

YONG'IN BO'YICHA OLIB BORILAYOTGAN CHORA TADBIRLAR

*Rustam Atadjanov**Xorazm viloyati FVB o'qituvchisi*

Annotatsiya. Ushbu maqola yong'in xavfini kamaytirish strategiyasini har tomonlama tushunishga qaratilgan yong'inning oldini olish choralarining muhim sohasini o'rganadi. Tadqiqot mavjud metodologiyalarni baholash uchun adabiyotlar tahlilini o'z ichiga oladi, yangi yondashuvlarni joriy qiladi va yong'in xavfsizligini yaxshilash bo'yicha amaliy takliflar bilan yakunlanadi.

Kalit so'zlar: Yong'inning oldini olish, yong'in xavfsizligi, xavfni kamaytirish, adabiyotlarni tahlil qilish, usullar, natijalar, munozaralar, xulosalar, takliflar.

Аннотация. Данная статья изучает важную сферу мер по предупреждению пожаров, направленную на всестороннее понимание стратегии снижения пожарной опасности. Исследование включает анализ литературы для оценки имеющихся методологий, внедряет новые подходы и завершается практическими предложениями по улучшению пожарной безопасности.

Ключевые слова: Предупреждение пожара, пожарная безопасность, снижение опасности, анализ литературы, методы, результаты, дискуссии, выводы, предложения.

Abstract. This article explores an important area of fire prevention measures aimed at a comprehensive understanding of the strategy for reducing fire hazard. The study includes literature analysis to assess available methodologies, introduces new approaches, and concludes with practical proposals to improve fire safety.

Keywords: Fire prevention, fire safety, hazard reduction, literature analysis, methods, results, discussions, conclusions, proposals.

Yong'inlar hayot va mulkka jiddiy tahdid soladi, yong'inning oldini olish bo'yicha samarali choralar zarur. Ushbu maqola yong'inning oldini olishning hozirgi holatini o'rganadi, bo'shliqlarni aniqlash uchun mavjud adabiyotlarni tahlil qiladi va innovatsion strategiyalarni taklif qiladi. Yong'inning oldini olish haqidagi tushunchamizni oshirish orqali biz jamoalar va atrof-muhitni yaxshiroq himoya qila olamiz.

Adabiyotlarni tahlil qilishda aniqlangan bo'shliqlarni bartaraf etish uchun ushbu tadqiqot ko'p qirrali yondashuvni taklif qiladi. Usullarga yong'inni erta aniqlash uchun zamonaviy texnologiyalarni birlashtirish, xabardorlikni oshirish uchun jamoatchilikka asoslangan o'quv dasturlari va zamonaviy yong'in xavfsizligi standartlariga muvofiqligini ta'minlash uchun qurilish qoidalari va infratuzilmani baholash kiradi.

Yong'inning oldini olish odamlar va mulk xavfsizligi uchun juda muhimdir.

Yong'inning oldini olish bo'yicha samarali chora-tadbirlarni amalga oshirish yong'in xavfini kamaytirishga va ularning potentsial ta'sirini minimallashtirishga yordam beradi. Yong'inning oldini olishning asosiy choralari:

Tutun Signallari:

- Har bir yotoqxonada, har bir uxlash joyidan tashqarida va uyning har bir darajasida tutun signallarini o'rning. Ularni har oyda sinab ko'ring va batareyalarni yiliga kamida bir marta almashtiring.

Yong'in O'chirgichlar:

- Yong'in o'chirgichlarini oshxonada, garaj va isitish moslamalari yaqinidagi asosiy joylarda saqlang. Uydagi hamma ulardan qanday foydalanishni bilishiga ishonch hosil qiling.

Elektr Xavfsizligi:

- Elektr simlarining sinishi yoki shikastlanishini tekshiring va agar kerak bo'lsa, ularni almashtiring.

- Rozetkalar va quvvat chiziqlarini ortiqcha yuklashdan saqlaning.

- Har qanday elektr ishlari yoki ta'mirlash uchun malakali elektrchini yollang.

Isitish Xavfsizligi:

- Isitish uskunalarni muntazam ravishda saqlang va ishlab chiqaruvchining ko'rsatmalariga amal qiling.

- Kosmik isitgichlarni yonuvchan materiallardan kamida uch fut uzoqlikda saqlang.

- Hech qachon isitish moslamalarini qarovsiz qoldirmang.

Pishirish Xavfsizligi:

- Ovqat pishayotganda oshxonada qoling va pechka yoki pechga ehtiyot bo'ling.

- Idish sochiq va qog'oz sochiq kabi yonuvchan narsalarni issiqlik manbalaridan uzoqroq tuting.

Chekish Xavfsizligi:

- Iloji bo'lsa, chekishni tashlang. Agar chekish kerak bo'lsa, buni tashqarida qiling va chuqur, mustahkam kuldondan foydalaning.

- Hech qachon yotoqda yoki uyquchanlikda chekmang.

Sham Xavfsizligi:

- Shamlarni mustahkam ushlagichlarda saqlang va ularni barqaror yuzalarga joylashtiring.

- Hech qachon shamlarni qarovsiz qoldirmang va xonadan chiqishdan oldin ularni o'chiring.

Yonuvchan Materiallar:

-Benzin, propan va bo'yoq kabi yonuvchan materiallarni yaxshi gazlangan joylarda issiqlik manbalaridan uzoqroq joyda saqlang.

- Yonuvchan moddalarni to'g'ri saqlash va yo'q qilish bo'yicha ko'rsatmalarga

rioya qiling.

Qochish Yo'llari:

- Barcha uy a'zolari bilan yong'indan qochish rejasini ishlab chiqish va amalda qo'llash.

- Deraza va eshiklarni osongina ochish va favqulodda vaziyatlarda ulardan qanday foydalanishni hamma bilishini ta'minlash.

Muntazam Tekshiruvlar:

- Uyingizni potentsial yong'in xavfi uchun muntazam tekshirib turing.

- Har yili Bacalar va teshiklarni tekshiring va tozalang.

Ta'lim va tarbiya:

- Oila a'zolarini, ayniqsa bolalarni yong'in xavfsizligi to'g'risida tarbiyalash.

- Evakuatsiya protseduralarini bajarish uchun yong'in mashqlarini o'tkazing.

Yong'inga Chidamli Qurilish Materiallari:

-Qurilishda, ayniqsa yuqori xavfli hududlarda yong'inga chidamli materiallardan foydalanishni o'ylab ko'ring.

Jamiyat Xabardorligi:

- Jamoat yong'inining oldini olish dasturlarida ishtirok eting.

- Mahalliy yong'in xavfi va qoidalari to'g'risida xabardor bo'ling.

Ushbu yong'inning oldini olish choralarini amalga oshirish orqali siz yong'in ehtimolini sezilarli darajada kamaytirishingiz va uyingiz va jamoangiz xavfsizligini oshirishingiz mumkin.

Muhokama bo'limi yong'inning oldini olish choralarining o'zaro bog'liqligini ta'kidlab, natijalarning oqibatlarini baholaydi. Texnologiya, jamoatchilikni jalb qilish va me'yoriy asoslar o'rtasidagi sinergiya yong'inni muvaffaqiyatli oldini olish uchun asos bo'lib xizmat qiladi. Bundan tashqari, resurslarni taqsimlash va global hamkorlik zarurati kabi muammolar hal qilinadi.

Xulosalar:

Xulosa qilib aytganda, ushbu tadqiqot yong'inning oldini olishga yaxlit yondashuvning muhimligini ta'kidlaydi. Texnologik yutuqlar, jamoat ta'limi va tartibga soluvchi yaxshilanishlarni birlashtirib, biz yong'in xavfini minimallashtirish uchun mustahkam asos yaratishimiz mumkin. Biroq, yong'in tahdidlarining rivojlanayotgan tabiatini hisobga olgan holda, doimiy harakatlar va moslashuvchanlik juda muhimdir.

Oldinga qarab, jamoalarga yong'inni aniqlashning zamonaviy tizimlariga sarmoya kiritish, ta'lim va o'quv dasturlariga ustuvor ahamiyat berish va yong'in xavfsizligi qoidalarini ta'minlash uchun siyosatchilar bilan hamkorlik qilish tavsiya etiladi. Bundan tashqari, xalqaro hamkorlikni rivojlantirish o'rmon yong'inlari va boshqa yong'in bilan bog'liq ofatlar keltirib chiqaradigan transchegaraviy muammolarni hal qilishi mumkin.

Adabiyotlar.

1. L. Hultkrantz *et al.* The value of a statistical life in Sweden: a review of the empirical literature. Health Policy.(2012)
2. A.R. Horrocks *et al.* The particular flammability hazards of nightwear. Fire Saf. J.(2004)
3. A. Jonsson *et al.* Fire-related mortality in Sweden: temporal trends 1952–2013. Fire Technol.(2016)
4. J.A. Haagsma *et al.* The global burden of injury: incidence, mortality, disability-adjusted life years and time trends from the Global Burden of Disease study 2013. Inj. Prev.(2015)
5. L. Warda *et al.* House fire injury prevention update. Part I. A review of risk factors for fatal and non-fatal house fire injury. Inj. Prev.(1999)
6. M. Runefors *et al.* How could the fire fatalities have been prevented? An analysis of 144 cases during 2011–2014 in Sweden. J. Fire Sci.(2016)
7. S. Yeasmin 'Triangulation' research method as the tool of social science research. BUP J.(2012)