

## Паспорт качества №01012023/37

### Трансмиссионное масло S-OIL SEVEN DCTF

<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>	14.11.2022
<b>Номер партии:</b>	220145
<b>Гарантийный срок хранения:</b>	5 лет от даты производства
<b>Применение:</b>	Трансмиссионное масло для использования в коробках передач с двойным сцеплением, оборудованных с синхронизацией, редуктором и гидравлическим управлением.
<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>	Audi/VW/Skoda/Seat(VW TL 052 182/052 529) MB(236.21) Volvo(1161838/1161839) BMW(83 22 2 148 579/83 22 2 147 477/83 22 0 440 214/83 22 2 148 579) Ford/Getrag(M2C936A) Mitsubishi(MZ320065 Diaqueen SSTF-I) Porsche(999.917.080.00) Citroen(Peugeot/Citroen 9734.S2)	
<b>Тестовые задания</b>	<b>Метод</b>	<b>Показатели</b>
Удельный вес 15/4°C	ASTM D 1298	0.8533
Вязкость 40°C	ASTM D 445	34.7 мм <sup>2</sup> /с
100°C		7.1
Индекс вязкости	ASTM D 2270	171

Температура вспышки	ASTM D92	214 °C
Температура застывания	ASTM D97	-40 °C

**EAC** **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КГ 417/033.Д.0004238**

протокол испытаний № 040-24/10-22 от 24.10.2022 от выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.21ПР58 от 11.11.2021; Схема декларирования: 1Д



---

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