



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ**

№ А183-14

Настоящим аттестатом подтверждается соответствие  
**Общество с ограниченной ответственностью «Сертификационный центр  
«АттеСтатус» (ООО «СЦ «АттеСтатус»)  
ИНН 9727116220**

\_\_\_\_\_ полное и (или) сокращенное (при наличии) наименование, идентификационный номер налогоплательщика

требованиям приказа Минтранса России от 5 мая 2025 г. № 149 «Порядок аккредитации юридических лиц, привлекаемых при подтверждении соответствия конструкции экземпляра гражданского воздушного судна утвержденной типовой конструкции гражданского воздушного судна, а также требования к ним. Часть 183» для осуществления подтверждения соответствия конструкции экземпляров гражданских воздушных судов утвержденной типовой конструкции гражданских воздушных судов в соответствии с областью аккредитации.

Дата выдачи аттестата аккредитации:  
27 февраля 2026 г.  
число, месяц, год

Дата выдачи первоначального  
аттестата аккредитации:

\_\_\_\_\_ число, месяц, год



Д.В. Ядров

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при наличии),  
должность сотрудника уполномоченного  
органа, выдавшего аттестат аккредитации

М 004020

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Приложение к аттестату аккредитации

№ А183-14 от 27 февраля 2026 г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Сертификационный центр  
«АттеСтатус» (ООО «СЦ «АттеСтатус»)  
ИНН 9727116220**

\_\_\_\_\_ полное или сокращенное (при наличии) наименование

разрешено оформлять заключения при подтверждении соответствия конструкции экземпляра гражданского воздушного судна утвержденной типовой конструкции гражданского воздушного судна:

Тип воздушного судна с двигателем	Сертификат типа
RRJ-95 (SaM146)	FATA-01020A
Boeing 737-300/-400/-500 (CFM56)	AP МАК № 19-737
Boeing 737-700/-800/-900ER (CFM56)	FATA-01023A
Boeing 747-400/-400F/-8/-8F (CF6-80 / PW4000 / RR RB211 / GEhx-2B67)	AP МАК № 49-747
Boeing 757-200/-200PF (RR RB211 / PW2000)	AP МАК № 38-757
Boeing 767-200/-300 (PW4000 / CF6-80 / RR RB211)	AP МАК № 39-767
Airbus A319/A320/A321 (CFM56 / V2500 / LEAP-1A / PW1100G)	FATA-02063A

Airbus A330 (CF6-80 / RR Trent 700 / PW4000)	AP МАК № СТ147-А-330
Embraer EMB-135/-EMB-145 (АЕ 3007А)	AP МАК № СТ224-EMB
Ан-38 (ТРЕ 331-14GR)	AP МАК № 129-38
Ан-24 (АИ-24 2 серии / АИ-24Т)	Аттестат от 28.08.1985 г.
Ан-26 (АИ-24ВТ)	Аттестат от 29.03.1976 г.
Ан-26-100, Ан-26Б-100 (АИ-24ВТ)	Решение № 26/449-99/24.9-33ГА
Ан-26Б (АИ-24ВТ)	Аттестат от 15.09.1982 г.
Ми-8Т, П, ПС (ТВ2-117А, ТВ2-117Г)	Аттестат от 15.09.1982 г.
Ми-8АМТ (ТВ2-117 / ТВ2-117А / ТВ2-117АГ / ТВ3-117ВМ / ТВ3-117МТ / ТВ3-117ВМ серии 02 / ВК-2500ПС-03)	Аттестат от 26.11.1993 г.
Ми-8МТВ-1 (ТВ3-117ВМ / ТВ3-117ВМ серии 02 / ВК-2500-03)	Аттестат от 17.07.1991 г. Аттестат от 26.01.1996 г.
Ми-26 (Д-136) Ми-26Т (Д-136) Ми-26ТС (Д-136)	Аттестат от 15.09.1982 г. FATA-01073R
Ми-171 (ТВ3-117ВМ / ТВ3-117ВМ серии 02 / ВК-2500-03)	FATA-01075R

Ми-171А (ТВ3-117ВМ / ТВ3-117ВМ серии 02 / ВК-2500ПС-03)	FATA-02023R
Ми-38 (ТВ7-117В)	ФАВТ-01-Ми-38
АНСАТ (PW207К)	FATA-010144R
БАС-200 (IAE50R-AA)	FATA-010130U-RC
С-80 (Hobbywing X13)	FATA-010163U-RC
ИД-100А (ИД-100-240Т)	FATA-010133U-RC
АХД-6 (Hobbywing X11 plus)	FATA-010171U-RC
Рубин А 50 (Hobbywing X13)	FATA-010174U-RC
Феникс-Э (Т-MotorAT8030 85СС KV190, Т-Motor V807 KV170 (4 СW, 4 СCW))	FATA-010187U-RC
Дрофа-С (Т-Motor U15ii KV100 (3 СW, 3 СCW))	FATA-010177U-RC

Дата выдачи:  
27 февраля 2026 г.  
число, месяц, год

М.П.  
  
 Д.В. Ядров  
 фамилия, имя и отчество (при наличии),  
 должность сотрудника уполномоченного  
 органа