

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя Росавиации

М.В.Буланов



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Сертификационного центра Федеральное государственное унитарное предприятие
«Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» (СЦ ФГУП «ГосНИИАС»)
(полное наименование организации)

(Приложение к Аттестату аккредитации от « ____ » 201__ года № ____)

125319, г. Москва, ул. Викторенко, дом 7
(юридический адрес СЦ)

Наименование объектов сертификации и испытаний	Код ОКП	Виды разрешенных сертификационных работ и испытаний	Нормативные документы, содержащие требования к определяемым характеристикам объектов сертификации и испытаний	Нормативные документы, содержащие требования к методам сертификации и испытаний
1	2	3	4	5
Комплектующие изделия и системы воздушных судов различных классов (в т.ч. разработанные на принципах интегрированной модульной авионики), содержащие в своем составе программное обеспечение.	754000 755000	По поручению ФАВТ и Авиарегистра России: – оценка сертификационных базисов и доказательной документации, выдача заключений о соответствии квалификационным требованиям на всех этапах создания комплектующих изделий и систем воздушного судна; – рассмотрение планов, программ и методов проведения сертификационных испытаний комплектующих изделий и систем воздушных судов; – выполнение в составе экспертных групп анализов соответствия программных и аппаратных средств комплектующих изделий нормативным требованиям;	ФАП-21, авиационные правила, распространяющиеся на воздушные суда различных классов, директивы летной годности и другие нормативные документы ФАВТ и Авиарегистра России (квалификационные требования КТ-178С, КТ-254, КТ-153, КТ-278А, руководства Р-4754А, Р-4761, Р-297, Р-248, Р-331, Р-332, Р-333, рекомендательные материалы РМ-297, РМ-ГШД, РМ-КПК, РМ-178С и др.).	МОС, требования к аппаратно-программным средствам, рекомендательные циркуляры, меморандумы и материалы, другие документы ФАВТ и Авиарегистра России.

		<ul style="list-style-type: none"> - участие в сертификационных работах и испытаниях; - участие в составе комиссий ФАВТ и Авиарегистра России в работах по аккредитации испытательных лабораторий. 		
Инструменты разработки программного обеспечения комплектующих изделий и систем воздушных судов.		<p>По поручению ФАВТ и Авиарегистра России:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выдача заключений о соответствии программного обеспечения инструментальных средств требованиям, используемым при создании программного обеспечения; - рассмотрение планов, программ, методов проведения сертификационных работ (включая верификацию инструментального программного обеспечения) и выдача заключений по их результатам. 	Нормативные документы ФАВТ и Авиарегистра России (квалификационные требования КТ-178С, КТ-278А, руководства Р-4754А, Р-330, Р-248, рекомендательные материалы РМ-297, РМ-178С и др.).	МОС, рекомендательные циркуляры и материалы, директивы летной годности др. нормативные документы ФАВТ и Авиарегистра России.
Комплектующие изделия и системы воздушных судов		<p>По поручению ФАВТ и Авиарегистра России:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка предложений по совершенствованию нормативной базы в области разработки и сертификации бортового оборудования и систем воздушных судов, разработка проектов документов; - издание нормативной документации по решению ФАВТ И Авиарегистра России. 	ФАП-21, нормативные документы и рекомендательные материалы ФАВТ и Авиарегистра России.	документы и регламенты ФАВТ и Авиарегистра России.
Предприятия-разработчики и предприятия-изготовители комплектующих изделий и систем воздушных судов, содержащих в своем составе программное обеспечение		<p>По поручению ФАВТ и Авиарегистра России:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в работах по сертификации предприятий-разработчиков и производителей (поставщиков) комплектующих изделий и систем; - экспертиза аккредитационных документов заявителя и подготовка заключений по ним. 	ФАП-21, руководства, директивные письма, административные регламенты и другие нормативные документы ФАВТ и Авиарегистра России	ФАП-21, методические документы и руководства ФАВТ и Авиарегистра России, процедуры сертификации



Генеральный директор ФГУП «ГосНИИАС»

С.Ю. Желтов

(подпись)