat chiqindilarini kamida 30% ga kamaytirish; 2030 yilgacha barqaror menyu ulushi (o‘simlik asosidagi variantlar va mahalliy mahsulotlar) kamida 50%;

e) Chiqindilar va aylanish: 2030 yilgacha ajratilgan to‘plash va qayta ishlash ulushini 60% ga oshirish.

6. Boshqaruv, rollar va mas'uliyat

6.1. Siyosatni amalga oshirish bo'yicha rahbarlik va mas'uliyat JIDU Rektoriga yuklatilgan.

6.2. Muvofiqlashtirish, monitoring va hisobot tayyorlash uchun **Barqaror rivojlanish va iqlim harakatlar qo'mitasi (BRIHK)** tashkil etiladi.

6.3. Qo'mita rahbariyat, fakultetlar, ma'muriy va xo'jalik xizmatlari, talabalar tashabbuslari hamda Barqaror rivojlanish markazi vakillaridan iborat bo'ladi. Qo'mita **yillik Iqlim harakatlar rejasini va asosiy KPilarni tasdiqlaydi.**

6.4. Istiqbolli xalqaro tadqiqotlar instituti (IXTI) huzuridagi Barqaror rivojlanish markazi ilmiy-tahliliy va metodik yordam vazifalarini bajaradi, tahliliy hujjatlar (policy briefs) tayyorlaydi, xalqaro konferensiyalarni tashkil qiladi, hamkorliklarni rivojlantiradi va "bilim va amaliyot uyg'unligini" ta'minlaydi.

6.5. Tuzilmaviy bo'linmalar rahbarlari o'z vakolat doirasida faoliyatni amalga oshirish (energiya tejash, xaridlar, transport, tadbirlar, ta'lim va boshqalar) uchun javobgardir.

6.6. Universitet jamoasi barcha a'zolari **Siyosat tamoyillariga** rioya qilish bo'yicha mas'uliyatni birgalikda bo'lishadi.

7. Harakat yo'nalishlari

7.1. Ta'lim

7.1.1. Universitet xalqaro munosabatlar, diplomatiya, iqtisodiyot va huquq bo'yicha ta'lim dasturlarida iqlim va barqaror rivojlanish mavzusini tizimli integratsiya qiladi.

7.1.2. JIDUda "Ekologik diplomatiya", "Yashil iqtisodiyot" va boshqa kurslar o'qitiladi, ular barqaror rivojlanish va ESG kompetensiyalarini shakllantiradi.

7.1.3. Magistraturada yangi yo'nalish – "Suv diplomatiyasi" rivojlantiriladi, bu mintaqaviy va global chaqiriqlarga javob berishning bir qismi sifatida (BRM 6, 13, 16, 17).

7.1.4. Universitet kampusini “living lab” sifatida ko‘radi – bu yerda energiya tejash, barqaror xaridlar, chiqindilarni alohida yig‘ish va “yashil tadbirlar” amaliyotlari o‘quv keys va laboratoriyalar sifatida xizmat qiladi.

7.1.5. Har yili universitet interdisiplinar tadbirlar (barqaror rivojlanish haftalari, ommaviy ma’ruza, debatlar, loyiha tanlovlari) o‘tkazadi.

7.2. Tadqiqotlar, doktorantura va amaliy ekspertiza

7.2.1. JIDU iqlim siyosati, moslashuv va “yashil” transformatsiya bo‘yicha interdisiplinar tadqiqotlarni rag‘batlantiradi.

7.2.2. Doktorantlar (PhD va DSc) xalqaro munosabatlar, siyosatshunoslik, xalqaro huquq va jahon iqtisodiyoti yo‘nalishlarida dissertatsiya tadqiqotlar olib boradi, barqaror rivojlanish, ESG, iqlim huquqi va iqlim diplomatiyasi yo‘nalishlariga yo‘naltirilgan.

7.2.3. Barqaror rivojlanish markazi tahliliy hujjatlar tayyorlaydi, xalqaro konferensiyalar va ekspert tadbirlarini tashkil qiladi, davlat organlari va xalqaro hamkorlar bilan hamkorlikni rivojlantiradi.

7.2.4. Universitet iqlim/barqaror rivojlanish bo‘yicha ixtiyoriy doktorantura kurslari yaratish va loyiha arizalarini qo‘llab-quvvatlash imkoniyatini ko‘rib chiqadi.

7.3. Xizmat safarlari, transport va akademik mobillik

7.3.1. Universitet xizmat safarlaridan chiqindilarni kamaytiradi: masofaviy formatlarni afzal qiladi, barqaror marshrutlarni rejalashtiradi va aviatsiya safarlarini mumkin bo‘lgan joyda qisqartiradi.

7.3.2. Xizmat safarlari uchun “uglerod byudjeti” joriy etiladi (bo‘linmalar/loyihalar bo‘yicha), chiqindilar hisob-kitobi va yillik limitlar bilan.

7.3.3. Xodimlar va talabalarga barqaror safarlar bo‘yicha qo‘llanma ishlab chiqiladi (transport tanlovi, xizmat klasslari, kombinatsiyalangan marshrutlar).

7.3.4. Xizmat transporti yangilanayotganda past/zero uglerodli yechimlarga ustuvorlik beriladi; carpooling rag‘batlantiriladi.

7.3.5. Kundalik barqaror harakat sharoitlari rivojlantiriladi (veloparkovkalar, shahar jamoat transporti bilan hamkorlik).

7.3.6. Xalqaro mobillik dasturlarida “yashil mobillik” prinsiplari qo‘llaniladi (shu jumladan Erasmus Goes Green): safar uglerod izi hisobga olinadi va kamaytiriladi.

7.4. Barqaror xaridlar va investitsiyalar

7.4.1. JIDU Barqaror investitsiyalar va xaridlar siyosatini amalga oshiradi va uni ushbu Iqlim siyosati bilan uyg‘unlashtiradi.

7.4.2. Ustuvor xarid kategoriyalari (IT, transport, energiya uskunalari, ta‘mirlash/qurilish, keytering, mebel) uchun hayotiy sikl yondashuvi qo‘llaniladi: ishlab chiqarish, yetkazib berish, foydalanish va utilizatsiya bosqichida ekologik ta‘sir baholanishi.

7.4.3. Tender hujjatlari va shartnomalarga iqlimiy va ekologik talablar kiritiladi (chiqindilar hisoboti, qadoqlashni kamaytirish, qayta ishlangan material ulushi, energiya tejamkorligi).

7.4.4. Aktivlarning xizmat muddatini uzaytirish amaliyoti rivojlantiriladi (ta‘mirlash, modernizatsiya, qayta foydalanish), ichki uskunar almashinuvi qo‘llaniladi.

7.4.5. Universitet iqlim xavfi yuqori bo‘lgan investitsiya va shartnomalardan qochadi va imkon qadar “yashil” moliyaviy instrumentlarni qo‘llab-quvvatlaydi.

7.5. Energiya, binolar va kampus muhiti

7.5.1. Muntazam energiya auditi o‘tkaziladi, energiya iste‘molini kamaytirish choralari joriy etiladi (yoritish, HVAC, avtomatlashtirish, issiqlik izolyatsiyasi).

7.5.2. Kampusda qayta tiklanadigan energiya dasturi ishlab chiqiladi (masalan, quyosh generatsiyasi) va/yoki “yashil” energiya yetkazib beruvchilar orqali sotib olinadi.

7.5.3. Ta'mirlash va qurilishda "yashil qurilish" prinsiplari qo'llaniladi: energiya tejamkor yechimlar, barqaror materiallar, qurilish jarayonlari va logistika chiqindilarini kamaytirish.

7.5.4. Kampus biologik xilma-xillik makoni sifatida rivojlantiriladi: yashil hududlarni obodonlashtirish, parvarish, mikroiklimni yaxshilash loyihalari.

7.6. Ovqatlanish, oshxona va barqaror tadbirlar

7.6.1. JIDU ovqatlanish va keyteringning GHG chiqindilariga sezilarli ta'sirini tan oladi; oshxona va yetkazib beruvchilar faoliyatida barqaror rivojlanish tamoyillari (BRM 12 va 13) joriy etiladi.

7.6.2. Barqaror menyu talablar joriy etiladi: o'simlik asosidagi variantlar ko'paytiriladi, mahalliy va mavsumiy mahsulotlarga ustuvorlik beriladi, yuqori uglerodli mahsulotlar kamaytiriladi.

7.6.3. Oziq-ovqat chiqindilari kamaytiriladi: rejalashtirishni optimallashtirish, porsiyalarni nazorat qilish, mehmonlarni xabardor qilish, organik chiqindilarni alohida yig'ish (infratuzilma mavjud bo'lsa).

7.6.4. Bir martalik qadoqlash va plastmassa idishlar kamaytiriladi; qayta ishlatiladigan/qayta ishlashga yaroqli yechimlar joriy etiladi.

7.6.5. Barcha JIDU tadbirlari (konferensiyalar, forumlar, seminarlar) "Green Events" standartiga muvofiq tashkil etiladi: elektron materiallar, chiqindilarni alohida yig'ish, barqaror keytering, imkon qadar gibrid formatlarga ustuvorlik.

7.7. Chiqindilar va aylanish iqtisodiyoti

7.7.1. Kampusda chiqindilarni ajratish va qayta ishlash tizimi rivojlantiriladi; alohida yig'ilgan fraksiyalar ulushi oshiriladi.

7.7.2. Doiraviylik loyihalari amalga oshiriladi: mebel va uskuna qayta ishlatiladi, ta'mirlanadi, bo'linmalar o'rtasida resurs almashinuvi.

7.7.3. Xodimlar va talabalar uchun chiqindilar bilan ishlash bo'yicha kommunikatsiya va o'quv ishlari kuchaytiriladi; konteynerlar va ko'rsatmalar/instruksiyalar vizual standartlari joriy etiladi.

7.7.4. Chiqindilar oqimi tahlil qilinib, chiqindilar hosil bo'lishi va utilizatsiya chiqindilarini kamaytirish bo'yicha chora-tadbirlar ishlab chiqiladi.

7.8. Suv barqarorligi va suv diplomatiyasi

7.8.1. Universitet suvni oqilona ishlatish va suv barqarorligini rivojlantirishga ustuvor ahamiyat beradi (BRM 6).

7.8.2. Kampusda suvni tejash choralari joriy etadi: suvni tejovchi santexnika, suv iste'molini monitoring qilish, oqishlarning oldini olish, targ'ibot kampaniyalari.

7.8.3. "Suv diplomatiyasi" akademik yo'nalishi va tadqiqotlar suv xavfini boshqarish amaliyotlarini rivojlantirish va mintaqaviy "ekspert" qarorlarini shakllantirishda qo'llaniladi.

8. Monitoring, hisobot va KPI

8.1. Siyosat tasdiqlangan kundan boshlab **12 oy ichida** Universitet issiqxona gazlari chiqindilarini dastlabki inventarizatsiya qiladi va bazaviy yil (baseline) hamda hisobga olish chegaralarini belgilaydi.

8.2. BRIHK har yili Iqlimiy harakatlar rejasini va KPI to'plamini tasdiqlaydi hamda yillik rivojlanish hisobotini tayyorlaydi.

8.3. Hisobot to'g'ridan-to'g'ri ta'sir (operatsion jarayonlar) va bilvosita ta'sirni (ta'lim, tadqiqotlar, tahlil, hamkorliklar) o'z ichiga oladi.

8.4. KPIlar Universitet veb-saytida ochiq e'lon qilinadi; asosiy natijalar jamoaga yetkaziladi.

8.5. Monitoring natijalari asosida chora-tadbirlar va maqsadlar qayta ko'rib chiqiladi; oraliq ko'rsatkichlarni aniqlashtirish mumkin, ammo Net Zero 2035 maqsadli yo'nalishi saqlanib qoladi.

Jadval 1.**Yillik monitoring uchun tavsiya etilgan asosiy ko'rsatkichlar (KPI)**

Soha	Ko'rsatkich	O'lchov birligi	Davriylik
Issiqxona gazlari (GHG)	Umumiy chiqindilar (CO _{2e}) va yo'nalishlar bo'yicha (energiya / safarlar / xaridlar / chiqindilar)	t CO _{2e}	yillik
Energiya	Elektr va issiqlik iste'moli; m ² ga energiya sarfi	kVt·soat, kVt·soat/m ²	choraklik/yillik
Transport	Ish safarlaridan chiqindilar; aviayo'l foizi	t CO _{2e} , %	yillik
Xaridlar	Hayotiy sikl va barqaror kriteriyalarga mos xaridlar ulushi	%	yillik
Ovqatlanish	Oziq-ovqat chiqindilari; barqaror menyu ulushi	kg, %	choraklik/yillik
Chiqindilar	Alohida yig'ish / qayta ishlash ulushi	%	choraklik/yillik
Ta'lim	Iqlim/BRM integratsiyasiga ega dasturlar/modullar ulushi; o'quvchilar soni	%, kishi	yillik
Tadqiqotlar	Iqlim va BRM bo'yicha dissertatsiyalar / loyihalar / tahliliy hujjatlar soni	birlik	yillik

9. Kommunikatsiya, jalb qilish va barqarorlik madaniyati

9.1. Universitet ma'rifat, talabalar tashabbuslari, loyiha faoliyati va ommaviy tadbirlar orqali barqarorlik madaniyatini shakllantiradi.

9.2. Talabalar va xodimlar iqlim tashabbuslarini ishlab chiqish va amalga oshirishga jalb qilinadi, shu jumladan energiya tejamkorligi, chiqindilar, yashil tadbirlar va suv barqarorligi loyihalariga.

9.3. Universitet davlat organlari, xalqaro tashkilotlar, biznes va fuqarolik jamiyati bilan hamkorliklarni rivojlantiradi, qo'shma loyihalar va ekspert platformalarni qo'llab-quvvatlaydi.

9.4. Barqaror rivojlanish markazi natijalarni axborot bilan ta'minlaydi va xalqaro darajada ko'rinishini/tanilishini ta'minlaydi.

10. Siyosatni qayta ko‘rib chiqish va yangilash

10.1. Siyosat har uch yilda kamida bir marta yoki tashqi talablar/majburiyatlar yoki ichki strategiyadagi muhim o‘zgarishlar yuz berganda undan oldin qayta ko‘rib chiqiladi.

10.2. Qayta ko‘rib chiqish chora-tadbirlarning samaradorligini baholash, maqsadlar va KPIlarni yangilash hamda talabalar, xodimlar va tashqi hamkorlar bilan maslahatlarni o‘z ichiga oladi.

10.3. Yangilangan matn Rektor buyrug‘i bilan tasdiqlanadi.

ILOVA 1.

Net Zero 2035ga yo‘l xaritasi (tavsiya etilgan)

Bosqich 1 (2026–2027): chiqindilar inventarizatsiyasi, tasdiqlash, KPI tizimini ishga tushirish, asosiy yo‘nalishlar bo‘yicha harakatlar rejasini qabul qilish.

Bosqich 2 (2028–2030): energiya samaradorligini, barqaror xaridlar va “yashil tadbirlar”ni kengaytirish; 2030 yilga qadar – 50% maqsadiga erishish.

Bosqich 3 (2031–2033): chuqur dekarbonizatsiya (qayta tiklanadigan energiya manbalari, binolarni modernizatsiya qilish, transport); 2033 yilga qadar – 75% maqsadiga erishish.

Bosqich 4 (2034–2035): Net Zeroga erishish; qolgan chiqindilar faqat maksimal kamaytirishdan so‘ng kompensatsiya qilinadi.

ILOVA 2.

Mas‘uliyat taqsimoti (tavsiya etilgan)

Soha	Mas‘ul bo‘linma	Izoh
Chiqindilar inventarizatsiyasi va hisobot	BRIHK / Ma‘muriy xizmat / Moliya bo‘limi	Ma‘lumotlarni yig‘ish, CO ₂ e hisob-kitobi, hisobotni nashr qilish
Ta‘lim va o‘quv rejalar	Ta‘lim-metodik boshqaruv / fakultetlar	BRM/iqlim integratsiyasi, majburiy/ixtiyoriy modullar
Ilmiy tadqiqotlar va tahlil	Barqaror rivojlanish markazi / Istiqbolli xalqaro tadqiqotlar instituti (IXTI)	Policy briefs, konferensiyalar, hamkorliklar, loyihalarni qo‘llab-quvvatlash
Safarlar va transport	Xalqaro aloqalar bo‘limi / Ma‘muriy xizmatlar	Barqaror safarlar, uglerod byudjeti
Xaridlar va investitsiyalar	Xarid bo‘limi / Moliya bo‘limi	ESG kriteriyalari, hayotiy sikl yondashuvi, barqaror yetkazib beruvchilar
Energiya va binolar	Ma‘muriy xizmat	Energiya auditi, modernizatsiya, qayta tiklanadigan energiya manbalari

Oshxona va keytering	Ovqatlanish xizmati/pudratchi + BRIHK	Barqaror menyu, chiqindilar, qadoqlash
Chiqindilar va aylanma harakat	Ma'muriy xizmat + Komitet	Alohida yig'ish, qayta foydalanish loyihalari

ILOVA 3

BARQAROR RIVOJLANISH VA IQLIM O'ZGARISHI BO'YICHA JIDU HARAKATLAR QO'MITASI

Rais – Umarov A.A.

Qo'mita a'zolari:

- 1. Imomova Y.J.**
- 2. Toshpo'latova L.M.**
- 3. Raimova G.M.**
- 4. To'raeva S.T.**
- 5. Xasanov U.A.**
- 6. Raimova N.**
- 7. Sultonova G.K.**
- 8. Karimova H.R.**
- 9. Toshev F.**
- 10. Azimbaeva Sh.A.**
- 11. Manabov O.**
- 12. Maxmudova Z.**