



ТОО «WIN KZ» (ВИН КЗ)
Официальный дистрибьютор S-OIL
г. Алматы ул. Шанырак-2, ул. Култегин 31
Тел: +7 (727) 3-95-36-47
E-mail: winkzsales@gmail.com

Паспорт качества №01012023/43

Трансмиссионное масло S-OIL SEVEN GEAR 85W140

Изготовитель:	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, M aro-gu, Seoul 121-80
Торговая марка:	"S-OIL"
Место нахождения:	КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
Дата изготовления:	
Номер партии:	
Гарантийный срок хранения:	
Применение:	Синтетическое всесезонное трансмиссионное масло для смазки высоконагруженных зубчатых передач (мостов, оконечных усилителей, раздаточной коробки, коробки передач), которые требуют стандарты уровня GL5
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 GL-5 • US MIL-L-2105D • Mack GO-G, UK CS-3000B	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Удельный вес 15/4°C	ASTM D 1298	0.9002
Вязкость 40°C	ASTM D 445	338.4 мм ² /с
Цвет	ASTM D 1500	красный
100°C		25.45
Индекс вязкости	ASTM D 2270	98

Температура вспышки	ASTM D92	218 °C
Температура застывания	ASTM D97	-25 °C
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	>95.0%
Добавка смешанной производительности	-	2.0 ~ 5.0 %
Добавка модификатора вязкости	-	12.0 ~ 16.0 %
Полимерные эфиры метакриловой кислоты и смеси Смешанные длинноцепные спирты	-	0.01 ~ 0.1%
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС KG 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.31112.21ПП58 от 11.11.2021; Схема декларирования: 1Д