

## Паспорт качества №01012023/11

### Моторное масло S-OIL SEVEN RED #9 SN PLUS 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:** 11.10.2022

**Номер партии:** 225874

**Гарантийный срок хранения:** 5 лет от даты производства

**Применение:** Все легковые автомобили, работающие на бензине

**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	API SN PLUS/ILSAC GF-5	
	Метод	Показатели
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C 100°C	ASTM D445 ASTM D445	58.84 mm <sup>2</sup> /s 10.2 mm <sup>2</sup> /s
Индекс вязкости	ASTM D2270	162
Температура вспышки	ASTM D92	232°C
Температура застывания	ASTM D97	-44°C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	°C не ниже	>255 °C
Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда)	-	244°C 271 F
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	850 kg/m <sup>3</sup>
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	>86.0
Добавка смешанной производительности	Смесь	4.0 ~ 14.0
Добавка модификатора вязкости	Смесь	14.0 ~ 24.0
Содержание селективных растворителей	-	-

Содержание полихлордифенилов	-	-
------------------------------	---	---



Декларация о соответствии принята на основании: 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-OIL Corporation**

---

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