

**Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау және сертификат беру қағидасын бекiту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 2 шілдедегі № 760 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2015 жылғы 25 желтоқсандағы № 1063 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 25.12.2015 № 1063 (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

      «Қазақстан Республикасының әуе кеңiстiгiн пайдалану және авиация қызметi туралы» Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 15 шілдедегі Заңының 13-бабының 26) тармақшасына сәйкес Қазақстан Республикасының Yкiметi **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**  
      1. Қоса берiлiп отырған Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау және сертификат беру қағидасы бекiтiлсiн.  
      2. «Әуеайлақтың жарамдылығын сертификаттау және сертификат беру ережесін бекiту туралы» Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2007 жылғы 20 қазандағы № 973 қаулысының (Қазақстан Республикасының ПҮАЖ-ы, 2007 ж., № 40, 455-құжат) күші жойылды деп танылсын.  
      3. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап   
күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының*  
*Премьер-Министрi                       К. Мәсімов*

 Қазақстан Республикасы  
Үкіметінің        
2011 жылғы 2 шілдедегі  
№ 760 қаулысымен     
бекітілген

**Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау және**  
**сертификат беру қағидасы**

**1. Жалпы ережелер**

      1. Осы Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау және сертификат беру қағидасы (бұдан әрі – Қағида) «Қазақстан Республикасының әуе кеңiстiгiн пайдалану және авиация қызметi туралы» Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 15 шілдедегі Заңының 13-бабының 26) тармақшасына сәйкес әзірленген және Қазақстан Республикасының азаматтық авиациясы әуеайлақтарының (тікұшақ айлақтарының) жарамдылығын сертификаттау және сертификаттар беру тәртібін анықтайды.  
      2. Азаматтық авиация мақсатында пайдаланылатын Қазақстан Республикасының сыныпталған әуеайлақтары (тікұшақ айлақтары) сертификаттауға жатады.  
      3. Қағидада мынадай негізгі ұғымдар пайдаланылады:  
      1) азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi орган – Қазақстан Республикасының әуе кеңiстiгiн пайдалану және азаматтық және эксперименттiк авиация қызметi саласында басшылықты жүзеге асыратын орталық атқарушы орган (бұдан әрі – уәкiлеттi орган);  
      2) әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылық сертификаты – азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi орган берген, әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) оларды пайдалануға жарамдылығының нормаларына сәйкестiгiн куәландыратын құжат (бұдан әрі – сертификат);  
      3) әуеайлақты (тікұшақ айлағын) пайдаланушы – Қазақстан Республикасының, сондай-ақ Қазақстан Республикасы ратификациялаған халықаралық шарттарға сәйкес басқа мемлекеттің әуеайлақты (тікұшақ айлағын), әуежайды меншік құқығында не өзге заңды негіздерде пайдаланатын жеке немесе заңды тұлғасы. Халықаралық әуежайдың пайдаланушысы тек заңды тұлға ғана бола алады;  
      4) өтінім – өтініш берушінің сертификаттық тексеру рәсімінен өту үшін азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi органға жазбаша өтініші;  
      5) өтініш беруші – сертификат алу үшін азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi органға жүгінген жеке немесе заңды тұлға;  
      6) сертификаттық тексеру – әуеайлақты, оның жабдықтарын, пайдалану рәсімдерін, әуеайлақты ұстау және пайдалану жөніндегі технологиялық үдерістерді, құжаттаманы, ұйымдық құрылымды, сондай-ақ өтініш беруші мамандар құзыреттілігінің сертификаттау талаптарына сәйкестігіне уәкілетті орган жүзеге асыратын тексеру;  
      7) алынып тасталды - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      Ескерту. 3-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      4. Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттаудың мақсаты әуе кемелерінің ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз ету, сондай-ақ адамдардың өмірі мен денсаулығы, азаматтардың мүлкі мен қоршаған ортаны қорғау үшін әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) қауіпсіздігін қамтамасыз ету болып табылады.  
      Қазақстан Республикасы Үкіметінің Қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасының азаматтық әуеайлақтарын (тікұшақ айлақтарын) пайдалануға қойылатын жарамдылық нормаларының талаптары осы Қағиданың мақсаттары үшін сертификаттық талаптар болып табылады.  
      5. Сертификат иелiктен шығарылмайтын болып табылады және ол басқа тұлғаға берiлмейдi.  
      Сертификат осы Қағиданың 1, 2-қосымшаларына сәйкес оның қолданылу саласы мен мерзiмi көрсетiле отырып, бес жылға дейiнгі мерзiмге берiледi.  
      6. Сертификаттарды беруді, есепке алуды, сондай-ақ сертификаттау талаптарының сақталуын бақылауды уәкiлеттi орган жүзеге асырады.  
      Жарық сигналды, радиотехникалық және метеожабдықтармен жарақталған әуеайлақтарды Халықаралық азаматтық авиация ұйымының (ИКАО) І, ІІ, ІІІ санаттарының бірі бойынша сертификаттау үшін уәкілетті орган халықаралық азаматтық авиация ұйымдарының мамандарын тартуы мүмкін.  
      6-1. Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау үшін «Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы» Қазақстан Республикасының Кодексінде (Салық кодексі) айқындалған тәртіппен және мөлшерде алым алынады. Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттау көрсетілген алым мемлекеттік бюджетке төленгеннен кейін жүзеге асырылады.  
      Ескерту. 1-тарау 6-1-тармақпен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 N 1257 қаулысымен (01.01.2014 бастап қолданысқа енгізіледі).

**2. Сертификаттау тәртібі**

      7. Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылығын сертификаттауды жүргізу тәртібі рәсiмдердiң мынадай ретін көздейдi:  
      1) өтiнiш берушiнiң азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi органға сертификаттау талаптарына сәйкестiгiн растайтын құжаттармен бiрге осы Қағидаға 3-қосымшаға сәйкес өтiнiм беруi. Қайта сертификаттауға арналған өтінім қолданыстағы сертификаттың мерзімі аяқталғанға дейін күнтізбелік 90 күн бұрын беріледі;  
      2) осы Қағидаға 4-қосымшаға сәйкес уәкілетті органның өтінiмі бойынша алдын ала бағалау және шешiм қабылдау;  
      3) азаматтық авиация саласындағы уәкiлеттi орган комиссиясының тиiстi жерге барып сертификаттық тексеру жүргiзуi;  
      4) уәкілетті органның шешiм қабылдауы және сертификат беруі (беруден бас тартуы).  
      Әрбiр кейінгі рәсiм алдыңғы рәсімнің оң нәтижелерi кезінде орындалады.  
      Ескерту. 7-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      8. Өтінімге сертификаттау талаптарына сәйкестігін растайтын мынадай құжаттар қоса беріледі:  
      1) заңды тұлға үшін – жарғының және өтініш берушінің заңды тұлға ретінде мемлекеттік тіркелгені туралы куәліктің\* немесе анықтаманың өтініш берушінің бірінші басшысы растаған және мөрі қойылған көшірмесі;  
      Ескертпе: \*«Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне заңды тұлғаларды мемлекеттік тіркеу және филиалдар мен өкілдіктерді есептік тіркеу мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» 2012 жылғы 24 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының Заңы қолданысқа енгізілгенге дейін берілген заңды тұлғаны (филиалды, өкілдікті) мемлекеттік (есептік) тіркеу (қайта тіркеу) туралы куәлік заңды тұлғаның қызметі тоқтатылғанға дейін жарамды болып табылады;  
      2) жеке тұлға үшін – жеке басын куәландыратын құжаттың көшірмесі;  
      3) әуеайлақ (тікұшақ әуеайлағы) және оның радионавигациялық құралы орналасқан жер учаскесін, құрылысты пайдалану (меншік) құқығына актінің көшірмесі;  
      4) осы Қағидаға 5-қосымшаға сәйкес әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылық сертификатына өтініш беруші міндеттемесінің көшірмесі;  
      5) пайдаланушының әуе қозғалысына қызмет көрсету және метеоқамтамасыз ету органдарымен өзара іс-қимыл жасау шарттарының көшірмесі;  
      6) әуе қозғалысын басқару объектілері мен ұшуды жарық сигналымен қамтамасыз ету жүйесін ұшу кезінде тексеру актілерінің көшірмесі;  
      7) радиотехникалық жабдық пен әуе қозғалысын басқару және қызмет көрсету жөніндегі диспетчер немесе радиооператор пункті жабдығының тізбесі;  
      8) әуеайлақ (тікұшақ айлағы) жөніндегі нұсқаудың көшірмесі, метеорологиялық қамтамасыз етудің басшылыққа алынатын құжаты, әуеайлақ (тікұшақ айлағы) ауданында авариялық-құтқару жұмыстарын жүргізу және өрт сөндіру бойынша жедел жоспар;  
      9) ұшуды жүргізу бойынша нұсқаулықтың көшірмесі (бірлесіп пайдаланатын әуеайлақтар үшін);  
      10) инженерлік-техникалық персоналдың оқудан және біліктілігін арттырудан өткендігін растайтын құжаттардың көшірмесі;  
      11) аэронавигациялық ақпарат жинағына (бұдан әрі – АІР) енгізу үшін ақпарат тарату және ақпарат алмасу бойынша нұсқаулық;  
      12) ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз етумен байланысты лауазымдық нұсқаулықтардың тізбесі;  
      13) әуеайлақтың жарамдылық сертификатының қолданылу кезеңінде болған авиациялық инциденттер, оқиғалар және олардың алғышарттары туралы ақпарат (өтінім қайта берілген кезде);  
      РҚАО-ның ескертпесі!  
      14) тармақша 01.01.2014 бастап қолданысқа енгізіледі - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 N 1257 қаулысымен.  
      14) әуеайлақты (тікұшақ айлағын) сертификаттау үшін алынатын алымның төлегенін растайтын құжаттың көшірмесі.  
      Ескерту. 8-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      9. Егер олар аталған құжаттаманы әзірлеуге тартылған болса, осы Қағиданың 8-тармағында көрсетілген растайтын құжаттардың тізбесіне ғылыми зерттеу ұйымдарының және тиісті құзыретті органдардың қорытындылары қоса беріледі.  
      Ескерту. 9-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      10. Осы Қағиданың 13-тармағында көзделген жағдайларды қоспағанда, уәкілетті орган өтінім мен ұсынылған құжаттарды оны алған күнінен бастап күнтізбелік отыз күн ішінде қарайды және қарау нәтижелері туралы өтініш берушіге осы Қағидаға 4-қосымшаға сәйкес қабылданған шешім туралы хабарлайды.  
      11. Сертификаттаудың жалпы мерзімі өтінім берілген күннен бастап үш айдан аспауға тиіс.

**3. Өтiнiмді алдын ала бағалау және ол бойынша шешiм қабылдау**

      12. Өтінiмдi алдын ала бағалау кезiнде:  
      1) өтiнiш берушінің заңды мәртебесiн растайтын құжаттардың болуы;  
      2) өтiнiш берушінің осы Қағиданың 8-тармағында көрсетілген құжаттарға сәйкестiгi;  
      3) алынып тасталды - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi);  
      4) қарауға ұсынылған сертификаттау талаптарына сәйкестіктi растайтын құжаттаманың толықтығы;  
      5) инженерлік-техникалық персоналды оқыту және біліктілігін арттыру жоспарының болуы белгіленеді.  
      Ескерту. 12-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      13. Өтiнiмдi алдын ала бағалау барысында уәкiлетті орган:  
      1) өтiнiш берушіден өтінімде ұсынылған барлық мәселелер бойынша қосымша ақпарат сұратады;  
      2) өтiнiш берушіні оларға сәйкестікке әуеайлақ сертификатталатын сертификаттау рәсiмдерi, нормативтік талаптар туралы хабардар етедi;  
      3) алынып тасталды - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi);  
      4) өтiнiш берушіге өтiнiмдi алдын ала бағалау барысында анықталған кемшiлiктердiң тiзбесi бар жазбаша хабарламаны және оларды жою мерзімдері белгіленген ұсынымдарды жiбередi.  
      Ескерту. 13-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      14. Өтінім бойынша ескертулер болмаған кезде немесе оларды жойғаннан кейін уәкілетті орган сертификаттық тексеру жүргізу үшін комиссия (бұдан әрі – Комиссия) құру туралы шешім шығарады және күнтізбелік 15 күннің ішінде бұл туралы осы Қағидаға 4-қосымшаға сәйкес өтініш берушіні хабардар етеді.  
      Ескерту. 14-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      15. Комиссияға азаматтық авиация саласындағы уәкілетті органның функцияларына азаматтық авиация әуеайлақтарын (тікұшақ айлақтың) пайдалану және техникалық қызмет көрсету және пайдалануға жарамдылық нормаларын қолдау мәселелері кіретін қызметкерлері енгізіледі. Осы комиссияның құрамына консультанттар ретінде азаматтық авиация ұйымдарының қызметкерлер (мамандар) бірінші басшының немесе оны алмастыратын адамның келісімі бойынша енгізіледі.

**4. Сертификаттық тексеру жүргізу және сертификат беру тәртібі**

      16. Комиссия сертификаттық тексеру кезінде сертификаттық тексеру жүргізу жеріне барады және:  
      1) әуеайлақ объектілерінің, әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) геометриялық, физикалық сипаттамаларының және оның жабдықтарының әуеайлақ жөніндегі нұсқауға және сертификаттау талаптарына сәйкестігін;  
      2) әуеайлақты пайдалану рәсімдерін (әуеайлақты пайдалануға дайын күйде дайындығында ұстау бойынша жүргізілген жұмыстардың толықтығы);  
      3) әуеайлақта қауіпсіздікті қамтамасыз ету және басқару жүйесін (пайдаланушының әуеайлақты сертификаттау талаптарына сай келетін күйде ұстау мүмкіндігін бағалау);  
      4) ұйымдық құрылымды, штаттың жинақталуы және азаматтық авиация ұйымының (өтініш берушінің) басқару негізгі қағидаттарын;  
      5) ұйымдастыруда және азаматтық авиация ұйымының қызметін қамтамасыз етуде басшылық құрамның, сондай-ақ тікелей ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз етуімен байланысты мамандардың тәжірибесін;  
      6) өтініш берушінің басқа ұйымдармен тиісті арнайы жабдықтарды пайдалану, техникалық қызмет көрсету, жөндеу және бақылау құқығына жасасқан өзара іс-қимыл жасау шарттарының болуын, сондай-ақ авиация персоналын оқытуды;  
      7) функционалдық міндеттерді қамтамасыз ету үшін өндірістік алаңдардың санының жеткілікті болуын;  
      8) пайдалану техникалық құжаттардың болуын;  
      9) әуеайлақ объектілерінің, азаматтық авиация ұйымдарының өндіріс жабдықтары мен құралдарының техникалық сипаттамаларын (көрсеткіштерін) қарайды, өтініш берушінің әуеайлақтың сертификаттау және пайдалану талаптарына сәйкестігін қамтамасыз ету қабілетін айқындауға мүмкіндік беретін өндірістік рәсімдерді тексереді.  
      Ескерту. 16-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      17. Сертификаттық тексеру мерзiмi сертификаттық тексеру жүргізуге шешім қабылданған сәттен бастап күнтізбелік отыз күннен аспайды.  
      Ескерту. 17-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      18. Сертификаттық тексеру осы Қағидаға 6 және 7-қосымшаларға сәйкес сертификаттық тексерудiң үлгі бағдарламасына сәйкес жүргізіледi.  
      19. Сертификаттық тексерудiң нәтижелері бойынша әуеайлақтың іс жүзіндегі жай-күйі, тұжырымдар, ұсынымдар және сертификат беру мүмкiндiгі (мүмкiн еместігі) туралы қорытынды көрсетіле отырып, екі данада осы Қағидаға 8-қосымшаға сәйкес сертификаттық тексеру актісі (бұдан әрі – Акті) жасалады. Актiге комиссияның барлық мүшелерi қол қояды және ол танысу үшін өтiнiш берушiге ұсынылады.  
      20. Сертификатты беру мүмкiндiгi туралы қорытынды қамтылған акті сертификат беру үшiн негiз болып табылады.  
      21. Сертификатты немесе сертификат беруден бас тарту туралы шешімді ресімдеуді және беруді уәкiлеттi орган сертификаттық тексеру актiсi жасалғаннан кейiн күнтiзбелiк он күннің iшiнде жүргiзедi.  
      Ескерту. 21-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      22. Егер:  
      1) әуеайлақ (тікұшақ айлағы) азаматтық әуеайлақтардың (тікұшақ айлақтарының) пайдалануға жарамдылығы нормаларына сәйкес келмесе;  
      2) әуеайлақты (тікұшақ айлағын) пайдаланушы Заңның 64-бабының 1-тармағында белгіленген талаптарға сәйкес келмесе, сертификатты беруден бас тарту жүргізіледі.  
      23. Сертификатты беруден бас тартқан кезде өтініш берушіге бас тарту себептері көрсетіліп, дәлелді жауап беріледі.  
      24. Мынадай:  
      1) әуеайлақты (тікұшақ айлағын) пайдаланушы сертификаттау және пайдалану талаптарын сақтамаған жағдайда;  
      2) әуеайлақты (тікұшақ айлағын) пайдаланушының өтініші бойынша уәкілетті орган әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) жарамдылық сертификатының қолданылуын алты айға дейінгі мерзімге тоқтата тұрады.  
      Анықталған кемшіліктер жойылғаннан және уәкілетті органға растайтын құжаттар ұсынылғаннан кейін сертификаттың қолданылуын қалпына келтіруді сертификаттық тексеруден кейін уәкілетті орган жүзеге асырады.  
      Ескерту. 24-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      25. Егер әуеайлақты (тікұшақ айлағын) пайдаланушы тоқтата тұру негіздемесінің анықталған сәйкессіздіктерін жоймаса, уәкілетті орган әуеайлақтың (тікұшақ айлағын) жарамдылық сертификатын қайтарып алады.  
      26. Сертификат қайтарып алынған жағдайда ол осы Қағидада көзделген тәртіппен қайтадан сертификаттау жүргізілгеннен кейін беріледі.  
      27. Сертификаттың қолданысын тоқтата тұрған немесе кері қайтарылып алынған жағдайда, уәкілетті орган сертификаттың иесіне қабылданған шешім туралы хабарлайды.  
      Сертификаттың қолданысын тоқтату әуеайлақтың жарамдылығына сертификат берудің Мемлекеттік тізілімінен шығарылған сәттен бастап күшіне енеді.

**5. Сертификаттау талаптарынан шегіну**

      28. Уәкілетті органның келісімі бойынша әуеайлақты (тікұшақ әуеайлағын) пайдалануға жарамдылығы, егер ондай шегінулер белгіленгенге барабар ұшу қауіпсіздігінің деңгейін қамтамасыз ететін қосымша шараларды енгізуімен өтелсе, нормаларынан уақытша шегінуге жол беріледі.  
      Бұл ретте ұшу қауіпсіздігінің барабар деңгейін (бұдан әрі – ҰҚБД) қамтамасыз ету бойынша тиісті шаралар қабылданады, сертификаттық құжаттама құрамына енгізілетін және сертификат алуға арналған өтінімге қоса берілетін қажетті құжаттама әзірленеді. ҰҚБД қамтамасыз етудің тиісті шараларын қабылдау туралы құжаттама бағалау, тәуекелді басқару әдістемесінің негізінде жасалады және оған өтініш беруші мен ҰҚБД-ны әзірлеуге қатысқан ұйым қол қояды.  
      Ескерту. 28-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      29. ҰҚБД бойынша құжаттаманы әзірлеу үшін өтініш беруші (әуеайлақ (тікұшақ әуеайлағының) пайдаланушысы, иесі) тиісті ғылыми-зерттеу және/немесе өзге де құзыретті ұйымдарды тартуы мүмкін. Тәуекелді бағалау мақсатында ҰҚБД әзірлеуге дейін осы шараларға қатысты уәкілетті органнан консультация алуы қажет.  
      Уәкілетті органмен келісілгеннен кейін осы әуеайлақта (тікұшақ айлағында) ҰҚБД қолданысқа енгізу туралы ақпарат он жұмыс күні ішінде әуеайлақ (тікұшақ айлағы) жөніндегі нұсқауға және аэронавигациялық ақпараттың басқа да құжаттарына енгізіледі.  
      Ескерту. 29-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      30. Ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз ету, сертификаттау талаптарына сәйкестігін, ұшуға жарамдылықты қамтамасыз ету жауапкершілігі әуеайлақты (тікұшақ айлағын), уақытша әуеайлақты және қону алаңдарын пайдаланудың бүкіл кезеңінде пайдаланушыға жүктеледі.  
      31. Азаматтық авиация ұйымының атауы, оның ұйымдық-құқықтық нысаны өзгерген және сертификаттау талаптарына сәйкес келмеуіне әкеп соқтырмайтын басқа да өзгерiстер болған жағдайда сертификатқа тиiсті өзгерiстер енгiзіледi.  
      Сертификатқа өзгерiстер енгiзу кезiнде бұрын берілген сертификаттың тіркеу нөмiрi сақталады, ал мемлекеттік тiзiлiмнiң әуеайлақтардың жарамдылық сертификаттарының тізілімiне бұл туралы тиiстi жазба енгiзіледi.  
      32. Сертификат бүлiнген немесе жоғалған (ұрланған) жағдайда уәкілетті орган сертификаттың телнұсқасын бередi.  
      33. Сертификатқа өзгерiстер енгiзу немесе телнұсқасын алу үшін сертификаттың иесі негiздемесімен, тиiсті өзгерiстердi растайтын құжаттармен қоса еркiн нысандағы өтiнiшті және бұрын берілген сертификатты (жоғалған немесе ұрланған жағдайлардан басқа) бередi.  
      Ескерту. 33-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      34. Уәкілетті орган өтiнiш берушіден өтiнiш келiп түскен күннен бастап күнтізбелік жеті күн iшiнде сертификаттың төлнұсқасын бередi.  
      35. Әуеайлақта ұшу-қону жолағының, рульдеу жолдарының, әуе кемелерінің тұрақ орындарының, перрондарының физикалық, геометриялық сипаттамасына, жарық сигналдық, радиотехникалық немесе метеорологиялық жабдықтарды орнатуға, қайта жаңартуға және жаңғыртуға, әуеайлақ объектілерін электрмен жабдықтауды қайта жаңартуға немесе жаңғыртуға; талап етілетін өрттен қорғау деңгейі бойынша санатты өзгертуге; ИКАО-ның 15-қосымшасына сәйкес әуеайлақтың 2, 3 немесе 4-ауданында кедергілердің құрамы мен сипаттамасындағы өзгерістерге қатысты бөлікте әуеайлақта өзгерістер енгізу қажет болған жағдайда, сертификаттың иесі өзгерістерді есепке ала отырып, әуеайлақ объектісінің пайдалану талаптарына сәйкестігін анықтайды және өзгерісті әуеайлақ нұсқауына енгізу үшін уәкілетті органнан мақұлдау алу үшін өтінім жолдайды.  
      Өзгерістерді ескере отырып, әуеайлақтың пайдалану талаптарына сәйкестігін анықтау жұмысына қажеттілігіне қарай ғылыми-зерттеу немесе өзге де құзыретті ұйымдар тартылады.  
      Ескерту. 35-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).  
      36. Өзгерістерге мақұлдау алу үшін өтінім уәкілетті органға осы Қағидаға 3-қосымшаға сәйкес белгіленген ныcанда ұсынылады. Өтінімге сертификаттық құжаттардың өзгерістерге байланысты түзетулері қоса беріледі.  
      37. Берілген өтінім уәкілетті органға түскен кезден бастап он жұмыс күн ішінде қаралады.  
      38. Уәкілетті орган өтінімді қараған соң және қажет болған жағдайда әуеайлақты тексереді, уәкілетті орган сертификаттың иесіне қарау нәтижелері туралы хабарлайды және қажет болған жағдайда әуеайлақтың сертификатына өзгеріс енгізеді.

**6. Сертификатталған әуеайлақтарды (тікұшақ айлақтарды) инспекциялық бақылау**

      Ескерту. 6-тарау алынып тасталды - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына     
1-қосымша

**ӘУЕАЙЛАҚТЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҚ**  
**СЕРТИФИКАТЫ**  
**АРД сериясы № \_\_\_\_\_**

      Ескерту. 1-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ берiлдi  
20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дейiн жарамды

1. Әуеайлақ (әуеайлақ атауы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
2. Әуеайлақтың орналасқан жерi (әкімшілік және географиялық  
координаталары) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
3. Әуеайлақтың иесi (заңды тұлға) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
4. Әуеайлақтың сыныбы және ИКАО коды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
5. Осы арқылы әуеайлақтың азаматтық әуеайлақтарды пайдалану  
талаптарына және жарамдылық нормаларына сәйкес келетіні  
куәландырылады. Осы сертификаттың ажырамас бөлiгi болып табылатын  
сертификатқа қосымшада қолданылу саласында көрсетілген ережелер мен  
шектеулерді ескере отырып, ұшуларды орындауға рұқсат етіледі.  
6. Сертификатты беру үшiн негiз: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Комиссияның 20   ж. «   » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қорытындысы туралы акт  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
            (сертификатты берген орган басшысының Т.А.Ә.)

МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
          (қолы, Т.А.Ә.)

Әуеайлақтың жарамдылық  
сертификатына қосымша

АРД сериясы № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ӘУЕАЙЛАҚТЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҚ**  
**СЕРТИФИКАТЫНЫҢ ҚОЛДАНЫЛУ САЛАСЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ұшу шарттары | | Кіру түрі және қону бағыты | Ескертпе |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Р/с  № | Шектеулер | |  |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
          (сертификатты берген орган басшысының Т.А.Ә.)

МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
       (қолы, Т.А.Ә.)

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына     
2-қосымша

**ТІКҰШАҚ АЙЛАҒЫНЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҚ**  
**СЕРТИФИКАТЫ**   
**ВРД сериясы № \_\_\_\_\_**

      Ескерту. 2-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ берiлдi  
20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дейiн жарамды

      1. Тiкұшақ айлағы (жерүсті, көтерілген және тікұшақ  
палубасындағы тікұшақ айлағының атауы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      2. Тiкұшақ айлағының орналасқан жерi (әкімшілік және  
географиялық координаталары) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      3. Тiкұшақ айлағының иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      4. Тiкұшақ айлағын пайдаланушы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      5. Тiкұшақ айлағының ИКАО бойынша сыныбы HI, HII \_\_ H \_\_ III \_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      6. Осымен тікұшақ айлағы осы сертификаттың ажырамас бөлiгi  
болып табылатын қолданылу саласын есепке ала отырып, азаматтық  
тiкұшақ айлақтарын пайдалану талаптары мен жарамдылық нормаларына  
сәйкес келетiнi куәландырылады.  
      7. Сертификатты беру үшiн негiз: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Сертификат 20   ж. «   » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қорытындысы туралы  
акт (тексеру парағы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
           (сертификатты берген орган басшысының Т.А.Ә.)

МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
         (қолы, Т.А.Ә.)

Тікұшақ айлағының жарамдылық  
сертификатына қосымша

ВРД сериясы № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТІКҰШАҚ АЙЛАҒЫНЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҚ**  
**СЕРТИФИКАТЫНЫҢ ҚОЛДАНЫЛУ САЛАСЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ұшулар шарттары | | Қону бағыты | Ескертпе |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Р/с  № | Шектеулер | |  |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
            (сертификатты берген орган басшысының Т.А.Ә.)

МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
         (қолы, Т.А.Ә.)

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына     
3-қосымша

**Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) жарамдылығына**  
**сертификаттауды жүргiзуге**  
**ӨТIНIМ**

      Ескерту. 3-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      
1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
              (ұйымның, өтiнiш берушiнiң атауы, оның мекенжайы)  
атынан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                          (әуеайлақтың атауы)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ негiзiнде әрекет ететiн  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                    (басшының лауазымы, Т.А.Ә.)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
            (нормативтiк актiлердi көрсету және атауы)  
талаптарына сәйкес келетiндiгiн мәлiмдейдi және осы объектiнiң  
сертификаттау талаптарына сәйкестiгiне инспекциялық тексеру жүргiзудi  
сұрайды.  
      
2. Қосымша ақпарат (әуеайлақ (тікұшақ айлағы) класы, қону  
аспаптарын ескере отырып (көзбен шолу, аспаптар бойынша, нақты емес  
немесе нақты кірулер) ұшу шарттары \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      
3. Қосымша \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   (Т.А.Ә.)                              (қолы)

М.О.                                        Күнi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына    
4-қосымша

**Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) жарамдылығына**  
**сертификаттау жүргiзуге өтiнiм бойынша**  
**шешім**

      Ескерту. 4-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Сiздiң әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) жарамдылығын  
сертификаттауға өтiнiмiңiзді және құжаттамаңызды қарап, мынаны  
хабарлаймыз:  
      1. Сертификаттық тексеру \_\_\_\_ бастап \_\_\_ кезеңiнде жүргiзiледi.  
      2. Тексеру Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 23  
қаңтардағы № 156 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы  
Азаматтық авиациясы әуеайлақтарының (тікұшақ айлақтарының)  
пайдалануға жарамдылығы нормаларының, сондай-ақ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ талаптарына сәйкес жүргiзiледi  
   (нормативтік құжаттардың атауы)  
      3. Сертификаттық тексеруді мынадай құрамдағы Комиссия  
объектiлерді тексеру (сынау) жолымен жүзеге асырады:  
      Комиссия төрағасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Комиссия мүшелері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      4. Жұмыстар 20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ өтiнiм негiзiнде  
жүргiзiледi.

      Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_           \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                      (Т.А.Ә.)                           (қолы)

      МО                               20\_\_ ж. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына     
5-қосымша

**Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) жарамдылық**   
**сертификатына өтiнiш берушiнiң**  
**мiндеттемесi**

      Ескерту. 5-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

Мен, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                          (Т.А.Ә., лауазымы)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ осы арқылы әуеайлақтың (тiкұшақ  
айлағының) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  
                 (нормативтiк құжаттардың атауы)  
сертификаттау талаптарына сәйкес келетiнiн, ұсынылған құжаттамадағы  
ақпарат әуеайлақтың нақты жай-күйіне сәйкес келетiнiн куәландырамын  
және:  
      1) әуеайлақты (тiкұшақ айлағын) сертификаттау талаптары мен  
нормативтiк құжаттаманың ережелерiне сәйкес пайдалануға және ұстауға;  
      2) аэронавигациялық ақпарат басылымдарында (АIP) қамтылған  
деректердiң әуеайлақтың нақты жай-күйіне сәйкестiгiн қамтамасыз  
етуге;  
      3) әуеайлақта (тiкұшақ айлағында) сертификаттау және  
нормативтiк талаптарға сәйкессiздiктер анықталған кезде әуежайда ұшу  
қауiпсiздiгiн қамтамасыз ететiн қажеттi шектеулерді дереу  
енгiзiп, уәкiлеттi органға бұл туралы хабарлауға;  
      4) уәкілетті органнан әуеайлақ басшылығына, әуеайлақтың  
аэронавигациялық паспортына (ұшуды пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа)  
және әуеайлақ (тікұшақ айлағы) ауданында авариялық-құтқару жұмыстарын  
және өрттерді сөндіру бойынша жедел жоспарға толықтырулар мен  
өзгерістер енгізуге рұқсат алуға;  
      5) АIP-ге енгiзу үшiн дайындалған материалдарды уәкiлеттi  
органға бекiтуге уақытында жiберуге мiндеттенемiн.

      Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                      (Т.А.Ә.)                          (қолы)

      МО                               20\_\_ ж. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау      
және сертификат беру          
қағидасына 6-қосымша

**Әуеайлақты сертификаттық**  
**тексерудің үлгі бағдарламасы**

      Ескерту. 6-қосымшаға өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      Әуеайлақты пайдаланушының атауы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Тексеру күні, бұйрықтың № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Т.А.Ә., комиссия мүшелерінің лауазымы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                        \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с  № | Бағдарлама бойынша позициялардың нөмірлері және тексерілетін элементтер | Сәйкестік бағасы (-+) | | Сәйкессіздік позициясының нөмірі |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| **1. Ұсынылған дәлелдеу құжаттамасы жиынтығының болуы және сәйкестігі** |
| 1 | Әуеайлақтың жарамдылық сертификатын алу үшін сертификаттық талаптарға сәйкестігін растайтын өтінім және құжаттар | |  |  |
| 2 | Өтініш берушінің Жарғысы (құрылтай шарты) | |  |  |
| 3) | Заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы куәлік\* немесе анықтама.  Ескертпе: \*«Қазақстан Республикасының кейбір заңнамалық актілеріне заңды тұлғаларды мемлекеттік тіркеу және филиалдар мен өкілдіктерді есептік тіркеу мәселелері бойынша өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы» 2012 жылғы 24 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының Заңы қолданысқа енгізілгенге дейін берілген заңды тұлғаны (филиалды, өкілдікті) мемлекеттік (есептік) тіркеу (қайта тіркеу) туралы куәлік заңды тұлғаның қызметі тоқтатылғанға дейін жарамды болып табылады | |  |  |
| 4 | Аудиторлық анықтама және қаржылық жай-күйі туралы анықтама | |  |  |
| 5 | Өтініш берушінің (әуеайлақты пайдаланушының) ұйымдық құрылымы, штат кестесі, жүктелген функцияларды орындауға жеткіліктілігі | |  |  |
| 6 | Басшы құрамның және мамандардың (қызметкерлердің) міндеттері мен жауапкершілігін белгілейтін лауазымдық нұсқаулықтар | |  |  |
| 7 | Еңбек және өндірістік санитария қауіпсіздігін, өрт қауіпсіздігін қамтамасыз ету жөніндегі нұсқаулықтар | |  |  |
| 8 | Ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз етумен тікелей байланысты басшы құрамы мен мамандар жөніндегі деректер және сенімділігі, олардың сәйкестігі | |  |  |
| 9 | Инженерлік-техникалық құрам, арнайы көлікті, әуеайлақ машиналары мен механизмдерін, арнайы жабдықтарды пайдалану жөніндегі мамандар бойынша деректер және оның дәйектілігі | |  |  |
| 10 | Негізге алынып әуеайлақты пайдалану жүзеге асырылатын құжаттардың тізбесі және оның болуы. Солардың негізінде әуеайлақты пайдалану жүзеге асырылатын құжаттарды зерттеу журналы | |  |  |
| 11 | Әуеайлақтар мен қону алаңдарының аудандарында ұшуды орындау жөніндегі нұсқаулық (Әуеайлақтың аэронавигациялық паспорты), анықталатын мәселелердің толықтығы. Белгіленген талаптарға сәйкестігі және енгізілетін өзгерістердің уақтылығы | |  |  |
| 12 | Солардың негізінде әуеайлақтың арнайы техникасына және жабдықтарына техникалық қызмет көрсету, жөндеу жүргізілетін құжаттардың, жоспарлардың тізбесі мен бар болуы, радиостанцияларға рұқсаттар, лицензия (қолданылу мерзімі) | |  |  |
| 13 | Әуеайлаққа техникалық қызмет көрсету, күтіп ұстау және жөндеу жөніндегі нұсқау, анықталатын мәселелердің толықтығы. Белгіленген талаптарға сәйкестігі және енгізілетін өзгерістердің уақтылығы | |  |  |
| 14 | Әуеайлақты мемлекеттік тіркеу туралы куәлік | |  |  |
| 15 | Әуеайлақтың схемасы, негізгі объектілердің орналасуы. ӘК перронда және ТО орналастыру мен қозғалыстың схемасы | |  |  |
| 16 | Doc 9774 AN\969 ИКАО сәйкес әзірленген әуеайлақ жөніндегі нұсқау | |  |  |
| 17 | Жерді пайдалануға арналған акті | |  |  |
| 18 | Пайдаланушының әуеайлақты қабылдауы туралы акті (егер жалға алынса немесе жеке меншікке сатып алынса) | |  |  |
| 19 | Арнайы техниканы сақтандыру полистері (қолданылу мерзімі және аумағы) | |  |  |
| 20 | Әуеайлаққа техникалық қызмет көрсету, күтіп ұстау және жөндеу жұмыстарын орындайтын мамандарды сақтандыру полистері | |  |  |
| 21 | Үшінші тұлғалар алдындағы азаматтық жауапкершілікті сақтандыру полистері (қолданылу мерзімі мен аумағы) | |  |  |
| 22 | Әуеайлақтық арнайы техниканың тізбесі,  егер олар болған жағдайда әуеайлақтың арнайы техникасы мен жабдықтарын жалға алу шарттарының (қолданылу мерзімі) көшірмелері | |  |  |
| 23 | Ұшуды радиотехникалық және аэронавигациялық ақпаратпен қамтамасыз ету жөніндегі құжаттама | |  |  |
| 24 | Метеорологиялық қамтамасыз ету жөніндегі құжаттама | |  |  |
| 25 | Авиациялық персоналдың біліктілігін жоғарылату курстарынан өтуге арналған шарт | |  |  |
| 26 | Авиациялық қауіпсіздікті және авариялық-құтқару жұмыстарын қамтамасыз ету, авиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету, авариялық-құтқару жұмыстары және өрт сөндіру жөніндегі жұмыстардың жоспарлары | |  |  |
| 27 | Әуеайлақтық арнайы техникаға, жабдықтарға техникалық қызмет көрсету (жедел, мерзімдік, күрделі жөндеу) | |  |  |
| 28 | Әуеайлақ аймағын ұстау | |  |  |
| 29 | Жеке құрамға, арнайы техниканың, көліктер мен механизмдердің жүргізушілеріне медициналық қызмет көрсету (ауысым алдында медициналық тексеру) | |  |  |
| 30 | Мемлекеттік санитарлық-эпидемиологиялық және экологиялық қадағалау органдарының қорытындылары | |  |  |
| 31 | Әуеайлақтың, ұшу-қону жолағының, рульдік жолағының, әуе кемелері тұрағы орындарының техникалық жай-күйі туралы ресми хабарланған аэронавигациялық ақпаратқа өзгерістерді жариялау | |  |  |
| 32 | Пайдаланушының әуеайлақты күнделікті тексеруі | |  |  |
| 33 | Әуеайлаққа техникалық қызмет көрсету, жөндеу және ұстау жөніндегі жұмыстарды әуеайлақта жоспарлау және орындау | |  |  |
| 34 | Әуеайлақ, перрон бойынша арнайы техника, арнайы көлік, машиналар мен механизмдер қозғалысын ұйымдастыру | |  |  |
| 35 | Әуеайлақ және оның маңайында қозғалатын көлік құралдарын басқару және олармен байланыс | |  |  |
| 36 | Табиғаттан пайда болатын қатерлерге байланысты өткізілетін шаралар | |  |  |
| 37 | Әуеайлақтың техникалық жарамдылығы туралы ақпаратты беру үшін жауапкершілік | |  |  |
| 38 | Ұшу қауіпсіздігін қамтамасыз ететін әуежай қызметтерімен өзара іс-қимыл | |  |  |
| 39 | Қозғалу қабілетінен айрылған әуе кемелерін ұшу-қону жолағынан тіркеп сүйреуге, алып кетуге арналған арнайы жабдықтарының тізбесі мен оның болуы | |  |  |
| 40 | Инженерлік-техникалық құрамнан сынақ қабылдау және оларды күзгі-қысқы кезеңде (көктемгі-жазғы кезеңде) жұмысқа жіберу ведомосы | |  |  |
| 41 | Күзгі-қысқы және көктемгі-жазғы навигация жағдайында әуеайлақты пайдалану, ұстау және жөндеу жөніндегі арнайы техника мен жабдықтарды, жеке құрамды дайындау жөніндегі құжаттама | |  |  |
| 42 | Басшы және инженерлік-техникалық құрам міндеттемелерінің бақылау парақтары | |  |  |
| 43 | Ұшу алаңы жай-күйінің журналы | |  |  |
| 44 | Әуеайлақта және әуеайлақ маңайында құрылыс жұмыстарын келісуді есепке алу журналы | |  |  |
| 45 | Абоненттердің лақабы мен радио арқылы сөйлесу фразеологиясы | |  |  |
| 46 | Әуеайлақ жамылғыларын таңбалау үшін материалдарды қолдану сипаттамалары мен технологиясы | |  |  |
| 47 | Әуеайлақта және әуеайлақ маңайында биік кедергілер мен объектілерді жарықпен қоршау | |  |  |
| 48 | Әуеайлақ жамылғыларының ақаулары | |  |  |
| 49 | Әуеайлақта нақты әуе кемесін пайдалану мүмкіндігін бағалау және анықтау әдістемесі | |  |  |
| 50 | Топырақтың ұшу-қону жолағының мүмкіншілігін бере алатын топырақ тығыздығының көрсеткіштерін анықтау | |  |  |
| 51 | Зәкірді бекітудің беріктігін тексеру актілері | |  |  |
| 52 | Азаматтық авиацияның мамандандырылған ұйымдарының әуеайлақ жамылғыларын, әуеайлақ маңайындағы кедергілерді тексеру актісі | |  |  |
| 53 | Әуеайлақта мұз-қар жинау жұмыстарының технологиялық картасының альбомы | |  |  |
| 54 | Ілініс коэффициентінің әрбір бұйымын пайдалануға енгізу актілері. Ұшу-қону жолағында іліну коэффициентін бақылаулы өлшеу актісі. | |  |  |
| 55 | Әуе кемелері тежеулерінің жай-күйін бағалау әдістері мен құралдары | |  |  |
| 56 | Қарлы НОТАМ бойынша ақпараттарды жүргізу, толтыру және беру | |  |  |
| 57 | Әуеайлақтық арнайы техниканың және механизация құралдарының жұмысын есепке алу журналы | |  |  |
| 58 | Қардың қаттылығы мен тығыздылығын анықтау | |  |  |
| 59 | Уақытша әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) ұшу жолағы (бар болған жағдайда) жай-күйінің журналы | |  |  |
| 60 | Әуеайлақішілік жолдарды ұстау | |  |  |
| 61 | Метрологиялық жұмыстарды жүргізу, міндетті тексеруге жататын өлшеу құралдарының тізбесі, МЕМСТ   талаптары мен стандарттарды сақтау | |  |  |
| **2. Өндірістік база** |
| 1 | Арнайы техникаға техникалық қызмет көрсетуге, сақтауға және жөндеуге, арнайы сұйықтықтар мен химикаттарды сақтауға арналған ғимараттар мен құрылыстардың, ангарлар мен жабық құрылыстардың бар болуы мен оларды ұстау. Олардың өрт қауіпсіздігі талаптарына және санитарлық нормаларға сәйкестігі | |  |  |
| 2 | Жеке құрамға арналған тұрмыстық үй-жайлардың, өндірістік ғимараттардың бар болуы және олардың жай-күйі, оларда өндірістік санитария талаптарын, өрт қауіпсіздігі ережелерін сақтау | |  |  |
| 3 | Жалға алынған ғимараттар мен құрылыстарды пайдалануға арналған келісімдердің бар болуы | |  |  |
| 4 | Әуеайлаққа қызмет көрсету, ұстау және жөндеу кезінде қолданылатын төмен түспейтін шығыс материалдарының, химикаттардың, арнайы сұйықтықтардың бар болуы | |  |  |
| 5 | Әуеайлаққа қызмет көрсету, ұстау және жөндеу кезінде қолданылатын әуеайлақтық арнайы техника мен жабдықтарының тізбесі, олардың техникалық жай-күйі, олардың радиостанциялармен, жарқылдауық оттармен жабдықталуы | |  |  |
| **3. Жұмыстарды жоспарлау** |
| 1 | Әуеайлаққа қызмет көрсету, ұстау және жөндеу жұмыстарын жоспарлау бойынша құжаттама жүргізу | |  |  |
| 2 | Инженерлік-техникалық құрамның, жұмысшылар мен қызметкерлердің дайындығы, жаттығуы және білімін тексеру жоспарының, кестесінің бар болуы және оны жүргізу | |  |  |
| 3 | Нақты үлгідегі арнайы техникада дербес жұмыстарға рұқсат беру үшін жеке құрамды даярлау және тексеру | |  |  |
| 4 | Мамандығы бойынша біліктілігін растау және жоғарылату | |  |  |
| 5 | Жеке құрамның тиісті куәліктерінің қолданылу мерзімін ұзарту | |  |  |
| 6 | Жүргізуші құрамын даярлау және олардың  сыныбын жоғарылату | |  |  |
| 7 | Әуеайлақта дербес жұмысқа рұқсат беру  тәртібінің сақталуы | |  |  |
| 8 | Кадрларды даярлау | |  |  |
| 9 | Нормативтік құжаттаманың бақылау даналарының бар болуы | |  |  |
| 10 | Жоспарланған кезеңге арналған теориялық дайындық жоспары мен тақырыбы | |  |  |
| 11 | Дербес дайындық (жеке тапсырмалар) | |  |  |
| 12 | Оқытушылар құрамы және оларда пәндер бойынша бекітілген конспектілердің бар болуы | |  |  |
| 13 | Оқу сабақтары үшін үй-жайлардың бар болуы және олардың жай-күйі, оларда өндірістік санитария талаптарының, өрт қауіпсіздігі ережелерінің сақталуы | |  |  |
| 14 | Оқу-әдістемелік базаның жабдығы:  техникалық, әдістемелік бөлмелер, техникалық кітапхана, азаматтық авиация бойынша әдістемелік құжаттар, оқу көрнекі құралдар, техникалық оқыту құралдары мен әдістемелік әзірленімдер | |  |  |
| **4. Ақпараттық қамтамасыз ету** |
| 1 | Ұшу қауіпсіздігі жөніндегі ақпарат (бұйрықтар мен нұсқаулар) түсуінің уақтылығы | |  |  |
| 2 | Нормативтік және басшылық құжаттарға өзгерістердің келіп түсуі және оларға енгізу | |  |  |
| 3 | Пайдаланушының жеке құрамға ұшу қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, нұсқаулар мен ақпараттарды жеткізу және зерделеу уақтылығы | |  |  |
| **5. Еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы және өндірістік санитария** |
| 1 | Еңбекті қорғауды ұйымдастыру | |  |  |
| 2 | Еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы мен өндірістік санитария жөніндегі құжаттар, анықталатын мәселелердің толықтығы, нормативтік талаптарға сәйкестігі | |  |  |
| 3 | Жеке қорғану құралдары, нормативтік талаптарға сәйкестігі | |  |  |
| 4 | Персоналдың арнайы киімдерінің болуы | |  |  |
| **6. Әуеайлақтың физикалық сипаттамалары** |
| 1 | Әуеайлақ элементтерінің геометриялық өлшемі | |  |  |
| 2 | Ұшу және қону дистанциялары | |  |  |
| 3 | Кедергілерді шектеу және есепке алу | |  |  |
| 4 | Жасанды жамылғылардың беріктігі | |  |  |
| 5 | Жасанды жамылғылардың жай-күйі | |  |  |
| 6 | Әуеайлақ жамылғыларының күндізгі таңбалауы | |  |  |
| 7 | Кедергілер мен объектілердің күндізгі таңбалауы | |  |  |
| 8 | Әуеайлақты және аэронавигация объектілерін, ЖЖМ қоршау, күзету | |  |  |
| 9 | Әуеайлақтың жарияланған санатының физикалық және геометриялық сипаттамаларының сәйкестігі | |  |  |
| **7. Радиотехникалық жабдықтар** |
| 1 | Радиотехникалық жабдықтардың тізбесі, техникалық құжаттамасы және оларға сертификаттар | |  |  |
| 2 | Радиолокациялық жабдықтар | |  |  |
| 3 | Навигациялық және қону жабдықтары | |  |  |
| 4 | Байланыс жабдықтары | |  |  |
| 5 | Әуе қозғалысын басқару орталықтарының жабдықтары | |  |  |
| 6 | Ұшуларды радиотехникалық қамтамасыз ету және әуе қозғалысын басқару  объектілерін энергиямен жабдықтау | |  |  |
| 7 | Жердегі сынақтар актілері, хаттамалары | |  |  |
| 8 | Ұшуды тексеру актілері | |  |  |
| 9 | Радиотехникалық жабдықтарының әуеайлақтың жарияланған санатына сәйкестігі | |  |  |
| **8. Жарық-сигнал жабдықтары** |
| 1 | Жарық техникалық жабдықтардың тізбесі, техникалық құжаттамасы және оларға сертификаттар | |  |  |
| 2 | Аэронавигациялық оттар | |  |  |
| 3 | Аэронавигациялық жарық маяктары мен кедергілерді жарықпен шектеу | |  |  |
| 4 | Әуеайлақ белгілері | |  |  |
| 5 | Маркерлер | |  |  |
| 6 | Жарық-сигнал жабдығының жарамдылық куәлігі | |  |  |
| 7 | Ұшуларды жарық-техникалық қамтамасыз ету объектілерін энергиямен жабдықтау | |  |  |
| 8 | Жердегі сынақтар актілері, хаттамалары | |  |  |
| 9 | Ұшуды тексеру актілері | |  |  |
| 10 | Жарық-сигнал жабдығының әуеайлақтың жарияланған санатына сәйкестігі | |  |  |
| **9. Метеорологиялық қамтамасыз ету** |
| 1 | Метеожабдықтарға техникалық құжаттама, сертификаттар | |  |  |
| 2 | Метеоожабдықтардың құрамы және оның орналастырылуы | |  |  |
| 3 | Метеоақпарат | |  |  |
| 4 | Метеожабдықтардың әуеайлақтың жарияланған санатына сәйкестігі | |  |  |
| **10. Әуеайлақты электрмен қамтамасыз ету** |
| 1 | Әуеайлақты, аэронавигацияны электрмен қамтамасыз ету объектілерінің жабдықтарына техникалық құжаттама | |  |  |
| 2 | Электрлі жабдықтар, олардың жай-күйі, қызмет көрсетуі | |  |  |
| 3 | Автономдық (резервтік) электрмен қоректендіру, олардың жай-күйі, қызмет көрсетуі | |  |  |
| 4 | Электр желілері, кабельдер, олардың жай-күйі, қызмет көрсетуі | |  |  |
| 5 | Қашықтықтан басқару аппаратурасы | |  |  |
| 6 | Тексеру актілері мен сынақ хаттамалары | |  |  |
| 7 | Қызмет көрсету жөніндегі техникалық персонал | |  |  |
| **11. Авариялық-құтқару құралдары** |
| 1 | Авариялық-құтқару және өрт сөндіру құралдарының тізбесі, оларға техникалық құжаттама | |  |  |
| 2 | Авариялық-құтқару командалары, олардың жинақтылығы, орналастырылуы, қамтамасыз етілуі, оқытылуы | |  |  |
| 3 | Әуеайлақта авариялық-құтқару және өрт сөндіру жұмыстарын жүргізу жөніндегі нормативтік құжаттама | |  |  |
| 4 | Өрт сөндіру автомобильдерінің, санитарлық автомобильдердің, авариялық-құтқару құралдарының саны мен жай-күйі | |  |  |
| 5 | От сөндіргіш құрамның, көбікжасаушының, соның ішінде резервтік құрамның саны | |  |  |
| 6 | Авариялық-құтқару командаларын өрістету уақыты | |  |  |
| 7 | Өрт сөндіру гидранттары (орналастырылуы, жай-күйі) | |  |  |
| 8 | Әуе қозғалысын басқарудың диспетчерлік пункті және өзге қызметтермен байланыс пен өзара іс-қимыл | |  |  |
| 9 | Жабдықтар мен жарақталудың әуеайлақтың өртке қарсы қорғаныш деңгейінің жарияланған санатына сәйкестігі | |  |  |
| **12. Отын құю құралдары** |
| 1 | Зертхана, авиациялық жанар-жағармай материалдарының сапасын тексеру | |  |  |
| 2 | Отын құю машиналары мен механизмдері | |  |  |
| 3 | Жанар-жағармай материалдарының қоймасы, жанар-жағармай материалдарын сақтауға арналған резервуарлар | |  |  |

**Ескертпе:**  
(\*) осы пайдаланушы үшін міндетті емес;  
(-1) пайдаланушы сертификатын беруге кедергі келтіретін сәйкессіздіктер;  
(-2) келісілген мерзімде жойылған жағдайларда немесе шектеулер енгізілген кезде пайдаланушының сертификатын беруге кедергі келтірмейтін сәйкессіздіктер;  
(-3) пайдаланушының сертификатын беруге кедергі келтірмейтін және өндіріс пен сапа жүйесін жетілдіру кезінде жоюға жататын сәйкессіздіктер.

**Қосымша:** Сәйкессіздіктер тізбесі \_\_\_\_ парақта (парақтарда)

**Комиссия мүшелері:    \_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                         \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                         \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                  (қолы, Т.А.Ә.)

**Таныстым:**  
   Азаматтық авиация   
ұйымының басшысы (өтініш беруші)      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                        (қолы)          (Т.А.Ә.)

**Сертификаттық тексеру жүргізілген күн**     20\_\_\_жылғы «\_\_»\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақты сертификаттық     
тексерудің үлгі бағдарламасына  
қосымша

**Әуеайлақты сертификаттық тексерудің үлгі бағдарламасына**  
**сәйкессіздіктер тізбесі**

      Ескерту. Қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(өтiнiш берушiнiң атауы)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бағдарламадағы  сәйкессiздiк  позициясының № | Сәйкессiздiктiң сипаттамалары | Ескертпе |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  | Мерзімді белгілеу |
|  |  | Қажеттілігіне қарай тәуекелді талдауды талап ету |
|  |  | Қажеттілігіне қарай тәуекелді талдауды талап ету |
|  |  | Тәуекелді басқару жөніндегі іс-қимыл жоспарын талап ету |

Комиссия мүшелерi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                     (қолы, Т.А.Ә.)

Таныстым:          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                     (азаматтық авиация ұйымының басшысының Т.А.Ә.,  
                                          қолы)

Сертификаттық  
тексеру жүргiзiлген күн           20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау     
және сертификат беру        
қағидасына 7-қосымша

**Тікұшақ айлағын сертификаттық**  
**тексерудің үлгі бағдарламасы**

      Ескерту. 7-қосымшаға өзгеріс енгізілді - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      Тікұшақ айлағын пайдаланушының атауы   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Тексеру күні, бұйрықтың №              \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Т.А.Ә., комиссия мүшелерінің лауазымы  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с  № | Тексерілетін элементтер | Құжаттың  атауы | Сәйкестік бағасы  (+/-) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **1. Жалпы ақпарат** |  |  |
| 1.1 | Қондырғының/кеменің атауы |  |  |
| 1.2 | Түрі |  |  |
| 1.3 | ТҚМ/Капитан |  |  |
| 1.4 | Қызмет атқарушы компания/иесі |  |  |
| 1.5 | Инспекция күні |  |  |
| 1.6 | Алдыңғы инспекциялау күні |  |  |
| 1.7 | «D» мөлшері |  |  |
| 1.8 | «D» «ЧИНУК» мөлшері |  |  |
| 1.9 | «t» мөлшері |  |  |
| 1.10 | Алаңның теңіз деңгейінен биіктігі |  |  |
| 1.11 | Қондырғының/Кеменің тану белгісі (атаудың тұрған жері, әрiптердiң өлшемдері, жарықтандыру, көрінуі) |  |  |
| 1.12 | Тікұшақ алаңының, Кеменің/Қондырғының сызбалары мен жоспарлары |  |  |
| 1.13 | Көрсетілген сызбалар: балық кедергілер, ыстық және салқын шығарындылар көздерінің 210, 150 және 180-секторлары |  |  |
| 1.14 | Көрсетілген сызбалар: ТА таңбалануы, тікұшақ желісі, жарық-сигналды, өртке қарсы және авариялық жабдықтың орналасуы, ТА бару орындары, жел көрсеткіштері |  |  |
|  | **2. Әдебиеттер** |  |  |
| 2.1 | Нұсқаулар және Нормативтік құжаттар:  МР АС ГА, КАП 437, КАП 452, Авариялық жағдайлар кезіндегі іс-қимылдар нұсқаулықтары мен жоспарлары, ИАТА (Қауіпті жүктер) |  |  |
| 2.2 | Теңіз ТА қызмет көрсету жөніндегі Нұсқау (UKOOA) |  |  |
| 2.3 | Тікұшақтың қауіпті аймақтарының диаграммалары |  |  |
| 2.4 | Жолаушыларға ұшар алдындағы брифингті көрсетуге арналған жабдықтар |  |  |
| 2.5 | Жолаушыларды, багажды және жүктерді ресми мәлімдеу.  Жауапкершiлiк және нысандар. |  |  |
|  | **3. Радио жабдықтар** |  |  |
| 3.1 | Радиооператорлардың қолданыстағы сертификаттары |  |  |
| 3.2 | Негізгі және резервтегі УҚТ радиостанциясы |  |  |
| 3.3 | Тасымалданатын УҚТ |  |  |
| 3.4 | Барлық бағытта бағытталған радиомаяк |  |  |
| 3.5 | Авариялық ден қою жөніндегі нұсқаулық |  |  |
| 3.6 | Сөйлеу ақпаратын құжаттау аппаратурасы |  |  |
|  | **4. Метеорологиялық жабдықтар** |  |  |
| 4.1 | Анемометр |  |  |
| 4.2 | Ауаның температурасы |  |  |
| 4.3 | Барометр |  |  |
| 4.4 | Көріну, Бұлттардың төменгі шекарасы, жабылуы |  |  |
| 4.5 | Теңіздің жай-күйі |  |  |
| 4.6 | Қисаю, Тігінен ауысу, Дифферент |  |  |
| 4.7 | Аспап көрсеткіштерінің орны |  |  |
|  | **5. Тiкұшақ алаңына қызмет көрсету жөніндегі персонал** |  |  |
| 5.1 | Тiкұшақты қондыру жөніндегі техник |  |  |
| 5.2 | Тiкұшақты қондыру жөніндегі техниктің көмекшісі |  |  |
| 5.3 | Дабыл және оқу жаттығуларын тұрақты өткізу |  |  |
|  | **6. Қауіпті жүктер** |  |  |
| 6.1 | ҚЖ жөніндегі ИКАО\ИАТА нұсқау |  |  |
| 6.2 | ҚЖ жөніндегі жауапты персонал |  |  |
| 6.3 | ҚЖ жөніндегі персоналдың біліктілігі |  |  |
| 6.4 | ҚЖ жөніндегі басшылар және нұсқаулықтар |  |  |
| 6.5 | ҚЖ бойынша оқытудың жоспарлары мен жазбаларының бар болуы |  |  |
| 6.6 | ҚЖ тасымалдау жөніндегі ілеспе құжаттама |  |  |
| 6.7 | ҚЖ бойынша декларация бланкілерінің бар болуы |  |  |
| 6.8 | ҚЖ тексеру жөніндегі бақылау тізімдерінің бар болуы |  |  |
| 6.9 | ҚЖ таңбалану белгілері |  |  |
| 6.10 | ҚЖ қаптауға арналған арнайы құралдардың бар болуы |  |  |
| 6.11 | Сіңіргіш және амортизациялайтын материалдардың бар болуы |  |  |
| 6.12 | ҚЖ сақтау қоймасы |  |  |
| 6.13 | Әуе кемелерінің экипаждарын хабарландыру (NOTOC) |  |  |
| 6.14 | ҚЖ тасымалдау кезіндегі басқа объектілерге жариялау жүйесі |  |  |
| 6.15 | Жүктер мен багажды тексеру жөніндегі жауапты персонал |  |  |
| 6.16 | ҚЖ жөніндегі плакаттар/кітапшалар |  |  |
| 6.17 | ҚЖ байланысты авариялық жағдайларда ден қою жөніндегі нұсқаулық |  |  |
| 6.18 | ҚЖ төгілулерін жинауға арналған құралдар |  |  |
|  | **7. Тікұшақ алаңының жабдықтары** |  |  |
| 7.1 | Қалып |  |  |
| 7.2 | Байлау арқаны/арқандар |  |  |
| 7.3 | Жүктер мен багажға арналған таразы |  |  |
| 7.4 | Тікұшақтың сыртқы іске қосу аппараты |  |  |
| 7.5 | Мұз/қар тазалауға арналған жабдықтар |  |  |
| 7.6 | Қонуға тыйым салу таңбасының бар болуы |  |  |
| 7.7 | Жел көрсеткіші |  |  |
|  | **8. Тікұшақ алаңының беті** |  |  |
| 8.1 | Түсі |  |  |
| 8.2 | Жай-күйі |  |  |
| 8.3 | Сырлауды соңғы жаңарту күні |  |  |
| 8.4 | Тайғанамау жөніндегі сипаттамалар |  |  |
| 8.5 | Іліністі соңғы өлшеу |  |  |
| 8.6 | Су ағатын астауша, ағынды жүйе |  |  |
| 8.7 | Дренаж |  |  |
| 8.8 | Алаңның саңылаусыздығы |  |  |
| 8.9 | Әуе кемесін байлау орындары |  |  |
| 8.10 | Жүктемемен соңғы тексеру нәтижесі, акті. |  |  |
|  | **9. Тікұшақ алаңының өлшемі** |  |  |
| 9.1 | Тікұшақ алаңының жалпы беті |  |  |
| 9.2 | Қауіпсіз қону аймағы |  |  |
| 9.3 | Екпін алу аймағы |  |  |
|  | **10. Тікұшақ алаңын таңбалау** |  |  |
| 10.1 | Қондырғы/Бұрғылау қондырғысы |  |  |
| 10.2 | Периметр жолағы |  |  |
| 10.3 | Көздеу шеңбері |  |  |
| 10.4 | Шеврон |  |  |
| 10.5 | «D» мөлшері |  |  |
| 10.6 | Периметр бойыншы «D» мөлшері |  |  |
| 10.7 | «Н» |  |  |
| 10.8 | Ең жоғарғы рұқсат етілген қону салмағы |  |  |
| 10.9 | Қонуға тыйым салынған сектор |  |  |
|  | **11. Тікұшақ алаңының торы** |  |  |
| 11.1 | Материалы |  |  |
| 11.2 | Түрі |  |  |
| 11.3 | Орналасқан орны (алатын аймағы) |  |  |
| 11.4 | Қолданылу уақыты және жай-күйі |  |  |
| 11.5 | Арқанның диаметрі |  |  |
| 11.6 | Ұяшық өлшемі |  |  |
| 11.7 | Тордың өлшемі |  |  |
| 11.8 | Керіліс |  |  |
| 11.9 | Торды керу орындары |  |  |
| 11.10 | Бекіту әдісі |  |  |
|  | **12. Периметр торы** |  |  |
| 12.1 | Материалы |  |  |
| 12.2 | Алаңның шетінен ені |  |  |
| 12.3 | Жай-күйі |  |  |
| 12.4 | Жүктемемен соңғы сынау |  |  |
| 12.5 | Аспалы тор эффекті |  |  |
| 12.6 | Еңіс |  |  |
| 12.7 | Құлау мүмкіндігі бар барлық аймақтарды жабады |  |  |
|  | **13. Кіру** |  |  |
| 13.1 | Тікұшақ алаңына кіру орындарының орналасуы |  |  |
| 13.2 | Тұтқалар |  |  |
| 13.3 | Техника қауіпсіздігіне арналған плакаттар |  |  |
| 13.4 | Жолаушыларды бақылау |  |  |
|  | **14. Турбуленттік** |  |  |
| 13.1 | Құрылыстар |  |  |
| 13.2 | Ыстық шығарындылар |  |  |
| 13.3 | Салқын шығарындылар |  |  |
| 13.4 | Алаң астындағы әуе саңылауы |  |  |
|  | **15. Қоршаған кедергілер** |  |  |
| 15.1 | 210 градус секторының кедергілері |  |  |
| 15.2 | ҚҚА ішіндегі 150 градустық секторлардағы кедергілер |  |  |
| 15.3 | 5:1(еңіс. градиент) 180 градус секторының кедергілері |  |  |
| 15.4 | Уақытша объектілер |  |  |
|  | **16. Периметрді жарықтандыру** |  |  |
| 16.1 | Түсі |  |  |
| 16.2 | Жабдықтың түрі |  |  |
| 16.3 | Жарамдылық |  |  |
| 16.4 | Орналасуы және биіктігі |  |  |
| 16.5 | Номиналды қуаты, авариялық қуат көзіне қосылуы |  |  |
| 16.6 | Іске қосу |  |  |
| 16.7 | Қауіпсіз қону аймағының шектелуі |  |  |
|  | **17. Алаңды прожектор арқылы** **жарықтандыру** |  |  |
| 17.1 | Жабдық саны мен түрі |  |  |
| 17.2 | Жарықтығы/Жарамдылығы |  |  |
| 17.3 | Орналасуы және биіктігі |  |  |
| 17.4 | Авариялық қуат көзіне қосылуы |  |  |
| 17.5 | Іске қосу |  |  |
|  | **18. Жалпы жарықтандыру** |  |  |
| 18.1 | Қондырғыны прожектор арқылы жарықтандыру |  |  |
| 18.2 | Жарықпен ластану |  |  |
|  | **19. Кедергілерді жарықтандыру және таңбалау** |  |  |
| 19.1 | Тікұшақ алаңынан жоғары (15 м) орналасқан объектілер |  |  |
| 19.2 | Ең биік нүкте |  |  |
| 19.3 | Кранның түсі |  |  |
| 19.4 | Басқалары |  |  |
|  | **20. Мәртебені анықтау жарықтары** |  |  |
| 20.1 | Техникалық деректерге сәйкестігі |  |  |
| 20.2 | Қону кезінде барлық бағыттан көрінеді |  |  |
| 20.3 | Авариялық қуат көзіне қосылуы |  |  |
| 20.4 | Іске қосу |  |  |
| 20.5 | Іске қосылу қауіпінің деңгейі |  |  |
|  | **21. Отын құю құралдары** |  |  |
| 21.1 | Зертхана, авиациялық жанар-жағармай материалдарының сапасын тексеру |  |  |
| 21.2 | Отын құю машиналары мен механизмдері |  |  |
| 21.3 | Жанар-жағармай материалдарының қоймасы, жанар-жағармай материалдарын сақтауға арналған резервуарлар |  |  |
|  | **22. Өртке қарсы жабдықтар** |  |  |
| 22.1 | Көбік мониторлары (саны, түрі) |  |  |
| 22.2 | Аспирациялық мониторлар |  |  |
| 22.3 | Қоспаны беру жылдамдығы |  |  |
| 22.4 | Шоғырлану |  |  |
| 22.5 | Сертификаттар (көбікті зертханалық тексеру нәтижелері) |  |  |
| 22.6 | Қосалқы концентрат |  |  |
| 22.7 | Гидранттар |  |  |
| 22.8 | Қол желілері |  |  |
| 22.9 | Көбік түтік құбыры |  |  |
| 22.10 | Көбік индукторлары |  |  |
| 22.11 | Көбік арбашықтар |  |  |
| 22.12 | Құрғақ ұнтақ |  |  |
| 22.13 | СО2 |  |  |
| 22.14 | Қосалқы құрғақ ұнтақ және СО2 |  |  |
|  | **23. Авариялық-құтқару жабдықтары** |  |  |
| 23.1 | Авариялық-құтқару жабдықтарының жәшігі (жәшіктері) |  |  |
| 23.2 | Жабдықтардың орналасуы |  |  |
| 23.3 | Алаңға кірудің барлық жағынан қол жеткізу |  |  |
| 23.4 | Бақылау тізімі |  |  |
| 23.5 | Ажыратылмалы кілт |  |  |
| 23.6 | Үлкен құтқару балтасы |  |  |
| 23.7 | Бұрандаманы кесу құралы |  |  |
| 23.8 | Үлкен сүймен |  |  |
| 23.9 | Қармақ немесе ілмек |  |  |
| 23.10 | Ауыр қолара |  |  |
| 23.11 | Саты |  |  |
| 23.12 | Өртке қарсы жамылғы |  |  |
| 23.13 | Баспалдақ |  |  |
| 23.14 | Құтқару арқаны/белдігі |  |  |
| 23.15 | Бүйірлік тістеуіктер |  |  |
| 23.16 | Бұрауыштар жиынтығы |  |  |
| 23.17 | Құтқару лебедкасына арналған пышақ және пышақсауыттары |  |  |
| 23.18 | Тыныс алу аппараттары |  |  |
| 23.19 | Фонарь |  |  |
| 23.20 | Электр сымдарын кесуге арналған құрал-сайман |  |  |
|  | **24. Жеке қорғаныш құралдары** |  |  |
| 24.1 | Сақтау түрі |  |  |
| 24.2 | Қорғағыш күнқағары бар дулыға |  |  |
| 24.3 | Қолғаптар |  |  |
| 24.4 | Аяқ киім |  |  |
| 24.5 | Өртке қарсы костюм |  |  |

**Ескертпе:**  
(\*) осы пайдаланушы үшін міндетті емес;  
(-1) пайдаланушы сертификатын беруге кедергі келтіретін сәйкессіздіктер;  
(-2) келісілген мерзімде жойылған жағдайларда немесе шектеулер енгізілген кезде пайдаланушының сертификатын беруге кедергі келтірмейтін сәйкессіздіктер;  
(-3) пайдаланушының сертификатын беруге кедергі келтірмейтін және өндіріс пен сапа жүйесін жетілдіру кезінде жоюға жататын сәйкессіздіктер.

**Қосымша:** Сәйкессіздіктер тізбесі \_\_\_\_ парақта (парақтарда)

**Комиссия мүшелері:          \_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                               \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                               \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                       (қолы, Т.А.Ә.)

**Таныстым:**  
Азаматтық авиация   
ұйымының басшысы (өтініш беруші)      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                         (қолы)        (Т.А.Ә.)

Сертификаттық тексеру жүргізілген күн      20\_\_\_жылғы   «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_

Тікұшақ айлағын сертификаттық   
тексерудің үлгі бағдарламасына  
қосымша

**Тікұшақ айлағын сертификаттық тексерудің үлгі бағдарламасына**  
**сәйкессіздіктер тізбесі**

      Ескерту. Қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(өтініш берушінің атауы)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бағдарламадағы  сәйкессiздiк  позициясының № | Сәйкессiздiктiң сипаттамалары | Ескертпе |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  | Мерзімді белгілеу |
|  |  | Қажеттілігіне қарай тәуекелді талдауды талап ету |
|  |  | Қажеттілігіне қарай тәуекелді талдауды талап ету |
|  |  | Тәуекелді басқару жөніндегі іс-қимыл жоспарын талап ету |

Комиссия мүшелерi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                     (қолы, Т.А.Ә.)

Таныстым:          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                     (Азаматтық авиация ұйымының басшысының Т.А.Ә.,  
                                          қолы)

Сертификаттық  
тексеру жүргiзiлген күн           20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының)  
жарамдылығын сертификаттау және  
сертификат беру қағидасына     
8-қосымша

**Әуеайлақты (тiкұшақ айлағын)**  
**сертификаттық тексеру**  
**актiсi**

      Ескерту. 8-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 25.11.2013 № 1257 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi).

      20 \_\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_ бұйрықпен тағайындалған  
мынадай құрамдағы комиссия:  
      Комиссия төрағасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
      Комиссия мүшелерi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                            (Т.А.Ә., лауазымы)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кезеңде ұсынылған құжаттаманы қарады,  
әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) сертификаттық талаптарға сәйкестiгiне  
тексеру жүргiздi және мыналарды анықтады:  
      1. Әуеайлақты (тiкұшақ айлағын) мемлекеттiк тiркеу туралы  
куәлiк \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                  (№, берiлген күнi және қолданылу мерзiмi)  
      2. Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) пайдалануға жарамдылық  
сертификаты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                    (№, берiлген күнi және қолданылу мерзiмi)  
      3. Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) физикалық сипаттамалары:  
      1) әуеайлақ элементтерiнiң геометриялық өлшемдерi;  
      2) кедергiлердi шектеу және есепке алу;  
      3) жасанды жабындарының берiктiгi;   
      4) жасанды жабындарының жай-күйi.  
      4. Әуеайлақтың (тiкұшақ айлағының) әуеайлақ жабындары мен  
кедергiлерiнiң күндiзгi таңбалануы:  
      1) әуеайлақ жабындарының күндiзгi таңбалануы;  
      2) кедергiлер мен объектiлердiң күндiзгi таңбалануы.   
      5. Радиотехникалық жабдықтар және ӘҚБ диспетчерлiк пункттерiнiң  
жабдықтары:  
      радиотехникалық құралдардың құрамы;  
      1) қону жүйесiнiң жер үстi жабдықтары;   
      2) ҚЖЖ отырғызудың радиотехникалық жүйесi;  
      3) жеке жалғамалы станция;  
      4) әуеайлақтың қосымша маркерлiк радиомаягi;   
      5) автоматты радиопеленгатор;  
      6) объективтiк бақылау құралдары;   
      7) электрбайланыс құралдары;   
      8) ұшу алаңын көретiн радиолокациялық станциясы;  
      9) әуе қозғалысын басқарудың диспетчерлiк пункттерінiң жабдығы.  
      6. Әуеайлақтың жарық сигналы жабдықтарының және объектiлердi  
жарықпен қоршау жүйелерi  
      7. Метеорологиялық жабдықтар  
      8. Электрмен жабдықтау және электр жабдықтары:  
      1) әуеайлақты электрмен жабдықтау;  
      2) әуеайлақ объектiлерiн электрмен қоректендiру;  
      3) автономды электрмен қоректендiру;  
      4) электр желiлері.  
      9. Авариялық-құтқару құралдары.  
      10. Әуеайлаққа қызмет көрсету мен жөндеуге арналған арнайы  
техника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Әуеайлақтың (тікұшақ айлағының) сертификаттау талаптарына сәйкестiгi  
туралы Комиссияның қорытындысы

      Комиссия төрағасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Комиссия мүшелерi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                  (Т.А.Ә.)                  (қолы)

      Таныстым: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
        (азаматтық авиация ұйымының басшысының Т.А.Ә., қолы)

Сертификаттық  
тексеру жүргiзiлген күн             20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК