

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)



MINISTRY OF TRANSPORT
OF THE RUSSIAN FEDERATION

FEDERAL AIR TRANSPORT
AGENCY

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ СЕРТИФИКАЦИОННОГО ЦЕНТРА

ACCREDITATION CERTIFICATE OF THE CERTIFICATION CENTER

№ СЦ-031

Действителен до: «25» декабря 2022 г.
Valid till

Настоящий Аттестат аккредитации удостоверяет, что
this Accreditation Certificate specifies that

ООО «АЭРОКОНТРОЛЬ»

(наименование сертификационного центра / Name of the Certification Center)

125130, г. Москва, ул. Нарвская, д.7 оф. 39

(юридический адрес сертификационного центра / Address of the Certification Center)

Аккредитован в качестве технически компетентного
и независимого сертификационного центра
объектов гражданской авиации
is accredited as a technically competent and independent Certification Center

Область аккредитации установлена приложением
к настоящему Аттестату аккредитации
The Accreditation Scope is specified in the Attachment to this Accreditation Certificate

Зарегистрирован
в Реестре
Росавиации / Registered
№ СЦ-031



Заместитель руководителя

Deputy Director General

М.В. Буланов

(Подпись / Signature)

22 декабря 2017

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя Росавиации

Буланов М. В.

12 2017

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «АЭРОКОНТРОЛЬ» в качестве сертификационного центра
(приложение к Аттестату аккредитации от «___» _____ 2017 № СЦ-031
125130, Москва, ул.Нарвская, д.7, оф.39

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
Экземпляры аэростатических воздушных судов имеющих сертификат типа	752550	<p>1. Участие в процедурах оказания Росавиацией государственной услуги по оценке соответствия экземпляра воздушного судна требованиям федеральных авиационных правил и других нормативных документов в части:</p> <ul style="list-style-type: none">- проверки соответствия воздушного судана требованиям сертификата типа и карты данных;- проверки наличия, состояния и ведения судовых документов;- проверки наличия эксплуатационной документации воздушного судна;- проверки выполнения полного комплекса технического обслуживания и ремонта экземпляра воздушного судна;- участие проведения инспекционного контроля состояния конкретного воздушного судна; <p>2. Подготовка заключения по оценке соответствия экземпляра гражданского воздушного судна установленным требованиям.</p> <p>3. Выдача комплексного заключения о соответствии экземпляра гражданского воздушного судна установленным требованиям и участие в подготовке акта инспекционного контроля летной годности экземпляра гражданского воздушного судна</p>	<p>Федеральный закон от 19 марта 1997 года №60-ФЗ «Воздушный кодекс Российской Федерации»;</p> <p>Федеральные авиационные правила "Экземпляр воздушного судна. Требования и процедуры сертификации", приказ Минтранса РФ от 16 мая 2003 г. N 132;</p> <p>Федеральные авиационные правила «Требования к юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим техническое обслуживание гражданских воздушных судов, требованиям Федеральных авиационных правил», утверждены приказом Минтранса России от 26.09.2015 №285.</p>	<p>Федеральные авиационные правила, приказы Минтранса России, ГОСТы, Руководства по эксплуатации разработчика воздушного судна, СТП ООО «АЭРОКОНТРОЛЬ»</p>

			<p>Приказ Минтранса России №175 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства воздушного транспорта предоставления государственной услуги по организации и проведению инспекций гражданских воздушных судов с целью оценки их лётной годности и выдачи соответствующих документов»;</p> <p>Авиационные правила (АП-31) «Нормы лётной годности пилотируемых свободных аэростатов»;</p>	
<p>Экземпляры аэростатических воздушных судов не имеющих сертификата типа (единичный экземпляр воздушного судна)</p>	752550	<p>1. Участие в процедурах оказания Росавиации государственной услуги по оценке соответствия единичного экземпляра аэростатического воздушного судна авиации общего назначения (ЕЭ АВС) требованиям федеральных авиационных правил и других нормативных документов в части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработки программы проведения работ по оценке соответствия ЕЭ АВС установленным требованиям к ЕЭ АВС; - разработки методов (методик) испытаний; - проверки выполнения на ЕЭ АВС всех регламентных работ, предусмотренных эксплуатационной документацией, а также разовых осмотров, проверок и т.п.; - проверки конструкторской и эксплуатационной документации; - проведение осмотра конструкции, узлов, агрегатов, систем и оборудования (включая применение инструментального контроля); - проведение испытаний составных частей и аэростата в целом. <p>2. Подготовка Заключения по оценке соответствия единичного экземпляра воздушного судна авиации общего</p>	<p>Федеральный закон от 19 марта 1997 года № 60-ФЗ «Воздушный кодекс Российской Федерации»;</p> <p>«Положение о порядке допуска к эксплуатации единичных экземпляров воздушных судов авиации общего назначения», приказ Минтранса РФ №118 от 17.04.2003г;</p> <p>«Технические требования к единичным экземплярам аэростатических воздушных судов авиации общего назначения» утвержденны распоряжением Минтранса №НА-119-р 15.05.2003;</p>	<p>Федеральные авиационные правила, приказы Минтранса России, ГОСТы, Руководства по эксплуатации воздушного судна, указания разработчика воздушного судна, СТП ООО «АЭРОКОНТРОЛЬ»</p>

		назначения установленным требованиям к ЕЭВС 3. Выдача комплексного заключения о соответствии единичного экземпляра воздушного судна авиации общего назначения установленным требованиям к ЕЭВС и участие в подготовке акта инспекционного контроля летной годности единичного экземпляра гражданского воздушного судна авиации общего назначения.		
--	--	---	--	--

Генеральный директор ООО «АЭРОКОНТРОЛЬ»



Кузин А.Ю.