

**O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
OLIV TA‘LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI  
TOSHKENT ARHITEKTURA-QURILISH UNIVERSITETI**

*Qo‘lyozma huquqida  
UDK: 691:001. 65:76.*

**XAYDAROVA E‘ZOZA SHUKURULLAYEVNA**

**QURILISH MATERIALLARI SANOATI KORXONALARINING  
INNOVATSION SALOHIYATINI BOSHQARISH  
SAMARADORLIGINI OSHIRISH**

**Ixtisoslik: 08.00.13 – Menejment**

**Iqtisodiyot fanlari bo‘yicha falsafa doktori (PhD) ilmiy darajasini olish  
uchun yozilgan**

**DISSERTATSIYA**

**Ilmiy rahbar: Nurimbetov R.I.,  
iqtisodiyot fanlari doktori, professor.**

**Toshkent – 2024**

## MUNDARIJA

<b>KIRISH.....</b>	<b>3</b>
<b>I QURILISH MATERIALLARI SANOATI KORXONALARI BOB. INNOVATSION SALOHIYATINI BOSHQARISHNING NAZARIY VA USLUBIY ASOSLARI.....</b>	<b>13</b>
1.1 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining innovatsion salohiyatni shakllantirish.....	13
1.2 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining innovatsion salohiyatini boshqarish samaradorligiga ta'sir etuvchi omillar.....	28
1.3 Innovatsion salohiyatni baholash uslubiyotini takomillashtirish asosida qurilish materiallari ishlab chiqarish sanoati korxonalarini boshqarish.. Birinchi bob bo'yicha xulosa.....	41 58
<b>II O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH MATERIALLARI BOB. SANOATI KORXONALARI INNOVATSION SALOHIYATI TAHLILI.....</b>	<b>60</b>
2.1 O'zbekistonda qurilish tarmog'i rivojlanishining iqtisodiy holati tahlili.....	60
2.2 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining innovatsion salohiyatini baholashning gorizont talhili.....	73
2.3 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining barcha salohiyat turlari bo'yicha innovatsion salohiyatini vertikal talhil asosida baholash..... Ikkinchi bob bo'yicha xulosa.....	84 94
<b>III QURILISH MATERIALLARI SANOATI KORXONALARI BOB. INNOVATSION SALOHIYATINI BOSHQARISH MEXANIZMLARINI TAKOMILLASHTIRISH.....</b>	<b>97</b>
3.1 Innovatsion salohiyatni oshirish asosida qurilish materiallari sanoati korxonalarining boshqaruv mexanizmlarini takomillashtirish.....	97
3.2 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining innovatsion salohiyatini ko'p omilli bog'lanishlar asosida modellashtirish orqali sinergetik samaradorlikni oshirish yo'llari.....	115
3.3 Qurilish materiallari sanoati korxonalarining innovatsion salohiyatini rivojlantirish yo'nalishlari..... Uchinchi bob bo'yicha xulosa.....	124 132
<b>Xulosa.....</b>	<b>134</b>
<b>FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR RO'YXATI.....</b>	<b>138</b>
<b>ILOVALAR.....</b>	<b>161</b>