



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №607

Масло моторное для автотракторных дизелей М-10Г2к. Высший сорт,
ГОСТ 8581 с изм.1-11 Код ОКПД2 19.20.29.110
Декларация о соответствии
ЕАЭС № RU Д-РУ.РА01.В.50505/21 по 15.03.2024



Система менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям стандартов
ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

Резервуар: **Е-5**

Тара: **куб. 1000л**

Количество, т: **6.22**

Партия № **2220002402**

Кол-во, шт: **7**

Дата изготовления: **23.10.21**

Дата фасовки: **30.01.22**

Дата отбора пробы: **30.01.22**

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение*
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	ГОСТ 33	-	10,5 - 11,5	10,6
Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	-	95	95
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370 п. 4.2 ГОСТ 8581	0,03	0,015	0,006
Содержание воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	220	234
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287 метод Б	-	минус 18	минус 18
Коррозионность на пластинках из свинца, г/м ²	ГОСТ 20502 метод А вариант 2	-	отсутствие	отсутствие
Моющие свойства по ПЗВ, баллы	ГОСТ 5726	-	0,5	0,5
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ГОСТ 11362	-	6,0	6,5
Зольность сульфатная, %, не более	ГОСТ 12417	-	1,15	1,02
Стабильность по индукционному периоду осадкообразования (ИПО) в течение 50 ч	ГОСТ 11063	-	выдерживает	выдерживает
Цвет на колориметре ЦНТ с разбавлением 15:85, единицы ЦНТ, не более	ГОСТ 20284	-	3,0	1,5
Плотность при 20 °С, г/см ³ , не более	ГОСТ 3900	-	0,900	0,884
Массовая доля активных элементов, %:				
кальций, не менее	ГОСТ 13538	-	0,190	0,261
цинк, не менее	ГОСТ 13538	-	0,050	0,073
фосфор, не менее	ГОСТ 9827	-	0,050	0,062
Степень чистоты, мг на 100 г масла, не более	ГОСТ 12275 п. 4.5 ГОСТ 8581	-	450	305
Температура самовоспламенения, °С, не ниже **	ГОСТ 12.1.044	165		370

* - по паспорту изготовителя 31 дата выдачи 27.10.2021

Заключение: Масло моторное для автотракторных дизелей М-10Г2к. Высший сорт соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» приложение №1 и ГОСТ 8581-78 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: ПАО "Славнефть-ЯНОС". Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130; по заказу ООО "Газпромнефть - СМ".

Представитель по доверенности (доверенность № Д-161)

ЖЧ

Жигалко Е.М.

подпись

Паспорт выдан: 31.01.2022

