



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 17000292-ОЗСМ

Масло моторное универсальное М-8В
ГОСТ 10541-78 изм. 1-11 Код ОКП 02 5314

Декларация о соответствии

рег. номер: ТС № RU Д-РУ.НХ20.В.00154 по 21.12.2017

Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

Резервуар: Е-1 Взлив, см: 201 Количество, т: 101,502

Партия №: 17665 Канистра 5,0 л, шт.: 2997 вес, тонн: 13,276

Дата изготовления продукта: 08.01.2017

Дата отбора пробы: 13.01.2017

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая, мм ² /с:				
при 100 °С	ГОСТ 33	-	7,50 + 8,50	8,19
при 0 °С, не более			1200	983
Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	-	93	94
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	0,015	0,010
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	Следы	Следы
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	207	234
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	-25	-27
Коррозионность на пластинках из свинца, г/м ² , не более	ГОСТ 20502	-	10	1
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	4,2	5,7
Зольность сульфатная, %, не более	ГОСТ 12417	-	0,95	0,90
Стабильность по индукционному периоду осадкообразования (ИПО) в течение: 25 часов	ГОСТ 11063	-	Выдерживает	Выдерживает
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более, с разбавлением 15:85	ГОСТ 20284	-	3,5	1,5
Плотность при 20 °С, г/см ³ , не более	ГОСТ 3900	-	0,9050	0,8878
Плотность при 15 °С, г/см ³	ГОСТ Р 51069	-		0,8910
Массовая доля активных элементов, %, не менее:				
кальция	ГОСТ 13538	-	0,16	0,22
цинка		-	0,090	0,110
фосфора	ГОСТ 9827	-	0,090	0,10
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165		

Заключение: Масло моторное универсальное М-8В соответствует:

- Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
- ГОСТ 10541-78 изм.1-11

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 №РОСС RU.0001.518884 до 12.03.2017. Россия, 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1

Начальник смены:  Уточенко О.М.

Паспорт выдан: 13.01.2017 1:57



КОПИЯ ВЕРНА