*Таблица 6*

| **ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ВЕДОМОСТЬ БВС МУЛЬТИРОТОРНОГО ТИПА** | | | | | **№** | | **МОДУЛЬ А** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип ВС:** |  | **Рег. номер:** |  | **Серийный номер ВС:** | |  | | |
| **Результаты тестирования ВМГ:** |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО:** |  | **Дата:** |  | **Регион:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **НАИМЕНОВАНИЕ НЕИСПРАВНОГО УЗЛА(КОМПОНЕНТА):** | **ОПИСАНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ:** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ УЗЛА БВС ВЫПОЛНЕНЫ** | | | |
| **Дата окончания ТО (дд.мм.гггг):** |  | **Время окончания работ** |  |
| **Участник** | | **Эксперт** | |
| **Подпись** | | **Подпись** | |

*Таблица 7*

| **ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ВЕДОМОСТЬ БВС САМОЛЕТНОГО ТИПА** | | | | | **№** | | **МОДУЛЬ А** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип ВС:** |  | **Рег. номер:** |  | **Серийный номер ВС:** | |  | | |
| **ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ БВС:** |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО:** |  | **Дата:** |  | **Регион:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **НАИМЕНОВАНИЕ НЕИСПРАВНОГО УЗЛА(КОМПОНЕНТА):** | **ОПИСАНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ:** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ УЗЛА БВС ВЫПОЛНЕНЫ** | | | |
| **Дата окончания ТО (дд.мм.гггг):** |  | **Время окончания работ** |  |
| **Участник** | | **Эксперт** | |
| **Подпись** | | **Подпись** | |