

ООО "Газпромнефть-СМ"Россия, 117218, город Москва, улица Кржижановского, дом 14, корпус 3, кабинет 40



**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1546**

Масло моторное универсальное всесезонное Газпромнефть Diesel Premium 10W-40,  
СТО 84035624-061-2012 с изм. 1-8 Код ОКПД2 19.20.29.110  
Декларация о соответствии  
ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.79117/19 по 10.10.2022



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

Резервуар: **Р-9**  
Партия № **2011027701**  
Дата изготовления: **24.03.20**

Тара: **бочка, 205л**  
Дата фасовки: **25.03.20**

Количество, т: **10.02**  
Кол-во, шт: **56**  
Дата отбора пробы: **25.03.20**

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с, в пределах	ASTM D 443	-	14,0 - 16,0	14,96
Нижняя вязкость, не менее	ASTM D 2270	-	125	160
Вязкость застывающая (динамическая), определенная на интенторе холодной прокрутки (ССS) при минус 25°С, мПа·с, не более	ASTM D 5293	-	7000	5621
Вязкость застывающая (динамическая), определенная на интенторном вискозиметре (МRV) при минус 30°С, мПа·с, не более	ASTM D 4684	-	60000	26133
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ASTM D 2896	-	не нормируется, определение обязательно	9,9
Массовая доля сульфатной зольности, %	ГОСТ 12417	-	не нормируется, определение обязательно	1,66
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6170 и п. 7.4 СТО	0,03	0,015	отсутствует
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 30287 (метод В)	-	ниже 35	ниже 42
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	205	237
Склонность к пенообразованию/ стабильность пены, см <sup>3</sup> , не более, последовательность 1	ASTM D 892 (альтернативный вариант)	-	100	0/0
последовательность 2	-	-	300	20/0
последовательность 3	-	-	100	0/0
Массовая доля окисленных элементов, %	ASTM D 6481	-	не нормируется, определение обязательно	0,37
цены	-	-	не нормируется, определение обязательно	0,12
Массовая доля потерь от испарения по методу Неша, %, не более	ASTM D 5800 (методика В)	-	13,0	11,2
Плотность, кг/л) при 30 °С	ASTM D 4052	-	не нормируется, определение обязательно	866,6
при 15 °С	-	-	-	869,8
Пленочный вид	Согласно СТО п. 7.6	-	однородная прозрачная жидкость без видимых посторонних включений	отсутствует
Температура вспышки, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165	168	241

Упаковка: Масло моторное универсальное всесезонное Газпромнефть Diesel Premium 10W-40 соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и СТО 84035624-061-2012 с изм. 1-8

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

Условия отбора пробы - по ГОСТ 2817-2012.

Условия хранения продукции - в крытых складских помещениях или на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков (по ГОСТ 1810-04).

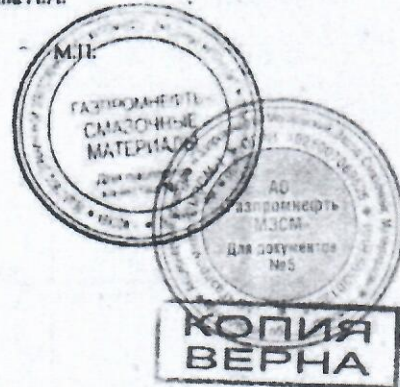
Исполнитель: АО «Газпромнефть МЗСМ», Россия, 141191, Московская область, г. Фрязино, ул. Озерная, д.6а, по заказу ООО «Газпромнефть-СМ».

Представитель по доверенности (доверенность № Д-283) Аудан Бударagina А.А.

Паспорт выдан: 25.03.2020

Продолжение паспорта см. на стр.2  
стр. 1 из 2

КОПИЯ ВЕРНА



КОПИЯ ВЕРНА