

**Об утверждении Правил сертификации и выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации, а также сертификационных требований, предъявляемых к органам обслуживания воздушного движения и (или) службам эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 25 декабря 2013 года № 1397. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2016 года № 901.

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 29.12.2016 № 901 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ!

      В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления см. приказ и.о. Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 6 февраля 2015 года № 117.

      В соответствии с подпунктом 15-1) статьи 13 Закона Республики Казахстан от 15 июля 2010 года «Об использовании воздушного пространства Республики Казахстан и деятельности авиации» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемые:

      1) Правила сертификации и выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации;

      2) сертификационные требования, предъявляемые к органам обслуживания воздушного движения и (или) службам эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      2. Настоящее постановление вводится в действие с 1 января 2014 года и подлежит официальному опубликованию.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       С. Ахметов*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 25 декабря 2013 года № 1397

 **Правила**
**сертификации и выдачи сертификата**
**органа обслуживания воздушного движения**
**и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования**
**и связи аэронавигационной организации**

 **1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила сертификации и выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации (далее – Правила) разработаны в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан от 15 июля 2010 года «Об использовании воздушного пространства Республики Казахстан и деятельности авиации» (далее – Закон) и определяют порядок сертификации и выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      2. В Правилах используются следующие термины и определения:

      1) аэронавигационное обслуживание (далее – АНО) – комплексное обслуживание, связанное с обслуживанием воздушного движения, эксплуатацией радиотехнического оборудования и средств связи, метеорологическим и поисково-спасательным обеспечением полетов, представлением аэронавигационной информации;

      2) аэронавигационная организация – организация гражданской авиации, осуществляющая обслуживание воздушного движения и передачу необходимой метеорологической информации на борт воздушного судна, обеспечение пользователей воздушного пространства аэронавигационной информацией и эксплуатацию радиотехнического оборудования и средств связи;

      3) заявитель – юридическое лицо, обратившееся в уполномоченный орган в сфере гражданской авиации для получения сертификата;

      4) орган обслуживания воздушного движения – орган диспетчерского обслуживания воздушного движения, центр полетной информации или пункт сбора донесений, касающихся обслуживания воздушного движения аэронавигационной организацией;

      5) обслуживание воздушного движения – полетно-информационное обслуживание, аварийное оповещение, диспетчерское обслуживание воздушного движения (районное диспетчерское обслуживание, диспетчерское обслуживание подхода или аэродромное диспетчерское обслуживание);

      6) сертификат органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации – документ установленного образца, удостоверяющий соответствие органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации предъявляемым сертификационным требованиям (далее – сертификат);

      7) уполномоченный орган - центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области использования воздушного пространства Республики Казахстан и деятельности гражданской и экспериментальной авиации;

      8) полетно-информационное обслуживание – обслуживание, целью которого является предоставление консультаций и информаций для обеспечения безопасного и эффективного выполнения полетов;

      9) аварийное оповещение (служба аварийного оповещения) – обслуживание, предоставляемое для уведомления соответствующих организаций о воздушных судах, нуждающихся в помощи поисково-спасательных служб, и оказания необходимого содействия таким организациям;

      10) диспетчерское обслуживание воздушного движения (управление воздушным движением) – обслуживание, предоставляемое в целях:

      предотвращения столкновений между воздушными судами и воздушных судов с препятствиями на площади маневрирования;

      ускорения и регулирования воздушного движения;

      11) виды (подвиды) аэронавигационного обслуживания – аэронавигационное обслуживание, связанное с обслуживанием воздушного движения, эксплуатацией радиотехнического оборудования и средств связи, которое осуществляется органами обслуживания воздушного движения и (или) службой эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      3. За сертификацию органа обслуживания воздушного движения (далее – ОВД) и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи (далее – ЭРТОС) аэронавигационной организации взимается сбор в порядке и размере, определяемых Кодексом Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет». Сертификация осуществляется после уплаты в государственный бюджет указанного сбора.

      4. Сертификацию органов ОВД и (или) служб ЭРТОС (далее – сертификация) аэронавигационной организации осуществляет уполномоченный орган.

 **2. Порядок сертификации и выдачи сертификата**
**органа обслуживания воздушного движения**
**и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования**
**и связи аэронавигационной организации**

      5. Сертификация состоит из следующих этапов:

      1) подача заявителем в уполномоченный орган заявления с приложением необходимых документов на получение сертификата;

      2) оценка представленной на сертификацию документов уполномоченным органом;

      3) проведение уполномоченным органом сертификационного обследования на соответствие сертификационным требованиям с составлением акта сертификационного обследования;

      4) выдача (отказ в выдаче) сертификата.

      6. Заявитель предоставляет в уполномоченный орган заявление по форме согласно приложению 1 к Правилам и документы в соответствии с приложением 2 к Правилам (далее – документация).

      7. Уполномоченным органом проводится оценка представленной документации в срок не более двадцати рабочих дней со дня поступления заявления на предмет соответствия требованиям по:

      наличию утвержденной организационной структуры аэронавигационной организации и укомплектованности штата персонала органа ОВД и (или) службы ЭРТОС, входящих в состав аэронавигационной организации;

      наличию данных об опыте работы у руководящего состава заявителя по организации аэронавигационного обслуживания, а также данных о профессиональном образовании и опыте работы у специалистов, непосредственно связанных с обеспечением аэронавигационного обслуживания;

      наличию оборудования для осуществления аэронавигационного обслуживания;

      наличию сведений, подтверждающих обучение персонала службы ЭРТОС по проведению технического обслуживания и (или) ремонту средств радиотехнического обеспечения полетов и связи либо договоров, заключенных заявителем с другими организациями на техническое обслуживание и ремонт указанных средств.

      8. По итогам оценки документации и соответствии их требованиям, указанным в пункте 7 Правил, уполномоченный орган направляет заявителю решение о проведении сертификационного обследования по форме согласно приложению 3 к Правилам (далее – решение).

      9. Если по итогам оценки выявлены замечания в представленной документации, то они отражаются в решении с указанием рекомендаций по их устранению. С момента направления такого решения заявителю, исчисление срока сертификации приостанавливается до устранения заявителем выявленных замечаний.

      10. При положительном решении уполномоченным органом в течение трех рабочих дней создается комиссия для проведения сертификационного обследования (далее – комиссия). Состав, сроки работы и объект сертификации комиссии определяется приказом руководителя уполномоченного органа.

      В состав комиссии включаются государственные авиационные инспекторы уполномоченного органа.

      Сертификационное обследование комиссией одного органа ОВД или службы ЭРТОС аэронавигационной организации осуществляется в течение пяти рабочих дней.

      11. Сертификационное обследование органа ОВД и (или) службы ЭРТОС аэронавигационной организации производится применительно к заявленным видам (подвидам) аэронавигационного обслуживания. Структура видов и подвидов аэронавигационного обслуживания приведена в приложении 4 к Правилам.

      12. Сертификационное обследование органа ОВД и (или) службы ЭРТОС аэронавигационной организации проводится государственными авиационными инспекторами с использованием инструктивного материала, разработанного и утвержденного уполномоченным органом для государственных авиационных инспекторов по проведению сертификационного обследования.

      13. По результатам сертификационного обследования комиссией составляется акт сертификационного обследования в 2-х экземплярах согласно приложению 5 к Правилам с указанием фактического состояния объектов заявителя, выводов, рекомендаций и заключения о возможности (невозможности) выдачи сертификата. Акт подписывается всеми членами комиссии и предоставляется заявителю для ознакомления.

      14. В случае указания в акте сертификационного обследования заключения о невозможности выдачи сертификата, уполномоченным органом дополнительно прилагается перечень несоответствий сертификационным требованиям к органу ОВД и (или) службе ЭРТОС по форме согласно приложению 6 к Правилам (далее – перечень несоответствий).

      15. После получения перечня несоответствий заявитель в течение трех рабочих дней утверждает план корректирующих действий по устранению несоответствий с указанием сроков и ответственных лиц по устранению данных замечаний и направляет его для согласования в уполномоченный орган.

      С момента согласования уполномоченным органом плана корректирующих действий исчисление срока сертификации приостанавливается до устранения выявленных несоответствий.

      После устранения несоответствий в установленные планом корректирующих действий сроки, заявитель предоставляет уполномоченному органу справку об их устранении, и сертификационное обследование возобновляется, о чем сообщается заявителю в течение трех рабочих дней с момента возобновления.

      16. Если заявитель не устранил выявленные несоответствия в установленные планом корректирующих действий сроки, уполномоченный орган направляет мотивированный письменный отказ в выдаче сертификата с указанием причин отказа.

      17. Выдача сертификата осуществляется уполномоченным органом в течение пяти рабочих дней со дня подписания акта сертификационного обследования. При подаче заявления на проведение сертификации двух и более органов ОВД и (или) служб ЭРТОС выдача сертификата осуществляется в течение пяти рабочих дней со дня подписания последнего акта сертификационного обследования органа ОВД или службы ЭРТОС, указанных в заявлении.

      18. Сертификат является неотчуждаемым и не передается другому лицу.

      19. Сертификат установленной формы согласно приложению 7 к Правилам выдается на три года, с указанием в приложении к сертификату разрешенных видов (подвидов) аэронавигационного обслуживания. По истечении срока действия, сертификат считается недействительным.

      Сертификат оформляется на все либо часть органов ОВД и (или) служб ЭРТОС, входящих в состав аэронавигационной организации.

      20. В случае выявления в процессе сертификационного обследования отступлений от сертификационных требований, вызванных чрезвычайной ситуацией природного и техногенного характера либо устранением отказов или неисправностей средств радиотехнического обеспечения полетов и связи, либо обусловлено выполнением плана внедрения системы управления безопасностью полетов, комиссией устанавливается возможность выдачи сертификата с ограниченным сроком действия на период устранения несоответствий сертификационным требованиям, с указанием принятых заявителем дополнительных мерах, обеспечивающих уровень безопасности полетов, эквивалентный установленному. Возможность выдачи сертификата с ограниченным сроком действия указывается с соответствующим обоснованием в акте сертификационного обследования.

      При устранении несоответствий сертификационным требованиям сертификат продлевается на установленный пунктом 19 Правил срок.

      21. В случае принятия решения уполномоченным органом о частичном ограничении области действия сертификата по основанию выявления нарушения первого уровня, предусмотренное пунктом 2 статьи 16-3 Закона, уполномоченный орган извещает владельца сертификата об исключении разрешенных видов (подвидов) аэронавигационного обслуживания, в отношении которых выявлены нарушения первого уровня.

      Решение о частичном ограничении области действия сертификата действует до момента устранения выявленных нарушений владельцем сертификата, подтвержденное соответствующей проверкой уполномоченного органа.

      22. Выдача сертификата уполномоченным органом в связи с изменением наименования владельца сертификата или его организационно-правовой формы осуществляется на основании представленного заявителем в уполномоченный орган заявления по форме согласно приложению 1 к Правилам и документов в соответствии с приложением 2 к Правилам, в части касающейся заявленных изменений.

      Выдача сертификата осуществляется в течение семи рабочих дней с даты получения соответствующего заявления без взимания платы.

      23. Владелец сертификата обеспечивает сохранность сертификата. В случае порчи или утраты (хищения) сертификата, владелец сертификата представляет заявление с необходимым обоснованием произвольной формы на получение дубликата сертификата. Выдача дубликата сертификата производится уполномоченным органом в течение семи рабочих дней со дня поступления заявления.

      Дубликат сертификата выдается без проведения дополнительных проверок и взимания платы.

      24. Уполномоченный орган приостанавливает действие сертификата до устранения нарушений в следующих случаях:

      1) несоблюдение органом ОВД и (или) службой ЭРТОС аэронавигационной организации сертификационных требований;

      2) по заявлению аэронавигационной организации, в ведении которой находится орган ОВД и (или) служба ЭРТОС.

      25. В случае приостановления действия сертификата или его отзыва, уполномоченный орган уведомляет аэронавигационную организацию, в составе которой находится орган ОВД и (или) служба ЭРТОС, о принятом решении.

      26. Уполномоченный орган отзывает соответствующий сертификат в случае не устранения выявленных нарушений в течение шести месяцев со дня приостановления действия сертификата.

      27. При отзыве сертификата владелец сертификата незамедлительно возвращает оригинал сертификата в уполномоченный орган.

Приложение 1

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

**Заявление**

**на получение сертификата органа обслуживания**

**воздушного движения и (или) службы эксплуатации**

**радиотехнического оборудования и связи**

**аэронавигационной организации**

      Прошу провести сертификацию

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                      (полное наименование заявителя, БИН)

      с целью

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                             (получения сертификата)

      Заявленный вид (подвид) аэронавигационного обслуживания:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      1) заявитель обязуется:

      2) выполнять процедуры сертификации;

      3) отвечать предъявляемым сертификационным требованиям;

      4) заявитель признает и обязуется выполнять требования

законодательства Республики Казахстан и нормативных правовых актов в

сфере использования воздушного пространства и деятельности авиации,

предоставлять возможность уполномоченному органу в сфере гражданской

авиации осуществлять контроль и надзор за предоставлением

аэронавигационного обслуживания.

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

              (должность/ подпись/ Ф.И.О./дата)

                          М.П.

Приложение 2

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

 **Перечень документов,**
**прилагаемых к заявлению на получение сертификата**
**органа обслуживания воздушного движения и (или) службы**
**эксплуатации радиотехнического оборудования и связи**
**аэронавигационной организации**

      1. Учредительные документы аэронавигационной организации:

      1) копия свидетельства\* или справка о государственной регистрации юридического лица.

      2) копия устава;

      3) адрес основного места деятельности заявителя.

      2. Годовая аудированная финансовая отчетность.

      3. Организационная структура, включающая указание подчиненности органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      4. Штатное расписание и сведения об укомплектованности персоналом органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      5. Положения об органе обслуживания воздушного движения и (или) службе эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

      6. Сведения о руководящем составе аэронавигационной организации, в состав которой входит орган обслуживания воздушного движения и (или) служба эксплуатации радиотехнического оборудования и связи, копии соответствующих документов об образовании и опыте работы руководящего состава.

      7. Утвержденный план развития аэронавигационной организации на период не менее 3 лет.

      8. Сведения по страховым обязательствам в соответствии с требованием законодательства Республики Казахстан об обязательных видах страхования.

      9. Документация, подтверждающая планирование, проведение технической учебы и курсов повышение квалификации персонала.

      10. План мероприятий на случай непредвиденных обстоятельств в связи с нарушением ОВД.

      11. Копии актов инспекционных проверок за последний год.

      12. Копии экземпляра платежного поручения, подтверждающий факт уплаты государственной пошлины за проведение сертификации, с предоставлением оригинала для сверки.

      13. Сведения о руководителях полетов, старших диспетчерах, операторах авиационных станций, инструкторском и диспетчерском составе органа ОВД, которые включают:

      1) должность;

      2) фамилия, имя, отчество;

      3) первичная подготовка;

      4) класс, номер, срок действия свидетельства диспетчера, оператора, кем выдано;

      5) допуск к самостоятельной работе;

      6) медицинское освидетельствование, срок действия свидетельства диспетчера, оператора;

      7) допуск к ведению связи на английском языке, номер документа об окончании, кем и когда выдан;

      8) последние курсы повышения квалификации по специальности;

      9) последние курсы повышения квалификации по английскому языку;

      10) прохождение тренажерной подготовки (обучение и поддержание навыков по действиям в аварийной обстановке, при отказе связи и в непредвиденных обстоятельствах);

      11) стаж работы;

      12) возраст.

      14. Копии технологии работы диспетчера, оператора (для каждого имеющегося пункта объекта сертификации).

      15. Карта структуры воздушного пространства с нанесением на нее границ зон ответственности, воздушных трасс, местных воздушных линий, секторов ОВД.

      16. Справка об интенсивности воздушного движения на воздушных трассах (в районе ответственности) за последний год и пропускной способности секторов (зон) ОВД.

      17. Анализ организации и состояния безопасности ОВД за последний год.

      18. Сведения о руководящем, инженерно-техническом составе службы ЭРТОС должны включать:

      1) должность;

      2) фамилия, имя, отчество;

      3) допуск к самостоятельной работе;

      4) последние курсы повышения квалификации по специальности;

      5) возраст.

      19. Сводный перечень оборудования (средств) радиотехнического обеспечения полетов (далее – РТОП) и связи, закрепленных за службой ЭРТОС.

      20. Документы, определяющие порядок эксплуатации, техобслуживания средств РТОП и связи:

      1) перечень утвержденных инструкций по резервированию средств РТОП и связи;

      2) график технического обслуживания и ремонта средств РТОП и связи (кроме средств, обслуживаемых по состоянию);

      3) копии соглашений, заключенных аэронавигационной организацией с другими организациями на техническое обслуживание и ремонт средств РТОП и авиационной электросвязи;

      4) справка по учету средств измерений и контроля;

      5) справка о проведении наземных проверок средств РТОП и связи;

      6) справка о проведении летных проверок средств РТОП и связи;

      7) справка соответствия средств РТОП и связи Нормам годности к эксплуатации аэродромов (вертодромов) гражданской авиации Республики Казахстан, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан № 156 от 23 января 2012 года;

      8) справка об отказах средств РТОП и связи за последний год и копии актов расследования отказов;

      9) копии схем авиационной электросвязи в соответствии с типовыми схемами организации авиационной электросвязи, утвержденными приказом Министерством транспорта и коммуникаций РК от 9 июня 2011 года № 349.

      21. Анализ организации и состояния безопасности РТОП и авиационной электросвязи за последний год.

      Примечание: \*свидетельство о государственной (учетной) регистрации (перерегистрации) юридического лица (филиала, представительства), выданное до введения в действие Закона Республики Казахстан от 24 декабря 2012 года «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам государственной регистрации юридических лиц и учетной регистрации филиалов и представительств», является действительным до прекращения деятельности юридического лица;

      \*\* копии документов заверяются подписью и печатью заявителя.

Приложение 3

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

**Решение**

**по заявлению на получение сертификата органа**

**обслуживания воздушного движения и (или) службы**

**эксплуатации радиотехнического оборудования и связи**

**аэронавигационной организации**

|  |  |
| --- | --- |
| № \_\_\_  | от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                          (полное наименование заявителя)

Рассмотрев предоставленное заявление от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

на проведение сертификации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (наименование органа обслуживания воздушного движения и (или)

      службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи

                    аэронавигационной организации)

сообщаем:

      1. Предоставленные Вами документы соответствуют (не

соответствуют) требованиям, установленным Правилами сертификации и

выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или)

службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации (в случае не соответствия указывается

пункт не соответствия)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сертификационное обследование будет проведено в период с \_\_\_\_\_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель уполномоченного органа

    либо уполномоченное им лицо

                МП

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           (подпись, Ф.И.О.)

  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Приложение 4

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

**Виды (подвиды) аэронавигационного обслуживания**

**для которого запрашивается сертификат органа**

**обслуживания воздушного движения и (или) службы**

**эксплуатации радиотехнического оборудования и связи**

**аэронавигационной организации подлежащее сертификации**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обслуживание | Вид обслуживания | Подвид обслуживания | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Обслуживание
воздушного
движения
(ATS) | Диспетчерское
обслуживание воздушного
движения
(ATS) | Районное диспетчерское обслуживание | --- |
| Диспетчерское обслуживание подхода | --- |
| Аэродромное диспетчерское обслуживание | --- |
|
 |
| Полетно-информационное
обслуживание
(FIS) | Передача данных OFIS | --- |
| Предоставление консультации и информации |
| Служба автоматической передачи информации в районе аэродрома, основанная на использовании речевых данных (речевая ATIS) | --- |
| Служба автоматической передачи информации в районе аэродрома по линии передачи данных (D - ATIS) | --- |
| Радиовещательная передача VOLMET | --- |
| Аварийное оповещение (AL) | --- | --- |
|
 | Аэродромное
полетно-информационное
обслуживание (AFIS) | --- | --- |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Радиотехническое
обеспечение
полетов (связь,
навигация,
наблюдение)
(CNS) | Эксплуатация
радиотехнического
оборудования и средств
связи | Связь (С) | Авиационная радиосвязь (связь воздух – земля) | Для полетно–информационного обслуживания |
| Для районного диспетчерского обслуживания |
| Для диспетчерского обслуживания подхода |
| Для аэродромного диспетчерского обслуживания |
| Для выполнения авиационных работ |
| Для аварийной радиосвязи для аварийно-спасательных и поисково-спасательных работ |
| Навигация (N) | Авиационная электросвязь (связь земля – земля) | Для обеспечения взаимодействия органов ОВД |
| Для внутриаэропортовой электросвязи |
| Для сети авиационной фиксированной электросвязи |
| Обеспечение сигналов NDB в воздушном пространстве | --- |
| Обеспечение сигналов VOR в воздушном пространстве | --- |
| Обеспечение сигналов DME в воздушном пространстве | --- |
| Обеспечение сигналов ILS в воздушном пространстве | Категория I |
| Категория II |
| Категория III |
| Категория III A |
| Категория III B |
| Категория III C |
|
 |
 |
 | Обеспечение сигналов GBAS в воздушном пространстве |
 |
| Наблюдение (S) | Предоставление данных первичного обзорного радиолокатора |
 |
| Предоставление данных вторичного обзорного радиолокатора | Mode A / C |
| Mode S |
| Предоставление данных ADS-B |
 |
|
 | Автоматизированная система управления воздушным движением (АС УВД) |
 |
| Средства автоматизации
управления воздушным
движением | Комплекс автоматизации средств управления воздушным движением (КСА УВД) |
 |
| Автоматизированное рабочее место управления воздушным движением (АРМ УВД) |
 |
| Оборудование
документирования
радиолокационной
информации, переговоров
диспетчерских служб,
операторов и должностных
лиц, обеспечивающих
безопасность полетов | Оборудование документирования информации средств наблюдения |
 |
| Оборудование документирования переговоров диспетчерских служб, операторов и должностных лиц, обеспечивающих безопасность полетов |
 |

Приложение 5

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

Утверждаю

Руководитель

уполномоченного органа

либо лицо им уполномоченное

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись, Ф.И.О.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

                                      Акт

                        сертификационного обследования

      В соответствии с приказом

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                      (наименование уполномоченного органа)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года № \_\_\_\_ комиссией в составе:

      Председатель   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                  (Ф.И.О., должность)

      Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                  (Ф.И.О., должность)

                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                  (Ф.И.О., должность)

Проведено сертификационное обследование

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (наименование органа обслуживания воздушного движения и (или)

     службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи

                      аэронавигационной организации)

Текст заключения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Председатель   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                    (Ф.И.О.)         (подпись) дата

      Члены комиссии

                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                    (Ф.И.О.)         (подпись) дата

                     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                    (Ф.И.О.)          подпись) дата

С актом ознакомлен

Руководитель аэронавигационной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       (должность/ подпись/ Ф.И.О.)

Приложение 6

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

Утверждаю

Руководитель

уполномоченного органа

либо лицо им уполномоченное

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись, Ф.И.О.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Перечень несоответствий**

**сертификационным требованиям**

**к органу обслуживания воздушного движения**

**и (или) службе эксплуатации радиотехнического**

**оборудования и связи аэронавигационной организации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Содержание несоответствия | Примечание |
|
 |
 |
 |

Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ознакомлен

Руководитель аэронавигационной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (должность/ подпись/ Ф.И.О.)

Приложение 7

к Правилам сертификации и выдачи

сертификата органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

ГЕРБ

Наименование уполномоченного органа

Адрес уполномоченного органа

Бизнес-идентификационный номер

уполномоченного органа, выдавшего сертификат

**Сертификат**

**органа обслуживания воздушного движения и (или) службы**

**эксплуатации радиотехнического оборудования и связи**

**аэронавигационной организации**

№ \_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Выдан «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.  | Срок действия до «\_\_» \_\_\_\_20\_\_г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации, БИН, юридический адрес органа обслуживания

  воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического

          оборудования и связи аэронавигационной организации)

Настоящий сертификат удостоверяет, что орган обслуживания воздушного

движения и (или) служба эксплуатации радиотехнического оборудования и

связи аэронавигационной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа обслуживания воздушного движения и (или) службы

          эксплуатации радиотехнического оборудования и связи

                   аэронавигационной организации)

соответствует сертификационным требованиям, предъявляемым к органам

обслуживания воздушного движения и (или) службам эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации.

Сертификат выдан на основании акта сертификационного обследования

комиссией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (наименование уполномоченного органа в сфере гражданской авиации)

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

            № \_\_\_\_

Постоянный контроль соответствия сертификационным требованиям,

предъявляемым к органу обслуживания воздушного движения и (или)

службе ЭРТОС осуществляет:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (наименование уполномоченного органа в сфере гражданской авиации)

      М.П.

Руководитель

уполномоченного органа в сфере

гражданской авиации

либо лицо им уполномоченное

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      подпись, Ф.И.О.

Приложение

к сертификату органа обслуживания воздушного

движения и (или) службы эксплуатации

радиотехнического оборудования и связи

аэронавигационной организации

№ \_\_\_\_\_\_\_\_

Область действия сертификата

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обслуживание | Вид обслуживания | Подвид обслуживания | Примечание |
| Обслуживание воздушного движения |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
| Эксплуатация радиотехнического оборудования и связи |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |

М.П.

Руководитель

уполномоченного органа в сфере

гражданской авиации

либо лицо им уполномоченное

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

         подпись, Ф.И.О.

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 25 декабря 2013 года № 1397

 **Сертификационные требования,**
**предъявляемые к органам обслуживания воздушного движения**
**и (или) службам эксплуатации радиотехнического оборудования**
**и связи аэронавигационной организации**

      Настоящие сертификационные требования устанавливают требования, предъявляемые к органам обслуживания воздушного движения и (или) службам эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации (далее – требования).

      Требования предусматривают:

      1. Наличие утвержденного плана развития аэронавигационной организации на период не менее 3 лет, отражающие стратегию и мероприятия по ее достижению.

      2. Наличие разработанного и согласованного с уполномоченным органом в сфере гражданской авиации плана мероприятий на случай непредвиденных обстоятельств в связи с нарушением обслуживания воздушного движения.

      3. Наличие в органах обслуживания воздушного движения и (или) службах эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации утвержденных:

      1) положений о структурных подразделениях;

      2) должностных инструкций;

      3) технологии работы диспетчеров, операторов авиационных станций, осуществляющих обслуживание воздушного движения;

      4) инструкций по взаимодействию со службами организаций гражданской авиации;

      5) схем аварийного оповещения об авиационных происшествиях и инцидентах;

      6) эксплуатационной документации средств радиотехнического обеспечения полетов и связи;

      7) инструкций (процедур) по ознакомлению персонала с законодательством Республики Казахстан об использовании воздушного пространства и деятельности авиации, включая последние изменения и дополнения к нему, в части, касающейся предоставляемых видов аэронавигационного обслуживания, а также по доведению информации (анализов) по безопасности полетов.

      4. Соблюдение органами обслуживания воздушного движения и (или) службами эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации:

      Инструкции по организации и обслуживанию воздушного движения, утвержденной приказом Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан от 16 мая 2011 года № 279;

      Правил радиотехнического обеспечения полетов и авиационной радиосвязи в гражданской авиации, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 декабря 2010 года № 1525;

      Правил профессиональной подготовки авиационного персонала, непосредственно участвующего в обеспечении безопасности полетов, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 13 мая 2011 года № 512;

      Правил обеспечения аэронавигационной информацией эксплуатантов воздушных судов, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2010 года № 1441;

      Правил метеорологического обеспечения гражданской авиации Республики Казахстан, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2012 года № 1768;

      Норм годности к эксплуатации аэродромов (вертодромов) гражданской авиации Республики Казахстан, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 января 2012 года № 156.

      5. Соответствие персонала органов обслуживания воздушного движения квалификационным требованиям, предъявляемым к лицам, которым выдаются свидетельства авиационного персонала, утвержденным приказом Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан от 13 июня 2011 года № 362.

      6. Обеспечение технического обслуживания и ремонта средств радиотехнического обеспечения полетов и связи (авиационная воздушная электросвязь, авиационная наземная электросвязь, радиотехнические средства навигации, системы наблюдения, средства автоматизации управления воздушным движением, оборудование документирования информации наблюдения, переговоров диспетчерских служб и должностных лиц, обеспечивающих безопасность полетов) и источников их электроснабжения в соответствии с эксплуатационной документацией.

      7. Соблюдение требований документации, прилагаемой к заявлению на получение сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации в соответствии с порядком сертификации и выдачи сертификата органа обслуживания воздушного движения и (или) службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи аэронавигационной организации, предусмотренным законодательством Республики Казахстан.

      8. Наличие в аэронавигационной организации системы управления безопасностью полетов (собственной или на договорной основе под контролем системы управления безопасностью полетов другой аэронавигационной организации, предоставляющей аналогичный вид обслуживания).

      9. Наличие договоров на получение метеорологической и аэронавигационной информации (если такие услуги не предоставляются заявителем).

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