**Заяць Євген Іванович. Удосконалення організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва: дис... канд. техн. наук: 05.23.08 / Придніпровська держ. академія будівництва та архітектури. - Д., 2005**

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | **Заяць Є.І. Удосконалення організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва. – Рукопис.**  Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.23.08 – технологія та організація промислового та цивільного будівництва. – Придніпровська державна академія будівництва та архітектури, Дніпропетровськ, 2005.  Дисертаційна робота присвячена розробці теоретичних положень та методичного забезпечення при оцінці рішень щодо удосконалення організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва.  Систематизовано організаційно-економічні фактори і параметри, що впливають на показники ефективності будівельного виробництва.  У результаті економіко-статистичного моделювання отримано парні та багатофакторні моделі, які враховують можливість оцінки впливу різноманітних комбінацій систематизованих факторів на питомі виробничі витрати.  На основі проведеного дослідження розроблено методику обгрунтування доцільності впровадження організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва. | |
| |  | | --- | | 1. Вирішено науково-прикладну задачу підвищення ефективності організаційно-економічної підготовки будівельного виробництва. 2. За результатами аналізу організації обліку ресурсів, витрат і результатів будівельного виробництва встановлено необхідність в удосконаленні організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва. 3. Виконано аналіз організаційно-технологічних і економічних рішень, що приймаються при формуванні системи управління ефективністю будівельного виробництва. 4. Систематизовано організаційно-економічні фактори і параметри, що впливають на ефективність будівельного виробництва. 5. Розроблено критерій системи управління ефективністю будівельного виробництва, який дозволяє враховувати цілі виробництва, що функціонує в умовах ринкової економіки. 6. Одержано парні і багатофакторні економіко-статистичні моделі, що дозволяють враховувати вплив систематизованих факторів і параметрів на показники ефективності будівельного виробництва. 7. Розроблено методику обгрунтування доцільності впровадження рішень щодо удосконалення організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва. 8. Результати запропонованої роботи можуть бути використані будівельними підприємствами при розробці нормативно-довідкових документів по обгрунтуванню реалізованості прийнятих рішень щодо впровадження організаційного забезпечення системи управління ефективністю будівельного виробництва. | |