

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ФАВТ А.05.03110

Настоящим удостоверяется, что **Открытое акционерное общество**  
**«Уральский завод гражданской авиации»** (наименование организации)

620089, Россия, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 262 «М»

расположенная (юридический адрес)

признана соответствующей требованиям, предписанным нормативными документами, относящимися к сфере деятельности, приведенной в приложении к настоящему сертификату.

Сертификат выдан **Федеральным агентством воздушного транспорта**  
(уполномоченным органом в области гражданской авиации (территориальным органом))

зарегистрированный в реестре выданных сертификатов 07 апреля 2014 г.

за № ФАВТ А.05.03110

Срок действия сертификата до 07 апреля 2017 года.

**Начальник Управления аэропортовой деятельности ФАВТ**  
Руководитель \_\_\_\_\_

Дата выдачи 07 апреля 2014 г. (подпись)

**А.А. Пчелин**  
(инициалы, фамилия)



№ 012125

Сертификат действителен только для названной организации и только по месту ее производственной деятельности.

Приложение к сертификату

№ ФАВТ А.05.03110

от 07 апреля 2014 года

на 1 – м листе

### СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### ОАО «Уральский завод гражданской авиации»

(наименование сертифицированного юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

(Аэропортовая деятельность)

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
<b>Осуществление контроля качества авиаГСМ и СЖ в ОАО «УЗГА»</b>  1. Проведение контроля качества авиаГСМ и спецжидкостей на соответствующих этапах авиатопливообеспечения воздушных перевозок: Авиационный керосин: ТС-1, РТ. Авиабензины – Б-91/115, зарубежные аналоги, соответствующие по качеству ГОСТ 1012-72. Бензин для промышленных целей – Нефрас С 50/170. Авиамасло: МС-8П, МС-8РК Б-3В, МС-20. Специальные жидкости: «И-М», «И». Рабочие жидкости: АМГ-10, FH-51. Спирт ректификованный технический. Вода дистиллированная. Зарубежное авиационное синтетическое масло: Turbo Niscoil 321 (TN 321), Turbo Niscoil -98 (TN-98). 2. Проведение анализа качества работавших в авиационных системах авиаГСМ: Авиационный керосин: ТС-1, РТ. Авиабензины – Б-91/115, зарубежные аналоги, соответствующие по качеству ГОСТ 1012-72. Авиамасло: МС-8П, МС-8РК, Б-3В, МС-20. Рабочие жидкости: АМГ-10, FH-51. Зарубежное авиационное синтетическое масло: Turbo Niscoil 321 (TN 321), Turbo Niscoil -98 (TN-98).	«Воздушный Кодекс Российской Федерации»;  ФАП «Сертификация аэропортов. Процедуры»  ФАП «Сертификационные требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда» Приказ МТ РФ № 126 от 7 октября 2002г.  «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 МТ РФ № ДВ-126, утв. 17 октября 1992 года.  Дополнительно: <ul style="list-style-type: none"><li>- Рекомендации ДВТ РФ от 27.12.95г.</li><li>- Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.98г.</li><li>- Указание ГСГА МТ РФ № 24.9-152 ГА от 30.05.03г.</li><li>- Рекомендации по применению в изделиях авиатехники масла Кастрол 98 выработанного по спецификации DEF STAN. 91-98/1 утв. 28.01.1997 г. ФАС России.</li></ul> Регламент по техническому обслуживанию воздушных судов.

Руководитель Начальник Управления аэропортовой деятельности ФАВТ

(наименование органа по сертификации)



Дата выдачи 07 апреля 2014

(подпись)

А.А. Пчелин

(инициалы, фамилия)

024980