

ООО "Газпромнефть - СМ"

Россия, 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, 14,
корп. 3, каб. 40



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 19000608-03СМ

Масло моторное универсальное всесезонное
Gazpromneft Diesel Premium 10W-40
СТО 84035624-061-2012 изм. 1-7 Код ОКПД 2 19.20.29.110



Декларация о соответствии

рег. номер: ЕАЭС № RU Д-РУ.НХ20.В.00710 по 04.12.2020

Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007

Резервуар: Е-4 Взлив, см: 153 Количество, т: 72,0

Партия №: 31386 Бочка 205,0 л, шт.: 393 вес, тонн: 70,3470

Дата изготовления продукта: 22.01.2019

Дата отбора пробы: 23.01.2019

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	14,62
Индекс вязкости, не менее	ASTM D 2270	-	125	158
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на имитаторе холодной прокрутки (ССS) при минус 25 °С, мПа*с, не более	ASTM D 5293	-	7000	5580
Вязкость кажущаяся (динамическая), определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 30 °С, мПа*с, не более	ASTM D 4684	-	60000	28900
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	9,0	10,4
Массовая доля сульфатной золы, %, не более	ГОСТ 12417	-	1,80	1,30
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	-	-35	-45
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	205	232
Склонность к пенообразованию, см ³ , не более:				
- последовательность 1	ASTM D 892	-	10	10
- последовательность 2	-	-	50	40
- последовательность 3	-	-	10	10
Стабильность пены, см ³ , не более:				
- последовательность 1	ASTM D 892	-	0	0
- последовательность 2	-	-	0	0
- последовательность 3	-	-	0	0
Массовая доля активных элементов, %, в пределах:				
кальций	ASTM D 6481	-	0,32 + 0,39	0,36
цинк	-	-	0,11 + 0,13	0,12
Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %, не более	ASTM D 5800	-	13,0	12,4
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	-	Не нормируется. Определение обязательно.	865,5
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	-	Не нормируется. Определение обязательно.	868,7
Внешний вид	Визуально	-	Однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	Однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165	165	360

Заключение: Масло моторное универсальное всесезонное

Gazpromneft Diesel Premium 10W-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 - в крытых складских помещениях или на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков (по ГОСТ 1510-84)

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

Начальник смены: _____

Паспорт выдан: 23.01.2019 4:01:41

