



**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №20001911-ОЗСМ**

Масло индустриальное И-20А  
ГОСТ 20799-88 изм. 1-5 Код ОКПД2 19.20.29.130

**Декларация о соответствии**

рег. номер: ЕАЭС № RU Д-РУ.НХ20.В.00560 по 09.07.2020

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

Резервуар: Е-10 Влив, см: 282 Количество, т: 145

Партия №: 39439 Бочка 205,0 л. шт.: 356 вес, тонн: 64,0800

Дата изготовления продукта: 01.03.2020

Дата отбора пробы: 02.03.2020

Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ТР ТС	Норма НД	Факт. значение
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с: при 40 °С, в пределах	ГОСТ 33	-	29,00 + 35,00	30,58
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	ГОСТ 11362	-	0,030	0,011
Зольность, %, не более	ГОСТ 1461	-	0,005	0,005
Массовая доля серы в маслах из сернистых нефтей, %, не более	ГОСТ 1437	-	1,00	0,24
Содержание механических примесей	ГОСТ 6370	0,03	Отсутствие	Отсутствие
Содержание воды	ГОСТ 2477	Следы	Следы	Следы
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	ГОСТ 3900	-	890,0	871,7
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р 51069	-	-	875,1
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287	-	-15	-15
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	ГОСТ 20284	-	2,0	1,0
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	ГОСТ 4333	135	200	218
Стабильность против окисления: приращение кислотного числа окисленного масла, мг КОН на 1 г масла, не более	ГОСТ 18136	-	0,30	0,20
приращение смол, %, не более	-	-	2,0	0,9
Содержание растворителей в маслах селективной очистки	ГОСТ 33093	0,3	Отсутствие	Отсутствие
Температура самовоспламенения, °С, не ниже	ГОСТ 12.1.044	165	-	336

Заключение: Масло индустриальное И-20А соответствует:

- Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
- ГОСТ 20799-88 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: ООО "Газпромнефть - СМ", Россия, 644040, г. Омск, пр. Тубкин, 1

Начальник смены: \_\_\_\_\_

Горчакова С.В.

Паспорт выдан: 02.03.2020 18:10:36



КОПИЯ ВЕРНА



Продолжение паспорта см. на стр. 2