



ООО «ГК ОКТЕН»
109044, г. Москва, муниципальный округ
Южнопортовый, пер. 3-й Крутицкий, д. 11, пом. 7Н
ИНН – 7743453370; КПП – 774301001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 01118
Масло моторное XIM XWAY Ultra 5W-40 SP A3/B4

Номер партии №01118

Масса нетто: 530 кг

Дата изготовления: 15.04.2025

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Значения для марки по ТУ 19.20.29-005-56417025-2023	Полученные значения
1	Внешний вид	Визуально	Прозрачная однородная жидкость	Прозрачная однородная жидкость
2	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	12,5-16,3	15,63
3	Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	Не нормируется	95,18
4	Индекс вязкости, не менее	ASTM D2270	150	175
5	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	ASTM D92	200	236
6	Температура застывания, °C, не выше	ASTM D 97	Минус 40	Минус 40
7	Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ASTM D 2896	10	11,8
8	Массовая доля сульфатной золы, %, не более	ASTM D874	1,6	1,2
9	Динамическая вязкость, определяемая на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 30°C, мПа, не более	ASTM D5293	6 600	6 029
10	Вязкость динамическая, определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 35°C, мПа*с, не более	ASTM D4684	60 000	54 234*
11	Массовая доля воды, %, не более	ASTM D 95	0,03 (следы)	Отсутствие
12	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0,015	Отсутствие
13	Испаряемость по методу NOACK %, не более	ASTM D 5800	10	9,0
14	Склонность к пенообразованию /стабильность, см ³ , не более: - при 24 °C - при 94 °C - при 24 °C после исп. при 94 °C	ASTM D 892	10/0 20/0 10/0	0/0 0/0 0/0
15	Цвет, не более	ASTM D1500	3,5	2,0
16	Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D4052	Не нормируется	857,5

* Показатель по п. 10 гарантируется технологией производства и определяется при постановке на производство.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.79273/23 от 12.05.2023, действительна по 10.05.2026

Заключение:

Масло моторное XIM XWAY Ultra 5W-40 SP A3/B4 соответствует требованиям ТУ 19.20.29-005-56417025-2023.

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 «ГК ОКТЕН»

Дата выдачи паспорта: 15.04.2025



Евграфова Е.Г.
Руководитель ООО «ГК ОКТЕН»



office@okten.ru

+7 (495) 123-35-77