

Дія з удосконалення 5

| | | | |
|---|-------------------------------|---|----------|
| A Назва дії з удосконалення: | | Впровадження нових агрегатів для гнuttя арматури та зварювання арматурних каркасів ЗЗБВ | |
| B Відповідальний за дію: | Головний технолог ВАТ «ДБК-3» | C Дата повного застосування: | 2008 рік |
| D Рівень пріоритету: | Високий | E Критерій Моделі: | 5в |
| F Поточний стан на дату подачі матеріалів: | | Впровадження | |

Опис дії з удосконалення

| | |
|---|---|
| H ЗАСТОСУВАННЯ Всі об'єкти ВАТ „ДБК-3” | |
| I РЕЗУЛЬТАТИ (вимірювання застосування) | Підвищення якості та якості при ЗЗБВ |
| J ОЦІНКА І ПЕРЕГЛЯД | Перегляд на технічній нараді при головному інженері ВАТ «ДБК-3» |

Дія з удосконалення 6

| | | | |
|---|-------------------------------|---|----------|
| A Назва дії з удосконалення: | | Випуск металопластикових вікон на об'єкти ВАТ „ДБК-3” | |
| B Відповідальний за дію: | Головний технолог ВАТ «ДБК-3» | C Дата повного застосування: | 2009 рік |
| D Рівень пріоритету: | Високий | E Критерій Моделі: | 5в |
| F Поточний стан на дату подачі матеріалів: | | Впровадження | |

Опис дії з удосконалення

| | |
|---|---|
| H ЗАСТОСУВАННЯ Всі об'єкти ВАТ „ДБК-3” | |
| I РЕЗУЛЬТАТИ (вимірювання застосування) | Покращення якості та теплоізоляції віконних заповнень |
| J ОЦІНКА І ПЕРЕГЛЯД | Перегляд на технічній нараді при головному інженері ВАТ «ДБК-3» |

| | |
|--|----|
| ВСТУП..... | 5 |
| 1. ГОЛОВНА МЕТА БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА – СТВОРЕННЯ ЯКІСНОЇ ПРОДУКЦІЇ..... | 9 |
| 2. ПОНЯТТЯ ПРО ЯКІСТЬ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ..... | 10 |
| 3. СИСТЕМА КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ. ВИМОГИ ДО ЯКОСТІ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ..... | 12 |
| 4. ОСНОВНІ ВИДИ РОБІТ ТА КОНСТРУКЦІЙ, НА ЯКІ СКЛАДАЮТЬСЯ АКТИ НА ЗАКРИТТЯ ПРИХОВАНИХ РОБІТ..... | 15 |
| 5. АВТОРСЬКИЙ НАГЛЯД..... | 19 |
| 6. ТЕХНІЧНИЙ НАГЛЯД..... | 20 |
| 7. ДЕРЖАВНИЙ КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ БУДІВЕЛЬНИХ І МОНТАЖНИХ РОБІТ..... | 22 |
| 8. ЛІЦЕНЗУВАННЯ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ, ПОВ'ЯЗАНОЇ ІЗ СТВОРЕННЯМ ОБ'ЄКТІВ АРХІТЕКТУРИ..... | 25 |
| 9. ВИМОГИ ДО ПРОЕКТНОЇ І БУДІВЕЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ..... | 28 |
| 10. ОРГАНИ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ, ЯКІ РЕГЛАМЕНТУЮТЬ ВИМОГИ ДО ЯКОСТІ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ ТА НАДАННЯ ПОСЛУГ..... | 33 |
| 11. АТЕСТАЦІЯ ПЕРСОНАЛУ ПІДПРИЄМСТВА – ПОТУЖНИЙ ВАЖІЛЬ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ І УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ..... | 37 |
| 12. МОДЕЛЬ ДОСКОНАЛОСТІ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ФОНДУ МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ EFQM..... | 47 |
| 13. ОРГАНІЗАЦІЙНО-ГЕНЕТИЧНИЙ МЕТОД ВИВЧЕННЯ І ПРОЕКТУВАННЯ ОРГАНІЗАЦІЙНИХ СИСТЕМ..... | 51 |
| 14. СПІЛЬНЕ ЗАСТОСУВАННЯ МОДЕЛІ EFQM І СТАНДАРТІВ НА ЦІЛЬОВІ СИСТЕМИ МЕНЕДЖМЕНТУ..... | 60 |
| 15. ПРОЦЕСИ УПРАВЛІННЯ В СИСТЕМІ МЕНЕДЖМЕНТУ ОРГАНІЗАЦІЇ..... | 63 |
| 16. МЕНЕДЖМЕНТ ПІДПРИЄМСТВА І СИСТЕМА УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ З ТОЧКИ ЗОРУ ЗАГАЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЙНОЇ НАУКИ – ТЕКТОЛОГІЇ ТА ЗАГАЛЬНОЇ ТЕОРІЇ СИСТЕМ..... | 71 |
| 17. ОРГАНІЗАЦІЙНІ ОСНОВИ ВИРОБНИЧИХ СИСТЕМ..... | 86 |
| 18. ПІДПРИЄМСТВО – СКЛАДНА ВИРОБНИЧА СИСТЕМА..... | 96 |

| | |
|--|-----|
| 19. ПРО ЕФЕКТИВНІСТЬ РОЗВИТКУ І ВІЧНІСТЬ БУДІВЕЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ | 104 |
| 20. НЕДОЛІКИ І СЛАБКІ МІСЦЯ БУДІВЕЛЬНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ | 106 |
| 21. СИСТЕМНА ПРИРОДА БУДІВЕЛЬНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ | 108 |
| 22. ОРГАНІЗАЦІЯ І РОЗВИТОК ПЕРСОНАЛУ | 109 |
| 23. СИНЕРГІЯ ЯК ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ЕФЕКТ | 114 |
| 24. ОЦІНКА ЯВИЩА СИНЕРГІЇ | 115 |
| 25. МЕТОДОЛОГІЯ АНАЛІЗУ ОРГАНІЗАЦІЙ | 117 |
| 26. ОСНОВНІ АСПЕКТИ ОРГАНІЗАЦІЇ | 118 |
| 27. ЖИТТЄВИЙ ЦИКЛ ОРГАНІЗАЦІЇ. ГІПОТЕЗА ПРО ВІЧНІСТЬ БУДІВЕЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ | 119 |
| 28. ОСНОВНІ ЕТАПИ РОЗВИТКУ ОРГАНІЗАЦІЇ | 120 |
| 29. ОРГАНІЗУЮЧА СХЕМА З СЕМИ ВІДДІЛЕНЬ | 121 |
| 30. КОНЦЕПТУАЛЬНІ ЗАСАДИ ЕФЕКТИВНОГО РОЗВИТКУ БУДІВЕЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ НА БАЗІ РАЦІОНАЛЬНОГО УПРАВЛІННЯ | 127 |
| ВИСНОВКИ | 134 |
| ЛІТЕРАТУРА | 136 |
| Додатки | 138 |

Дія з удосконалення 3

| | | | |
|---|-------------------------------|---|----------|
| A Назва дії з удосконалення: | | Додаткове утеплення зовнішніх стін на фасаді товщини утеплення 150 мм | |
| B Відповідальний за дію: | Головний технолог ВАТ «ДБК-3» | C Дата повного застосування: | 2009 рік |
| D Рівень пріоритету: | Високий | E Критерій Моделі: | 5в |
| F Поточний стан на дату подачі матеріалів: | | Впровадження | |

Опис дії з удосконалення

| | |
|---|---|
| H ЗАСТОСУВАННЯ Всі об'єкти ВАТ „ДБК-3” | |
| I РЕЗУЛЬТАТИ (вимірювання застосування) | Покращення теплоізоляції стін і будинків |
| J ОЦІНКА І ПЕРЕГЛЯД | Перегляд на технічній нараді при головному інженері ВАТ «ДБК-3» |

Дія з удосконалення 4

| | | | |
|---|-------------------------------|--|----------|
| A Назва дії з удосконалення: | | Покращення опорядження вхідних груп та місць загального користування | |
| B Відповідальний за дію: | Головний технолог ВАТ «ДБК-3» | C Дата повного застосування: | 2009 рік |
| D Рівень пріоритету: | Високий | E Критерій Моделі: | 5в |
| F Поточний стан на дату подачі матеріалів: | | Впровадження | |

Опис дії з удосконалення

| | |
|---|---|
| H ЗАСТОСУВАННЯ Всі об'єкти ВАТ „ДБК-3” | |
| I РЕЗУЛЬТАТИ (вимірювання застосування) | Покращення дизайну будинку |
| J ОЦІНКА І ПЕРЕГЛЯД | Перегляд на технічній нараді при головному інженері ВАТ «ДБК-3» |