

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя
Росавиации

М.В. Буланов

«11» января 2018 г.

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Испытательной лаборатории антенно-фидерных устройств (АФУ) и электромагнитной совместимости (ЭМС) оборудования воздушных судов Общества с ограниченной ответственностью «ННК Консалтинг»

(приложение к Аттестату аккредитации от «11» 01 2018 № 00-022)
115230, г. Москва, проезд Электролитный, 3Б стр.6, пом. IV ком. 13

Наименование объектов испытаний	Код ОКП	Виды разрешенных сертификационных работ и испытаний	Нормативные документы, содержащие требования к определяемым характеристикам объектов испытаний	Нормативные документы, содержащие требования к методам испытаний
1	2	3	4	5
Антенно-фидерные устройства бортового радиоэлектронного оборудования воздушных судов	752000	Измерение технических характеристик АФУ КСВН, КПД, Кр, Ку, Косл., неравномерность диаграммы направленности антенн	ГОСТ Р 50860-2009, АП-21, АП-23, АП-25, АП-27, АП-29	ГОСТ Р 50860-2009, Типовая методика испытаний АФУ бортового радиооборудования, установленного на воздушных судах ГА
Радиоэлектронное, электронное, электротехническое оборудование воздушных судов	754000 755000 757840	Оценка ЭМС	АП-21, АП-23, АП-25, АП-27, АП-29, КТ-160Д	Типовая методика оценки ЭМС бортового радиооборудования, установленного на воздушных судах ГА

Руководитель ИЛ, Генеральный директор ООО «ННК Консалтинг»

А.М. Гальямов

