

**CONTINUING EDUCATION: INTERNATIONAL EXPERIENCE,
INNOVATION, AND TRANSFORMATION.**
International online conference.

Date: 29th May-2025

**PATRUL-POST XIZMATIDA ZAMONAVIY MEXANIZMLARNING O'RNI VA
AHAMIYATI**

Muxammadsoliyev Muxammadrasul Shuhratjon o'g'li
O'zbekiston Respublikasi IIV Akademiyasi 311-guruh kursanti

Annotatsiya: Mazkur maqolada patrul-post xizmati faoliyatida zamonaviy texnologik vositalar va innovatsion yondashuvlarning qo'llanilishi, ularning jamoat tartibini saqlash va jinoyatchilikning oldini olishdagi samaradorligi ilmiy-nazariy va amaliy asosda yoritilgan. Shuningdek, mavjud muammolar tahlil qilinib, ularni hal qilish bo'yicha takliflar ilgari surilgan.

Kalit so'zlar: patrul-post xizmati, zamonaviy texnologiyalar, videokuzatuv, jinoyatchilikning oldini olish, axborot tizimlari, tezkorlik.

Kirish

Jamoat xavfsizligini ta'minlash, fuqarolarning osoyishta hayot kechirishi uchun xavfsiz muhit yaratish zamonaviy huquqni muhofaza qilish tizimining ustuvor vazifalaridan biridir. Ayniqsa, patrul-post xizmatining ushbu jarayondagi o'rni beqiyos bo'lib, zamonaviy texnologiyalar yordamida bu faoliyatning samaradorligi sezilarli darajada oshmoqda. Innovatsion yondashuvlar, axborot tizimlari, sun'iy intellekt asosidagi vositalar patrul-post faoliyatining ajralmas qismiga aylanmoqda.

1. Patrul-post xizmatining asosiy vazifalari

Patrul-post xizmati fuqarolarning xavfsizligini ta'minlash, jamoat tartibini saqlash, huquqbazarliklarning oldini olish va jinoyat sodir etilgan taqdirda unga tezkor javob berishni o'z oldiga maqsad qilgan. Bu xizmatning samaradorligi bevosita texnik qurollanish va axborot almashuv tizimining rivojlanganligiga bog'liq.

2. Zamonaviy mexanizmlar va ularning amaliy ahamiyati

2.1. Videokuzatuv tizimlari

Shahar va aholi punktlaridagi ko'plab joylarda o'rnatalgan videokameralar yordamida holatni onlayn nazorat qilish, jinoyat sodir etilishining oldini olish hamda tezkor choralar ko'rish imkoniyati yaratilmoqda.

2.2. Mobil texnologiyalar

Patrul-post xodimlari zamonaviy mobil ilovalar (masalan, "Mobil patrul") orqali hodisalarni markazlashtirilgan bazaga tezkor yuborishi, boshqa xizmatlar bilan muvofiqlikda harakat qilish imkoniga ega.

2.3. GPS va geolokatsiya tizimlari

Xodimlarning joylashuvini real vaqt rejimida aniqlash orqali boshqaruv markazidan ularni samarali boshqarish va xavfli zonalarga tezda yo'naltirish mumkin.

2.4. Ma'lumotlar bazasi va sun'iy intellect

Jinoyatchilikka oid tahliliy axborotlar asosida xavfli hududlar aniqlanadi, yuzni tanish tizimlari orqali qidiruvdagi shaxslar aniqlanadi.

CONTINUING EDUCATION: INTERNATIONAL EXPERIENCE, INNOVATION, AND TRANSFORMATION.

International online conference.

Date: 29th May-2025

3. Zamonaviy mexanizmlarning samaradorlikka ta'siri

Zamonaviy mexanizmlar patrul-post xizmati faoliyatini quyidagi jihatlar bo'yicha samarali qiladi:

- Rejalshtirish: texnologiyalar yordamida xizmat marshrutlari va vaqtli tartiblar optimal tashkil etiladi.
- Tezkorlik: voqeа joyiga qisqa vaqt ichida yetib borish imkoniyati oshadi.
- Oshkoralik: xizmat jarayonlari yozib olinadi, bu esa fuqarolar bilan aloqada shaffoflikni ta'minlaydi.
- Tahlil qilish: axborot tizimlari orqali jinoyatlar dinamikasi tahlil qilinib, profilaktik choralar ko'rildi.

4. Muammolar va ularni hal etish yo'llari

Muammolar:

- Texnologik vositalarning ba'zi hududlarda yetishmasligi;
- Ba'zi xodimlarning texnik vositalardan foydalana olish ko'nikmasi pastligi;
- Aloqa tizimidagi uzilishlar.

Takliflar:

- Hududiy texnik jihozlash darajasini oshirish;
- Xodimlar uchun zamonaviy texnologiyalar bo'yicha muntazam o'quv mashg'ulotlarini tashkil etish;
- Har bir patrul-post guruhini yagona tizimga integratsiyalashgan uskunalar bilan ta'minlash.

Xulosa

Patrul-post xizmati bugungi kunda faqatgina an'anaviy vositalar bilan emas, balki zamonaviy texnologik mexanizmlar yordamida faoliyat yuritayotgan asosiy xavfsizlik bo'g'inlaridan biridir. Ularning to'g'ri va samarali qo'llanilishi jinoyatlarning oldini olish, tezkor javob berish va fuqarolarning xavfsizligini ta'minlashda hal qiluvchi ahamiyatga ega. Shunday ekan, mazkur yo'nalishda ilg'or tajribalarni joriy etish va mavjud muammolarni bartaraf etish dolzarb vazifadir.