## Программа переподготовки инженерно-технического персонала на вертолет Mu-8MTB, Mu-8AMT, Mu-171, Mu-172, Mu-26T и его модификации (для специалистов имеющих опыт работы на Mu-8T) (авиационное и радиоэлектронное оборудование)

| Распределение часов теоретической подготовки по учебным дисциплинам |  |     |
|---|--|-----|
| 1.  | Электрооборудование вертолета и его техническое обслуживание.    | 44  |
| 2.  | Приборное оборудование вертолета и его техническое обслуживание. | 42  |
| 3.  | Радиооборудование вертолета и его техническое обслуживание.      | 40  |
| 4.  | Основные требования по технике безопасности и противопожарной    |     |
|   | безопасности при выполнении оперативного и периодического        | 2   |
|   | технического обслуживания.                                       |     |
| 5.  | Нормативные документы.   | 4   |
| 6.  | Регламент технического обслуживания                              | 6   |
| 7.  | Руководство по технической эксплуатации.                         | 4   |
| 8.  | Наземные источники электропитания и КПА.                         | 2   |
| 9.  | ВСЕГО  | 144 |
| Практические занятия  |  |     |
| 1.  | Электрооборудование вертолета и его техническое обслуживание.    | 12  |
| 2.  | Приборное оборудование вертолета и его техническое обслуживание. | 12  |
| 3.  | Радиооборудование вертолета и его техническое обслуживание.      | 12  |
| 4.  | Оперативное техническое обслуживание.                            | 28  |
| 5.  | Периодическое техническое обслуживание.                          | 36  |
| 6.  | Работы, выполняемые при замене двигателя, хранении, сезонном     | 14  |
|   | техническом обслуживании, специальном техническом обслуживании.  | 14  |
|   | ВСЕГО  | 114 |
|   | ИТОГО  | 258 |