



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
RUSSIAN FEDERATION
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ
APPROVAL CERTIFICATE
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
AIRCRAFT MAINTENANCE ORGANISATION
№ 145-26-101

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие
This certificate confirms compliance of

Общество с ограниченной ответственностью «АЗУР эйр»
ИНН: 2459007621

полное и (или) сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица, фамилия,
имя, отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя, идентификационный
номер налогоплательщика
registered name, state registration number

г. Москва, аэропорт «Внуково»

основное место производственной деятельности
practical place of business

как организации по техническому обслуживанию требованиям приказа Минтранса России
от 18 октября 2024 г. № 367 (ФАП-145) и одобряется на осуществление видов работ,
указанных в приложении к сертификату.

as a maintenance organisation with the requirements of the order of the Ministry of Transport
of the Russian Federation from October 18, 2024 № 367 (FAR-145) and is approved for the types
of work specified in the appendix to the certificate.

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта
Deputy Director General

Дата выдачи сертификата:
Date of issue

19.05.2026
число, месяц, год
dd, mm, yyyy

С.М. Страмоус
S. Stramous

фамилия, имя и отчество (при наличии), должность
сотрудника уполномоченного органа, выдавшего
сертификат
Name, signature, title



М 009011

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию
appendix to the certificate of the maintenance organisation

№ 145-26-101 от 19.05.2026

Общество с ограниченной ответственностью «АЗУР эйр»

полное или сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица
фамилия, имя, отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя
registered name

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте
производственной деятельности:

г. Москва, аэропорт «Внуково»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the
place of production activity: Russia, Moscow, Vnukovo airport

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Да |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Да |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Да |
| | | Boeing 777-200/300 с двигателями GE 90, RB211 Trent 800 | Да | Да |
| «С» Компоненты Components | C4, C6, C8, C14, C20 | В соответствии с Приложением № 5 к Руководству по деятельности ООО «АЗУР эйр» | | |
| «D» Специальные виды работ Specialised | D1 | Капиллярный метод Магнито-порошковый метод Ультразвуковой метод Вихретоковый метод | | |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Красноярский край, Емельяновский район, аэропорт «Красноярск»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Krasnoyarsk Territory, Yemelyanovsky district, Krasnoyarsk airport

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Республика Татарстан, г. Казань, аэропорт «Казань»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Republic of Tatarstan, Kazan, Kazan airport

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |
| | | Boeing 777-200/300 с двигателями GE 90, RB211 Trent 800 | Да | Нет |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Самарская область, г. Самара, аэропорт «Самара» (Курумоч)

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Samara region, Samara, Samara airport (Kurumoch)

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Краснодарский край, Адлерский район, г. Сочи, аэропорт «Сочи»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Krasnodar Territory, Adler district, Sochi, Sochi airport

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Новосибирская обл., г. Обь, аэропорт «Новосибирск» (Толмачево)

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the

place of production activity: Russia, Novosibirsk region, Ob, Novosibirsk airport (Tolmachevo)

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное TO LINE | Периодическое TO BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |
| | | Boeing 777-200/300 с двигателями GE 90, RB211 Trent 800 | Да | Нет |

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

Свердловская обл., г. Екатеринбург, аэропорт «Кольцово»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Sverdlovsk region, Yekaterinburg, Koltsovo airport

| Категория CLASS | Подкатегория RATING | ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION | | |
|--------------------------------------|------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| | | Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type | Виды работ | |
| | | | Оперативное ТО LINE | Периодическое ТО BASE |
| «А» Воздушные суда Aircraft | A1 | Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 | Да | Нет |
| | | Boeing 757-200 с двигателями PW2000, RB211 | Да | Нет |
| | | Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000, GE CF6-80 | Да | Нет |
| | | Boeing 777-200/300 с двигателями GE 90, RB211 Trent 800 | Да | Нет |

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта

Deputy Director General

Дата выдачи:
Date of issue

19.05.2026
число, месяц, год
dd, mm, yyyy



С.М. Страмоус
S. Stramous

фамилия, имя и отчество (при наличии), должность сотрудника
уполномоченного органа, выдавшего сертификат
Name, signature, title