

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-101 от 25 Июля 2017г.

АО «419 АРЗ»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушное судно	А3: Вертолеты	Ми-8Т, П, ПС с двигателями ТВ2-117А (АГ)	Да	Да
		Ми-8МТВ-1 (Ми-17-1В), Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ, ВМА, ВК-2500; ВСУ АИ-9В, ТА-14, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
		Ми-8 АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ, ВМА, ВК-2500; ВСУ АИ-9В, ТА-14, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
		Ка-32 Т/С с двигателями ТВ3-117ВК, ВМ, ВМА, ВК-2500 ВСУ АИ-9, ТА-14, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
		Ка-32 А с двигателями ТВ3-117ВМ, ВМА, ВК-2500; ВСУ АИ-9, ТА-14, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
		Ка-32 А11ВС с двигателями ТВ3-117ВМА, ВК-2500; ВСУ АИ-9, ТА-14, SAFIR 5К/Г МІ	Да	Да
		Ка-226 с двигателями «Роллс-Ройс» серии 250-С20R, ВК650.	Да	Да
		АНСАТ с двигателями РW-207К, ВК650.	Да	Да
		Ми-8Т, П, ПС	Капитальный ремонт, модификация по документам Разработчика, выполнение работ по бюллетеням промышленности	
		Ми-8МТВ-1 (Ми-17-1В)		
Ми-8АМТ				
Ми-171				
Компоненты, исключая авиационный двигатель и ВСУ	С1: Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине С2: Система автоматического управления полетом, автопилоты С3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование С4: Двери и люки ВС С5: Системы электроснабжения и освещения С6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование С8: Системы управления ВС С9: Топливная система С10: Несущие винты вертолетов С11: Трансмиссии вертолетов	Капитальный ремонт, техническое обслуживание, модернизация и выполнение работ по бюллетеням промышленности компонентов вертолетов Ми-8Т, Ми-8П, Ми-8ПС, Ми-8МТВ-1 (Ми-17-1В), Ми-171, Ми-8АМТ, Ка-32С, Ка-32Т, Ка-32 А, Ка-32 А11ВС по перечню ремонтируемых компонентов АО «419 АРЗ» приложенному к Руководству по деятельности		

	C12: Гидросистемы	
	C13: Системы индикации и регистрации	
	C14: Шасси	
	C15: Кислородное оборудование	
	C16: Воздушные рулевые винты	
	C17: Пневмосистемы и вакуумные системы	
	C18: Противообледенительные и противопожарные системы	
	C19: Остекление ВС	
	C20: Конструкция планера ВС	
	C21: Водяной балласт	
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Виды неразрушающего контроля: Магнитопорошковый контроль, вихретоковый контроль, рентгенографический контроль, импедансный контроль, капиллярный метод (цветной люминесцентный)

Дата выдачи **05.02.2024**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Добряков