

## Вопросы для самоконтроля

### Раздел 1. Сертификация Организаций по техническому обслуживанию АТ

1. Назовите основные нормативные документы, используемые при сертификации Организаций по ТО АТ.
2. Назовите сферы деятельности Организации по ТО АТ, подлежащей сертификации.
3. Какие характеристики (направления) деятельности Организации по ТО АТ контролируются при сертификации?
4. Назовите основные этапы сертификации и дайте их характеристику.
5. Каков состав доказательной документации прикладывается к Заявке на сертификацию Организации по ТО АТ?
6. Назовите основные сертификационные требования к документационному и информационному обеспечению.
7. Основные сертификационные требования к обеспеченности производственной базой и средствами ТО АТ?
8. Основные сертификационные требования к Системе контроля качества в Организации по ТО АТ?
9. Назовите основные разделы Руководства по деятельности Организации по ТО АТ.
10. Какой документ оформляется по результатам документационной проверки; основные разделы этого документа?
11. Назначение документационной проверки привлекаемой Организацией?
12. Какова структура типовой программы инспекционной проверки?
13. Как организована работа комиссии по инспекционной проверке Организаций по ТО АТ?
14. Назначение инспекционной проверки; название и структура итогового документа по результатам проверки?
15. На основе каких документов оформляется Комплексное Заключение?
16. В каких случаях происходит приостановление действия или аннулирование Сертификата?
17. Порядок расширения сферы деятельности Организации по ТО АТ.
18. Порядок продления срока действия Сертификата Организации по ТО АТ.
19. Порядок внесения изменений в Сертификаты и выдача дубликатов.

## Раздел 2. Сертификация ремонтных Организаций АТ

1. Назовите основные нормативные документы, используемые при сертификации ремонтных Организаций.
2. Какие характеристики (направления) деятельности ремонтной Организации контролируются при сертификации?
3. Основные сертификационные требования к производственным площадям?
4. Основные сертификационные требования к персоналу ремонтной Организации?
5. Сертификационные требования к системе качества.
6. Основные сертификационные требования к технологическим процессам.
7. Виды документации ремонтной Организации и требования к каждому из них.
8. Как подтверждается летная годность изделий, прошедших ремонт?
9. Кто дает окончательное заключение об исправности, подготовленности к полету и разрешение на вылет ВС?
10. Кто осуществляет сертификацию ремонтной Организации?
11. Дайте характеристику работ, выполняемых на первом этапе сертификации.
12. Назовите состав доказательной документации, прикладываемой к Заявке на сертификацию.
13. Какой документ и кем оформляется по результатам первого этапа сертификации?
14. Дайте общую характеристику работ, выполняемых на втором этапе сертификации.
15. Как организована работа совместной комиссии, созданной Органами по Сертификации?
16. По каким направлениям (функциям) осуществляется проверка ремонтной Организации на соответствие сертификационным требованиям?
17. Каким путем осуществляется сбор экспертами фактических данных о состоянии системы качества и ремонтного производства?
18. Какие документы оформляются по результатам обследования каждого элемента (функции)?
19. Классификация несоответствий, выявляемых в ходе проверки ремонтной Организации.
20. Порядок оформления Комплексного Заключения о возможности выдачи Сертификата ремонтной Организации.
21. Порядок выдачи Сертификатов Органами по сертификации.
22. Основные виды надзора за сертифицированной ремонтной Организацией.
23. В каких случаях происходит приостановление действия или аннулирование Сертификата?
24. Порядок внесения изменений в Сертификат.

### Раздел 3. Сертификация экземпляра Воздушного Судна

1. Назовите нормативные документы, используемые при сертификации экземпляра ВС.
2. В чем состоит физический смысл сертификации экземпляра ВС?
3. Основные цели сертификации экземпляра ВС.
4. Каким сертификационным требованиям должен соответствовать экземпляр ВС и его документация?
5. Назовите основные сертификационные требования, предъявляемые к летно-техническим характеристикам экземпляра ВС.
6. Назовите нормативные документы, определяющие порядок проведения сертификации экземпляра ВС.
7. Какие документы прикладываются к Заявке на получение (продление) Сертификата экземпляра ВС?
8. Кто проводит сертификацию экземпляра ВС; его основные функции?
9. Кто разрабатывает Программу контрольного полета ВС?
10. Порядок разработки Программы проверки экземпляра ВС и его документации.
11. Назовите основные разделы типовой Программы проверки экземпляра ВС.
12. Какие документы Заявитель прикладывает к Акту оценки технического состояния и годности к полетам экземпляра ВС?
13. Какое решение может принять Уполномоченный Орган после рассмотрения Заявки на получение (продление) Сертификата экземпляра ВС?
14. С учетом каких факторов привлекаемая Организация определяет объем и глубину проверки конкретного экземпляра ВС при его сертификации?
15. По какой шкале эксперты определяют соответствие экземпляра ВС установленным требованиям?
16. Какие итоговые документы оформляет привлекаемая Организация по результатам сертификации экземпляра ВС?
17. Кем и на основании каких документов выдается (продлевается) Сертификат летной годности экземпляра ВС?
18. Каков порядок продления срока действия Сертификата летной годности экземпляра ВС?
19. В каких случаях проводится плановый и неплановый контроль летной годности экземпляра ВС?
20. В каких случаях проводится внеочередной инспекционный контроль летной годности экземпляра ВС?
21. Что служит основанием для приостановки действия Сертификата?
22. Как осуществляется мониторинг летной годности ВС?

#### **Раздел 4. Сертификация и аттестация инженерно-технического персонала**

1. Какими основными нормативными документами определен порядок сертификации (аттестации) инженерно-технического персонала ИАС ГА?
2. Дайте определение понятию «сертификация (аттестация) авиаперсонала».
3. Каков статус (назначение) Сертификата технической подготовленности авиаспециалиста?
4. На основании каких государственных актов (документов) и с учетом каких особенностей формируются общие требования к персоналу ИАС?
5. По каким характеристикам и категориям дифференцируются сертификационные требования к авиаперсоналу ИАС?
6. По каким категориям подразделяется инженерный персонал ИАС и каковы требования общего характера, предъявляемые к нему?
7. Каковы общие требования к ИТП по базовой и по специальной подготовке?
8. Каковы требования к авиаперсоналу по знаниям и умениям?
9. Дайте характеристику требований к авиаперсоналу по стажу и практическому опыту работы.
10. Что включают в себя процедуры сертификации ИТП ИАС ГА?
11. Какие документы регламентируют порядок выдачи и обмена Свидетельств и Сертификатов авиаперсоналу на выполнение работ по ТО конкретных типов АТ?
12. Каковы сроки действия Сертификатов и Свидетельств, выдаваемых авиаперсоналу?
13. Какие формы обучения включает в себя подготовка специалистов к сертификации и где она проводится?
14. Каким основным требованиям должен удовлетворять учебный процесс в Обучающей организации?
15. Каков порядок выдачи Сертификатов технической подготовленности ИТП к ТО АТ?
16. Каковы особенности процедур расширения области применения Сертификатов и продления срока их действия?
17. Как проводится замена Сертификатов, приостановка их действия и отзыв Сертификатов?