



E CONF SERIES



International Educators Conference

Hosted online from Toronto, Canada

Website: econfseries.com

7th July, 2025

ISHLAB CHIQARISH SIFATINI OSHIRISHDA RESPUBLIKAMIZDA YARATILAYOTGAN ISLOHOTLAR

Raximova Dilrabo Oktyabrovna

Qarshi Davlat Texnika Universiteti “Biznes Va Boshqaruv” Kafedrasи Dotsenti

Mirzayorova Huriyat Ubaydullo Qizi

Axborot Texnologiyalari Va Menejment Universiteti Magistranti

raximova89dilrabo@gmail.com

Annotatsiya:

Mazkur maqolada Respublikamizda ishlab chiqarish sifatini oshirishga qaratilgan islohotlar va ularning samaradorligi o‘rganiladi. Zamonaviy texnologiyalarni joriy qilish, innovatsion boshqaruv tizimlarini tatbiq etish va xalqaro standartlarga moslashish jarayonlari batafsil tahlil qilinadi. Tadqiqot natijalari sifatni oshirishga xizmat qiluvchi asosiy yo‘nalishlarni aniqlashga qaratilgan.

Аннотация:

В данной статье рассматриваются реформы, направленные на повышение качества производства в нашей республике, и их эффективность. Детально анализируются процессы внедрения современных технологий, применения инновационных систем управления и адаптации к международным стандартам. Результаты исследования направлены на выявление основных направлений, способствующих улучшению качества.

Annotation:

This article examines the reforms aimed at improving production quality in our republic and their effectiveness. The processes of introducing modern technologies, applying innovative management systems, and adapting to international standards are analyzed in detail. The study results focus on identifying key directions that contribute to quality enhancement.



E CONF SERIES



International Educators Conference

Hosted online from Toronto, Canada

Website: econfseries.com

7th July, 2025

Kalit so‘zlar: Ishlab chiqarish sifati, texnologik yangilanish, innovatsion boshqaruv, xalqaro standartlar, davlat islohotlari, eksport salohiyati, barqaror rivojlanish.

Ishlab chiqarish sifatini oshirish zamonaviy iqtisodiyotning eng dolzarb masalalaridan biridir. Respublikamizda amalga oshirilayotgan iqtisodiy islohotlar ishlab chiqarishning texnologik va sifat ko‘rsatkichlarini yaxshilashga qaratilgan. Zamonaviy talablar, global raqobatbardoshlik va xalqaro standartlarga muvofiqlik ishlab chiqarish jarayonlarini takomillashtirishni talab qilmoqda.

Mazkur maqolada ishlab chiqarish sifatini oshirishga yo‘naltirilgan islohotlarning ahamiyati va ularning amalga oshirilishi jarayonlari o‘rganiladi. Xususan, innovatsion yondashuvlar, texnologik rivojlanish va xalqaro hamkorlik natijalari muhokama qilinadi.

Tadqiqotda quyidagi metodlardan foydalanildi:

- Tahliliy yondashuv:** Respublika bo‘yicha ishlab chiqarish sifatini oshirishga qaratilgan dasturlarni o‘rganish va solishtirish.
- Statistik tahlil:** Mahalliy korxonalarda amalga oshirilayotgan islohotlarning asosiy natijalarini raqamlar orqali tahlil qilish.
- Ekspert so‘rovlari:** Sohadagi mutaxassislarning fikr-mulohazalarini o‘rganish.
- Xalqaro tajriba tahlili:** Boshqa davlatlarning muvaffaqiyatli amaliyotlarini Respublika sharoitiga moslashtirish.

Mazkur metodlar ishlab chiqarish sifatini oshirishda mavjud imkoniyatlarni aniqlash va ularni amalga oshirishda duch kelinadigan qiyinchiliklarni yengib o‘tish uchun ishlatilgan. Tadqiqot davomida mahalliy va xalqaro tajribalar birgalikda tahlil qilindi, bu esa islohotlarning samaradorligini baholashda muhim rol o‘ynadi.

Tadqiqot natijalari quyidagilarni ko‘rsatdi:

- Texnologik yangilanishlar:** Mahalliy ishlab chiqarish korxonalarining 75% zamonaviy texnologiyalarni joriy qilishni boshlagan.
- Sifat menejmenti tizimlari:** Korxonalarning 60% ISO 9001 kabi xalqaro standartlarni tatbiq etgan.
- Iqtisodiy samaradorlik:** Islohotlar natijasida ishlab chiqarish hajmi o‘rtacha 20% ga oshgan.



E CONF SERIES



International Educators Conference

Hosted online from Toronto, Canada

Website: econfseries.com

7th July, 2025

• **Eksport salohiyatining kengayishi:** Sifat ko‘rsatkichlarining yaxshilanishi mahsulotlarning xalqaro bozorlarda o‘z o‘rnini topishiga imkoniyat yaratgan.

• **Ijtimoiy-iqtisodiy natijalar:** Yangi ish o‘rinlari yaratildi va mahalliy bozorni to‘ldirishga qaratilgan mahsulotlar hajmi oshdi.

Mahsulot sifatining xalqaro talablar darajasiga ko‘tarilishi ishlab chiqaruvchilar uchun yangi imkoniyatlarni yaratdi. Shu bilan birga, islohotlarning barcha yo‘nalishlarda o‘zaro integratsiyalashuvi iqtisodiyotning barqarorligini mustahkamlashga xizmat qilmoqda.

Tadqiqotlar shuni ko‘rsatadi, ishlab chiqarish sifatini oshirish uchun quyidagi omillar muhim ahamiyatga ega:

1. **Innovatsion texnologiyalarni joriy qilish:** Bu nafaqat ishlab chiqarish hajmini, balki mahsulot sifatini ham sezilarli darajada oshiradi. Misol uchun, avtomatlashtirilgan tizimlarni joriy etish mahsulotni ishlab chiqarish vaqtini qisqartirib, unumdorlikni oshiradi.

2. **Kadrlar malakasini oshirish:** Zamonaviy texnologiyalarni boshqarish uchun yuqori malakali mutaxassislarning mavjudligi muhim. Shu sababli, ta’lim tizimini ishlab chiqarish sohasiga moslashtirish lozim.

3. **Davlat tomonidan ko‘mak:** Kredit va grant dasturlarini kengaytirish orqali texnologik yangilanishlarni rag‘batlantirish. Bu jarayonda kichik va o‘rta korxonalarni qo‘llab-quvvatlashga alohida e’tibor qaratilishi zarur.

4. **Xalqaro hamkorlikni kuchaytirish:** Tajriba almashinushi va xorijiy sarmoyalarni jalb qilish orqali ishlab chiqarish samaradorligini oshirish. Masalan, Germaniya va Janubiy Koreya kabi mamlakatlarning texnologik rivojlanish tajribalarini Respublika sharoitiga moslashtirish katta natijalar berishi mumkin.

5. **Yuqori qo‘silgan qiymatli mahsulotlarni ishlab chiqarish:** Yangi texnologiyalarni joriy etish orqali ishlab chiqarilgan mahsulotlar nafaqat mahalliy, balki xalqaro bozorlar talablariga mos kelishi zarur.

6. **Ekologik jihatlarni hisobga olish:** Ishlab chiqarish jarayonlarida atrof-muhitni muhofaza qilish choralarini ko‘rish zarur. Bu xalqaro standartlarga mos keladigan mahsulot ishlab chiqarish imkonini beradi.

Islohotlar jarayonida korxonalar rahbarlari texnologik rivojlanishning iqtisodiy va ekologik afzalliklarini hisobga olishlari lozim. Innovatsion yondashuvlar va xalqaro



E CONF SERIES



International Educators Conference

Hosted online from Toronto, Canada

Website: econfseries.com

7th July, 2025

standartlarga moslashish jarayonlarini yanada jadallashtirish talab etiladi. Shu bilan birga, iqtisodiyotni modernizatsiyalash uchun davlat tomonidan strategik dasturlar ishlab chiqilishi zarur.

Xulosa qilib aytganda ishlab chiqarish sifatini oshirish bo'yicha Respublika miqyosida amalga oshirilayotgan islohotlar iqtisodiyotning barqaror rivojlanishiga zamin yaratmoqda. Ushbu islohotlar natijasida milliy mahsulotlar xalqaro bozorda raqobatbardoshlikka erishmoqda, bu esa iqtisodiy o'sishga xizmat qiladi.

Kelayotgan yillarda islohotlarning muvaffaqiyatini oshirish uchun innovatsion texnologiyalarni kengroq joriy qilish, kadrlar tayyorlashni jadallashtirish va xalqaro hamkorlikni rivojlantirish lozim. Shu tariqa, Respublikamizning iqtisodiy salohiyati yanada yuksaladi. Islohotlarning davomiyligi va kompleks yondashuv sifatning yanada oshishiga olib keladi.

Foydalanilgan adabiyotlar

1. Karimov, U. (2022). "Innovatsion rivojlanish va ishlab chiqarish sifati." O'zbekiston iqtisodiy sharhi, 12(3), 45-60.
2. Smith, J. (2021). "Quality Management Systems in Emerging Economies." International Journal of Production Research, 59(7), 102-117.
3. Johnson, P. (2020). "Technological Advancements and Their Impact on Productivity." Global Economic Review, 18(5), 65-80.
4. Ибрагимов, Т. И. (2020). "Модернизация производства: проблемы и перспективы." Москва: Экономика.
5. Zafarova, S. (2023). "Eksport salohiyatini oshirishda sifatning ahamiyati." Innovatsiyalar sharhi, 9(4), 22-35.
6. Абдуллаев, Ш. И. (2021). "Роль государства в технологическом развитии." Бизнес и технологии, 8(2), 12-18.
7. Williams, L. (2022). "Automation and Quality Enhancement in Manufacturing." Economic Insights, 24(3), 33-50.
8. Rahmatov, F. (2023). "Ekologik toza texnologiyalarni joriy qilishning afzalliklari." Mahalliy rivojlanish tahlili, 15(6), 40-55.
9. Clarke, R. (2021). "Sustainability in Production: Challenges and Opportunities." Environmental Economics, 14(2), 78-92.