

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
(ФГУП ГосНИИ ГА)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
CERTIFICATE

Регистрационный № КК 150222.224 от «18» октября 2022 г.

Наименование
организации

Публичное акционерное общество
«Авиационный комплекс им.С.В.Ильюшина»
(ПАО «Ил»)

Юридический адрес

125190, Россия, г.Москва, Ленинградский
проспект, д.45 «Г»

Заключение по
сертификации

Удостоверяется, что держатель настоящего
Сертификата соответствует «Требованиям к
организациям, осуществляющим контроль
качества авиационных топлив, масел, смазок и
специальных жидкостей, заправляемых в
воздушные суда», СДС ОГА, утв. 2021 г.;
требованиям «Руководства по приему, хранению,
подготовке к выдаче на заправку и контролю
качества авиаГСМ и СЖ в предприятиях
воздушного транспорта РФ», утв. Приказом
Минтранса РСФСР 17.10.1992 № ДВ-126.

Сертифицируемый вид
деятельности

Контроль качества авиационных топлив, масел,
смазок и специальных жидкостей, заправляемых в
воздушные суда

Условия осуществления
данного вида
деятельности

Соблюдение сертификационных требований и
требований законодательства Российской
Федерации.

Настоящий Сертификат не подлежит передаче и
будет действительным в пределах установленного
срока, если его действие не будет приостановлено
или прекращено.

Срок действия
Сертификата

до «18» октября 2025 г.

Наименование Органа
по сертификации

ФГУП ГосНИИ ГА

Зам.руководителя
Органа по сертификации

М.П.

В.И.Кирюшин

Внесен в Реестр СДС ОГА КК-02

№ 2022020 от «18» октября 2022 года

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ

ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



Присоединение к сертификации КК150222.224 от «18» октября 2022 г.

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Фигнал ПАО «Ил» - ВАСО

(лаборатория ЛОА)

Наименование работ (услуг)

Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация

1. Проведение контроля качества авиатсМ и СЖ на соответствующих этапах авиатопливообеспечения
воздушных перевозок:

«Требования к организации, осуществлению контроля качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, запрашиваемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. 2021г.

Авиатоплива: ТС-1, РТ, 321 (ТН-321), ИПМ-10, МТ-319 А-2, ТУРБОНИКОИЛ-210А (ТН-210А), ВНИИ НП-50-1-4у, ВНИИ НП-50-1-4у, PLUS Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51, НТЖ-5у, Нугет IV-A

«Руководство по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиатсМ и авиатсМ в предприятиях воздушного транспорта РФ», утв. Приказом Минтранса РСФСР 17.10.1992 г. № ДВ-126.

Авиатоплива: ТС-1, РТ, 321 (ТН-321), ИПМ-10, МТ-319 А-2, ТУРБОНИКОИЛ-210А (ТН-210А), ВНИИ НП-50-1-4у, ВНИИ НП-50-1-4у, PLUS Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51, НТЖ-5у, Нугет IV-A

Дополнительно: Распоряжение ТСА №24.9-66ТА от 06.08.2001. Рекомендации ДРТ РФ по применению от 27.12.1995. Решение ФАС по применению от 29.01.1997. Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.1998. Регламент по техническому обслуживанию воздушных судов

2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиатсМ, работающих в авиационных системах ВС или отобранных при проведении регламентных форм обслуживания ВС:

Авиатоплива: ТС-1, РТ, 321 (ТН-321), ИПМ-10, МТ-319 А-2, ТУРБОНИКОИЛ-210А (ТН-210А), ВНИИ НП-50-1-4у, ВНИИ НП-50-1-4у, PLUS Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51, НТЖ-5у, Нугет IV-A

Авиатоплива: ТС-1, РТ, 321 (ТН-321), ИПМ-10, МТ-319 А-2, ТУРБОНИКОИЛ-210А (ТН-210А), ВНИИ НП-50-1-4у, ВНИИ НП-50-1-4у, PLUS Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51, НТЖ-5у, Нугет IV-A

Зам.руководителя Орапа по сертификации

В.И.Кирюшин