**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ**

**Допуск к работе рабочих люлек строительных подъемников
(электрических люлек)**

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование разделов | Количество часов за курс обучения |
|  | **Теоретическое обучение** |  |
| **1** | **Блок 1.**Общие сведения (Введение) | 2 |
| **2** | **Блок 2.**Специальный курс (Специальные дисциплины) | 14 |
| **3** | **Консультация** | 4 |
| **4** | **Экзамен** | 4 |
|  | **ВСЕГО:** | **24** |

**СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование учебных дисциплин | Количество часов по плану |
| **1** | **Блок 1. Общие сведения.** | **2** |
|  | **Тема 1.** Введение в специальность. Общие сведения о промышленной безопасности. | 2 |
| **2** | **Блок 2. Специальный курс** | **14** |
|  | **Тема 2.** Основные сведения о строительных подъемниках. Назначение,устройство. | 6 |
|  | **Тема 3.** Основные сведения об организации надзора и обслуживания | 2 |
|  | **Тема 4.** Производство работ строительными подъёмниками. | 4 |
|  | **Тема 5.** Безопасность труда, электробезопасность, пожарная безопасность.Безопасность при работе на строительных подъемниках. Порядокрасследования несчастных случаев на производстве. | 2 |
| **3** | **Консультация** | 4 |
| **4** | **Экзамен** | 4 |
|  | **ИТОГО:** теория консультацияэкзамен | 1644 |
|  **ВСЕГО:** | 24 |