

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 № КК060224.319 от «28» ноября 2024 г.

Наименование  
организации

АО «Аэропорт Урай»

Юридический адрес

6728284, Ханты-Мансийский Автономный округ-  
Югра, г.Урай, микрорайон Аэропорт д.31

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; требованиям «Руководства 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

до «28» ноября 2026 г.

Наименование Органа  
по сертификации

ФГУП ГосНИИ ГА

Зам.руководителя  
Органа по сертификации



В.И. Кирюшин

Внесен в Реестр СДС ОГА КК-02  
№ 2024053 от «28» ноября 2024 года



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к сертификату КК060224.319 от «28» ноября 2024 г.

**СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АО «Аэропорт Урай»  
(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>  Авиатоплива - ТС-1, РТ. Масла - МС-8П, ЛЗ-240, ВО-12, ТСгип, ТУРБОНИКОЙЛ 321 (ТН-321), Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ 98 (ТН-98). Маслосмеси - СМ-9, ТУРБОНИКОЙЛ 306 (ТН-306), СМ-50/50. Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51. ПВК Ж - «И-М», «И». ПОЖ I типа. ПОЖ IV 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.
<b>2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работавших в авиационных системах ВС или отобранных при проведении регламентных форм обслуживания ВС:</b>  Авиатоплива - ТС-1, РТ. Масла - МС-8П, ЛЗ-240, ВО-12, ТСгип, ТУРБОНИКОЙЛ 321 (ТН-321), Б-3В, ТУРБОНИКОЙЛ 98 (ТН-98). Маслосмеси - СМ-9, ТУРБОНИКОЙЛ 306 (ТН-306), СМ-50/50. Рабочие жидкости - АМГ-10, FH-51.	Регламенты технического обслуживания по типам ВС.

Зам.руководителя Органа  
по сертификации

В.И. Кирюшин