



ООО «ИКСИМ»

171265, Тверская обл., р-н Конаковский, с.п. Старомелковское,  
д. Старое Мелково, ул.Центральная, д.6, помещ. I  
ИНН – 6949115461 КПП – 694901001

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №00819**  
**Гидравлическое масло XIM HYDRAULIC SE HVLP 46**

Номер партии №00819

Масса нетто: 1007 кг

Дата изготовления: 03.10.2024

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Значения для марки по ТУ 19.20.29-007-56417025-2022	Полученные значения
1	Внешний вид	Визуально	Прозрачная однородная жидкость	Прозрачная однородная жидкость
2	Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	не нормируется	7,39
3	Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	41,40-50,60	44,64
4	Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	130	130
5	Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	-	865,3
6	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	ASTM D92	180	224
7	Температура потери текучести, °C, не выше	ГОСТ 20287	минус 30	минус 35
8	Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	ГОСТ 5985	1,1	0,7
9	Массовая доля воды, %, не более	ASTM D 95	Следы	Следы
10	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие	Отсутствие
11	Склонность к пенообразованию /стабильность, см <sup>3</sup> , не более: - при 24 °C - при 94 °C - при 24 °C после испытаний при 94 °C	ASTM D 892	150/0 75/0 150/0	30/0 20/0 30/0

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.87365/23 от 26.07.2023, действительна по 25.07.2026

**Заключение:**

Гидравлическое масло XIM HYDRAULIC SE HVLP 46 соответствует требованиям ТУ 19.20.29-007-56417025-2022

**Условия хранения и транспортировки:**

Малоопасное вещество (при соблюдении требований безопасности). Хранение и транспортировка по ГОСТ 1510.

Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления.

Изготовитель: ООО «ИКСИМ»

Дата выдачи паспорта: 03.10.2024.

Руководитель ОТК:  Бородинова Е.Г.

Продукция соответствует нормативной документации  
ТУ 19.20.29-007-56417025-2022  
**ПРИНЯТО И ГОТОВО К ОТГРУЗКЕ**



office@okten.ru

+7 (495) 123-35-77