

**S-OIL Corporation**

S-OIL Bldg., 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul, 121-805, Korea

(Seoul Mapo P.O. BOX 87)

Phone : 82-2-3772-5151 Fax : 82-2-786-4030

Паспорт качества №01012023/56**Моторное масло S-OIL 7 BLUE #7 CI-4/SL 20W-50**

Изготовитель:	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805
Торговая марка:	"S-OIL"
Место нахождения:	КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
Дата изготовления:	25.09.2022
Номер партии:	225809
Гарантийный срок хранения:	5 лет от даты производства
Применение:	Подходит для дизельных двигателей с турбонаддувом или, грузовиков, рыболовных судов, локомотивов и т.д.
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 CI-4/SL, CH-4, CF, CF-4, CD ACEA E7 MB 228.3/229.1 MAN 3275 MTU 2 Volvo VDS-3 Mack EO-M Plus Renault RLD/RLD-2 Cummins 20076,77,78 CAT ECF-2, ECF-1-a Deutz DQC III-10 Detroit DDC 93K215, DHD-1	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Индекс вязкости	ASTM D 2270	137
Вязкость 40°C	ASTM D 445	158.6
100°C	ASTM D 445	19.1

Температура вспышки	ASTM D92	246°C
Температура застывания	ASTM D92	-38 °C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	-	>250 °C
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	0.877 kg/m ³
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	75.0 ~ 80.0
Добавка смешанной производительности	-	10.0 ~ 15.0
Добавка модификатора вязкости	-	6.0 ~ 10.0
Полимерные эфиры метакриловой кислоты и смеси Смешанные длинноцепные спирты	-	0.10 ~ 0.30
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

EAC **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG 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