



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  
№ 145-26-099

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие  
This certificate confirms compliance of

**Акционерное общество «Авиакомпания «Полярные авиалинии»**  
**ИНН: 1435229817**

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

*Республика Саха (Якутия), с. Маган, территория аэропорта*

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 одобрется 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

18.05.2026  
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 009009

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

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

**№ 145-26-099 от 18.05.2026**

**Акционерное общество «Авиакомпания «Полярные авиалинии»**  
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:

Республика Саха (Якутия), с. Маган, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the  
place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Magan settlement, airport territory

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	А1	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Л-410УВП-Э с двигателем М-601Е	Да	Да
	А2	Ан-2 с двигателем АИ-62ИР	Да	Да
		Ан-3Т с двигателем ТВД-20-01	Да	Да
		DA-40 NG с двигателем Е4-А	Да	Да
		РС-6/В2-Н4 с двигателем РТ6А-27	Да	Да

	A3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«В» Двигатели Engines	B1	М-601Е ТВД-20-01 РТ6А-27 ТВ2-117А (АГ) ТВ3-117ВМ		
	B2	АШ-62ИР Е4-А		
	B3	АИ-9В SAFIR 5К/Г МІ		
«С» Компоненты Components	C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C9, C10, C12, C13, C14, C18, C20	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

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

Республика Саха (Якутия), г. Якутск, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Yakutsk, airport territory

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	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Да
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Да
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Да
		ДНС-8-300 с двигателями РW-123 (В, Е) ВСУ Т62Т-40С7В	Да	Нет
«В» Двигатели Engines	В1	АИ-24 2 серии АИ-24ВТ (ВТП) РW-123 (В,Е)		
	В3	РУ19А-300 Т62Т-40С7В		
«С» Компоненты Components	С2, С3, С4, С5, С6, С7, С9, С13, С18, С20	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		
«Д» Специальные виды работ Specialised	D1	Капиллярный метод Магнитный метод Вихретоковый метод Ультразвуковой метод Визуально-оптический метод Анализ продуктов износа в работающем масле		

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

Республика Саха (Якутия), Верхоянский улус, пос. Батагай, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Verkhoyansky ulus, Batagai settlement, airport territory

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	А1	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
	А3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«В» Двигатели Engines	В1	ТВ2-117А (АГ) ТВ3-117ВМ		
	В3	АИ-9В SAFIR 5К/Г МІ		
«С» Компоненты Components	С3, С5, С6, С9, С13, С18	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

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

Республика Саха (Якутия), Нюрбинский улус, г. Нюрба, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Nyurbinsky ulus, Nyurba, airport territory

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	А1	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
	А2	Ан-2 с двигателем АИШ-62ИР	Да	Да
	А3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«В» Двигатели Engines	В1	ТВ2-117А (АГ) ТВ3-117ВМ		
	В2	АИШ-62ИР		
	В3	АИ-9В SAFIR 5К/Г МІ		
«С» Компоненты Components	С3, С5, С6, С7, С9, С13, С18	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

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

Республика Саха (Якутия), Верхнеколымский улус, пос. Зырянка, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the  
place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Verkhnekolymsky ulus,  
Zyryanka settlement, airport territory

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	А1	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
	А3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«В» Двигатели Engines	В1	ТВ2-117А (АГ) ТВ3-117ВМ		
	В3	АИ-9В SAFIR 5К/Г МІ		
«С» Компоненты Components	С3, С5, С6, С9, С13, С18	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

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

Республика Саха (Якутия), Булунский улус, пос. Тикси-3, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the  
place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Bulunsky ulus, Tiksi-3 settlement,  
airport territory

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	А1	Ан-24РВ с двигателем АИ-24 2 серии ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б) с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
		Ан-26(Б)-100 с двигателем АИ-24ВТ (ВТП) ВСУ РУ19А-300	Да	Нет
	А3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«В» Двигатели Engines	В1	ТВ2-117А (АГ) ТВ3-117ВМ		
	В3	АИ-9В SAFIR 5К/Г МІ		
«С» Компоненты Components	С3, С5, С6, С9, С18	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

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

Республика Саха (Якутия), Среднеколымский улус, г. Среднеколымск, территория аэропорта

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the  
place of production activity: Russia, Republic of Sakha (Yakutia), Srednekolymsky ulus, Srednekolymsk,  
airport territory

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	А3	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ ВСУ АИ-9В, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
«С» Компоненты Components	С5	В соответствии с Приложением 8 к Руководству по деятельности АО «АК «Полярные авиалинии»		

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного  
транспорта

*Deputy Director General*

Дата выдачи:  
Date of issue



С.М. Страмоус  
S.Stramous

18.05.2026  
число, месяц, год  
dd, mm, yyyy

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