

Паспорт качества №01012023/04

Моторное масло S-OIL SEVEN GOLD #9 A5/B5 5W-30

Изготовитель:	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805
Торговая марка:	"S-OIL"
Местонахождение:	КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
Дата изготовления:	15.06.2023
Номер партии:	221506
Гарантийный срок хранения:	5 лет от даты производства
Применение:	Легковые автомобили с бензиновыми и дизельными двигателями
Качество продукции соответствует:	требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Условия хранения:	Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных. Хранить в закрытом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить предпочтительно в оригинальном контейнере. В ином случае воспроизведите все указания нормативной этикетки на новом контейнере. Не снимайте этикетки опасности с контейнеров (даже если они пусты). Проектируйте установки таким образом, чтобы избежать случайного выброса продукта (например, из-за нарушения герметичности) на горячие корпуса или электрические контакты. Защищайте от мороза, жары и солнечного света. Защищайте от влаги.

Информация об основных физических и химических свойствах:

Уровень производительности	ACEA A5/B5, A1/B1 API SL/CF Ford 913C/D RN0700	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C 100°C	ASTM D445 ASTM D445	58.2 mm ² /s 10.0 (cSt)
Индекс вязкости	ASTM D2270	159
Температура вспышки	ASTM D92	232°C
Температура застывания	ASTM D97	-40 °C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	°C не ниже	>250 °C
Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда)	-	232 °C
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	856 kg/m ³
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	70.0 ~ 77.0
Добавка смешанной производительности	Смесь	11.0 ~ 13.0
Добавка модификатора вязкости	Смесь	10.0 ~ 17.0

Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

EAC **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КГ 417/022.п.0010015**

протокол испытаний № 096-16/04-21 от 16.04.2021. от 16.04.2021 выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д



S. H. Son / Team Leader
Finished Lubricants Business Team