**Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

**«Воздушное право»**

**Зачет**

**Инструкция для выполнения заданий закрытого типа:**

- на выполнение теста обучающемуся дается 20 минут;

- каждый обучающийся решает 10 тестовых заданий, выбранных из базы тестовых заданий;

- при ответе на каждое задание обучающийся должен выбрать один или все правильные ответы, согласно указанию, перед каждым тестовым заданием;

- тестирование проводится с использованием тестов на бумажном носителе;

- критерии оценивания: зачтено – 5 и более правильных ответов, незачтено – 4 и менее правильных ответов.

**Инструкция для выполнения заданий открытого типа:**

- каждому обучающемуся выдается два задания открытого типа на бумажном носителе;

- время на подготовку развернутого ответа на полученные задания – 15-20 минут;

- развернутый ответ по каждому заданию обучающийся озвучивает преподавателю в процессе своего ответа;

- критерии оценивания:

«зачтено» - обучающийся глубоко и прочно усвоил материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически его излагает, не затрудняется с ответами, или обучающийся хорошо знает материал, грамотно и по существу его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе на вопросы, может правильно применять теоретические положения, или обучающийся усвоил основной материал, но допускает неточности и испытывает затруднения в выполнении заданий;

«не зачтено» - обучающийся не показал знания по изучаемому материалу.

**Семестр изучения: *1***

**Компетенция**: ОПК-5*- Способен к интерпретации и профессиональной оценке ситуаций с учетом установленных критериев, идентификации и формализации проблем, подготовке, принятию и реализации решений в социотехнических системах*

Результаты обучения:

Знает: *общие представления о российской правовой системе.*

Умеет: *определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные юридические способы решения таких задач.*

Владеет: *навыками правотворческой и правоприменительной деятельности в области воздушного законодательства Российской Федерации.*

Перечень заданий закрытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Уполномоченным органом государственной авиационной деятельности являются:  1) федеральное агентство воздушного транспорта;  2) федеральная служба надзора в сфере авиации;  3) федеральная служба надзора в сфере транспорта;  4) межгосударственный авиационный комитет.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 2. Сертификацию ВС, аэродромов, в том числе международных и категорированных, проводит:  1) межгосударственный авиационный комитет;  2) федеральное агентство воздушного транспорта;  3) федеральная служба надзора в сфере авиации;  4) федеральная аэронавигационная служба.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 3. Лицензирование перевозок воздушным транспортом пассажиров и (или) грузов осуществляет:  1) федеральная служба надзора в сфере авиации;  2) межгосударственный авиационный комитет;  3) федеральное агентство воздушного транспорта;  4) федеральная служба надзора в сфере транспорта.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 4. Виды авиации Российской Федерации, где осуществляется государственное регулирование деятельности:  1) гражданская авиация;  2) государственная авиация;  3) авиация оборонной промышленности;  4) экспериментальная авиация.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |
| 5. Инспекционный контроль на перроне проводится:  1) не реже одного раза в месяц;  2) не реже одного раза в три месяца;  3) не реже двух раз в три месяца;  4) не реже одного раза в шесть месяцев.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 6. Инспекционный контроль пассажирских (грузовых) салонов и работы бортпроводников (бортоператоров) проводится:  1) не реже одного раза в месяц;  2) не реже одного раза в три месяца;  3) не реже двух раз в три месяца;  4) не реже одного раза в шесть месяцев.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 7. Инспекционный контроль базовых объектов (включая структурный подразделения эксплуатантов в аэропортах временного базирования, в том числе на территории иностранных государств) проводится:  1) не реже одного раза в месяц;  2) не реже одного раза в три месяца;  3) не реже двух раз в три месяца;  4) не реже одного раза в шесть месяцев.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 8. Какой уровень безопасности считается необходимым для выполнения полетов?  1) недопустимый;  2) приемлемый;  3) допустимый;  4) высокий.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 9. Критерии оценки уровня безопасности полетов:  1) количественные и качественные критерии;  2) интегральная оценка уровня безопасности;  3) аналитические критерии;  4) статистические показатели уровня безопасности.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 10. Абсолютные показатели безопасности полетов:  1) общее количество неблагоприятных авиационных событий;  2) общее количество инцидентов;  3) общее количество отказов авиационной техники;  4) общее количество авиационных происшествий.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 11. Относительные показатели уровня безопасности полетов:  1) частота возникновения АП и инцидентов;  2) показатели транспортной деятельности;  3) количество неблагоприятных авиационных событий за период выполненной работы;  4) статистические отчеты.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 12. Основная причина авиационных происшествий, согласно показателей аварийности:  1) отказ авиационной техники;  2) плохое УВД;  3) организация и управление летной деятельностью;  4) ошибки в действиях экипажа.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |
| 13. Каким органом разработаны рекомендации по сокращению количества авиационных происшествий при заходе на посадку и посадке (ALAR, CFIT)?  1) ИКАО;  2) ИАТА;  3) FSF;  4) ЕКГА.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 14. Показатели надежности работы авиационного персонала:  1) количественные и качественные показатели;  2) относительные показатели;  3) статистические и вероятностные показатели;  4) абсолютные показатели.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |
| 15. Какой документ относится к инструктивно методическим документам по обеспечению безопасности полетов?  1) ФЗ;  2) анализ по безопасности полетов;  3) руководство;  4) приложение к Чикагской конвенции.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |

Перечень заданий открытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Какой федеральный закон устанавливает правовые основы использования воздушного пространства Российской Федерации и деятельности в области авиации?  **Впишите название закона** |
| 2. Под \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ органами понимаются федеральные органы исполнительной власти, а также органы, которым федеральным законом, указом Президента Российской Федерации или постановлением Правительства Российской Федерации предоставлены полномочия федерального органа исполнительной власти в соответствующей области деятельности и на которые возложена ответственность этого органа  **Вставьте пропущенное слово** |
| 3. Ведение реестров сертификатов и документов, подтверждающих соответствие требованиям федеральных авиационных правил возлагается на \_\_\_\_\_\_\_ - федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере гражданской авиации  **Впишите название органа власти** |
| 4. На какой срок выдается лицензия, предоставленная в соответствии с законодательством Российской Федерации, на отдельные виды деятельности в области авиации действует?  **Впишите срок действия** |
| 5. Государственное регулирование использования воздушного пространства осуществляется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, являющимся уполномоченным [органом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=185262&dst=100018&field=134&date=17.02.2025) в области использования воздушного пространства.  **Впишите название органа власти** |
| 6. Каким органом власти устанавливается запрет или ограничение на Использование воздушного пространства или отдельных его районов?  **Впишите название органа власти** |
| 7. Порядок разработки, установления, введения и снятия временного и местного режимов, а также кратковременных ограничений утверждается \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, являющимся федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере гражданской авиации.  **Впишите название органа власти** |
| 8. Какая организация устанавливает международные стандарты для обеспечения в Российской Федерации реализации государственной системы управления безопасностью полетов гражданских воздушных судов?  **Впишите название** **организации** |
| 9. Какая конвенция учредила организацию под названием «Международная организация гражданской авиации»?  **Впишите название** **конвенции** |
| 10. Федеральный государственный контроль (надзор) в области гражданской авиации осуществляется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, являющимся федеральным органом исполнительной власти уполномоченным Правительством Российской Федерации в соответствии с положением, утверждаемым Правительством Российской Федерации.  **Впишите название органа власти** |
| 11. Каким федеральным законом регулируется организация и осуществление федерального государственного контроля (надзора) в области гражданской авиации?  **Впишите номер закона** |
| 12. Какими нормативно-правовыми актами устанавливаются правила государственной регистрации аэродромов гражданской авиации и вертодромов гражданской авиации, форма свидетельства о государственной регистрации такого аэродрома, такого вертодрома в Государственном реестре аэродромов и вертодромов гражданской авиации Российской Федерации?  **Впишите название** |
| 13. Строительство и реконструкция аэродромов, аэропортов и объектов единой системы организации воздушного движения регулируются законодательством о \_\_\_\_\_\_\_\_ деятельности.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 14. Актом какого федерального органа исполнительной власти устанавливается приаэродромная территория?  **Впишите название органа** |
| 15. Каким органом власти утверждается положение о приаэродромной территории?  **Впишите название органа** |

**Компетенция**: ОПК-11*- Способен организовывать и обеспечивать соблюдение основных требований информационной безопасности, в том числе защиту охраняемой законом тайны*

Результаты обучения:

Знает: понятия и категории воздушного права.

Умеет: оперировать юридическими понятиями и категориями воздушного права, правильно составлять и оформлять юридические документы.

Владеет: толкования правовых актов.

Перечень заданий закрытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Эксплуатантомпризнаетсялицо:   1) правомерно владеющее ВС и использующее его для полетов;  2) осуществляющее техническую эксплуатацию ВС;  3) осуществляющее летную эксплуатацию ВС;  4) правомерно владеющее ВС и сдавшее его в аренду без экипажа.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 1. Когда наличие сертификата(свидетельства) эксплуатанта для выполнения полетов обязательно:   1) всегда;  2) всегда, кроме использования ВС в целях государственной и (или) экспериментальной авиации;  3) только при использовании ВС в целях гражданской авиации, за исключением использования легкого или сверхлегкого ВС в целях АОН;  4) только при использовании ВС в целях коммерческой гражданскойавиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 1. Как соотносятся понятия авиационное предприятие и эксплуатант:   1)каждое авиационное предприятие является эксплуатантом;  2) каждый эксплуатант является авиационным предприятием;  3) это два самостоятельных субъекта и никак не соотносятся;  4) это равнозначные понятия (синонимы)  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 1. Какие условия являются обязательными для создания в РФ авиационного предприятия с участием иностранного капитала?   1) доля участия иностранного капитала не превышает сорок девять процентов уставного капитала;  2) руководителем является гражданин РФ;  3) количество иностранных граждан в руководящем органе не превышает одну треть;  4) в наименовании обязательно указывается государство происхождения иностранного капитала.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |
| 1. Сертификационные требования к эксплуатанту определяются ФАП, утверждаемыми:   1) Правительством РФ;  2) Минтрансом России;  3) Минобороны России;  4) Минпромторг России.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 6. Авиационное предприятие является эксплуатантом:  1) экспериментальной авиации;  2) государственной авиации;  3) авиации общего назначения;  4) гражданской авиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 7. Выдача лицензии на право осуществления коммерческой воздушной перевозки пассажиров допускается после:  1) государственной регистрации;  2) приобретения ВС на законном основании;  3) получения сертификата эксплуатанта;  4) получения разрешения уполномоченного органа в области обороны.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 8. Расследование авиационного происшествия, произошедшего над территорией иностранного государства, организует и проводит:  1) государство изготовитель ВС;  2) государство регистрации ВС;  3) государство, в воздушном пространстве которого произошло авиационное происшествие;  4) государство, регистрации эксплуатанта гражданской авиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 9. Расследование авиационного происшествия, организует и проводит:  1) федеральное агентство воздушного транспорта;  2) федеральная служба по надзору в сфере транспорта;  3) межгосударственный авиационный комитет;  4) международное агентство гражданской авиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 10. Расследование авиационных инцидентов, организует и проводит:  1) федеральное агентство воздушного транспорта;  2) федеральная служба по надзору в сфере транспорта;  3) межгосударственный авиационный комитет;  4) международное агентство гражданской авиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 11. Под ошибкой авиационного персонала понимается:  1) неправильное выполнение какой-либо технологической операции;  2) непреднамеренное неправильное действие или бездействие при выполнении какой-либо технологической операции;  3. бездействие при выполнении какой-либо технологической операции;  4) преднамеренное неправильное действие или бездействие при выполнении какой-либо технологической операции.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 12. Под нарушением в работе авиационного персонала понимается:  1) неправильное выполнение какой-либо технологической операции;  2) непреднамеренное неправильное действие или бездействие при выполнении какой-либо технологической операции;  3) бездействие при выполнении какой-либо технологической операции;  4) преднамеренное неправильное действие или бездействие при выполнении какой-либо технологической операции.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 13. Система добровольных сообщений предусматривает:  1) добровольное предоставление авиационным персоналом информации о допущенных им ошибок в процессе работы;  2) анонимное представление информации только о своих ошибках;  3) анонимное представление информации только об ошибках своих руководителей.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 14. Перечень авиационного персонала определяется:  1) нормативными документами гражданской авиации;  2) нормативными документами государственной авиации;  3) нормативными документами по видам авиации;  4) Постановлением Правительства Российской Федерации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 15. К авиационному персоналу гражданской авиации относятся:  1) члены летного и кабинного экипажа гражданской авиации;  2) диспетчеры управления воздушным движением;  3) работники коммерческих служб организаций гражданской авиации;  4) работники аэропортов гражданской авиации.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |

Перечень заданий открытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Российская Федерация обладает полным и исключительным \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в отношении воздушного пространства Российской Федерации.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 2. Имущество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и экспериментальной авиации может находиться в государственной и муниципальной собственности, собственности физических лиц, юридических лиц  **Вставьте пропущенное слово** |
| 3. Аэродромы, вертодромы, обустроенные места для приводнения и причаливания воздушных судов, прочие объекты, необходимые для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов относятся к объектам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ воздушного транспорта  **Вставьте пропущенное слово** |
| 4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ - является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере воздушного транспорта (гражданской авиации), использования воздушного пространства Российской Федерации, аэронавигационного обслуживания пользователей воздушного пространства Российской Федерации и авиационно-космического поиска и спасания, функции по оказанию государственных услуг в области транспортной безопасности в этой сфере, а также государственной регистрации прав на воздушные суда и сделок с ними.  **Впишите название органа** |
| 5. Какой документ может быть аннулирован уполномоченным органом, который выдал его,  в порядке, установленном федеральными авиационными правилами согласно Воздушному кодексу РФ?  **Впишите понятие** |
| 6. Под государственным \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ использования воздушного пространства понимаются установление государством общих правил осуществления такой деятельности, а также установление ответственности за нарушения правил использования воздушного пространства.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 7. Что влечет за собой нарушение федеральных правил использования воздушного пространства в соответствии с законодательством Российской Федерации.  **Впишите понятие** |
| 8. Каким органом исполнительно власти в области обороны осуществляется государственное регулирование деятельности в области государственной авиации, за исключением проведения военно-врачебной экспертизы специалистов авиационного персонала государственной авиации, являющихся членами экипажа государственного воздушного судна (в том числе внешних пилотов), лиц, осуществляющих управление полетами, парашютистов, лиц, участвующих в выполнении задания на полет?  **Впишите название органа** |
| 9. Каким органом исполнительно власти в области оборонной промышленности осуществляется государственное регулирование деятельности в области экспериментальной авиации?  **Впишите название органа** |
| 10. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - летательный аппарат, поддерживаемый в атмосфере за счет взаимодействия с воздухом, отличного от взаимодействия с воздухом, отраженным от поверхности земли или воды.  **Впишите понятие (словосочетанием)** |
| 11. Как называется воздушное судно, управляемое в полете пилотом, находящимся на его борту?  **Впишите понятие** |
| 12. Как называется воздушное судно, управляемое, контролируемое в полете пилотом, находящимся вне борта такого воздушного судна (внешний пилот)?  **Впишите понятие** |
| 13. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ беспилотной авиационной системы и (или) ее элемента, гражданского воздушного судна, авиационного двигателя, воздушного винта – это состояние беспилотной авиационной системы и (или) ее элемента, гражданского воздушного судна, авиационного двигателя, воздушного винта, при котором они соответствуют типовой конструкции или характеристикам, установленным актом оценки воздушного судна на его соответствие требованиям к летной годности и требованиям в области охраны окружающей среды от воздействия деятельности в области авиации, и способны обеспечивать их безопасную эксплуатацию.  **Вставьте пропущенные слова** |
| 14. Сертификат летной годности выдается уполномоченным органом в области гражданской авиации государства, в котором \_\_\_\_\_\_\_\_\_ воздушное судно, за исключением случаев, предусмотренных [статьей 83 bis](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=133602&dst=100416&field=134&date=17.02.2025) Конвенции о международной гражданской авиации.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 15. Каким органом исполнительной власти Российской Федерации принимается решение об открытии аэродрома для выполнения международных полетов воздушных судов или международного аэропорта?  **Впишите название органа** |

**Компетенция**: ПК-1- *Способен анализировать требования к системе процессного управления организациями и предприятиями воздушного транспорта, исходя из стратегии организации/предприятия, требований законодательства Российской Федерации и регулирующих органов, международных, национальных и отраслевых стандартов*

Результаты обучения:

Знает: *нормы воздушного права и законодательства Российской Федерации.*

Умеет: *анализировать, систематизировать, делать самостоятельные выводы, исходя из возникающих правовых проблем, в том числе в рамках воздушного законодательства Российской Федерации; использовать воздушное законодательство Российской Федерации в профессиональной деятельности.*

Владеет: *разрешения возникающих правовых проблем.*

Перечень заданий закрытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Действие воздушного права распространяется на:  1) воздушные суда гражданского назначения;  2) военные воздушные суда;  3) как воздушные суда гражданского, так и военного назначения;  4) воздушные суда МВД.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 2. Начало формированию конкретных юридических норм международного воздушного права было положено:  1) Парижской Конвенцией 1919 г.;  2) Конвенцией о международной гражданской авиации 1944г.;  3) Многосторонней Брюссельской декларацией о правовом статусе воздухоплавателей 1874 года;  4) Монреальской конвенции 1971 года.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 3. Отраслевые принципы международного воздушного права:  1) принцип суверенного равенства государств, принцип невмешательства во внутренние дела, принцип сотрудничества государств, принцип добросовестного выполнения международных обязательств;  2) равное право всех государств на исследование и использование космоса, запрещение национального присвоения космоса, соответствие космической деятельности международному праву, свобода космоса для научных исследований;  3) принцип исключительного и полного суверенитета государств над их воздушным пространством, принцип свободы полетов в открытом воздушном пространстве, принцип обеспечения безопасности международной гражданской авиации, принцип взаимности;  4) равное право всех государств на использование открытого воздушного пространства, запрещение национального присвоения открытого воздушного пространства, свобода открытого воздушного пространства для научных исследований.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 4. Правовой режим воздушного пространства государства определяется:  1) международными соглашениями;  2) национальным законодательством и международными обязательствами;  3) национальным законодательством отдельных государств;  4) решением Совета ИКАО.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 5. Учредительным актом Международной организации гражданской авиации является:  1) Конвенция о международной гражданской авиации;  2) Варшавская Конвенция 1929 года;  3) Парижская Конвенция 1919г.;  4) Монреальской конвенции 1971 года.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 6. Правовой статус воздушного судна:  1) воздушное судно обладает национальной принадлежностью, определяемой по факту управления им гражданами того или иного государства;  2) воздушное судно обладает национальной принадлежностью, определяемой по факту использования воздушного пространства того или иного государства;  3) воздушное судно обладает национальной принадлежностью, определяемой по факту его регистрации в том или ином государстве;  4) воздушное судно обладает национальной принадлежностью, определяемой по факту регистрации его эксплуатанта в том или ином государстве.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 7. К каким воздушным судам применяется Чикагская конвенция:  1) планерам, воздушным шарам, беспилотным летательным аппаратам;  2) государственным воздушным судам;  3) гражданским воздушным судам;  4) экспериментальным воздушным судам.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 8. Основными составляющими права доступа к рынку международных перевозок являются:  1) права на маршруты;  2) права на эксплуатацию;  3) права на перевозки, вытекающие из многосторонних и двусторонних соглашений о воздушном сообщении;  4) права на эксплуатацию международных воздушных линий.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 9. Требования к гражданским аэродромам мира и их классификация регламентированы стандартами:  1) Приложения 15 к Чикагской Конвенции;  2) Приложения 16 к Чикагской Конвенции;  3) Приложения 14 к Чикагской Конвенции;  4) Приложения 11 к Чикагской Конвенции.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 10. Что относится к количественным показателям надежности авиационной техники?  1) вероятность безотказной работы;  2) общее количество катастрофических отказов;  3) количество отказов выявления в полете на объем выполненной работы;  4) количество безопасных отказов изделий ВС.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 11. Какой метод по предотвращению авиационных происшествий является самым прогрессивным?  1) реагирующий;  2) проактивный;  3) статистический;  4) аналитический.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 12. Какие причины авиационных происшествий наиболее часто встречаются в гражданской авиации?  1) плохое метеообслуживание;  2) отказы АТ;  3) плохое УВД;  4) недостаточный уровень профессиональной подготовки авиационного персонала.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 13. Основная цель анализа надежности воздушных судов и их агрегатов:  1) выявление повторяемости опасных отказов по одним и тем же причинам;  2) выявление ранее не проявившихся отказов;  3) выявление конструктивных и производственных недостатков;  4) выявление недостатков неудовлетворительного ремонта и обслуживания авиационной техники.  **Выберите НЕСКОЛЬКО правильных ответов** |
| 14. Сроки разработки мероприятий между ведомствами при авиационном происшествии:  1)10 дней;  2) 20 дней;  3) 30 дней;  4) 60 дней.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |
| 15. Обеспечение безопасности полетов гражданских воздушных судов Российской Федерации регулируется:  1) Воздушным кодексом РФ, Постановлениями Правительства РФ;  2) Воздушным кодексом РФ, Постановлениями Правительства РФ и международными стандартами;  3) Воздушным кодексом РФ, Постановлениями Правительства РФ и приказами организации гражданской авиации;  4) Воздушным кодексом РФ, международными стандартами и приказами организации гражданской авиации.  **Выберите ОДИН правильный ответ** |

Перечень заданий открытого типа:

|  |
| --- |
| Текст задания |
| 1. Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены Воздушным кодексом Российской Федерации, применяются правила \_\_\_\_\_\_\_\_.  **Вставьте пропущенные слова** |
| 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, не могут быть отчуждены в собственность физических лиц, юридических лиц.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 3. Чему подлежат аэродромы, предназначенные для осуществления коммерческих воздушных перевозок на самолетах пассажиров вместимостью более, чем двадцать человек, а также аэродромы, открытые для выполнения международных полетов гражданских воздушных судов?  (вставьте пропущенные слова)  **Впишите понятие (словосочетанием)** |
| 4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ воздушного пространства представляет собой деятельность, в процессе которой осуществляются перемещение в воздушном пространстве различных материальных объектов (воздушных судов, ракет и других объектов), а также другая деятельность (строительство высотных сооружений, деятельность, в процессе которой происходят электромагнитные и другие излучения, выброс в атмосферу веществ, ухудшающих видимость, проведение взрывных работ и тому подобное), которая может представлять угрозу безопасности воздушного движения.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 5. Авиация подразделяется на гражданскую, государственную и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ авиацию.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 6. К какому виду относится авиация, используемая в целях обеспечения потребностей граждан и экономики?  **Впишите понятие** |
| 7. К какому виду относится авиация, используемая в целях осуществления функций государства и обеспечения решения задач в области обороны Российской Федерации Вооруженными Силами Российской Федерации, а также определенных воздушным законодательством задач, возложенных на федеральные органы исполнительной власти и Государственную корпорацию по космической деятельности «Роскосмос»?  **Впишите понятие** |
| 8. К какому виду относится авиация, используемая для проведения опытно-конструкторских, экспериментальных, научно-исследовательских работ, а также испытаний авиационной и другой техники?  **Впишите понятие** |
| 9. Соблюдение организациями, индивидуальными предпринимателями и гражданами при осуществлении деятельности в области гражданской авиации требований к использованию воздушного пространства и обеспечению полетов воздушных судов является предметом федерального государственного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в области гражданской авиации  **Вставьте пропущенное слово** |
| 10. Чему подлежат предназначенные для выполнения полетов беспилотные воздушные суда, за исключением беспилотных гражданских воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее, и пилотируемые гражданские воздушные суда, за исключением сверхлегких пилотируемых гражданских воздушных судов с массой конструкции 115 килограммов и менее, а также государственные воздушные суда?  **Впишите понятие (словосочетанием)** |
| 11. Что присваивается и наносится на воздушное судно при государственной регистрации гражданского воздушного судна ему присваиваются?  **Впишите понятия** |
| 12. Какие знаки наносятся на экспериментальные воздушные суда и беспилотные гражданские воздушные суда с максимальной взлетной массой от 0,15 килограмма до 30 килограммов, ввезенные в Российскую Федерацию или произведенные в Российской Федерации?  **Впишите понятие (словосочетанием)** |
| 13. Пилотируемые гражданские воздушные суда, за исключением сверхлегких пилотируемых гражданских воздушных судов с массой конструкции 115 килограммов и менее, а также беспилотные гражданские воздушные суда с максимальной взлетной массой более 30 килограммов допускаются к эксплуатации при наличии действительного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  **Вставьте пропущенные слова** |
| 14. Аэродромы подразделяются на аэродромы гражданской авиации, аэродромы государственной авиации и аэродромы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ авиации.  **Вставьте пропущенное слово** |
| 15. Объектами какой системы являются комплексы зданий, сооружений, коммуникаций, а также наземные объекты средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенные для организации воздушного движения?  **Впишите понятие (словосочетанием)** |