

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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
CERTIFICATE**

Регистрационный № КК021219.129 от «27» января 2020 г.

*Наименование  
организации*

**АО «Совэкс»**

*Юридический адрес*

196210, г. Санкт-Петербург, ул.Пилотов, дом 35

*Заключение по  
сертификации*

Удостоверяется, что держатель настоящего Сертификата соответствует требованиям действующих положений Федеральных Авиационных Правил

*Сертифицируемый  
вид деятельности*

(п.п. 6, 7 ФАП № 89 от 18.04.2000г., ФАП № 126 от 07.10.2002г.) и Инструкции от 17.10.1992г. № ДВ-126. 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.

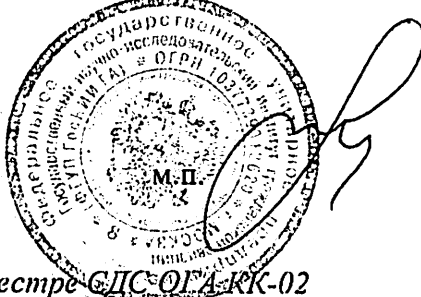
*Срок действия  
Сертификата*

до «27» января 2023 г.

*Наименование  
Органа по  
сертификации*

**ФГУП ГосНИИ ГА**

*Зам.руководителя  
Органа  
по сертификации*



**О.Г. Мальцев**

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-02  
№ 2020001 от «27» января 2020 года

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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ**



Приложение к сертификату № КК021219.129 от «27» января 2020г.

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

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
<p>1. Проведение контроля качества авиаГСМ и СЖ на соответствующих этапах авиатопливообеспечения воздушных перевозок:</p> <p>Авиатоплива: ТС-1, РТ. ПВК Ж: «И», «И-М». ПОЖ I типа: Octaflo Lyod, OCTAFLO EG. ПОЖ IV типа: Max Flight 04, Max Flight AVIA, Max Flight Sneg.</p>	<p>«Воздушный Кодекс Российской Федерации».</p> <p>Действующие положения ФАП «Сертификационные требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда». Приказ № 126 Минтранса России от 07 октября 2002 г.</p>
<p>2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, отобранных в связи с расследованием авиационных происшествий и инцидентов с гражданскими ВС:</p> <p>Авиатоплива: ТС-1, РТ. ПВК Ж: «И», «И-М». ПОЖ I типа: Octaflo Lyod, OCTAFLO EG. ПОЖ IV типа: Max Flight 04, Max Flight AVIA, Max Flight Sneg.</p>	<p>Действующие положения ФАП «Сертификационные требования к организациям авиатопливообеспечения воздушных перевозок», утв. Приказом ФСБТ РФ от 18.04.2000 г. № 89.</p> <p>Отдельные положения «Руководство по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиационных горюче-смазочных материалов и специальных жидкостей в предприятиях воздушного транспорта Российской Федерации». Приказ ДВТ № ДВ-126 от 17 октября 1992 г.</p>

Зам.руководителя Органа  
по сертификации



О.Г. Мальцев

Зарегистрирован в Реестре СДС ОГА КК-01  
№ 2020001 от «27» января 2020 года