



Продукция соответствует нормативной документации
 ТУ 19.20.29-020-56417025-2023
 ПРИНЯТО И ГОТОВО К ОТГРУЗКЕ

ООО «ИКСИМ»

171265, Тверская обл., р-н Конаковский, с.п. Старомелковское,
 д. Старое Мелково, ул. Центральная, д.6, помещ. 1
 ИНН – 6949115461 КПП – 694901001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №00863

Масло для направляющих станочного оборудования XIM SLIDE WAY 68

Номер партии №00863

Масса нетто: 360 кг

Дата изготовления: 29.10.2024

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Значения для марки по ТУ 19.20.29-020-56417025-2023	Полученные значения
1	Внешний вид	Визуально	Прозрачная однородная жидкость, цвет от светло-желтого до коричневого	Прозрачная жидкость желтого цвета
2	Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33	61,6-74,2	69,45
3	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ГОСТ 33	Не нормируется	9,070
4	Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	90	105
5	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	ASTM D92	190	233
6	Температура застывания, °C, не выше	ГОСТ 20287	Минус 15	Минус 16
7	Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	ГОСТ 5985	Не нормируется	0,7
8	Массовая доля воды, %, не более	ASTM D 95	Следы	Отсутствие
9	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие	Отсутствие
10	Склонность к пенообразованию /стабильность, см ³ , не более: - при 24 °C - при 94 °C - при 24 °C после испытаний при 94 °C	ASTM D 892	100/10 100/10 100/10	50/0 50/0 50/0
11	Коррозионное воздействие на пластинку из меди при температуре 100 °C в течение 3 часов, баллы, не более	ГОСТ 2917	1b	1b
12	Деэмульгирующая способность с дистиллированной водой (при температуре 54°C), минут, не более	ASTM D1401	30	30
13	Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D 1298	Не нормируется	879
14	Цвет	ASTM D1500	3,0	2,0

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

Заключение:

Масло для направляющих станочного оборудования XIM SLIDE WAY 68 соответствует требованиям ТУ 19.20.29-020-56417025-2023.

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: 29.10.2024.



Руководитель ОКК  Евграфова Е.Г.



office@okten.ru

+7 (495) 123-35-77