

«1. Великі повітряні судна (LA). Літаки з максимальною злітною масою більше ніж 5700 кг, які потребують підготовки на тип та індивідуального рейтингу типу

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
ДП «Антонов»	Ан-12 Ан-12А Ан-12АП Ан-12Б Ан-12БК Ан-12БП Ан-12П		Ан-12 (AI-20)/ Antonov AN12 (AI-20)
	Ан-124-100 Ан-124-100-150 Ан-124-100М Ан-124-100М-150	Руслан	Ан-124-100 (Д-18Т)/ Antonov AN124-100 (D-18Т)
	Ан-140 Ан-140-100		Ан-140 (ТВ3-117ВМА- СБМ1)/ Antonov AN140 (TV3-117VMA-SBM1)
	Ан-148-100А Ан-148-100В Ан-148-100Е Ан-148-200А Ан-148-200В Ан-148-200Е Ан-158		Ан-148/Ан-158 (Д-436-148)/ Antonov AN148/AN158 (D-436-148)
	Ан-22	Антей	Ан-22 (НК-12)/ Antonov AN22 (NK-12)
	Ан-225	Мрія	Ан-225 (Д-18Т)/ Antonov AN225 (D-18Т)
	Ан-24А Ан-24Б Ан-24РВ Ан-24Т Ан-24-УШ		Ан-24 (AI-24)/ Antonov AN24 (AI-24)
	Ан-28		Ан-28 (ТВД-10Б)/ Antonov AN28 (TVD-10B)
	Ан-3Т		Ан-3Т (ТВД-20-01)/ Antonov AN3Т (TVD-20-01)

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
	Ан-30 Ан-30А-100		Ан-30 (АІ-24)/ Antonov AN30 (AI-24)
	Ан-32А Ан-32Б Ан-32Б-100 Ан-32П		Ан-32 (АІ-20)/ Antonov AN32 (AI-20)
	Ан-38-100 Ан-38-110		Ан-38 (ТРЕ331)/ Antonov AN38 (Honeywell TPE331)
	Ан-72-100 Ан-72-100Д		Ан-72-100 (Д-36)/ Antonov AN72-100 (D-36)
	Ан-74 Ан-74-200 Ан-74Д Ан-74Т Ан-74Т-100 Ан-74ТК-100 Ан-74ТК-200 Ан-74Т-200А		Ан-74 (Д-36)/ Antonov AN74 (D-36)
	Ан-74ТК-300 Ан-74ТК-300Д		Ан-74ТК-300 (Д-36)/ Antonov AN74ТК-300 (D-36)
ВАТ «Іл»	Іл-18А Іл-18Б Іл-18В Іл-18Д Іл-18Е		Іл-18 (АІ-20)/ Ilyushin IL18 (AI-20)
	Іл-62		Іл-62 (НК-8-4)/ Ilyushin IL62 (NK-8-4)
	Іл-62М		Іл-62М (Д-30КУ)/ Ilyushin IL62M (D-30KU)
	Іл-76Т Іл-76ТД		Іл-76 (Д-30КП)/ Ilyushin IL76 (D-30KP)
ВАТ «Туполєв»	Ту-134А Ту-134А-3 Ту-134А-3М Ту-134Б-3		Ту-134 (Д-30)/ Tupolev TU 134 (D-30)
	Ту-154Б Ту-154Б-1 Ту-154Б-2		Ту-154Б (НК-8-2)/ Tupolev TU 154B (NK-8-2)
	Ту-154М		Ту-154М (Д-30КУ)/ Tupolev TU 154M (D-30KU)
ВАТ «Дослідно-конструкторське бюро ім. А. С. Яковлева»	Як-40 Як-40Д Як-40К Як-40КД		Як-40 (АІ-25)/ Yakovlev Yak 40 (AI-25)

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
	Як-42 Як-42Д		Як-42 (Д-36)/ Yakovlev Yak 42 (D-36)

9. Літак з декількома поршневыми двигунами – композитна конструкція (AMPE-CS), який підходить для екзаменування з типу та рейтингів групи

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
ТОВ «Софтєкс-Інвест»	V-24		V-24 (Rotax)/ Softex-Invest V-24 (Rotax)

10. Літак з одним поршневим двигуном – композитна конструкція (ASPE-CS), який підходить для екзаменування з типу та рейтингів групи

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
ТОВ «Росьавіа»	МВЕН-2	Фермер	МВЕН-2 (Lycoming)/ ROSAVIA MVEN-2 (Lycoming)

11. Багатодвигунні вертольоти (МЕН), які потребують підготовки на тип та індивідуального рейтингу типу

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
ВАТ «Камов»	Ка-26		Ка-26 (М-14В26)/ Kamov Ka 26 (M-14B26)
	Ка-226		Ка-226 (RR Corp 250)/ Kamov Ka 226 (RR Corp 250)
	Ка-32С Ка-32Т Ка-32ТМ		Ка-32 (ТВ3-117)/ Kamov Ka 32 (TV3-117)
ВАТ «Московський вертолiтний завод ім.	Мі-171		Мі-171 (ТВ3-117)/ Mil Mi 171 (TV3-117)

1. Утримувач сертифікату типу або еквівалентного документу	2. Модель	Комерційне найменування	3. Внесення рейтингу типу
М. Л. Міля»	Mi-2		Mi-2 (ГТД-350)/ Mil Mi 2 (HTD-350)
	Mi-26T		Mi-26T (D-136)/ Mil Mi 26T (D-136)
	Mi-8П Mi-8ПС Mi-8ПС-9 Mi-8Т		Mi-8 (ТВ2-117)/ Mil Mi 8 (TV2-117)
	Mi-8MTB Mi-8MTB-1		Mi-8MTB (TB3-117)/ Mil Mi 8MTV (TV3-117)
ПАТ «Мотор Січ»	Mi-2		Mi-2 (AI-450M)/ Mil Mi 2 (AI-450M)
	Mi-8МСБ Mi-8МСБ-Т Mi-8МСБ-П Mi-8МСБ-ПС Mi-8МСБ-МТВ		Mi-8МСБ (TB3-117)/ Mil Mi 8MSB (TV3-117)
Товариство з обмеженою відповідальністю "Альфа"	Mi-14ПЖ		Mi-14ПЖ (TB3-117)/ Mil Mi 14PG (TV3-117)

».

Директор департаменту
льотної придатності

О. В. Більчук