

Заместитель руководителя Росавиации

Буланов М.В.



### ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Испытательного центра «Аэродинамика» Федерального государственного унитарного предприятия «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского» (ФГУП «ЦАГИ»)  
 (Приложение к Аттестату аккредитации № ИЛ – 004 от 02 октября 2017 года.)  
 140180, Московская область, г. Жуковский-3, ул. Жуковского, д. 1

Наименование испытываемой продукции	Код ОКП	Наименование испытаний и (или) определяемых характеристик (параметров)	Обозначение НД на продукцию, содержащую значения определяемых характеристик (параметров)	Обозначение НД на методы испытаний
Воздушные суда всех типов и категорий	75 0000	Испытания в аэродинамических трубах натуральных воздушных судов и их моделей для определения аэродинамических характеристик летательных аппаратов на дозвуковых, трансзвуковых, сверхзвуковых и гиперзвуковых режимах полета.	АП-23, АП-25, АП-27, АП-29, НЛГС-3, НЛГВ-2 ТУ ЦАГИ 01-01-02 ТУ ЦАГИ 01-02-02 ТУ ЦАГИ 02-08-06 ТУ ЦАГИ 02-09-05 ТУ ЦАГИ 02-20-04 ТУ ЦАГИ 05-01-08	РДК том 1, кн.4, вып.1 РДК том 1, кн.4, вып.3 РДК том 1, кн.4, вып.4 РДК том 1, кн.4, вып.7 РДК том 1, кн.4, вып.10 РДК том 1, кн.4, вып.11 МПИ ЦАГИ 01-01-02 МПИ ЦАГИ 01-02-06 МПИ ЦАГИ 02-08-06 МПИ ЦАГИ 02-09-05 МПИ ЦАГИ 02-20-04 МПИ ЦАГИ 05-01-97



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
2 Компоненты воздушных судов и двигателей, их элементы и агрегаты	75 0000	Аэродинамические испытания моделей компонентов воздушных судов и двигателей, их элементов и агрегатов	АП-23; АП-25; АП-27; АП-29; АП-35; НЛГС-3; НЛГВ-2; НПВВС-1972; ” ТУ ЦАГИ 02-08-06 ТУ ЦАГИ 02-09-05 ТУ ЦАГИ 02-20-04 ТУ ЦАГИ 12-01-02 ТУ ЦАГИ 05-01-08	РДК том 1, кн.4, вып.1 РДК том 1, кн.4, вып.3 РДК том 1, кн.4, вып.4 РДК том 1, кн.4, вып.7 РДК том 1, кн.4, вып.10 МПИ ЦАГИ 02-08-06 МПИ ЦАГИ 02-09-05 МПИ ЦАГИ 02-20-04 МПИ ЦАГИ 12-01-02 МПИ ЦАГИ 05-01-97
03.10 2016 Средства спасения и парашюты	75 5600	Аэродинамические испытания средств спасения и парашютов	ТУ ЦАГИ 02-08-96 ТУ ЦАГИ 02-12-05 ТУ ЦАГИ 02-20-04 ТУ ЦАГИ 12-01-02 ТУ ЦАГИ 05-01-08	МПИ ЦАГИ 02-08-06 МПИ ЦАГИ 02-09-05 МПИ ЦАГИ 02-20-04 МПИ ЦАГИ 12-01-02 МПИ ЦАГИ 05-01-97
Инфраструктура аэродромов, вертодромов, космодромов	52 0000	Аэродинамические испытания макетов зданий и сооружений на ветровые нагрузки	ТУ ЦАГИ 02-08-06 ТУ ЦАГИ 12-01-02	МПИ ЦАГИ 02-08-06 МПИ ЦАГИ 12-01-02

Заместитель Генерального директора – начальник комплекса аэродинамики и динамики полета ЛА,  
Руководитель испытательного центра «Аэродинамика» ФГУП ЦАГИ



С.В. Ляпунов

