



Заседание Федеральных УМО по УГСН

25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника

17.00.00 Оружие и системы вооружения

ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»
(ПНИПУ)

21-24 мая 2024 г.
г. Пермь



О переименовании отдельных направлений подготовки в Перечне специальностей и направлений подготовки по УГСН 25.00.00

Коды укрупненных групп специальностей и направлений подготовки	Коды специальностей и направлений подготовки	Наименования укрупненных групп специальностей и направлений подготовки Наименование направления подготовки и специальности	Код квалификации 6.0 – уровень бакалавриата, 7.1- уровень магистратуры, 7.2 – уровень специалитета	Квалификация
ТРАНСПОРТ				
36	АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ			
	01	25.03.01, 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	6.0	Бакалавр техники и технологии
			7.1	Магистр техники и технологии
	02	25.03.02, 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	6.0	Бакалавр техники и технологии
			7.1	Магистр техники и технологии
ПРЕДЛАГАЕМЫЕ НОВЫЕ НАЗВАНИЯ				
	01	<i>25.03.01, 25.04.01 Техническая эксплуатация воздушных судов</i>	6.0	Бакалавр техники и технологии
			7.1	Магистр техники и технологии
	02	<i>25.03.02, 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем (АЭС) и авионики</i>	6.0	Бакалавр техники и технологии
			7.1	Магистр техники и технологии



О переименовании отдельных направлений подготовки в УГСН 25.00.00 — предложение ФГБОУ ВО «МГТУ ГА»

Текущее название: **Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей**

Предлагаемое название: Техническая эксплуатация воздушных судов

В соответствии со **статьей 32 Воздушного кодекса РФ**: Воздушное судно — летательный аппарат, поддерживаемый в атмосфере за счет взаимодействия с воздухом, отличного от взаимодействия с воздухом, отраженным от поверхности земли или воды.

Для гражданской авиации (ГА) именно воздушные суда (ВС) являются основными объектами для осуществления полетов. Это вытекает из основных положений Чикагской конвенции о международной гражданской авиации.

Текущее название: **Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов**

Предлагаемое название: Техническая эксплуатация авиационных электросистем (АЭС) и авионики

Практика гражданской авиации (в том числе и зарубежная) с учётом эволюции усложнения бортового оборудования на воздушных судах привела к повсеместному использованию термина «авионика», который широко используется в **документах Международной организации гражданской авиации ИКАО**.

Под авионикой понимается «бортовое электронное оборудование, включающее любое электронное устройство, предназначенное для использования на борту ВС, в том числе радиооборудование, система автоматического управления полетом и приборное оборудование». Этот термин более широкий, чем термин «пилотажно-навигационный комплекс».



Об утверждении кандидатов в состав ФУМО по УГСН 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

Ф. И. О.	Структурное подразделение	Должность	Ученая степень, учёное звание	E-mail	Телефон
ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»					
Мищенко Виктор Юрьевич	Кафедра 101 «Проектирование и сертификация авиационной техники»	старший преподаватель	нет	Vic103@mai.ru	+7 916 673-53-31
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий им. Генерал-лейтенанта Д. И. Михайлика»					
Панкратов Александр Витальевич	Учебно-методический центр	заместитель начальника	нет	a.pankratov@agz.50.mchs.gov.ru	+7 929 631-40-22
Веремейчук Геннадий Степанович	Кафедра аэронавигации и беспилотных авиационных систем инженерного факультета	доцент	к. т. н., доцент	g.verenejchuk@agz.50.mchs.gov.ru	+7 967 023-03-91



МОСКОВСКИЙ
АВИАЦИОННЫЙ
ИНСТИТУТ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное учебно-методическое объединение в системе высшего образования
по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки

25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

Тел.: 8 (499) 195-94-69, e-mail: 25fumo@mai.ru, Web: 25fumo.mai.ru
Волоколамское шоссе, д. 4, Москва, 125993