

ООО "Газпромнефть - СМ"
Россия, 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, 14,
корп. 3, каб. 40



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 18007572-ОЗСМ

Масло моторное универсальное всесезонное
Gazpromneft Diesel Premium 5W-40
СТО 84035624-061-2012 изм. 1-7 Код ОКПД 2 19.20.29.110

Декларация о соответствии
рег. номер: ЕАЭС № RU Д-РУ.ИХ20.В.00727 по 14.01.2021
Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007

Резервуар: Е-208 Взлив, см: 359 Количество, т: 20

Партия №: 28299 Бочка 205,0 л. шт.: 110 вес. тонн: 19,3600

Дата изготовления продукта: 10.08.2018

Дата отбора пробы: 11.08.2018

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	ASTM D 445	-	14,00 + 16,00	15,02
Индекс вязкости, не менее	ASTM D 2270	-	140	174
Вязкость камуляная (динамическая), определенная на испытателе холодной прокрутки (CCS) при минус 30°С, мПа*с, не более	ASTM D 5293	-	6600	6419
Вязкость камуляная (динамическая), определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 35°С, мПа*с, не более	ASTM D 4684	-	60000	35800
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	9,0	9,7
Массовая доля сульфатной золы, % не более	ГОСТ 12417	-	1,80	1,50
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	0,015	0,010
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	Следы	Следы
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	-40	-44
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	200	230
Склонность к пенообразованию, см3, не более:				
- последовательность 1	ASTM D 892	-	10	10
- последовательность 2		-	50	30
- последовательность 3		-	10	10
Стабильность пены, см3, не более:				
- последовательность 1	ASTM D 892	-	0	0
- последовательность 2		-	0	0
- последовательность 3		-	0	0
Массовая доля окисленных элементов, %, в пределах:				
кальций	ASTM D 6481	-	0,32 + 0,39	0,37
цинк		-	0,11 + 0,13	0,13
Массовая доля потерь от испарения по методу Нока, %, не более	ASTM D 5800	-	15,0	13,1
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	-	Не нормируется. Определение обязательно.	859,3
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	-	Не нормируется. Определение обязательно.	862,5
Внешний вид	Визуально	-	Однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	Однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12170	165	165	358

Заключение: Масло моторное универсальное всесезонное

Gazpromneft Diesel Premium 5W-40 соответствует.

- Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030:2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

- СТО 84035624-061-2012 изм. 1-7

Срок годности (срок хранения) - 5 лет с даты изготовления

Условия отбора пробы - по ГОСТ 2517-2012

Условия хранения продукции - по ГОСТ 1510-84

Изготовитель: ООО "Газпромнефть - СМ", Россия, 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1

Испытательная лаборатория: Лаборатория масел и нефтехимии, аттестат аккредитации № RA RU 518884 от 18.11.2016. Россия, 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1

Начальник смены:

Смотреть по ссылке:

Паспорт выдан: 11.08.2018 9:13:17

КОПИЯ ВЕРНА

