

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 № КК160322.213 от «25» мая 2022 г.

*Наименование  
организации*

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Топливо-заправочная компания  
«АэропортГМСервис»  
(ООО «ТЗК «АэропортГМСервис»)**

*Юридический адрес*

677014, Россия, Республика Саха (Якутия), г. Якутск,  
ул. Жуковского, д. 7

*Заключение по  
сертификации*

Удостоверяется, что держатель настоящего  
Сертификата соответствует «Требованиям к  
организациям, осуществляющих 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 «25» мая 2025 г.

ФГУП ГосНИИ ГА

**Зам. руководителя Органа  
по сертификации**

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022009 от «25» мая 2022 года

М.П.

**О.Г.Мальцев**





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 № КК160322.213 от «25» мая 2022 г.  
(лист 1 из 2)

**СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ООО «ТЭК «АэропортГСМсервис»  
(лаборатория ГСМ)**

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
<p><b>1. Проведение контроля качества авиаГСМ и СЖ на соответствующих этапах авиатопливообеспечения воздушных перевозок:</b></p> <p><b>Авиационные топлива:</b> ТС-1, РТ.</p> <p><b>Авиабензин:</b> AVGAS 100 LL, Б-91/115.</p> <p><b>Авиамасла:</b> МС-20, МС-8П, ИПМ-10, ВО-12, Б-3В, ЛЗ-240, ТУРБОНИКОЙЛ-321 (ТН-321), ТУРБОНИКОЙЛ-98 (ТН-98), ТУРБОНИКОЙЛ-210 А (ТН-210 А), Mobil Jet Oil II.</p> <p><b>Маслосмеси:</b> СМ-4,5, СМ-9, СМ-50/50, СМ-11,5, ТУРБОНИКОЙЛ-306 (ТН-306).</p> <p><b>Рабочие жидкости:</b> АМГ-10, FH51</p> <p><b>ПВКЖ:</b> «И-М», «И».</p> <p><b>ПОЖ I типа:</b> «Арктика», «Арктика ДГ», «ОСТАFLO EG».</p>	<p>«Требования к организациям, осуществляющих контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда», СДС ОГА, утв. 2021 г.</p> <p>«Руководство 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.</p>

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022009 от «25» мая 2022 года



<p>2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работавших в авиационных системах воздушных судов при проведении регламентных форм обслуживания, а также авиаГСМ и СЖ, отобранных в связи с исследованием авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими ВС:</p> <p>Авиационные топлива: ТС-1, РТ.</p> <p>Авиабензин: AVGAS 100 LL, Б-91/115.</p> <p>Авиамасла: МС-20, МС-8П, ИПМ-10, ВО-12, Б-3В, ЛЗ-240, ТУРБОНИКОЙЛ-321 (ТН-321), ТУРБОНИКОЙЛ-98 (ТН-98), ТУРБОНИКОЙЛ-210 А (ТН-210 А), Mobil Jet Oil II.</p> <p>Маслосмеси: СМ-4,5, СМ-9, СМ-50/50, СМ-11,5, ТУРБОНИКОЙЛ-306 (ТН-306).</p> <p>Рабочие жидкости: АМГ-10, FH51.</p>	<p>Дополнительно:</p> <p>Решение ГС ГА по применению № 24.9-152ГА от 30.05.2003 г, письма Минтранса России о применении авиабензина на ВС ГА. (AVGAS 100LL)</p> <p>Рекомендации по применению в изделиях АТ, утв. 28.01.1997г. ФАС России. (ТН-98)</p> <p>Решение ДВ-6.8-21 от 23.02.95г. (ТН-210А, ТН-321)</p> <p>Рекомендации ДВТ РФ по применению от 27.12.95 г. (ТН-321)</p> <p>Рекомендации ДВТ РФ по применению от 30.06.1994г. (ТН-210 А)</p> <p>Решение ГС ГА по применению от 25.06.2001 г. (ТН-306)</p> <p>Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.98г.(FH-51)</p> <p>Регламент по техническому обслуживанию типов ВС</p>
--	---

Зам. руководителя Органа  
по сертификации



О.Г.Мальцев

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2022009 от «25» мая 2022 года