



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №4558
 Масло индустриальное И-40А,
 ГОСТ 20799-88 с изм. 1-5 Код ОКПДЗ 19.20.29.140
 Декларация о соответствии
 ЕАЭС № RU Д-РУ.АБ04.В.05864/20 по 14.07.2023



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

Резервуар: **Е-6**

Тара: **канистра, 20л**

Количество, т: **10,39**

Партия № **2120021102**

Кол-во, шт: **577**

Дата изготовления: **03.07.21**

Дата фасовки: **29.07.21**

Дата отбора пробы: **29.07.21**

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение*
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с, в пределах	ГОСТ 33	-	61,0 - 75,0	68,5
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	ГОСТ 5985	≤	0,05	отсутствие
Зольность, %, не более	ГОСТ 1461	-	0,005	0,002
Массовая доля серы в маслах из сернистых нефтей, %, не более	ASTM D 4294	-	1,1	0,1
Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,03	отсутствие	отсутствие
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	-	следы	следы
Плотность при 20 °С, кг/м ³ , не более	ГОСТ 3900	-	900	879
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	минус 10	минус 10
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	ГОСТ 20284	-	3,0	1,0
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	220	225
Стабильность против окисления: приращение кислотного числа окисленного масла, мг КОН на 1 г масла, не более	ГОСТ 18136 ГОСТ 15886	-	0,40	0,30
приращение смол, %, не более	ГОСТ 20799	-	3,0	2,8
Содержание селективных растворителей, %, не более	ГОСТ 33093	0,3	отсутствие	отсутствие
Температура самовоспламенения, °С, не ниже **	ГОСТ 12.1.044	165	-	357

* - по паспорту изготовителя 41 дата выдачи 03.07.2021

** - показатель по п. 13 - протокол испытаний № 307/20- от 06.07.2020г. ИЛ АНО "Химическая экспертиза"

Заключение: Масло индустриальное И-40А соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и ГОСТ 20799-88 с изм. 1-5.

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

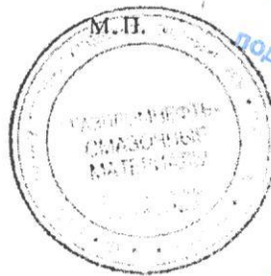
Условия отбора пробы - по ГОСТ 2517-2012.

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)  Жигалко Е.М.

Паспорт выдан: 30.07.2021



КОПИЯ ВЕРНА
 подпись

