

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ФАВТ А.05.03328

Настоящим удостоверяется, что Открытое акционерное общество
(наименование организации)

«Топливная компания ТВК»

расположенная 140180, Российская Федерация, Московская обл.,
(юридический адрес)
г. Жуковский, ул. Гагарина, д. 5, а/я 2496

признана соответствующей требованиям, предписанным нормативными документами,
относящимися к сфере деятельности, приведенной в приложении к настоящему
сертификату.

Сертификат выдан Федеральным агентством воздушного транспорта
(уполномоченным органом в области гражданской авиации (территориальным органом))


зарегистрированный в реестре выданных сертификатов 27 октября 2014

за № ФАВТ А.05.03328

Срок действия сертификата до 27 октября 2017 года.

Руководитель Начальник Управления аэропортовой деятельности Росавиации

Дата выдачи 27 октября 2014


(подпись)

А.А. Пчелин
(инициалы, фамилия)



№ 010481

Сертификат действителен только для названной организации и только по месту ее производственной деятельности.

Приложение к сертификату

№ ФАВТ А.05.03328

от 27 октября 2014 года

на 1 – м листе

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ОАО «Топливная компания ТВК»

(наименование сертифицированного юридического лица или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

(Аэропортовая деятельность)

Наименование работ (услуг)	Нормативно-техническая документация, на соответствие которой проведена сертификация
<p align="center">Осуществление контроля качества авиаГСМ, заправляемых в воздушные суда на аэродроме «Раменское»</p> <p>1. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ и спецжидкостей из наземных средств обеспечения: Авиационный керосин: ТС-1, РТ; Авиабензин по ГОСТ 1012 или его зарубежный аналог; Авиамасла: МС-8П, TN-321, ИПМ-10 (TN-210), Б-3В (TN-98), ВО-12, ТСгип, ВНИИ НП-50-14Ф, ВНИИНП-50-1-4у, 132-08; Маслосмеси авиационные: СМ-4,5, TN-306, СМ-9, СМ 50/50, СМ-8, СМ-11,5, СМ-6; Гидравлическая жидкость: АМГ-10, ГН-51, 7-50С-3; Противоохлаждающая жидкость: «И-М», «И»;</p> <p>2. Проведение лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ, работающих в авиационных системах и отобранных при проведении регламентных форм обслуживания ВС: Авиационный керосин: ТС-1, РТ; Авиабензин по ГОСТ 1012 или его зарубежный аналог; Авиамасла: МС-8П, TN-321, ИПМ-10 (TN-210), Б-3В (TN-98), ВО-12, ТСгип, ВНИИ НП-50-14Ф, ВНИИНП-50-1-4у, 132-08; Маслосмеси авиационные: СМ-4,5, TN-306, СМ-9, СМ 50/50, СМ-8, СМ-11,5, СМ-6; Гидравлическая жидкость: АМГ-10, ГН-51, 7-50С-3</p>	<p>«Воздушный Кодекс Российской Федерации»;</p> <p>ФАП «Сертификация аэропортов. Процедуры</p> <p>ФАП «Сертификационные требования к организациям, осуществляющим контроль качества авиационных топлив, масел, смазок и специальных жидкостей, заправляемых в воздушные суда» Приказ МТ РФ № 126 от 7 октября 2002г.</p> <p>«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 МТ РФ № ДВ-126, утв. 17 октября 1992 года.</p> <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none">- Указание ФАС РФ № 6.8-13 от 04.12.98г.- Указание ФСВТ РФ № 6.8-15 от 29.12.98г.- Решение ДВТ МТ РФ № ДВ-6.8-21 от 23.02.95 года.- Рекомендации ДВТ РФ от 27.12.95г.- Решение ГСГА РФ от 25.06.01г.- Распоряжение ГСГА РФ № 24.9-66ГА от 06.08.2001г. <p>Регламент по техническому обслуживанию воздушных судов.</p>

Руководитель Начальник Управления аэропортовой деятельности Росавиации
(наименование органа по сертификации)

Дата выдачи 27 октября 2014 г.

(подпись)

А.А. Пчелин

(инициалы, фамилия)

029123