

НАЦИОНАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный № 1341-08-A127.6/1

Образовательная программа по специальности

«ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНОГО РАДИООБОРУДОВАНИЯ» (25.05.03)

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

аккредитована до 28 июня 2026 г.

*Качество реализуемых программ, указанных в приложении к настоящему свидетельству, соответствует стандартам и критериям профессионально-общественной аккредитации Нацаккредцентра*

Председатель Национального аккредитационного совета \_\_\_\_\_ В.А. Болотов

Директор Нацаккредцентра \_\_\_\_\_ Г.Н. Мотова



Выдано 28 июня 2024 г.



Нацаккредцентр входит в перечни аккредитующих организаций  
Минобрнауки России и Минпросвещения России

Приложение  
к свидетельству о  
профессионально-общественной аккредитации  
от «28» июня 2024 г.  
№ 1341-08-A127.6/1

Национальный аккредитационный совет  
Национальный центр профессионально-общественной аккредитации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»

№ п/п	Наименование профессий, специальностей, направлений подготовки, присваиваемые квалификации			Наименование образовательных программ	Год начала подготовки	Нормативный срок обучения в соответствии с ФГОС ВО	Профессиональный стандарт (код и наименование)
	Код	Наименование	Уровень образования, присваиваемая квалификация				
1	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Специалитет, специалист	Техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования воздушных судов и аэропортов	2018	5,5	06.005 Инженер-радиоэлектронщик 08.010 Внутренний аудитор 17.071 Специалист по эксплуатации беспилотных авиационных систем, включающих в себя одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее 25.027 Специалист по разработке аппаратуры бортовых космических систем 25.029 Радиоинженер в ракетно-космической промышленности 25.036 Специалист по электронике бортовых комплексов управления 25.038 Инженер-конструктор по электрике в ракетно-космической промышленности 25.047 Инженер-конструктор датчиковой аппаратуры в ракетно-космической промышленности 32.001 Специалист по разработке комплексов бортового оборудования авиационных летательных аппаратов 32.002 Специалист по проектированию и конструированию авиационной техники 32.016 Специалист по наземным испытаниям авиационной техники 40.008 Специалист по организации и управлению научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами 40.041 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам

Директор Нацаккредцентра



Г.Н Мотова