

**Об утверждении Правил сертификации и выдачи сертификата годности аэродрома**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 20 октября 2007 года № 973. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 2 июля 2011 года № 760

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 02.07.2011 № 760 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 18) статьи 4 Закона Республики Казахстан от 15 декабря 2001 года "О государственном регулировании гражданской авиации" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**: см.Z100339

      1. Утвердить прилагаемые Правила сертификации и выдачи сертификата годности аэродрома.

      2. Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*   
*Республики Казахстан*

Утверждены          
постановлением Правительства   
Республики Казахстан      
от 20 октября 2007 года N 973

**Правила**   
**сертификации и выдачи сертификата годности аэродрома**

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила сертификации и выдачи сертификата годности аэродрома (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 15 декабря 2001 года "О государственном регулировании гражданской авиации", а также приложением 14 и Doc 9774 AN/969 "Руководство по сертификации аэродромов" к Конвенции о Международной гражданской авиации (ИКАО). см.Z100339

      2. Правила определяют порядок сертификации и выдачи сертификатов годности аэродромов гражданской авиации Республики Казахстан.

      3. Сертификации подлежат классифицированные аэродромы Республики Казахстан, используемые в целях гражданской авиации.

      4. В Правилах используются следующие основные понятия:

      заявка - письменное обращение заявителя в уполномоченный орган для прохождения процедуры сертификационного обследования;

      заявитель - физическое или юридическое лицо, обратившееся в уполномоченный орган для получения сертификата годности аэродрома (далее - сертификат);

      сертификационные требования - требования, обеспечивающие безопасность полетов воздушных судов, а также обеспечивающие безопасность аэродрома для жизни и здоровья людей, охраны имущества граждан и окружающей среды;

      сертификационное обследование - осуществляемая уполномоченным органом проверка аэродрома, его оборудования, эксплуатационных процедур, технологических процессов по содержанию и эксплуатации аэродрома, документации, организационной структуры, а также компетентности специалистов заявителя на соответствие сертификационным требованиям ;

       уполномоченный орган - орган государственного управления, осуществляющий реализацию государственной политики в сфере гражданской авиации, государственный контроль и надзор, координацию и регулирование деятельности гражданской и экспериментальной авиации и использования воздушного пространства Республики Казахстан.

      5. Целью сертификации аэродрома является обеспечение безопасности полетов воздушных судов, а также обеспечение безопасности аэродрома для жизни и здоровья людей, охраны имущества граждан и окружающей среды.

      6. Сертификат является неотчуждаемым и не может быть передан другому лицу.   
      Сертификат выдается сроком до трех лет, с указанием области и срока его действия согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

      7. Выдачу, учет сертификатов, а также контроль за соблюдением сертификационных требований осуществляет уполномоченный орган.

**2. Порядок проведения сертификации**

      8. Порядок проведения сертификации годности аэродрома предусматривает следующую последовательность процедур:   
      1) подача заявителем в уполномоченный орган заявки согласно приложению 2 к настоящим Правилам с документами, подтверждающими соответствие сертификационным требованиям;   
      2) предварительная оценка и принятие решения по заявке уполномоченным органом;   
      3) проведение комиссией уполномоченного органа сертификационного обследования с выездом на место;   
      4) принятие решения и выдача (отказ в выдаче) сертификата уполномоченным органом.   
      Каждая последующая процедура выполняется при положительных результатах предыдущей.

      9. К заявке должны быть приложены документы, подтверждающие соответствие сертификационным требованиям:   
      1) нотариально заверенные копии устава (за исключением экспортных и импортных операций) и свидетельства о государственной регистрации заявителя в качестве юридического лица - для юридического лица;   
      2) копия документа, удостоверяющего личность - для физического лица;   
      3) акт на право пользования (собственности) земельным участком, сооружением на котором расположен аэродром;   
      4) обязательство заявителя на сертификат годности аэродрома согласно приложению 3 к настоящим Правилам;   
      5) заключение о классе аэродрома и взлетно-посадочных полос с искусственным покрытием, выдаваемое соответствующим научно-исследовательским и проектно-изыскательским институтом;   
      6) акты летных проверок объектов управления воздушным движением и системы светосигнального обеспечения полетов;   
      7) таблицы соответствия нормам годности к эксплуатации аэродромов и графический материал с указанием следующих данных:   
      физические характеристики аэродрома;   
      дневная маркировка аэродромных покрытий и препятствий аэродрома;   
      радиотехническое оборудование и оборудование пункта диспетчера или радиооператора по управлению и обслуживанию воздушным движением;   
      система светосигнального оборудования аэродрома;   
      электроснабжение и электрооборудование аэродрома и его объектов;   
      метеорологическое оборудование аэродрома;   
      противопожарные и аварийно-спасательные средства;   
      8) аэронавигационный паспорт аэродрома и/или инструкция по производству полетов, оперативный план по проведению аварийно-спасательных работ и тушению пожаров в районе аэродрома;   
      9) документы, подтверждающие проведение учебно-тренировочных мероприятий по тушению пожаров и аварийно-спасательных работ;   
      10) документы, подтверждающие прохождение обучения и опыт работы авиационного персонала;   
      11) чертежи и схемы аэродрома;   
      12) санитарный паспорт аэродрома.   
      Документы, предусмотренные подпунктами 1), 2), 3) настоящего пункта, представляются в виде нотариально заверенных копий.   
      Документы, указанные в подпунктах 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11) пункта 9 настоящих Правил, представляются в виде копий, заверенных первым руководителем и печатью заявителя.

      10. По каждому перечню подтверждающих документов должны быть приложены соответствующие летные, технические паспорта, подтверждающие наличие ресурсного срока и годности к эксплуатации приборов и оборудования аэродромов, заключения научно-исследовательских организаций и соответствующих компетентных органов, если они привлекались к разработке указанной документации и мер по обеспечению эквивалентного уровня безопасности полетов.

      11. Уполномоченный орган рассматривает заявку и представленные документы в течение тридцати календарных дней со дня ее получения и о результатах рассмотрения сообщает заявителю о принятом решении согласно приложению 4 к настоящим Правилам, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 15 настоящих Правил.

      12. Общий срок сертификации не должен превышать трех месяцев со дня подачи заявки.

**3. Предварительная оценка и принятие решения по заявке**

      13. При предварительной оценке заявки устанавливаются:   
      1) наличие документов, подтверждающих юридический статус заявителя;   
      2) соответствие заявителя документам, указанным в пункте 9 настоящих Правил;   
      3) наличие зданий, сооружений, оборудования, техники, документации и квалифицированных работников, необходимых для обеспечения безопасности полетов, авиационной безопасности, охраны труда и противопожарной защиты;   
      4) полнота представленной на рассмотрение документации, подтверждающей соответствие сертификационным требованиям;   
      5) наличие плана обучения и технической подготовки инженерно-технического и руководящего персонала, повышение их квалификации, а также планов комплектования штатов и подготовки резерва кадров.

      14. В ходе предварительной оценки заявки уполномоченный орган:   
      1) может запросить у заявителя дополнительную информацию по всем вопросам, представленным в заявке;   
      2) информирует заявителя о процедурах сертификации, нормативных требованиях, на соответствие которым будет сертифицироваться аэродром;   
      3) рассматривает вопросы укомплектованности штата работников заявителя и системы подготовки кадров;   
      4) разъясняет заявителю, какие могут быть установлены эксплуатационные и технические ограничения при выдаче сертификата;   
      5) направляет заявителю письменное уведомление с перечнем недостатков, которые были обнаружены в ходе предварительной оценки заявки, и рекомендации по их устранению.

      15. Если заявка и (или) документы, приложенные к ней, не соответствуют требованиям, устанавливаемым согласно пункту 9 настоящих Правил, или представлены не в полном объеме, заявка подлежит возврату с указанием обоснованных причин возврата в сроки, устанавливаемые согласно пункту 11 настоящих Правил.

      16. При отсутствии замечаний по заявке или после их устранения уполномоченный орган выносит решение о создании комиссии для проведения сертификационного обследования (далее - Комиссия).

**4. Сертификационное обследование**

      17. При сертификационном обследовании рассматриваются:   
      1) организационная структура и основные принципы управления организации гражданской авиации (заявителя);   
      2) опыт руководящего состава в организации и обеспечении деятельности организации гражданской авиации, а также наличие данных по руководящему составу и специалистам, непосредственно связанным с обеспечением безопасности полетов;   
      3) укомплектованность штата работников и система их подготовки;   
      4) наличие договоров, заключенных заявителем с другими организациями на право пользования, техническое обслуживание, ремонт и контроль соответствующего специального оборудования, а также обучение авиационного персонала;   
      5) наличие достаточного количества производственных площадей для обеспечения функциональных задач;   
      6) наличие эксплуатационной технической документации;   
      7) технические характеристики (показатели) объектов аэродрома, оборудования и средств производства организации гражданской авиации, проверка процедур производства, позволяющие определить способность заявителя обеспечить соответствие аэродрома сертификационным требованиям.

      18. Срок сертификационного обследования не должен превышать тридцати календарных дней с момента принятия решения по заявке.

      19. Сертификационное обследование проводится согласно типовой программе сертификационного обследования согласно приложению 6 к настоящим Правилам.

      20. По результатам сертификационного обследования составляется акт сертификационного обследования (далее - акт) согласно приложению 5 к настоящим Правилам в двух экземплярах, с указанием фактического состояния аэродрома, выводов, рекомендаций и заключения о возможности (невозможности) выдачи сертификата. Акт подписывается всеми членами комиссии и представляется заявителю для ознакомления.

**5. Выдача, отказ в выдаче, приостановление действия,**   
**отзыв или аннулирование сертификата**

      21. Основанием для выдачи сертификата является акт, содержащий заключение о возможности выдачи сертификата.

      22. Оформление и выдача сертификата производится уполномоченным органом в течение десяти календарных дней после составления акта сертификационного обследования.

      23. Отказ в выдаче, отзыв, приостановление действия сертификата у его обладателя осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области гражданской авиации .

      24. Отказ в выдаче сертификата производится в случаях, если:   
      1) эксплуатация аэродрома запрещена для данной категории лиц законодательными актами;   
      2) аэродром не соответствует сертификационным требованиям;   
      3) в отношении заявителя имеется решение суда, запрещающее ему эксплуатацию аэродрома.

      25. При отказе в выдаче сертификата заявителю дается мотивированный ответ с указанием причин отказа.

      26. В случае приостановления действия сертификата, восстановление его действия осуществляется уполномоченным органом только после устранения выявленных недостатков, представления в уполномоченный орган подтверждающих документов и проведения им необходимых проверок.   
      Решение о приостановлении действия сертификата принимается только в том случае, если эксплуатант аэродрома может в установленный уполномоченным органом срок устранить причины приостановления. В противном случае сертификат отзывается.

      27. Выдача сертификата в случае его отзыва, производится после проведения повторной сертификации в порядке, предусмотренном настоящими Правилами.

**6. Внесение изменений в сертификат и выдача дубликата**

      28. В случае изменения наименования организации гражданской авиации, ее организационно-правовой формы и других изменений, которые не влекут за собой несоответствия сертификационным требованиям, в сертификат вносятся соответствующие изменения.   
      При внесении изменений в сертификат сохраняется регистрационный номер ранее выданного сертификата, а в реестр сертификатов годности аэродромов государственного реестра заносится соответствующая запись об этом.

      29. В случае порчи или утраты (хищения) сертификата дубликат сертификата выдается уполномоченным органом.

      30. Для внесения изменения в сертификат или получения дубликата организация гражданской авиации подает в уполномоченный орган заявление произвольной формы с обоснованием, документами, подтверждающими соответствующие изменения, и ранее выданный сертификат (кроме случаев утраты или хищения).

      31. Выдача дубликата сертификата производится уполномоченным органом в течение семи календарных дней со дня поступления заявления от заявителя.

Приложение 1   
к Правилам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
(Наименование уполномоченного органа)

**СЕРТИФИКАТ**   
**ГОДНОСТИ АЭРОДРОМА**   
**Серия АРД N\_\_\_**

                                        выдан "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.   
                              действителен до "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.

1. Аэродром\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
2. Местонахождение аэродрома\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
3. Владелец аэродрома\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
4. Класс аэродрома\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
5. Настоящим удостоверяется, что аэродром соответствует требованиям   
и нормам годности к эксплуатации гражданских аэродромов по:   
I категории ИКАО с МКпос.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
II категории ИКАО с МКпос.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
III категории ИКАО с МКпос.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
с учетом ограничений, являющихся неотъемлемой частью настоящего   
Сертификата.   
6. Основание для выдачи сертификата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
7. Сертификационное обследование   
осуществляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
       (Ф.И.О. руководителя органа выдавшего сертификат)

                                          МП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                                (подпись, Ф.И.О.)

Приложение             
к сертификату годности аэродрома   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
Серии АРД N\_\_\_\_\_\_\_

**ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА**   
**ГОДНОСТИ АЭРОДРОМА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N   N   п/п | Наименование | Наименование нормативных актов,   в соответствии с которыми   проводилась проверка | Примечание |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
     (Ф.И.О. руководителя органа выдавшего сертификат)

                                          МП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                                (подпись, Ф.И.О.)

Приложение 2   
к Правилам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
              (наименование уполномоченного органа)

**ЗАЯВКА**   
**на проведение сертификации годности аэродрома**

1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             (наименование организации, заявителя, его адрес)   
в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                  (должность, Ф.И.О. руководителя)   
действующий на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,   
заявляет, что\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,   
                               (наименование аэродрома)   
соответствует требованиям\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
           (наименование и указание нормативных актов)   
и просит провести инспекционную проверку данного объекта на   
соответствие сертификационным требованиям.   
2. Дополнительная информация   
класс аэродрома\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
оборудование аэродрома по одной из категорий Международной   
организации гражданской авиации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
3. Приложение:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель**                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                       (Ф.И.О.)         (подпись)

**Главный бухгалтер**                  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                       (Ф.И.О.)         (подпись)

**М.П.**                                              Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 3   
к Правилам

**Обязательство**   
**заявителя на сертификат годности аэродрома**

      Я,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                         (Ф.И.О. - должность)   
настоящим удостоверяю, что аэродром\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_соответствует   
сертификационным требованиям\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,   
                              (наименование нормативных документов)   
информация в представленной документации соответствует фактическому   
состоянию аэродрома, и обязуюсь:   
      1) эксплуатировать и содержать аэродром в соответствии с сертификационными требованиями и положениями нормативной документации;   
      2) обеспечивать соответствие данных, содержащихся в изданиях аэронавигационной информации (AIP) фактическому состоянию аэродрома;   
      3) при выявлении на аэродроме несоответствий сертификационным и нормативным требованиям безотлагательно вводить необходимые ограничения, обеспечивающие безопасность полетов в аэропорту и информировать об этом уполномоченный орган;   
      4) получать от уполномоченного органа одобрение на внесение дополнений и изменений в Инструкцию по производству полетов и Оперативный план по проведению аварийно-спасательных работ и тушению пожаров в районе аэродрома;   
      5) направлять в уполномоченный орган на утверждение материалы, подготовленные для внесения в AIP.

**Руководитель**                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                       (Ф.И.О.)         (подпись)

                                           МП "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.

Приложение 4   
к Правилам

**Решение**   
**по заявке на проведение сертификации годности аэродрома**   
**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**   
**от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.**

      Рассмотрев вашу заявку и документацию на сертификацию годности аэродрома, сообщаем:   
      1. Сертификационное обследование проводится в период с \_\_ по \_\_   
      2. Проверка проводится на соответствие требованиям\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
               (наименование и указание нормативных актов)   
      3. Сертификационное обследование осуществляется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                (наименование организации, адрес)   
путем проверки (испытаний) объектов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_      4. Работы проводятся на основе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель**                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                       (Ф.И.О.)         (подпись)

                                           МП "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_200\_г.

Приложение 5   
к Правилам

**"УТВЕРЖДАЮ"**   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
(руководитель уполномоченного органа)   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
(подпись, ФИО)            
"\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г.

**Акт**   
**сертификационного обследования аэродрома** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Комиссия, назначенная приказом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г. N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
в составе:   
      Председатель комиссии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
      Члены комиссии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                    (ФИО, должность)   
      в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рассмотрела представленную документацию, провела проверку аэродрома на соответствие сертификационным требованиям и установила следующее:   
      1. Свидетельство о государственной регистрации аэродрома   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                  (N, дата выдачи и срок действия)   
      2. Сертификат годности аэродрома к эксплуатации   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                  (N, дата выдачи и срок действия)   
      3. Физические характеристики аэродрома:   
      1) геометрические размеры элементов аэродрома;   
      2) ограничение и учет препятствий;   
      3) прочность искусственных покрытий;   
      4) состояние искусственных покрытий.   
      4. Дневная маркировка аэродромных покрытий и препятствий аэродрома:   
      1) дневная маркировка аэродромных покрытий;   
      2) дневная маркировка препятствий и объектов.   
      5. Радиотехническое оборудование и оборудование диспетчерских пунктов УВД:   
      1) состав радиотехнических средств;   
      2) наземное оборудование системы посадки;   
      3) радиотехническая система посадки ОСП;   
      4) отдельная приводная станция;   
      5) аэродромный дополнительный маркерный радиомаяк;   
      6) автоматический радиопеленгатор;   
      7) средства объективного контроля;   
      8) средства электросвязи;   
      9) радиолокационная станция обзора летного поля;   
      10) оборудование диспетчерских пунктов управления воздушным движением.   
      6. Система светосигнального оборудования аэродрома и светоограждения объектов.   
      7. Метеорологическое оборудование.   
      8. Электроснабжение и электрооборудование:   
      1) электроснабжение аэродрома;   
      2) электропитание объектов аэродрома;   
      3) автономное электропитание;   
      4) электрические сети.   
      9. Аварийно-спасательные средства.   
      10. Топливозаправочные средства.   
      11. Спецтехника для обслуживания и ремонта аэродрома.   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
      Заключение комиссии о соответствии аэродрома сертификационным требованиям.

**Председатель комиссии** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**Члены комиссии:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                              (подпись, Ф.И.О.)

**Ознакомлен:**

Руководитель организации гражданской авиации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                             (подпись)    (Ф.И.О.)

Приложение 6   
к Правилам

**Типовая программа**   
**сертификационного обследования аэродрома**

Наименование эксплуатанта аэродрома\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
Дата проверки, N приказа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
Ф.И.О., должность проверяющих:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                              \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                              \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Номера позиций по программе   и проверяемые элементы | Оценка   соответ-   ствия   (+/-) | Номер   пози-   ции   несоот-   ветст-   вия |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1. Наличие и соответствие комплекта представленной**  **доказательной документации** |
| 1) | Заявка и документы, подтверждающие соот-   ветствие сертификационным требованиям на   получение сертификата годности аэродрома |  |  |
| 2) | Устав заявителя (учредительный договор) |  |  |
| 3) | Свидетельство о регистрации юридического   лица |  |  |
| 4) | Аудиторская справка и справка о финансовом   состоянии |  |  |
| 5) | Организационная структура, штатное распи-   сание заявителя (эксплуатанта аэродрома),   достаточность для выполнения возложенных   функций |  |  |
| 6) | Должностные инструкции, определяющие   обязанности и ответственность руководящего   состава и специалистов (работников) |  |  |
| 7) | Инструкции по обеспечению безопасности   труда и производственной санитарии,   пожарной безопасности |  |  |
| 8) | Данные и достоверность по руководящему   составу и специалистам, непосредственно   связанных с обеспечением безопасности   полетов, их соответствие |  |  |
| 9) | Данные и достоверность по инженерно-   техническому составу, специалистам по экс-   плуатации и обслуживанию спецтранспорта,   аэродромных машин и механизмов,   спецоборудования |  |  |
| 10) | Перечень и наличие документов, на основа-   нии которых осуществляется эксплуатация   аэродрома |  |  |
| 11) | Инструкция по производству полетов в   районах аэродромов и посадочных площадок   (Аэронавигационный паспорт аэродрома),   полнота раскрываемых вопросов.   Соответствие установленным требованиям и   своевременность вносимых изменений |  |  |
| 12) | Перечень и наличие документов, планов на   основании которых производится техническое   обслуживание, ремонт аэродромной   спецтехники и оборудования, разрешения на   радиостанции, лицензия (срок действия) |  |  |
| 13) | Руководство по техническому обслуживанию,   содержанию и ремонту аэродромов, полнота   раскрываемых вопросов. Соответствие   установленным требованиям и   своевременность вносимых изменений |  |  |
| 14) | Свидетельство о государственной   регистрации аэродрома |  |  |
| 15) | Схема аэродрома, размещение основных   объектов |  |  |
| 16) | Руководство по аэродрому, разработанное в   соответствии с Doc 9774 АN\969 ИКАО |  |  |
| 17) | Акт на землепользование |  |  |
| 18) | Акт о приемке аэродрома эксплуатантом   (если взято в аренду или приобретено в   собственность) |  |  |
| 19) | Полисы страхования спецтехники (срок и   территория действия) |  |  |
| 20) | Полисы страхования специалистов, выполняю-   щих обслуживание, содержание и ремонт   аэродрома (срок и территория действия,   список специалистов) |  |  |
| 21) | Полисы страхования гражданской   ответственности перед третьими лицами   (срок и территория действия) |  |  |
| 22) | Перечень аэродромной спецтехники, копии   договоров аренды аэродромной спецтехники и   оборудования, если таковые имеются (срок   действия) |  |  |
| 23) | Документация по радиотехническому   обеспечению полетов и аэронавигационной   информацией |  |  |
| 24) | Документация по метеорологическому   обеспечению |  |  |
| 25) | Договор на прохождение курсов повышения   квалификации авиационного персонала |  |  |
| 26) | Обеспечение авиационной безопасности и   аварийно-спасательных работ, планы работ   по обеспечению авиационной безопасности,   аварийно-спасательным работам и   пожаротушению |  |  |
| 27) | Техническое обслуживание аэродромной   спецтехники, оборудования (оперативное,   периодическое, капитальный ремонт) |  |  |
| 28) | Содержание территории аэродрома |  |  |
| 29) | Медицинское обслуживание личного состава,   водителей спецтехники, машин и механизмов   (предсменный медицинский осмотр) |  |  |
| 30) | Заключения государственных органов   санитарно-эпидемиологического и   экологического надзора |  |  |
| 31) | Опубликование изменений к официально   объявленной аэронавигационной информации,   техническом состоянии аэродрома, взлетно-   посадочной полосы, рулежных дорожек, мест   стоянок воздушных судов |  |  |
| 32) | Ежедневная проверка аэродрома   эксплуатантом |  |  |
| 33) | Планирование и выполнение на аэродроме   работ по техническому обслуживанию,   ремонту и содержанию аэродрома |  |  |
| 34) | Организация движения спецтехники,   спецтранспорта, машин и механизмов по   аэродрому, перрону |  |  |
| 35) | Управление и связь с транспортными   средствами, передвигающимися по аэродрому   и ее окрестностях |  |  |
| 36) | Мероприятия, проводимые в связи с   опасностью, создаваемой живой природой |  |  |
| 37) | Ответственность за предоставление информа-   ции о технической годности аэродрома |  |  |
| 38) | Взаимодействие со службами аэропорта,   обеспечивающими безопасность полетов |  |  |
| 39) | Перечень и наличие спецоборудования для   буксировки, удаления с взлетно-посадочной   полосы воздушных судов, потерявших   способность двигаться |  |  |
| 40) | Документация по подготовке спецтехники и   оборудования, личного состава по   эксплуатации, содержанию и ремонту   аэродрома в условиях осенне-зимней и   весенне-летней навигации |  |  |
| 41) | Контрольные листы обязательства руководя-   щего и инженерно-технического состава |  |  |
| 42) | Журнал состояния летного поля |  |  |
| 43) | Журнал учета согласований строительных   работ на аэродроме и в районе аэродрома |  |  |
| 44) | Позывные абонентов и фразеология   радиопереговоров |  |  |
| 45) | Характеристики и технологии применения   материалов для маркировки аэродромных   покрытий |  |  |
| 46) | Светоограждение высотных препятствий и   объектов на аэродроме и в районе аэродрома |  |  |
| 47) | Дефектация аэродромных покрытий |  |  |
| 48) | Методика оценки и определение возможности   эксплуатации конкретных воздушных судов на   аэродроме |  |  |
| 49) | Определение показателя прочности грунта,   несущей способности грунтовой взлетно-   посадочной полосы |  |  |
| 50) | Акты проверки прочности якорных креплений |  |  |
| 51) | Акты обследования специализированными   организациями гражданской авиации   аэродромных покрытий, препятствий в районе   аэродрома |  |  |
| 52) | Альбом технологических карт на   льдоснегоуборочные работы на аэродроме |  |  |
| 53) | Методы и средства оценки условий   торможения воздушных судов |  |  |
| 54) | Ведение, заполнение и передача информации   по снежному НОТАМу |  |  |
| 55) | Журнал учета работы аэродромной   спецтехники и средств механизации |  |  |
| 56) | Определение прочности и плотности снега |  |  |
| 57) | Журнал состояния летного поля временного   аэродрома (вертодрома) (при наличии) |  |  |
| 58) | Содержание внутриаэропортовых дорог |  |  |
| 59) | Ведение метрологической работы, перечень   средств измерений, подлежащих обязательной   поверке, соблюдение требований ГОСТов и   стандартов |  |  |
| **2. Производственная база** |
| 1) | Наличие и содержание зданий сооружений,   ангаров, укрытий для технического   обслуживания, хранения и ремонта   спецтехники,  хранения  спецжидкостей и   химикатов. Их соответствие требованиям   пожарной безопасности и санитарным нормам |  |  |
| 2) | Наличие и состояние, бытовых помещений для   личного состава, производственных зданий,   соблюдение в них требований   производственной санитарии, правил   пожарной безопасности |  |  |
| 3) | Наличие договоров на использование   арендуемых зданий и сооружений |  |  |
| 4) | Наличие неснижаемых расходных материалов,   химикатов, спецжидкостей, применяемых при   обслуживании, содержании и ремонте   аэродрома |  |  |
| 5) | Перечень аэродромной спецтехники и   оборудования, применяемых при техническом   обслуживании, содержании и ремонту   аэродрома, их техническое состояние, их   оборудование радиостанциями,   проблесковыми огнями |  |  |
|  | **3. Планирование работ** |
| 1) | Ведение документации по планированию работ   по обслуживанию, содержанию и ремонту   аэродрома |  |  |
| 2) | Наличие и ведение плана, графика   подготовки, тренировки и проверки знаний   инженерно-технического состава, рабочих и   служащих |  |  |
| 3) | Подготовка и проверка личного состава для   допуска к самостоятельным работам на   спецтехнике конкретного типа |  |  |
| 4) | Подтверждение и повышение квалификации по   специальности |  |  |
| 5) | Продление срока действия соответствующих   свидетельств личного состава |  |  |
| 6) | Подготовка и повышение в классе   водительского состава |  |  |
| 7) | Соблюдение порядка допуска к   самостоятельным работам на аэродроме |  |  |
| 8) | Подготовка кадров |  |  |
| 9) | Наличие контрольных экземпляров   нормативной документации |  |  |
| 10) | Планы и тематика теоретической подготовки   на планируемый период |  |  |
| 11) | Самостоятельная подготовка (индивидуальные   задания) |  |  |
| 12) | Состав преподавателей и наличие у них   утвержденных конспектов по дисциплинам |  |  |
| 13) | Наличие и состояние помещений для учебных   занятий, соблюдение в них требований   производственной санитарии, правил   пожарной безопасности |  |  |
| 14) | Оборудование учебно-методической базы:   технические, методические классы,   техническая библиотека, методические   документы по гражданской авиации, учебные   наглядные пособия, технические средства   обучения и методические разработки |  |  |
| 15) | Контроль за занятиями, посещаемость личным   составом |  |  |
| **4. Информационное обеспечение** |
| 1) | Своевременность поступления информации по   безопасности полетов (приказов и указаний) |  |  |
| 2) | Поступление и внесение изменений в   нормативные и руководящие документы |  |  |
| 3) | Своевременность доведения и изучения   приказов, указаний и информации по   безопасности полетов личным составом   эксплуатанта |  |  |
| **5. Охрана труда, техника безопасности и**  **производственная санитария** |
| 1) | Организация охраны труда |  |  |
| 2) | Документация по охране труда, технике   безопасности и производственной санитарии,   полнота раскрываемых вопросов,   соответствие нормативным требованиям |  |  |
| 3) | Средства индивидуальной защиты,   соответствие нормативным требованиям |  |  |
| 4) | Наличие специального обмундирования   персонала |  |  |
| **6. Физические характеристики аэродрома** |
| 1) | Геометрические размеры элементов аэродрома |  |  |
| 2) | Взлетные и посадочные дистанции |  |  |
| 3) | Ограничение и учет препятствий |  |  |
| 4) | Прочность искусственных покрытий |  |  |
| 5) | Состояние искусственных покрытий |  |  |
| 6) | Дневная маркировка аэродромных покрытий |  |  |
| 7) | Дневная маркировка препятствий и объектов |  |  |
| 8) | Ограждение, охрана аэродрома и объектов   аэронавигации, ГСМ |  |  |
| 9) | Соответствие физических и геометрических   характеристик объявленной категории   аэродрома |  |  |
| **7. Радиотехническое оборудование** |
| 1) | Перечень, техническая документация и сер-   тификаты на радиотехническое оборудование |  |  |
| 2) | Радиолокационное оборудование |  |  |
| 3) | Навигационное и посадочное оборудование |  |  |
| 4) | Оборудование связи |  |  |
| 5) | Оборудование центров управления воздушным   движением |  |  |
| 6) | Наземное оборудование спутниковых систем |  |  |
| 7) | Энергоснабжение объектов радиотехнического   обеспечения полетов и управления воздушным   движением |  |  |
| 8) | Акты, протоколы наземных испытаний |  |  |
| 9) | Акты летных проверок |  |  |
| 10) | Соответствие радиотехнического оборудова-   ния объявленной категории аэродрома |  |  |
| **8. Светосигнальное оборудование** |
| 1) | Перечень, техническая документация и сер-   тификаты на светотехническое оборудование |  |  |
| 2) | Аэронавигационные огни |  |  |
| 3) | Аэронавигационные светомаяки и   светоограждение препятствий |  |  |
| 4) | Аэродромные знаки |  |  |
| 5) | Маркеры |  |  |
| 6) | Удостоверение годности светосигнального   оборудования |  |  |
| 7) | Энергоснабжение объектов светотехнического   обеспечения полетов |  |  |
| 8) | Акты, протоколы наземных испытаний |  |  |
| 9) | Акты летных проверок |  |  |
| 10) | Соответствие светосигнального оборудования   объявленной категории аэродрома |  |  |
| **9. Метеорологическое обеспечение** |
| 1) | Техническая документация, сертификаты на   метеооборудование |  |  |
| 2) | Состав и размещение метеооборудования |  |  |
| 3) | Метеоинформация |  |  |
| 4) | Соответствие метеооборудования объявленной   категории аэродрома |  |  |
| **10. Электрообеспечение аэродрома** |
| 1) | Техническая документация на оборудование   объектов электрообеспечения аэродрома,   аэронавигации |  |  |
| 2) | Электрическое оборудование, их состояние,   обслуживание |  |  |
| 3) | Автономное (резервное) электропитание, их   состояние, обслуживание |  |  |
| 4) | Электрические сети, кабеля, их состояние,   обслуживание |  |  |
| 5) | Аппаратура дистанционного управления |  |  |
| 6) | Акты проверок и протоколы испытаний |  |  |
| 7) | Технический персонал по обслуживанию |  |  |
| **11. Аварийно-спасательные средства** |
| 1) | Перечень, техническая документация на   аварийно-спасательные средства и   пожаротушения |  |  |
| 2) | Аварийно-спасательные команды, их   укомплектованность, размещение,   обеспечение, обучение |  |  |
| 3) | Нормативная документация по проведению   аварийно-спасательных работ и тушений   пожаров на аэродроме |  |  |
| 4) | Количество и состояние пожарных   автомобилей, санитарных автомобилей,   аварийно-спасательных средств |  |  |
| 5) | Количество огнегасящего состава,   пенообразователя, в том числе резервного |  |  |
| 6) | Время развертывания аварийно-   спасательных команд |  |  |
| 7) | Пожарные гидранты (размещение, состояние) |  |  |
| 8) | Связь и взаимодействие с диспетчерским   пунктом управления воздушным движением и   другими службами |  |  |
| 9) | Соответствие оборудования и оснащения   объявленной категории уровня   противопожарной защиты (УПТЗ) аэродрома |  |  |

**Примечание:**   
      (\*) не обязательно для данного эксплуатанта;   
      (-1) несоответствия, препятствующие выдаче сертификата эксплуатанта;   
      (-2) несоответствия, не препятствующие выдаче сертификата эксплуатанта при условии устранения в согласованные сроки или введении ограничений;   
      (-3) несоответствия, не препятствующие выдаче сертификата эксплуатанта, и подлежащие устранению при совершенствовании производства и системы качества.

**Приложение:** Перечень несоответствий на\_\_\_\_листе (листах).

**Проверяющие:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                        (подпись, ФИО)

**Ознакомлен:**   
Руководитель организации гражданской авиации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                             (подпись)     (Ф.И.О.)   
**Дата проведения**   
**сертификационного обследования**              "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_год

**Перечень**   
**несоответствий к Программе сертификационного**   
**обследования аэродрома**   
     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                     (наименование заявителя)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N позиции несоответствия в   программе сертификационного   обследования | Характеристики   несоответствия | Примечание |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |

**Проверяющие:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                        (подпись, ФИО)   
**Ознакомлен:**   
Руководитель организации гражданской авиации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                                             (подпись)     (Ф.И.О.)   
**Дата проведения**   
**сертификационного обследования**              "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_год

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан