содержание

|  |  |
| --- | --- |
| **ВВЕДЕНИЕ**……………………………………………………………………………………………………. | 4 |
| **1. РАЗРАБОТКА И ОЦЕНКА КОНЦЕПЦИИ АСОИ**……………………………………… | 10 |
| 1.1 Определение структуры и компонентов АСОИ…..………………………………………… | 10 |
| 1.2 Разработка и оценка концепции информационной системы для АСОИ....………... | 11 |
| 1.3 Разработка и оценка концепции программной системы для АСОИ.…...…………… | 12 |
| 1.4 Разработка и оценка концепции технической системы для АСОИ.…...…………….. | 14 |
| 1.5 Итоговая оценка концепции АСОИ и ее элементов……………………………………….. | 14 |
| **2. РАЗМЕЩЕНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ АСОИ**……………………… | 17 |
| 2.1 Оптимизация количества рабочих станций АСОИ………………………………………… | 17 |
| 2.2 Размещение элементов АСОИ по помещениям……………………………………………... | 18 |
| 2.3 Оптимизация количества устройств АСОИ…………………………………………………... | 20 |
| 2.4. Уточнение концепции АСОИ и логической структуры ТС…………………………… | 21 |
| **3. ПЛАН СОЗДАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ АСОИ**………………………………………………….. | 24 |
| 3.1 Планирование создания программных элементов…………………………………………. | 24 |
| 3.2 Планирование создания информационных элементов…………………………………… | 30 |
| 3.3 Уточнение концепции АСОИ………………………………………………………………………. | 32 |
| 4**. ПЛАН ПОСТАВОК ЭЛЕМЕНТОВ**…………………………………………………………….. | 34 |
| 4.1. Разработка плана поставки оборудования……………………………………………………. | 34 |
| 4.2. Разработка плана поставки программ………………………………………………………….. | 34 |
| **5. ПЛАН СОЗДАНИЯ АСОИ ПО ОЧЕРЕДЯМ** …..…………………………………………. | 36 |
| 5.1 Уточнение ресурсов для создания АСОИ……………………………………………………... | 36 |
| 5.2 Определение очередей для реализации АСОИ……………………………………………… | 36 |
| 5.3 Разработка плана реализации АСОИ……………………………………………………………. | 37 |
| **6. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ВВОДУ АСОИ В ДЕЙСТВИЕ**………………………. | 40 |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**……………………………………………………………………………………………... | 41 |
| **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**………………………………………… | 42 |
| **СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ**…………………………………………………………………………….. | 43 |
| **ПРИЛОЖЕНИЕ А. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА СОЗДАНИЕ АСОИ** |  |