

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
CERTIFICATE

Регистрационный № КК231221.209 от «28» марта 2022 г.

Наименование  
организации

АО «Нижневартовскаявиа»

Юридический адрес

628613, РФ, ХМАО-Югра, г.Нижневартовск,  
ул.Авиаторов, д.2

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.;

«Руководству 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 г. № 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  
Наименование  
Органа по  
сертификации

до «23» марта 2025 г.

ФГУП ГОСНИИГА

Зам. руководителя Органа  
по сертификации

О.Г.Мальцев

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022005 от «28» марта 2022 года





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)

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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к сертификату № КК231221.209 от «28» марта 2022 г.  
(лист 1 из 2)

**СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АО «Нижевартовскавиа»  
(лаборатория ГСМ)**

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
<b>1. Проведение контроля качества авиаГСМ и СЖ на соответствующих этапах авиатопливообеспечения воздушных перевозок:</b>  <b>Авиатоплива</b> - ТС-1, РТ. <b>Масла</b> - МС-8П, ТУРБОНИКОЙЛ 321 (TN-321), МС-20, Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ 98 (TN-98), ВО-12, ЛЗ-240, ТСгип., ТУРБОНИКОЙЛ 210А (TN-210А). <b>Маслосмеси</b> - СМ-9, СМ-11,5, СМ-4,5, СМ 50/50, ТУРБОНИКОЙЛ 306 (TN-306). <b>Рабочие жидкости</b> - АМГ-10, FH-51. <b>ПВК Ж</b> - «И-М». <b>ПОЖ I типа</b> - Octaflo Lyod. <b>ПОЖ IV типа</b> - Max Flight AVIA.	«Требования к организациям, осуществляющих контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. 2021 г.  «Руководство по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиаГСМ и СЖ в предприятиях воздушного транспорта РФ», утв. Приказом Минтранса РСФСР 07.101992 г. № ДВ-126.

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022005 от «28» марта 2022 года



Приложение к сертификату  
№ КК231221.209 от «28» марта 2022 г.  
(лист 2 из 2)

**2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества работавших в авиационных системах авиаГСМ.**

**Проведение анализов авиаГСМ и СЖ, отобранных в связи с расследованием авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими ВС в рамках заявленной сферы деятельности и подтвержденных методов испытаний:**

**Авиатоплива - ТС-1, РТ.**

**Масла - МС-8П, ТУРБОНИКОЙЛ 321 (ТН-321), МС-20, Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ 98 (ТН-98), ВО-12, ЛЗ-240, ТСгип., ТУРБОНИКОЙЛ 210А (ТН-210А).**

**Маслосмеси - СМ-9, СМ-11,5, СМ-4,5, СМ 50/50, ТУРБОНИКОЙЛ 306 (ТН-306).**

**Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51.**

**3. Проведение входного контроля:**

**Смазки пластичные:**

ЦИАТИМ-201, ЦИАТИМ-203, НК-50, ЦИАТИМ-221, ОКБ-122-7, Сапфир (ВНИИ НП-261), ВНИИ НП-207, СЭДА, Атланта (ВНИИ НП-254), ВНИИ НП-282, Эра (ВНИИ НП-286), NYSCO GREASE GN 22.

Дополнительно:

- Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.1998 г.

- Решение ДВ-6.8-21 от 23.02.1995 г.

- Рекомендации ДВТ РФ от 27.12.1995 года по применению масла Турбоникойл 321.

- Решение ГС ГА по применению от 25.06.2001 г.

- Рекомендации по применению в изделиях АТ, утв.28.01.1997 ФАС России.

Регламенты по техническому обслуживанию воздушных судов

**Зам. руководителя Органа  
по сертификации**



**О.Г.Мальцев**

*Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022005 от «28» марта 2022 года*