

## Паспорт качества №01012023/55

### Моторное масло S-OIL 7 BLUE #9 CI-4/SL 15W-40

<b>Изготовитель:</b>	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805
<b>Торговая марка:</b>	"S-OIL"
<b>Место нахождения:</b>	КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
<b>Дата изготовления:</b>	23.02.2022
<b>Номер партии:</b>	225859
<b>Гарантийный срок хранения:</b>	5 лет от даты производства
<b>Применение:</b>	Транспортные средства для работы в суровых условиях с дизельными двигателями с турбонаддувом или без него. Легковые автомобили с дизельными двигателями, RV, SUV, легкие грузовики
<b>Качество продукции соответствует:</b>	требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
<b>Условия хранения:</b>	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>	<ul style="list-style-type: none"><li>• API CI-4/CH-4/CG-4</li><li>• ACEA E7</li><li>• MB 228.3</li><li>• Renault RLD/RLD-2</li><li>• Volvo VDS-3</li><li>• MAN M3275</li><li>• Cummins CES 20071/20072/20076/20077/20078</li><li>• MACK EO-M Plus</li><li>• Caterpillar ECF-2/ECF-1-a</li></ul>	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Индекс вязкости	ASTM D 2270	153
Вязкость 40°C	ASTM D 445	101.3
100°C	ASTM D 445	14.8
Температура вспышки	ASTM D92	238 °C
Температура застывания	ASTM D92	-37 °C
Температура	-	>250 °C

самовоспламенения, °С не ниже		
Плотность при 15°С	ASTM D-1298	862kg/m3
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	>75.0%
Добавка смешанной производительности	-	8.0 ~ 13.0 %
Добавка модификатора вязкости	-	8.0 ~ 13.0 %
Полимерные эфиры метакриловой кислоты и смеси Смешанные длинноцепные спирты	-	0.10 ~ 0.30%
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

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

протокол испытаний № 096-16/04-21 от 16.04.2021 от выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ03958 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

**S-OIL Corporation**



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