

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 № КК061023.273 от «08» декабря 2023 г.

*Наименование  
организации*

**Акционерное общество  
«Топливо-заправочный сервис»**

*Юридический адрес*

119027, Россия, г. Москва, Заводское шоссе, д. 19  
стр.1

*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. 25.01.2021;  
«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 № 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 «08» декабря 2026 г.

ФГУП ГосНИИ ГА

**Зам. руководителя Органа  
по сертификации**

**О.Г. Мальцев**

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2023049 от «08» декабря 2023 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 № КК061023.273 от «08» декабря 2023 г.  
(лист 1 из 2)

**СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АО «ТЗС»  
(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>Бензины</b> - Нефрас- С50/170. <b>Авиамасла</b> - МС-8П, МС-20, МС-РК, МС-14, МН -7,5у, ВНИИ НП-50-1-4ф, ВНИИ НП -50-1-4 у, ТС <sub>гип</sub> , МП-601, ТУРБОНИКОЙЛ-321 (ТН-321), ТУРБОНИКОЙЛ-98 (ТН-98), Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ-210А (ТН-210А), ТУРБОНИКОЙЛ-400, ЛЗ-240, ТУРБОНИКОЙЛ-600, ИПМ-10, Mobil Turbo 319А-2, Mobil Jet Oil 254, Mobil Jet Oil II. <b>Маслосмеси</b> - СМ-4,5, СМ <sub>50/50</sub> , СМ-6, ТН-306, СМ-8, СМ-9, СМ-11,5. <b>Рабочие жидкости</b> - АМГ-10, FH-51, НГЖ-5у, Ну Jet IV A plus <b>ПВК Ж</b> - «И», «И-М». <b>ПОЖ</b> (тип I, II, IV).	«Требования к организациям, осуществляющих контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. ФГУП ГосНИИГА 25.01.2021.  «Руководство по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиаГСМ и СЖ в предприятиях воздушного транспорта РФ», утв. Приказом Минтранса РСФСР 07.10.1992 № ДВ-126.

Зам. руководителя Органа  
по сертификации

М.П.

О.Г. Мальцев



Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2023049 от «08» декабря 2023 года

Приложение к сертификату  
№ КК061023.273 от «08» декабря 2023 г.  
(лист 2 из 2)

**2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работавших в авиационных системах ВС и отобранных в связи с расследованиями авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими ВС:**

**Авиамасла** - МС-8П, МС-20, МС-РК, МС-14, МН -7,5у, ВНИИ НП-50-1-4ф, ВНИИ НП -50-1-4 у, ТС<sub>тип</sub>, МП-601, ТУРБНИКОЙЛ-321 (ТН-321), ТУРБНИКОЙЛ-98 (ТН-98), Б-3В, ТУРБНИКОЙЛ-210А (ТН-210А), ТУРБНИКОЙЛ-400, ЛЗ-240, ТУРБНИКОЙЛ-600, ИПМ-10, Mobil Turbo 319А-2, Mobil Jet Oil 254, Mobil Jet Oil II.

**Маслосмеси** - СМ-4,5, СМ<sub>50/50</sub>, СМ-6, ТН-306, СМ-8, СМ-9, СМ-11,5.

**Рабочие жидкости** - АМГ-10, FH-51, НГЖ-5у, Hy Jet IV A plus

Дополнительно:

- Рекомендации по применению в изделиях АТ, утв. 28.01.1997 ФАС России.
- Решение ДВ-6.8-21 от 23.02.1995.
- Рекомендации ДВТ РФ по применению от 27.12.1995.
- Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.1998.
- Указание ФАС РФ № 6.8-15 от 20.12.1998.
- Решение ГС ГА от 25.06.2001г.
- Указание ГС ГА РФ № 24.9-66ГА от 06.08.2001.
- Решение № 5.9-561ГА от 20.09.2007.
- Решение ФАС РФ № 98-347 от 13.07.1998.

Регламенты по техническому обслуживанию типов ВС.

**Зам. руководителя Органа  
по сертификации**



**О.Г. Мальцев**

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2023049 от «08» декабря 2023 года