

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от «29» апреля 2025 г. № 846

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в структуру технического комитета по стандартизации
«Авиационная техника», утвержденную приказом Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии от 17 июля 2017 г. № 1550

Структуру технического комитета по стандартизации ТК 323 «Авиационная техника» изложить в новой редакции следующего содержания:

«

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО, МТК	Специализация ТК
ПК 2 «Авиационные двигатели и силовые установки»	Федеральное автономное учреждение «Центральный институт авиационного моторостроения им. П.И. Баранова» («ФАУ «ЦИАМ им. П.И. Баранова»)	ИСО ТК 20	Двигатели авиационные
ПК 4 «Системы гидравлические и пневматические. Бытовое оборудование»	Акционерное общество «ОКБ «Аэрокосмические Системы» (АО «ОКБ «Аэрокосмические Системы»)	ИСО ТК 20/ПК 10 (с правом голосования)	Агрегаты ЛА и двигателей. Узлы и детали систем гидравлических стандартизованные
ПК 5 «Защита бортового оборудования от внешних воздействующих факторов»	Федеральное государственное унитарное предприятие «НИИАО» (ФГУП «НИИАО»)	ИСО ТК 20	Бортовое радиоэлектронное оборудование
ПК 6 «Системы жизнеобеспечения»	Научно-производственное объединение «Наука» (НПО «Наука»)	ИСО ТК 20/ПК 10	Агрегаты и системы кондиционирования воздуха
ПК 9 «Детали широкого	Акционерное общество	ИСО ТК 20/ПК 4 (с	Крепежные

применения»	«ТЕХНОКОМ АВИА» (АО «ТЕХНОКОМ АВИА»)	правом голосования)	изделия широкого профиля
ПК 10 «Технологические процессы и оборудование»	Общество с ограниченной ответственностью «НИАТ» (ОАО «НИАТ»)	ИСО ТК 20	Технологические процессы, оборудование и инструменты
ПК 11 «Беспилотные авиационные системы»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамически й институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФГУП «ЦАГИ»)	ИСО ТК 20/ПК 16 (с правом голосования)	Беспилотные воздушные суда, оборудование управления и контроля беспилотными авиационными системами
ПК 13 «Авиационные материалы»	Научно- исследовательский центр «Курчатовский институт» Всероссийский научно- исследовательский институт авиационных материалов (НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ)	ИСО ТК 20/ПК 18 (с правом голосования)	Авиационные материалы и полуфабрикаты
ПК 14 «Организационно- методические и общетехнические вопросы стандартизации, классификации, копирования и каталогизации»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно- исследовательский институт «Центр» (ФГУП «ВНИИ «Центр»)	ИСО ТК 20	Техника авиационная
ПК 17 «Конструкция самолетов и вертолетов»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамически й институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФГУП «ЦАГИ»)	ИСО ТК 20	Аэродинамика летательных аппаратов, прочность авиационных конструкций, устойчивость и управляемость летательных аппаратов
ПК 18 «Авионика»	Федеральное	ИСО ТК 20	Авиационные

	автономное учреждение «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» (ФАУ «ГосНИИАС»)		системы, включая связь, навигацию, отображение информации и управления множеством систем
ПК 19 «Кабины, средства отображения информации, эргономика»	Общество с ограниченной ответственностью «НИИЭС» (ОАО «НИИЭС»)	ИСО ТК 20	Методические и общетехнические стандарты
ПК 20 «Электротехническое и светотехническое оборудование»	Акционерное общество «ОКБ «Аэрокосмические Системы» (АО «ОКБ «Аэрокосмические системы»)	ИСО ТК 20/ПК 1 (с правом голосования)	Системы электроснабжения летательных аппаратов, стандартизированные агрегаты, компоненты систем электроснабжения. Светотехническое оборудование летательных аппаратов
ПК 21 «Управление жизненным циклом»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» (ФГБУ «НИЦ «Институт им. Н.Е. Жуковского»)	ИСО ТК 20	Методические стандарты управления жизненным циклом
ПК 22 «Управление качеством изделий авиационной техники»	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	ИСО ТК 20	Управление качеством изделий авиационной техники
ПК 23 «Авиационные тренажеры и средства обучения»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени	ИСО ТК 20	Технические средства обучения авиационного персонала

	профессора Н.Е. Жуковского» (ФГУП «ЦАГИ»)		
ПК 24 «Системы автоматизации испытаний авиационной техники»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФГУП «ЦАГИ»)	ИСО ТК 20	Пилотажные стенды и экспериментальные установки для наземных испытаний авиационной техники
ПК 25 «Авиационная терминология»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского» (ФГБУ «НИЦ «Институт им. Н.Е. Жуковского»)	ИСО ТК 20/ПК 8 (с правом голосования)	Термины и определения авиационной техники
ПК 26 «Аэронавигационные системы»	Общество с ограниченной ответственностью «Концерн МАНС» (ОАО «Концерн МАНС»)	ИСО ТК 20	Приборы навигационные, метеорологические, геофизические
ПК 27 «Эксплуатация воздушного транспорта»	Федеральное государственное унитарное предприятие Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации (ФГУП «ГосНИИГА»)	ИСО ТК 20/ПК 9 (с правом голосования)	Техобслуживание летательных аппаратов. Наземные средства обслуживания летательных аппаратов
ПК 28 «Наземное оборудование, оборудование и технологии авиатопливообеспечения»	Федеральное государственное унитарное предприятие Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации (ФГУП «ГосНИИГА»)	ИСО ТК 20/ПК 17 (с правом голосования)	Инфраструктура аэропортов

ПК 29 «Аэродромы»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)» (ФГУП «АГА(А)»)	ИСО ТК 20/ПК 17 «Инфраструктура аэропортов» (с правом голосования)	Полосы взлетно-посадочные аэродромов, включая рулежные дорожки и аналогичных сооружений аэродромов, кроме зданий
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

».