содержание

|  |  |
| --- | --- |
| **ВВЕДЕНИЕ**……………………………………………………………………………………………………. | 4 |
| **1. РАЗРАБОТКА И ОЦЕНКА КОНЦЕПЦИИ АСОИ**……………………………………… | 11 |
| 1.1 Определение структуры и компонентов АСОИ…..………………………………………… | 11 |
| 1.2 Разработка и оценка концепции информационной системы для АСОИ....………... | 12 |
| 1.3 Разработка и оценка концепции программной системы для АСОИ.…...…………… | 13 |
| 1.4 Разработка и оценка концепции технической системы для АСОИ.…...…………….. | 15 |
| 1.5 Итоговая оценка концепции АСОИ и ее элементов……………………………………….. | 15 |
| **2. РАЗМЕЩЕНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ АСОИ**……………………… | 18 |
| 2.1 Оптимизация количества рабочих станций АСОИ………………………………………… | 18 |
| 2.2 Размещение элементов АСОИ по помещениям……………………………………………... | 19 |
| 2.3 Оптимизация количества устройств АСОИ…………………………………………………... | 21 |
| 2.4. Уточнение концепции АСОИ и логической структуры ТС…………………………… | 22 |
| **3. ПЛАН СОЗДАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ АСОИ**………………………………………………….. | 25 |
| 3.1 Планирование создания программных элементов…………………………………………. | 25 |
| 3.2 Планирование создания информационных элементов…………………………………… | 31 |
| 3.3 Уточнение концепции АСОИ………………………………………………………………………. | 34 |
| 4**. ПЛАН ПОСТАВОК ЭЛЕМЕНТОВ**…………………………………………………………….. | 35 |
| 4.1. Разработка плана поставки оборудования……………………………………………………. | 35 |
| 4.2. Разработка плана поставки программ………………………………………………………….. | 35 |
| **5. ПЛАН СОЗДАНИЯ АСОИ ПО ОЧЕРЕДЯМ** …..…………………………………………. | 37 |
| 5.1 Уточнение ресурсов для создания АСОИ……………………………………………………... | 37 |
| 5.2 Определение очередей для реализации АСОИ……………………………………………… | 37 |
| 5.3 Разработка плана реализации АСОИ……………………………………………………………. | 38 |
| **6. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ВВОДУ АСОИ В ДЕЙСТВИЕ**………………………. | 41 |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**……………………………………………………………………………………………... | 42 |
| **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**………………………………………… | 43 |
| **СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ**…………………………………………………………………………….. | 44 |
| **ПРИЛОЖЕНИЕ А. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА СОЗДАНИЕ АСОИ** |  |