

## Паспорт качества №01012023/16

### Моторное масло S-OIL SEVEN RED #7 SN 5W-40

**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 :** 28.12.2022

**Номер партии:** 224585

**Гарантийный срок хранения:** 28.12.2027

**Гарантийный срок:** 5 лет

**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/CF	
	Метод	Показатели
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C 100°C	ASTM D445 ASTM D445	86.19 mm <sup>2</sup> /s 14.9 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	172
Температура вспышки	ASTM D92	229°C
Температура застывания	ASTM D97	-35°C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	°C не ниже	>250 °C
Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда)	-	226°C 439°F
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	849 kg/m <sup>3</sup>
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	75.0 ~ 80.0
Добавка смешанной производительности	Смесь	5.0 ~ 10.0
Добавка модификатора вязкости	Смесь	10.0 ~ 15.0

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.ИЛ10039 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

 **S-OIL Corporation**



---

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