

**ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ И ДЕРЖАТЕЛЕЙ ИХ ТИРАЖЕЙ**

Наименование НД	Организация - держатель тиража	Адрес	Тел./факс	К кому обратиться
<b>Блок, куда входят: АП-21 (разделы А, В, С, D, Е, F, G, H) АП-39, АП-145, АП-183</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-23</b>				
2-я редакция (издание 1996 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
3-я редакция (издание 2000 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-25</b>				
1-я редакция (1994 г.)	ЛИИ	140160, г. Жуковский-2 Московск. обл., Летно-исследовательский институт им. М.М.Громова	556-78-53	Начальник лаборатории Степаненко Александр Николаевич
2-я редакция (2003 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
3-я редакция (2008 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-27</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-29</b>				
1-я редакция (1995 г.)	ЛИИ	140160, г. Жуковский-2 Московск. обл., Летно-исследовательский институт им. М.М.Громова	факс: 556- 56-24 556-59-22 556-53-34	Начальник лаборатории Акимов Александр Иванович
			556-72-80	Зам. начальника лаборатории Захаров Михаил Петрович
2-я редакция (2003 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-31</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-33</b>				
1-я редакция (1994 г.)	ЦИАМ	111250, г. Москва, ул. Авиамоторная, 2, Центр сертификации "Качество"	362-01-64	Зам. Генерального директора Тюгашов Петр Филиппович
2-я редакция (2003 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-34</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович

<b>АП-35</b>	ЦИАМ	111250, г. Москва, ул. Авиамоторная, 2, Центр сертификации "Качество"	362-01-64	Зам. Генерального директора Тюгашов Петр Филиппович
<b>АП-36</b>				
1-я редакция (1994 г.)	ГосНИЦ ЦАГИ	107005, г. Москва, ул. Радио, д. 17	263-40-32 263-42-96	Иванова Лидия Петровна
2-я редакция (2003 г.)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>АП-ВД</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>НЛГС-3</b>	ЛИИ	140160, г. Жуковский-2 Московск. обл., Летно-исследовательский институт им. М.М.Громова	556-78-53	Начальник лаборатории Степаненко Александр Николаевич
<b>Директивные письма Авиарегистра МАК</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Циркуляр 21.1 с изменением № 1</b> Сертификационные документы	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Рекомендательные циркуляры Авиарегистра МАК:</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>РЦ-АП29.1581</b>	Общие положения			
<b>РЦ-АП29.1583</b>	Эксплуатационные ограничения			
<b>РЦ-АП29.1585</b>	Правила эксплуатации			
<b>РЦ-АП29.1587</b>	Сведения о летных данных			
<b>РЦ-АП29.1587Б</b>	Дополнение РЛЭ для эксплуатации вертолета в грузом на внешней подвеске			
<b>РЦ-АП29.1589</b>	Информация о загрузке			
<b>РЦ-АП29.ПВП</b>	Руководство по летной эксплуатации винтокрылого аппарата - полеты по приборам			
<b>РЦ-23-1</b>	Методы определения соответствия летных характеристик, характеристик устойчивости и управляемости требованиям разделов А и В Авиационных правил, часть 23(АП-23)			
<b>РЦ-АП25(29)863</b>	Пожарная защита в зонах с воспламеняющимися жидкостями, методы оценки соответствия			
<b>РЦ-АП25-903(d)(1)/ РЦ-АП23-903(b)(1)</b>	Конструктивные меры по минимизации опасности, вызываемой нелокализованным разрушением ротора газотурбинного маршевого двигателя и вспомогательного двигателя			
<b>РЦ 25(29)863</b>	Пожарная защита в зонах с воспламеняющимися жидкостями, методы оценки соответствия			
<b>РЦ 25.832-1</b>	Определение концентрации озона в воздушной среде кабин самолетов транспортной категории			
<b>РЦ-АП23 (25, 27, 29) - 613</b>	Применение конструкционных металлических материалов и определение их расчетных характеристик			
<b>РЦ-АП33."Общий"</b>	Сертификация типа авиационного двигателя			
<b>РЦ-АП33.75, 33.39А</b>	Анализ безопасности			
<b>РЦ-АП33.17</b>	Пожарная безопасность			
<b>РЦ-АП33"ГДУ"</b>	Процедуры и методы подтверждения соответствия требования АП-33 к помпажным и срывным характеристикам (газодинамической устойчивости) авиационных двигателей			
<b>РЦ-АП33.68, 33.77</b>	Определение соответствия двигателя требованиям АП-33 по работоспособности в условиях обледенения и при попадании в двигатель льда			

<b>РЦ-АП 33-D33.3(3)</b>	Проверка молниестойкости электронного и электрического оборудования двигателей
<b>РЦ-АП 33-D33.3(4)</b>	Проверка устойчивости электронного и электрического оборудования двигателей к переходным процессам в цепях питания системы электроснабжения постоянного тока
<b>РЦ-АП 33-D33.3.(18)</b>	Процедуры и методы подтверждения соответствия требованиям АП-33 к системе запуска
<b>РЦ-АП25ТС</b>	Методы определения соответствия топливных систем самолетов транспортной категории требованиям Авиационных правил, часть 25
<b>РЦ-АП-ВД 30.12.2004</b>	Общий
<b>РЦ-АП-ВД 6.3 30.12.2004</b>	Пожарная безопасность
<b>РЦ-АП-ВД 6.2 30.12.2004</b>	Анализ безопасности
<b>РЦ-АП-ВД ПОЗ 30.12.2004</b>	Определение соответствия вспомогательного двигателя требованиям АП-ВД по работоспособности в условиях обледенения при попадании в него льда
<b>РЦ-АП33.28-1</b>	Электрические и электронные системы управления двигателями. Требования к программному обеспечению.
<b>РЦ-АП33.27</b>	Роторы турбин, компрессоров, вентиляторов и турбоагрегатов.
<b>РЦ-АП33.90</b>	Первоначальное техническое обслуживание.
<b>РЦ-АП33.74/92</b>	Продолжающееся вращение газотурбинного двигателя и блокировка ротора.
<b>РЦ-АП33.14</b>	Ресурсы и сроки службы газотурбинных двигателей, их агрегатов и комплектующих изделий.
<b>РЦ-АП33-1 "Общий"</b>	Дополнительные рекомендации для сертификации дизельного поршневого двигателя.
<b>РЦ-АП33.88</b>	Испытания при повышенной температуре
<b>РЦ-АП33.19(3*)</b>	Проверка защиты двигателя от разрушения при нарушении кинематической связи между турбиной и компрессором или вентилятором
<b>РЦ-АП25.933(а)</b>	Самопроизвольное реверсирование тяги турбореактивных двигателей в полете
<b>РЦ-АП25.1419</b>	Методы определения соответствия средств защиты от обледенения
<b>РЦ-D33.3(7)</b>	Проведение огневых испытаний компонентов двигателя на огнестойкость и огнестойкость
<b>РЦ-D33.87</b>	Калибровочные испытания, длительные испытания и дефектация после разборки газотурбинных двигателей
<b>Рекомендательный материал РМ -178А</b>	Оценка соответствия программного обеспечения бортовой аппаратуры и систем требованиям КТ-178А
<b>Рекомендательный материал РМ -178В</b>	Оценка соответствия программного обеспечения бортовой аппаратуры и систем требованиям КТ-178В
<b>Рекомендательный материал РМ-21-9-СЛ</b>	Квалификация сложных комплектующих изделий
<b>Рекомендательный материал РМ-254</b>	Оценка соответствия бортовой аппаратуры требованиям КТ-254
<b>Методические рекомендации МР2010</b>	Методические рекомендации по аккредитации испытательных лабораторий/центров

#### Квалификационные требования Авиарегистра МАК

<b>КТ-32-01А:</b> Авиационные колеса	АК "Рубин"	143900, Московская обл., г. Балашиха	факс: 591-53-11	Сверчков Ю.Г.
<b>КТ-32-02:</b> Авиационные шины	ФГУП "НИИ ШП"	105118, г. Москва, ул. Бураковаа, 27	176-38-79	Сергеевский Владимир Владимирович
<b>КТ-178В:</b> Требования к программному обеспечению бортовой аппаратуры и систем при сертификации авиационной техники	НИИ АО	140160, Московская обл., г. Жуковский -2	556-59-06	Ильин Виктор Александрович
<b>КТ-23-01:</b> Аварийно-спасательные радиомаяки,	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48	417-02-44 факс: 417-	Крохин Владимир

работающие в системе КОСПАС-САРСАТ		e-mail: info@aviaizdat.ru	02-54	Валентинович
<b>КТ-23-02:</b> Подводный акустический маяк	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-113-01:</b> Бортовое оборудование системы вторичной радиолокации для управления воздушным давлением	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>ТТ-ВП:</b> Технические требования к самолетам транспортной категории, выполняющим всепогодные полеты	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-23-03</b> Бортовая аппаратура селективного вызова	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-200А:</b> Обработка аэронавигационных данных	НИИ АО	140182 г. Жуковский, Моск. обл., ул. Туполева, 18	556-75-07 факс: 556- 56-17	
<b>КТ-160D/14D</b> Условия эксплуатации и окружающей среды для бортового авиационного оборудования (Внешние воздействующие факторы). Требования, нормы и методы испытаний	НИИ АО	140182 г. Жуковский, Моск. обл., ул. Туполева, 18	556-75-07 факс: 556- 56-17	
<b>КТ-23-04</b> Требования к эксплуатационным характеристикам бортового приемопередатчика МВ-линии цифровой связи режима 2, работающего в частотном диапазоне 118-136,975МГц (физический уровень)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-253</b> Бортовое оборудование ГНСС/ЛККС	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-265</b> Радиостанция воздушного судна ВЧ линии передачи данных. Стандарты минимальных эксплуатационных характеристик для авиационной подвижной высокочастотной линии передачи данных	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-23-01</b> Бортовое оборудование спутниковой навигации (2-я редакция)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-23-05</b> Бортовая радиостанция режима МВД 4 МВ диапазона линии передачи данных "земля-воздух-земля" и "воздух-воздух" (редакция 1)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-229</b> Бортовое оборудование ГНСС/SBAS"	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>КТ-34-01</b> Бортовое оборудование спутниковой навигации (4-я редакция)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417- 02-54	Крохин Владимир Валентинович

<b>КТ-254</b> Руководство по гарантии конструирования бортовой электронной аппаратуры	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Циркуляры Авиарегистра МАК</b>				
<b>Ц21.1</b> Сертификационные документы	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководства Авиарегистра МАК</b>				
<b>Руководство 183.1А</b> Представители Авиационного регистра	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство 145.1А</b> Процедуры сертификации ремонтных организаций	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство 23-29.605</b> Руководство по методам определения соответствия технологии изготовления образцов ВС требованиям Авиационных правил (пункт 605)	СЦ "Норма"	103051, г. Москва, ул.Петровка, 24 стр.1	311-02-79	Бульчев Валерий Владимирович
<b>Руководство 21.2D:</b> Процедуры сертификации и контроля за производством изделий гражданской авиационной техники	СЦ "Норма"	103051, г. Москва, ул.Петровка, 24 стр.1	311-02-79	Бульчев Валерий Владимирович
<b>Руководство РАЦ 2008</b> Руководство по аккредитации сертификационных центров	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство к АП-25 (25.1309, 25.1329)</b> Руководство по сертификации на соответствие требованиям АП-25 самолетов транспортной категории в части средств автоматического управления	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив.Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство Р-23-29-М</b> Порядок оценки соответствия материалов, используемых в конструкции воздушного судна, требованиям авиационных правил (введено вместо Руководства по сертификации авиационных материалов)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство Р-25-11А</b> Руководство по сертификации систем электронной индикации самолетов транспортной категории	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство</b> Руководство по сертификации самолетов транспортной категории, выполняющих всепогодные полеты с высотами принятия решения от 60м и вплоть до 30м (к разделу 2 ТТ-ВП)	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство Р-4754</b> Руководство по сертификации сложных	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48	417-02-44 факс: 417-	Крохин Владимир

бортовых систем воздушных судов гражданской		e-mail: info@aviaizdat.ru	02-54	Валентинович
<b>Руководство Р-4756</b> Руководство по методам оценки безопасности систем и бортового оборудования воздушных судов гражданской авиации	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Руководство Р-СЦМ:</b>	ОАО "Авиаиздат"	121351, г. Москва, ул. Ив. Франко, 48 e-mail: info@aviaizdat.ru	417-02-44 факс: 417-02-54	Крохин Владимир Валентинович
<b>Р-СЦМ-01</b>	Сертификация производства авиационных материалов (полуфабрикатов) - выпуск 2			
<b>Р-СЦМ-02</b>	Оценка состояния технологии производства авиационных материалов (полуфабрикатов) при сертификации производства - выпуск 3			
<b>Р-СЦМ-03</b>	Аккредитация заводских лабораторий, проводящих испытания авиационных материалов - выпуск 4			
<b>Р-СЦМ-04-2010</b>	Оценка качества серийных авиационных материалов (полуфабрикатов) при сертификации производства - выпуск 4			
<b>Р-СЦМ-05</b>	Анкета-вопросник для подготовки к сертификации производства авиационных материалов (полуфабрикатов) - выпуск 3			
<b>Р-СЦМ-08</b>	Сертификация экспортируемых авиационных материалов			