

**НОМЕНКЛАТУРА ОБЪЕКТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩИХ
ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ СЕРТИФИКАЦИИ В
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приложение
к распоряжению Минтранса России
от 24 июня 2002 г. N HA-217р

№ п/п	Наименование объекта гражданской авиации	Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту гражданской авиации и методам его испытаний и (или) оценки соответствия
1	Авиационные предприятия и индивидуальные предприниматели, осуществляющие и обеспечивающие воздушные перевозки и авиационные работы (эксплуатанты)	Федеральные авиационные правила обязательной сертификации, инспектирования и контроля деятельности эксплуатантов в Российской Федерации. Введены в действие Приказом ФАС России от 30.12.98 №375
2	Эксплуатанты авиации общего назначения	Положение о государственном регулировании и контроле деятельности авиации общего назначения в Российской Федерации. Утверждено Приказом ФАС России от 24.10.97 №225
3	Организации, осуществляющие техническое обслуживание авиационной техники	Федеральные авиационные правила "Организации по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники (ФАП-145)". Введены в действие Приказом ФАС России от 19.02.99 №41.
4	Организации, осуществляющие ремонт авиационной техники	"Методы оценки организаций по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники требованиям федеральных авиационных правил ФАП-145" от 12.11.2001
5	Аэродромы (вертодромы)	Федеральные авиационные правила "Сертификационные требования к юридическим лицам, осуществляющим аэропортовую деятельность по аэродромному обеспечению полетов воздушных судов". Введены в действие Приказом ФСВТ России от 06.05.2000 №121. Федеральные авиационные правила "Сертификация аэропортов.

		Процедуры". Введены в действие Приказом ФСБТ России от 24.04.2000 №98
6	Организации, осуществляющие эксплуатацию радиотехнического оборудования обеспечения полетов и авиационной электросвязи	<p>Федеральные авиационные правила "Радиотехническое обеспечение полетов и авиационная электросвязь. Сертификационные требования". Введены в действие Приказом ФАС России от 11.08.2000 №248. Руководство по радиотехническому обеспечению полетов и технической эксплуатации объектов радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи (РРТОП ТЭ-2000). Утверждено Приказом ФСБТ России от 11.08.2000 №250.</p> <p>Руководство по авиационной электросвязи (РС ГА-99). Утверждено Приказом ФСБТ России от 15.07.99 №14.</p> <p>ОСТ 54-5-1531.71-99. "Метрологическое обеспечение технической эксплуатации наземных систем и средств УВД, навигации, посадки и связи. Основные требования". Утверждены распоряжением ФАС России от 06.05.99 №71-р</p>
7	Организации, осуществляющие обслуживание воздушного движения (управление)	<p>Федеральные правила использования воздушного пространства Российской Федерации. Введены в действие Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.99 №1084.</p> <p>Положение о Единой системе организации воздушного движения Российской Федерации. Утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.06.98 №605.</p> <p>Наставление по производству полетов в гражданской авиации СССР (НПП ГА-85). Утверждено Приказом МГА от 08.04.85 №77.</p> <p>Нормы годности к эксплуатации гражданских аэродромов (НГЭА-92). Положение о Центрах Единой системы управления воздушным</p>

		<p>движением. Утверждено Приказом Главкома ВВС и МГА от 09.03.88 №89/43.</p> <p>Типовая документация службы движения. Утверждена МГА 30.09.85.</p> <p>Руководство по профессиональной подготовке персонала ОВД. Утверждено ФАС России от 09.09.98 №8/И.</p> <p>Технологии работы диспетчеров управления воздушным движением. Утверждены Приказом ФСВТ России от 07.02.2000 №16</p>
8	Объекты радионавигации	<p>Федеральные авиационные правила "Радиотехническое обеспечение полетов и авиационная электросвязь. Сертификационные требования". Введены в действие Приказом ФСВТ России от 11.08.2000 №248.</p> <p>Руководство по радиотехническому обеспечению полетов и технической эксплуатации объектов радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи (РРТОП ТЭ-2000). Утверждено Приказом ФСВТ России от 11.08.2000 №250</p>
9	Объекты радиолокации	<p>Федеральные авиационные правила "Радиотехническое обеспечение полетов и авиационная электросвязь. Сертификационные требования". Введены в действие Приказом ФАС России от 11.08.2000 №248.</p> <p>Руководство по радиотехническому обеспечению полетов и технической эксплуатации объектов радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи (РРТОП ТЭ-2000). Утверждено Приказом ФСВТ России от 11.08.2000 №250.</p>
10	Объекты авиационной электросвязи	<p>Федеральные авиационные правила "Радиотехническое обеспечение полетов и авиационная электросвязь. Сертификационные требования". Введены в действие Приказом ФАС России от 11.08.2000 №248.</p> <p>Руководство по радиотехническому обеспечению полетов и технической эксплуатации объектов</p>

		<p>радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи (РРТОП ТЭ-2000). Утверждено Приказом ФСВТ России от 11.08.2000 №250.</p> <p>Руководство по авиационной электросвязи (РС ГА-99). Утверждено Приказом ФСВТ России от 15.07.99 №14.</p>
11	Системы светосигнального оборудования и светосигнальное оборудование	Проект федеральных авиационных правил
12	Аэропорты	<p>Федеральные авиационные правила "Сертификационные требования к юридическим лицам, осуществляющим аэропортовую деятельность по аэродромному обеспечению полетов воздушных судов". Введены в действие Приказом ФСВТ России от 06.05.2000 №121.</p> <p>Федеральные авиационные правила "Сертификация аэропортов. Процедуры". Введены в действие Приказом ФСВТ России от 24.04.2000 №98.</p>
13	Организации, осуществляющие деятельность в области обеспечения авиационной безопасности	<p>Нормы, правила и процедуры по авиационной безопасности (приложение к Положению о федеральной системе обеспечения защиты деятельности гражданской авиации от актов незаконного вмешательства, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.94 №897).</p> <p>Типовое положение о службе авиационной безопасности аэропорта. Введено Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 17.10.94 №76.</p> <p>Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме в аэропортах, авиапредприятиях, организациях и учреждениях гражданской авиации. Утверждено Приказом ФАС России от 20.01.98 №22.</p> <p>Руководство по производству досмотра пассажиров, членов</p>

		<p>экипажей гражданских воздушных судов, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты и бортовых запасов. Введено в действие Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 21.11.95 №102.</p> <p>Правила производства досмотра гражданских воздушных судов. Утверждены и введены в действие Приказом ФАС России от 29.07.98 №238.</p> <p>Наставление по охране ВС и объектов ГА. Утверждено и введено в действие Приказом ДВТ Министерства транспорта Российской Федерации от 26.08.93 №ДВ-115.</p> <p>Положение по процедурам сертификации авиационной безопасности. Утверждено Приказом ФАС России от 29.07.98 №239.</p>
14	Специальные технические средства (оборудование) обеспечения авиационной безопасности	<p>Сертификационные требования к специальным техническим средствам (СТС) обеспечения авиационной безопасности. Утверждены заместителем директора ФАС России 12.02.97.</p> <p>Методика сертификационных испытаний СТС обеспечения авиационной безопасности. Утверждена заместителем директора ФАС России 12.02.97.</p>
15	Организации, осуществляющие поисково - спасательную и/или аварийно - спасательную деятельность	<p>Статьи 88 и 90 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Федеральный закон от 22.08.95 №151-ФЗ "Об аварийно - спасательных службах и статусе спасателей" (ст. 1 - 3, 6 - 8).</p> <p>Положение о вневедомственной пожарной охране Службы ПАСОП ГА. Утверждено Приказом ФСВТ России от 11.12.99 №361 (зарегистрировано в Минюсте России 19.03.99, регистрационный №1734).</p> <p>Федеральные авиационные правила "Обязательная сертификация, инспектирование и контроль деятельности эксплуатантов в Российской Федерации". Утверждены Приказом ФАС России от 30.12.98</p>

		№375.
16	Поисково - спасательные средства, оборудование и снаряжение	Проект федеральных авиационных правил
17	Аварийно - спасательные средства, оборудование и снаряжение	Проект федеральных авиационных правил
18	Аэродромная пожарная техника, оборудование и снаряжение для тушения пожаров на воздушных судах	Проект федеральных авиационных правил
19	Организации авиатопливообеспечения воздушных перевозок	Федеральные авиационные правила "Сертификационные требования к организациям авиатопливообеспечения воздушных перевозок". Введены Приказом ФСБТ России от 18.04.2000 №89
20	Организации, контролируемые в авиационной области, обеспечивающие качество авиа-ГСМ, заправляемые в воздушные суда	Проект федеральных авиационных правил
21	Авиационные топлива (керосин), специальные жидкости, смазочные материалы, материалы для эксплуатационного содержания и восстановительного ремонта аэродромов	Проект федеральных авиационных правил
22	Организации, осуществляющие деятельность по организационному обеспечению полетов	Федеральные авиационные правила по сертификации организаций, осуществляющих деятельность по организационному обеспечению полетов воздушных судов (в ред. Приказа ФСБТ России от 18.05.2000 №182). Введены в действие Приказом от 30.10.98 №342
23	Организации, осуществляющие агентскую деятельность по продаже и бронированию пассажирских и грузовых перевозок	Федеральные авиационные правила по сертификации организаций, осуществляющих деятельность по продаже и бронированию пассажирских и грузовых перевозок (в ред. Приказа ФСБТ России от 18.05.2000 №168). Введены в действие Приказом от 10.08.99 №28
24	Авиационные учебные центры	Федеральные авиационные правила "Сертификация авиационных учебных центров". Введены в действие Приказом от 29.01.99 №23
25	Авиационный персонал, обеспечивающий безопасность полетов и/или авиационную безопасность. Примечание. Согласно Воздушному кодексу Российской Федерации	Воздушный кодекс Российской Федерации, проект федеральных авиационных правил

	авиационный персонал подлежит обязательной аттестации	
26	Юридические лица, осуществляющие медицинское освидетельствование авиационного персонала и медицинское обеспечение полетов в гражданской авиации	Федеральные авиационные правила "Сертификация юридических лиц, осуществляющих медицинское освидетельствование авиационного персонала". Введены в действие Приказом ФАС России от 24.11.99 №115. Федеральные авиационные правила "Медицинское освидетельствование летного, диспетчерского состава, бортпроводников, курсантов и кандидатов, поступающих в учебные заведения гражданской авиации". Введены в действие Приказом Минтранса России от 22.04.2002 №50 (зарегистрирован в Минюсте России 07.05.2002, регистрационный №3417)
27	Технические средства для выполнения авиационных работ	Проект федеральных авиационных правил
28	Оборудование для безопасной перевозки опасных грузов по воздуху	Проект федеральных авиационных правил
29	Авиационные тренажеры для обучения авиационного персонала	Проект федеральных авиационных правил
30	Наземная авиационная техника, обеспечивающая: обслуживание пассажиров, багажа, почты и грузов; технического обслуживания воздушных судов; эксплуатационное содержание и ремонт аэродромов; авиатопливообеспечение	Порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации. Утвержден Госстандартом России от 21.09.94 №15. Изменение №1 "Порядка проведения сертификации продукции в Российской Федерации. Утверждено Госстандартом России от 25.07.96 №15. ОСТ 54-3-273.81-2001 "Система разработки и постановки продукции на производство. Наземная авиационная техника. Общие технические требования". ОСТ 54-3-273.82-2001 "Система разработки и постановки продукции на производство. Самоходное транспортное средство для доставки питьевой воды". Проект федеральных авиационных правил
31	Экземпляр воздушного судна	Проект федеральных авиационных правил