

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



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №990
 Масло моторное универсальное М-8В,
 ГОСТ 10541 с изм.1-11 Код ОКПДЗ 19.20.29.114
 Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д- RU.HX10.B.02667
 по 29.03.2021 г.



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

Резервуар: **Е-5**

Тара: **бочка, 205л**

Количество, т: **58,10**

Партия № **2020003501**

Кол-во, шт: **321**

Дата изготовления: **06.02.20**

Дата фасовки: **24.02.20**

Дата отбора пробы: **24.02.20**

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение*	
Вязкость кинематическая, мм ² /с: при 100 °С, в пределах при 0 °С, не более	ГОСТ 33	-	7,5 - 8,5	8,1	
		-	1200	792	
Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	-	93	93	
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	0,015	0,007	
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы	
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	207	232	
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	минус 25	-25	
Коррозионность на пластинках из свинца, г/м ²	ГОСТ 20502	-	10,0	3,1	
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	4,2	4,9	
Зольность сульфатная, %, не более	ГОСТ 12417	-	0,95	0,92	
Стабильность по индукционному периоду оседкообразования (ИПО), 30ч	ГОСТ 11063	-	выдерживает	выдерживает	
Цвет на колориметре ЦНТ с разбавлением 15:85, единицы ЦНТ, не более	ГОСТ 20284	-	3,5	1,5	
Плотность при 20 °С, г/см ³ , не более	ГОСТ 3900	-	0,905	0,877	
Массовая доля активных элементов, %:	ГОСТ 13538	-	0,16	0,186	
		кальций, не менее	-	0,09	0,104
		цинк, не менее	-	0,09-0,12**	0,090
фосфор, в пределах	ГОСТ 9827	-			
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165	-	338	

* - по паспорту изготовителя 5 дата выдачи 10.02.2020

- согласно примечания 12 таблицы 1 ГОСТ 10541-78 с изменениями 1-11.

**Показатель: температура самовоспламенения - протокол испытаний № 324 серт/д от 28.03.18г. в ИЛ ООО "ГЛОБАЛ РЕСЕЧ".

Заключение: Масло моторное универсальное М-8В соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» приложение №1 и ГОСТ 10541-78 с изм. 1-11.

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

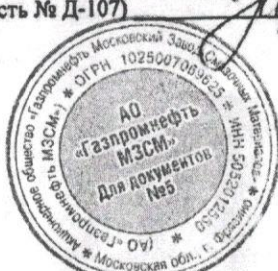
Условия отбора пробы - по ГОСТ 2517-2012.

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: ОАО "Славнефть-ЯНОС". Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130; по заказу ООО "Газпромнефть - СМ".

Представитель по доверенности (доверенность № Д-107)

Паспорт выдан: 25.02.2020



КОПИЯ ВЕРНА

КОПИЯ ВЕРНА