**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫЙ ЦЕНТР ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ**

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ**

 **ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ**

**ВЕРТОЛЕТОВ**

**Ми-8Т, МИ-8МТВ (Ми-172), МИ-8амТ (МИ-171))»**

 **(АиРЭО)**

**г. Ростов-на-Дону**

**2020г.**

**Продолжительность подготовки** по данной программе зависит от числа заявленных модулей и составляет от 72 часов (один тип ВС) до 170 часов

(три типа ВС).

|  |
| --- |
| Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживаниювертолетовМИ-8Т, МИ-8МТВ (МИ-172), МИ-8АМТ (МИ-171)»(А и РЭО) |
| Продолжительность подготовки | Модуль 1Общие дисциплинычас | Модуль 2Ми-8Тчас | Модуль 3Ми-8МТВчас | Модуль 4Ми-8АМТчас | Модуль 5Ми-8МТВ, Ми-8АМТчас. |
| Продолжительность обучения (час.) | 22 | 50 | 49 | 49 | 63 |
| Срок обучения (учебных дней) | 3 | 6-7 | 6-7 | 6-7 | 8-9 |

Продолжительность учебного часа **–** 45 минут,

Максимальная продолжительность учебного дня - 8 учебных часов.

Форма контроля – экзамены, зачёты.

**Тематическое содержание подготовки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2№№****п/п** | Наименование учебных дисциплин | Количество академических часов |
| Всегочас | Лекции(ДОТ)час | Форма контролячас. |
| **Модуль 1 «Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолетов Ми-8 и его модификаций (общие дисциплины)»** |
| **1.** | Нормативные и регламентирующие документы по технической эксплуатации и обслуживанию воздушных судов гражданской авиации Российской Федерации. | 9 | 8 | Экзамен1 |
| **2.** | Обеспечение безопасности полетов в ИАС. | 4 | 4 | Прослушал |
| **3.** | Авиационная безопасность. | 9 | 8 | Экзамен1 |
|  | Итого: | **22** | **20** | **2** |
| **Модуль 2.«Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8Т»** |
| 1. | «Электрооборудование оборудованиевертолёта МИ-8Т с двигателем ТВ2-117А(АГ) и его техническая эксплуатация». | 16  | 15 | Экзамен1 |
| 2. | «Приборное оборудованиевертолёта МИ-8Т с двигателем ТВ2-117А(АГ) и его техническая эксплуатация». |  13 | 12 | Экзамен1 |
| 3. | «Радиооборудованиевертолёта МИ-8Т с двигателем ТВ2-117А(АГ) и его техническая эксплуатация». | 21 | 20 | Экзамен1 |
|  | Итого: | **50** | **47** | **3** |
| **Модуль 3.«Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8МТВ(Ми-172)»** |
| **1.** | Электрооборудование вертолета Ми-8МТВ-1 (Ми-172) с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА). и его техническая эксплуатация | 16 | 15 | Экзамен1 |
| **2.** | Приборное оборудование вертолета Ми-8МТВ-1 (Ми-172) и его техническая эксплуатация | 13 | 12 | Экзамен1 |
| **3.** | Радиооборудование вертолета Ми-8МТВ-1 (Ми-172) с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА). и его техническая эксплуатация | 20 | 19 | Экзамен1 |
|  | Итого: | **49** | **46** | 3 |
| **Модуль 4.«Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8АМТ(МИ-171)»** |
| **1.** | Электрооборудование вертолета Ми-8АМТ (Ми-171)с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и его техническая эксплуатация. | 16 | 15 | Экзамен1 |
| **2.** | Приборное оборудование вертолета Ми-8АМТ (Ми-171)с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и его техническая эксплуатация. | 13 | 12 | Экзамен1 |
| **3.** | Радиооборудование вертолета Ми-8АМТ (Ми-171)с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и его техническая эксплуатация. | 20 | 19 | Экзамен1 |
|  | Итого: | **49** | **46** | 3 |
| **Модуль 5.«Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8МТВ(Ми-172), Ми-8АМТ(МИ-171»** |
| **1.** | Электрооборудование вертолетов Ми-8АМТ(Ми-171) и Ми-8МТВ(Ми-172) с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и их техническая эксплуатация. | 20 | 19 | Экзамен1 |
| **2.** | Приборное оборудование вертолетов Ми-8АМТ(Ми-171) и Ми-8МТВ(Ми-172) с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и их техническая эксплуатация. |  17 | 16 | Экзамен1 |
| **3.** | Радиооборудование вертолетов Ми-8АМТ(Ми-171) и Ми-8МТВ(Ми-172) с двигателем ТВ3-117ВМ(ВМА) и их техническая эксплуатация. | 26 | 25 | Экзамен1 |
|  | Итого: | **63** | **60** | 3 |