

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
CERTIFICATE

Регистрационный № КК130919.145 от «20» июля 2020 г.

| | |
|---|--|
| Наименование организации | АО «Уральский завод гражданской авиации» |
| Юридический адрес | 620025, РФ, г. Екатеринбург, ул.Бахчиванджи, дом 2Г |
| Заключение по сертификации | Удостоверяется, что держатель настоящего Сертификата соответствует требованиям действующих положений Федеральных Авиационных Правил (п.п. 6, 7 ФАП № 89 от 18.04.2000г., ФАП № 126 от 07.10.2002г.) и Инструкции от 17.10.1992г. № 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 «20» июля 2023 г. |

Наименование
Органа по
сертификации

Зам.руководителя
Органа
по сертификации



О.Г. Мальцев

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02
№ 2020018 от «20» июля 2020 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к сертификату № КК130919.145 от «20» июля 2020 г.
СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

АО «Уральский завод гражданской авиации» (лаборатория ГСМ)

| Наименование работ (услуг) | Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация |
|--|--|
| <p>1. Проведение контроля качества авиаГСМ и СЖ на соответствующих этапах авиатопливообеспечения воздушных перевозок:</p> <p>Авиатоплива: ТС-1, РТ. Авиабензины: Б91/115, AVGAS 100LL. ПВК Ж - «И-М», «И». Авиамасла: МС-20, МС-8П, МС-8РК, Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ-321 (TN-321), ТУРБОНИКОЙЛ-98 (TN-98). Рабочие жидкости: АМГ-10, FH-51.</p> <p>2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работавших в авиационных системах ВС или отобранных при проведении регламентных форм обслуживания ВС:</p> <p>Авиатоплива: ТС-1, РТ. Авиабензины: Б91/115, AVGAS 100LL. Авиамасла: МС-20, МС-8П, МС-8РК, Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ-321 (TN-321), ТУРБОНИКОЙЛ-98 (TN-98). Рабочие жидкости: АМГ-10, FH-51.</p> | <p>«Воздушный Кодекс Российской Федерации». Действующие положения ФАП «Сертификационные требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда». Приказ № 126 Минтранса России от 07 октября 2002 г.</p> <p>Действующие положения ФАП «Сертификационные требования к организациям авиатопливообеспечения воздушных перевозок», утв. Приказом ФСВТ РФ от 18.04.2000 г. № 89.</p> <p>Отдельные положения «Руководство по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиационных горюче-смазочных материалов и специальных жидкостей в предприятиях воздушного транспорта Российской Федерации». Приказ ДВТ № ДВ-126 от 17 октября 1992 г.</p> <p>Дополнительно: Решение ГС ГА по применению № 24.9-152ГА от 30.05.2003 г, письма Минтранса России о применении авиабензина AVGAS 100LL на ВС ГА. Решение ДВ-6.8-21 от 23.02.95г. (TN-321) Рекомендации ДВТ РФ по применению от 27.12.95 г. (TN-321) Рекомендации по применению в изделиях АС РНУТВ 28.01.1997г. ФАС России. (TN-98). Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.98г. (TN-51)</p> |

Зам.руководителя Органа
по сертификации

О.Г. Мальцев

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02
№ 2020018 от «20» июля 2020 года