Bu kontrol listesi, Performans Tabanlı İletişim ve İzleme yetkisi yeterliliğinin değerlendirilmesi amacıyla ICAO PANS-ATM Doc 4444-Procedures for Air Navigation Services-Air Traffic Management, ICAO Doc 10037-Global Operational Data Link(GOLD) Manual ve ICAO Doc 9869-Performance-based Communication and Surveillance (PBCS) gerekliliklerine uygun olarak hazırlanmıştır.

Bu kontrol listesi ilgili bölümleri İşletici tarafından doldurularak başvuru ekleri ile birlikte Sivil Havacılık Genel Müdürlüğüne teslim edilmelidir.

1. İşletici:
2. İlgili Personel ve İletişim Bilgileri:
3. Hava Aracı Tescil İşareti:
4. Hava Aracı Tipi/Modeli:
5. Hava Aracı Seri Numarası:
6. İlgili RCP/RSP spesifikasyonu ve İşletici Açıklamaları:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| RCP240 [ ]  | RCP400 [ ]  | RSP180 [ ]  | RSP400 [ ]  |
| İşletici Açıklamaları(Operasyonun tanımı, alt sistemlerin tanımı vb.): |

Değerlendirme

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | DeğerlendirmeKriteri | Mevzuat Referansı | İşletici El Kitabı Referansı ve/veya Açıklamaları\* | Dokümantasyon\* | Değerlendirme |
| M |  MD |  GD |  U |  UD |
| 1.Hava Aracı Yeterliliği ve Hava Aracı Sistemleri |
| 1.1 | AFM, TC veya ilaveleri vb. dokümanlarda yer alan ilgili RCP/RSP spesifikasyonu ve ilgili alt sistemlerin(VDLM0/A, VDL M2, HFDL, Inmarsat, Iridium) açıklamalarını da içeren hava aracı PBCS yeterliliği beyanı mevcuttur. Bu beyan aşağıdaki hususları içermelidir. | ICAO Doc 98694.3.34.3.3.1 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.1.1 | Hava aracının RCP/RSP bütünlük kriterini ve ilgili emniyet gerekliliklerini sağladığına yönelik kanıtlar  | ICAO Doc 98694.3.3.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.1.2 | Hava aracının RCP/RSP kullanılırlık kriterini sağladığına yönelik kanıtlar | ICAO Doc 98694.3.3.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.1.3 | Hava aracının RCP/RSP zaman ve süreklilik kriterlerini sağladığına yönelik kanıtlar  | ICAO Doc 98694.3.3.4 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.1.4 | Hava aracı sistemlerinin, sistem arızası veya bağlantı hatası gibi hava aracının RCP/RSP yeterliliğini ortadan kaldıracak durumlarda uçuş ekibini uyardığına yönelik kanıtlar | ICAO Doc 98694.3.3.5 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.1.5 | İlgili RCP/RSP spesifikasyonuna ilişkin operasyonel limitler, bilgi ve prosedürler  | ICAO Doc 98694.3.3.7 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 1.2 | İlgili RCP/RSP spesifikasyonuna özel hava aracı sistemlerinin bakımına yönelik prosedürler mevcuttur. | ICAO Doc 9869 4.3.34.3.4.6 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Değerlendiren: |
| Tarih: | İmza: |
| 2.Uçuş Operasyon Gereklilikleri |
| 2.1.Operasyonel Prosedürler |
| 2.1.1 | Söz konusu Data Link sisteminin kullanımına ilişkin prosedürler ve kısıtlamalar mevcuttur. | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2 | İşletici, aşağıdaki hususlara ilişkin prosedür oluşturmuştur. |  ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2.1 | Uçuş planı doldurulması ve MEL kontrolü gibi uçuş öncesi hazırlıklar | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2.2 | Data Link operasyonlarında belirli RCP/RSP spesifikasyonları gerektiren durumlar için yapılacak eylemler  | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2.3 | Belirli RCP/RSP gerektiren hava sahalarında veya söz konusu hava sahalarına giriş sırasında data link yeterliliğinin kaybına karşı yapılacak eylemler | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2.4 | Olayların yerel/bölgesel PBCS izleme ajansına raporlanması  | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.2.5 | Bölgesel gereklilikler(gerektiğinde) | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.3 | PBCS Charter üyeliği kaydı veya İletişim Hizmet Sağlayıcı ile yapılan ve aşağıdaki gereklilikleri içeren anlaşma mevcuttur. | ICAO Doc 98694.3.4.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.3.1 | Hata bildirimi  | ICAO Doc 98694.3.4.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.3.2 | Data link mesajlarının kaydedilmesi  | ICAO Doc 98694.3.4.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.3.3 | İletişim Hizmet sağlayıcı güvenilirliği | ICAO Doc 98694.3.4.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.3.4 | Uçulan rotalar için yeterli alt ağ kapsaması  | ICAO Doc 98694.3.4.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.4 | Uçuş planının onaylı PBCS spesifikasyonuna uygun olarak doldurulmasına yönelik prosedürler mevcuttur. | ICAO Doc 98694.4 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.5 | PBCS performansının takibine yönelik prosedürler ve süreçler mevcuttur. | ICAO Doc 98694.5 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.5.1 | Yerel veya bölgesel PBCS izleme programlarına katılım | ICAO Doc 98694.5.14.5.24.5.3 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.5.2 | Sisteme giriş hatası, bağlantı kesilmesi, zarar görmüş mesajlar ve gerektiğinden fazla beklemeler gibi data link hata ve problemlerinin raporlanmasına yönelik prosedürler | ICAO Doc 98694.5.1Appendix 1Appendix 2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.5.3 | Rapor edilen problemlerin incelenmesinde kullanılmak üzere ilgili izleme ajansı tarafından talep edildiğinde operasyonel verilerin hızlı bir şekilde sunulmasına yönelik prosedür | ICAO Doc 98694.5.1Appendix 1Appendix 2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.1.5.4 | İlgili izleme ajansı tarafından rapor edilen belirli bir RCP/RSP spesifikasyonuna uyumsuzluk durumunun nedeninin araştırılmasına yönelik prosedürler | ICAO Doc 98694.5.1Appendix 1Appendix 2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Değerlendiren: |
| Tarih: | İmza: |
| 2.2. Asgari Teçhizat Listesi(MEL) |
| 2.2.1 | Belirli bir RCP/RSP spesifikasyonu gerekliliklerine uygunluk gerektiren operasyonlara ilişkin iletişim teçhizatları MEL veya MMEL’de belirtilmiştir.  | ICAO Doc 98694.3.3.7 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Değerlendiren: |
| Tarih: | İmza: |
| 2.3. Eğitim |
| 2.2.2. | PBCS operasyonları ve data link iletişimine ilişkin operasyonel prosedürler ve uygulamaları içeren pilot eğitim programı oluşturulmuştur. | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2.2.2.3 | PBCS operasyonları ve data link iletişimine ilişkin dispeç ve mühendislik personeli eğitim programı oluşturulmuştur. | ICAO Doc 98694.3.4.2 |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Değerlendiren: |
| Tarih: | İmza: |
| Uygun gören: |
| Tarih: | İmza: |

\*Bu bölümler işletici tarafından doldurulacaktır.

\*\*Kısaltmalar: M: Mevcut/ MD: Mevcut Değil/GD: Gerekli Değil(İlgili açıklama yapılmalıdır)/U: Uygun/UD: Uygun Değil

|  |
| --- |
| Aşağıda imzası bulunan bizler, yukarıda referansları belirtilen eklerin eksiksiz olduğunu ve SHT-OPS, ICAO PANS-ATM Doc 4444, ICAO Doc 10037 ve ICAO Doc 9869 gerekliliklerini sağladığını beyan ederiz. |
| Bakımdan Sorumlu Yönetici Personel: | Tarih: | İmza: |
| Uçuş İşletmeden Sorumlu Yönetici Personel: | Tarih: | İmza: |
| Eğitimden Sorumlu Yönetici Personel: | Tarih: | İmza: |