



МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

Начальника Головного управління державної авіації України
(з основної діяльності)

06.07.2026

м. Київ

№ 109

Про затвердження змін до Прийнятних методів встановлення відповідності та керівного матеріалу до Правил видачі свідоцтв персоналу з технічного обслуговування авіаційної техніки державної авіації (Частина-66В)

З метою удосконалення процедури видачі свідоцтв персоналу з технічного обслуговування авіаційної техніки державної авіації та підтримання в актуальному стані рейтингів типу державного повітряного судна

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити зміни до додатка 1 до АМС до Правил (параграф АМС 66.А.20(b)3) Прийнятних методів встановлення відповідності та керівного матеріалу до Правил видачі свідоцтв персоналу з технічного обслуговування авіаційної техніки державної авіації (Частина-66В), затверджених наказом начальника Головного управління державної авіації України від 18 травня 2023 року № 49, виклавши його у редакції, що додається.

2. Відділу сертифікації персоналу з технічного обслуговування управління підтримання льотної придатності Головного управління державної авіації України встановленим порядком здійснити підготовку цього наказу до розміщення на головній сторінці офіційного вебсайту Міністерства оборони України в мережі Інтернет та в розділі “Діяльність. Нормативно-правова база. Перелік нормативно-правових актів, які розроблені Головним управлінням державної авіації України”, тип документа – “Наказ”.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на начальника управління підтримання льотної придатності Головного управління державної авіації України.

4. Наказ довести до персоналу Головного управління державної авіації України в частині, що стосується.

Тимчасово виконуючий обов'язки начальника
Головного управління державної авіації України
полковник



Сергій ЯКУБЕНКО

Додаток 1
до АМС до Правил
(параграф АМС 66.А.20(б)3)
(у редакції наказу начальника
Головного управління державної
авіації України
06 липня 2026 року № 109)

**Рейтинги типу державного повітряного судна
для свідоцтва персоналу з технічного обслуговування авіаційної техніки
державної авіації Форма 26 EMAR (EMAR Form 26)**

Компетентний орган відповідає за опублікування рейтингів типу державного повітряного судна для свідоцтва персоналу з технічного обслуговування авіаційної техніки державної авіації, зазначених у нижченаведеній таблиці. Схвалена відповідно до Частини-145В організація з ТОР повинна гарантувати, що надані власникам МАМЛ сертифікаційні повноваження відповідають отриманому рейтингу типу ДПС (пункт 145.А.35(б) Частини-145В).

Утримувач сертифіката типу або еквівалентного документа / Реквізити наказу про прийняття на озброєння	Модель державного повітряного судна	Внесення рейтингу типу державного повітряного судна
LOCKHEED MARTIN CORPORATION	Fighting Falcon F-16A M4 BL10	Fighting Falcon F-16 (F100-PW220)
	Fighting Falcon F-16A M6 BL15	
	Fighting Falcon F-16B M4 BL10	
	Fighting Falcon F-16B M6 BL15	
DASSAULT AVIATION	MIR2000-5F	Mirage 2000 (M53-P2)
SAAB AB	SAAB 340 AEW-300	SAAB 340 AEW (CT7-9B)
CESSNA AIRCRAFT COMPANY	Cessna 172RG	Cessna 172 (Lycoming)
DIAMOND AIRCRAFT INDUSTRIES	DA40 NG	Diamond DA40 (Austro Engine)
	DA42 NG	
	DA42 M-NG	
Акціонерне товариство "Антонов"	Ан-2	Ан-2 (АШ-62)/ Antonov An-2 (ASH-62)
	Ан-2Т	

Утримувач сертифіката типу або еквівалентного документа / Реквізити наказу про прийняття на озброєння	Модель державного повітряного судна	Внесення рейтингу типу державного повітряного судна
Акціонерне товариство "Антонов"	Ан-12БК	Ан-12 (АІ-20)/ Antonov An-12 (AI-20)
	Ан-24Б	Ан-24 (АІ-24)/ Antonov An-24 (AI-24)
	Ан-24БС	
	Ан-24Т	
	Ан-24РТ	
	Ан-24РВ	
	Ан-26	
	Ан-26БУС	
	Ан-26КПА	
	Ан-26РТ	
	Ан-26Ш	
	Ан-30	Ан-30 (АІ-24)/ Antonov An-30 (AI-24)
	Ан-30Б	
	Ан-32Б	Ан-32 (АІ-20)/ Antonov An-32 (AI-20)
	Ан-32П	
	Ан-72	Ан-72 (Д-36)/ Antonov An-72 (D-36)
	Ан-72П	
	Ан-72ПС	
	Ан-74	Ан-74 (Д-36)/ Antonov An-74 (D-36)
Ан-148-100В		
Авіаційний комплекс імені С.В. Ільюшина	Ил-76МД	Ил-76/Ил-78 (Д-30КП)/ Ilyushin Il-76/Il-78 (D-30KP)
	Ил-76ТД	
	Ил-78	
Компанія "Туполев"	Ту-134А	Ту-134 (Д-30)/ Tupolev Tu-134 (D-30)
	Ту-134А-3	
	Ту-134Ш	
АНТК імені Г.М. Берієва	Бе-12ПЛ	Бе-12 (АІ-20)/ Beriev Be-12 (AI-20)
	Бе-12ПС	
AERO VODOCHODY AIRCRAFT COMPANY	Л-39	Л-39/М1/М (АІ-25ТЛ/ТЛШ)/ Aero L-39/М1/М (AI-25TL/TLSH)
Наказ Міністерства оборони України від 08.07.2009 № 347	Л-39М1	
Наказ Міністерства оборони України від 04.03.2015 № 100	Л-39М	

Утримувач сертифіката типу або еквівалентного документа / Реквізити наказу про прийняття на озброєння	Модель державного повітряного судна	Внесення рейтингу типу державного повітряного судна
Наказ Міністерства оборони України від 14.08.2024 № 557/нм	Як-52	Як-52 (М-14П)/ Yakovlev Yak-52 (M-14P)
Компанія “МиГ”	МиГ-29	МиГ-29/МУ1 (РД-33)/ Mikoyan MiG-29/MU1 (RD-33)
	МиГ-29УБ	
Наказ Міністерства оборони України від 23.12.2009 № 651	МиГ-29МУ1	
Компанія “Сухой”	Су-17М4Р	Су-17 (АЛ-21)/ Sukhoi Su-17 (AL-21)
	Су-17УМ3	
	Су-24М	Су-24 (АЛ-21)/ Sukhoi Su-24 (AL-21)
	Су-24МР	
	Су-25	Су-25/М1/М1К (Р-95Ш)/ Sukhoi Su-25/М1/М1К (R-95SH)
	Су-25УБ	
Су-25М1		
Су-25УБМ1		
Наказ Міністерства оборони України від 04.03.2010 № 104	Су-25М1	
Наказ Міністерства оборони України від 27.04.2015 № 187	Су-25М1К	
	Су-25УБМ1К	
Компанія “Сухой”	Су-27С	Су-27/1М (АЛ-31)/ Sukhoi Su-27/1М (AL-31)
	Су-27П	
	Су-27УБ	
	Су-27УП	
Наказ Міністерства оборони України від 05.08.2014 № 499	Су-27С1М	
	Су-27П1М	
	Су-27УБ1М	
	Су-27УП1М	
AIRBUS HELICOPTERS AIRCRAFT COMPANY	AS 350 B3	Eurocopter AS 350 (Turbomeca Arriel 2)
	MBB-BK 117 C2	Eurocopter MBB-BK 117 C2 (Turbomeca Arriel 1)
	MBB-BK 117 D2	Eurocopter MBB-BK 117 D2 (Turbomeca Arriel 2)
	MBB-BK 117 D3	
	EC 225LP	Eurocopter EC 225 (Turbomeca Makila 2A)
	BO-105 E-4	BO-105 (Allison 250)
ROBINSON HELICOPTER COMPANY	Robinson R66	Robinson R66 (Rolls-Royce RR300)

Утримувач сертифіката типу або еквівалентного документа / Реквізити наказу про прийняття на озброєння	Модель державного повітряного судна	Внесення рейтингу типу державного повітряного судна
LEONARDO HELICOPTERS	Sea King HU Mk5	Sea King HU Mk5 (Rolls-Royce Gnome H1400)
	Sea King Mk41	Sea King Mk41 (Rolls-Royce Gnome H1400)
SIKORSKY AIRCRAFT	UH-60A	Black Hawk UH-60 (T700-GE)
BELL HELICOPTER TEXTRON	Bell 412HP	Bell 412 (PWC PT6)
SCHWEIZER RSG LLC	269C-1	Schweizer 269/300 (Lycoming)
MD HELICOPTERS LLC	369F	MD Helicopters 369 (Rolls-Royce 250)
	369FF	
Компанія "Камов"	Ка-27Е	Ка-27 (ТВ3-117)/ Kamov Ка-27 (TV3-117)
	Ка-27ПЛ	
	Ка-27ПС	
	Ка-29ТБ	Ка-29 (ТВ3-117)/ Kamov Ка-29 (TV3-117)
	Ка-226	Ка-226 (Аллисон 250)/ Kamov Ка-226 (Allison 250)
Вертолiтний завод імені М. Л. Міля	Ми-2	Ми-2 (ГТД-350)/ Mil Mi-2 (GTD-350)
	Ми-2У	
Пiдприємство "АК "Агроавіаднiпро"	Ми-2АМ-1	
Вертолiтний завод імені М. Л. Міля	Ми-6	Ми-6 (Д-25)/ Mil Mi-6 (D-25)
	Ми-8П	Ми-8/9 (ТВ2-117)/ Mil Mi-8/9 (TV2-117)
	Ми-8ПША	
	Ми-8ПС	
	Ми-8СМВ	
	Ми-8Т	
	Ми-8ТВ	
	Ми-8ТП	
	Ми-8ИВ	
	Ми-8КП	
	Ми-9	
	Ми-8МТ	Ми-8 (ТВ3-117)/ Mil Mi-8 (TV3-117)
	Ми-8МТВ-1	
	Ми-8МТВ-2	
Ми-8МТВ-5		

Утримувач сертифіката типу або еквівалентного документа / Реквізити наказу про прийняття на озброєння	Модель державного повітряного судна	Внесення рейтингу типу державного повітряного судна
Вертолітний завод імені М. Л. Міля	Ми-8МТПБ	Ми-8 (ТВ3-117)/ Mil Mi-8 (TV3-117)
	Ми-8МТПП	
	Ми-14ПС	Ми-14 (ТВ3-117)/ Mil Mi-14 (TV3-117)
	Ми-14ПЛ	
	Ми-24В	Ми-24/ПУ1 (ТВ3-117)/ Mil Mi-24/PU1 (TV3-117)
	Ми-24ВП	
	Ми-24К	
	Ми-24П	
	Ми-24Р	
Наказ Міністерства оборони України від 19.05.2012 № 338	Ми-24ПУ1	
Наказ Міністерства оборони України від 26.12.2016 № 717	Ми-2МСБ	Ми-2МСБ (АІ-450)/ Mi-2MSB (AI-450)
Підприємство “АК “АгроавіаДніпро”	Ми-2МСБ-1	
Наказ Міністерства оборони України від 19.04.2014 № 267	Mi-8МСБ-В	Mi-8МСБ-В (ТВ3-117СБМ)/ Mi-8MSB-V (TV3-117SBM)
Наказ Міністерства оборони України від 21.08.2018 № 419	Ми-8МТВ-МСБ1	
Наказ Міністерства оборони України від 21.01.2020 № 9	ВАУРАКТАР ТВ2	ВАУРАКТАР ТВ2 (Rotax 912)
	ВАУРАКТАР ТВ2Т	
Наказ Міністерства оборони України від 07.08.2023 № 451/нм	Ан-196	Ан-196 (Hirth F-23)/ Antonov An-196 (Hirth F-23)
Компанія “Туполев”	Ту-141 “Стриж”	
	Ту-143 “Рейс”	Ту-141 “Стриж” (КР-17)/ Tupolev Tu-141 “Strizh” (KR-17)

Примітка. У разі внесення змін до рейтингу типу ДПС (або до позначення двигуна у рейтингу), що впливає на видані МAML, рейтинги типу ДПС у МAML можуть бути змінені після його подання до компетентного органу для внесення змін, якщо не існує нагальної потреби для заміни МAML.

До рейтингів типу ДПС, що опубліковані компетентним органом для МAML, можуть вноситись зміни. Власники МAML та схвалені відповідно до Частини-145В організації з TOP повинні відслідковувати останню версію рейтингів типу ДПС, що публікується компетентним органом.

Начальник управління підтримання льотної придатності
Головного управління державної авіації України
полковник



Дмитро ШПЕКО