

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 № КК100225.372 от «10» февраля 2026 г.

*Наименование
организации*

**Акционерное общество
«Международный аэропорт Ставрополь»**

Юридический адрес

355008, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, Территория аэропорт

*Заключение по
сертификации*

Удостоверяется, что держатель настоящего Сертификата соответствует положениям следующих документов: «Требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. 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.

*Сертифицируемый вид
деятельности*

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

Дополнительная информация: Инспекционный контроль - 2027, 2028 г.г.

*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 «10» февраля 2029 г.

*Наименование Органа по
сертификации*

ФГУП ГосНИИ ГА

**Заместитель руководителя
Органа по сертификации**

А.Н. Приваленко

М.П.

Внесен в Реестр СДС ОГА КК-02
№ 2026003 от «10» февраля 2026 года



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к сертификату КК100225.372 от «10» февраля 2026 г.

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Акционерное общество «Международный аэропорт Ставрополь»
(лаборатория ГСМ)**

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
1. Проведение контроля качества авиаГСМ и СЖ на соответствующих этапах авиа-топливообеспечения воздушных перевозок: Авиатоплива: ТС-1, РТ. Авиамасла: МС-20, МС-8П, ТУРБНИКОЙЛ-321 (ТН-321), БЗ-В, ТУРБНИКОЙЛ-98 (ТН-98), ВО-12, ЛЗ-240, ТСгип, ИПМ-10. Маслосмеси: СМ-6, СМ-8, СМ-9, СМ-11,5, СМ-50/50, СМ-4,5. Рабочие жидкости: АМГ-10, FH -51. ПВК Ж: «И», «И-М». ПОЖ I типа.	«Требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. 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 РФ от 17.10.1992 № ДВ-126. Дополнительно: -Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.1998 (FH-51). -Решение ДВ-6.8-21 от 23.02.1995 (ТН-210А, ТН-321). -Рекомендации ДВТ РФ по применению от 27.12.1995 (ТН-321). -Рекомендации по применению в изделиях АТ, утв. 28.01.1997 ФАС России. (ТН-98).
2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работавших в авиационных системах ВС или отобранных при проведении регламентных форм обслуживания ВС: Авиамасла: МС-20, МС-8П, ТУРБНИКОЙЛ-321 (ТН-321), БЗ-В, ТУРБНИКОЙЛ-98 (ТН-98), ВО-12, ЛЗ-240, ТСгип, ИПМ-10. Маслосмеси: СМ-6, СМ-8, СМ-9, СМ-11,5, СМ-50/50, СМ-4,5. Рабочие жидкости: АМГ-10, FH -51.	

Заместитель руководителя
Органа по сертификации

А.Н. Приваленко