

## Паспорт качества

Моторное масло S-OIL SEVEN BLUE #9 CJ-4/SL 10W-40

**Изготовитель:** "S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul

**Торговая марка:** "S-OIL"

**Гарантийный срок**

**хранения:** 5 лет от даты производства

**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:**

<b>Уровень производительности</b>	<b>ACEA E9/E7</b> <b>API CJ-4/SM</b> <b>MB 228.31</b> <b>Renault RLD-3</b> <b>MAN M3575</b> <b>Cummins CES 20081</b> <b>Caterpillar ECF-3</b> <b>MACK EO-O PP</b>	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C 100°C	ASTM D445 ASTM D445	14.30 mm <sup>2</sup> /s 94.98 mm <sup>2</sup> /s
Индекс вязкости	ASTM D2270	154
Температура вспышки	ASTM D92	228 °C
Температура застывания	ASTM D97	-35 °C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	°C не ниже	>250 °C
Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда)	-	228 °C 442 °F
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	857.8 kg/m <sup>3</sup>
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	70.3 ~ 80.69

Добавка смешанной производительности	Смесь	9.5 ~ 13.5
Добавка модификатора вязкости	Смесь	4.4 ~ 7.3
Полимерные эфиры метакриловой кислоты и смеси Смешанные длинноцепные спирты	Смесь	0.1 ~ 0.5
Полимеризованная диметилсиликоновая жидкость	Смесь	0.01 ~ 0.2
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-



### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG 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