

**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